



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze della Terra e del Mare (DISTEM)

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento



QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

#### OBIETTIVI DI RICERCA GENERALI DEL DISTEM SU BASE PLURENNALE

Gli obiettivi di ricerca che il DiSTeM si prefigge su base pluriennale sono modulati in sintonia con il Piano Strategico d'Ateneo 2015-2017, che fissa le strategie generali dell'Ateneo nell'ambito della ricerca. L'obiettivo generale che il DiSTeM si pone è il perseguimento dell'avanzamento dello stato delle conoscenze su meccanismi e processi che regolano il funzionamento dei sistemi naturali, nei comparti delle Scienze della Terra e delle Scienze del Mare. In tal senso, il DiSTeM promuove lo sviluppo di una visione integrata dei sistemi naturali, che combini in maniera efficiente lo studio dei comparti biotici e abiotici del Pianeta. Il DiSTeM persegue il suo obiettivo generale attraverso l'ideazione e conduzione di ricerche di base sulla dinamica dei sistemi naturali. Promuove inoltre ricerche applicate nel campo delle scienze della Terra e del Mare, miranti ad azioni di trasferimento tecnologico al mondo delle imprese e delle attività socio-economiche. Il trasferimento dei prodotti e delle idee della ricerca viene inoltre favorito e promosso attraverso azioni della formazione alla ricerca (assegnati e dottorati di ricerca).

In considerazione della significativa contrazione delle risorse di FFO messe a disposizione per l'Ateneo, e destinate alla ricerca, il DiSTeM persegue gli obiettivi di ricerca attraverso una crescente e attiva partecipazione a selezioni competitive per l'attribuzione di risorse finanziarie esterne. Si segnala a questo proposito il notevole impulso che hanno avuto nell'arco dell'ultimo decennio le iniziative progettuali a valere su bandi a finanziamento diretto della Comunità Europea (7 progetti europei finanziati nell'ambito del FP VII, 6 progetti PON). Negli ultimi 10 anni, i componenti DiSTeM sono stati coinvolti in numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali, finanziati dall'Università di Palermo e da Enti pubblici e privati nazionali e internazionali. Complessivamente, nell'ultimo decennio sono stati svolti presso il Dipartimento: 29 PRIN MIUR, 7 progetti europei FPVII, 6 PON, 10 CARG, 4 PNRA, 1 POR, 6 MIPAAF, 1 FISR, 1 MIUR-RITMARE, 1 MIUR-Dipartimento per la Protezione Civile, 1 Ministero Ambiente, 3 FIRB. Questa vasta attività progettuale dimostra la vitalità del dipartimento stesso.

Nel triennio 2015-2017 DiSTeM promuoverà l'intensificazione di iniziative progettuali, in particolare nell'ambito di Horizon 2020. E' obiettivo del DiSTeM quello di promuovere attività di management della ricerca (anche tra i docenti), diffusione e valorizzazione dei risultati della ricerca, networking, non solo internazionali, ma anche tra università e imprese. DiSTeM stimolerà la ricerca dei propri componenti sui temi di rilevanza globale indicati da Horizon 2020. In tale contesto, i campi di ricerca in cui il DiSTeM intende impiegare in misura prioritaria le proprie energie progettuali nel triennio 2015-2017 sono:

- Climate action, resource efficiency and raw materials;
- Secure societies -protecting freedom and security of Europe and its citizens;
- Marine and Maritime and Inland Research;

E' obiettivo del DiSTeM quello di innalzare il livello qualitativo della propria ricerca con un sistema di auto-valutazione, che combini azioni premiali verso le attività di ricerca più significative e qualificanti per originalità e produttività, con azioni di potenziamento rivolte a gruppi di ricerca in sofferenza. A tale riguardo, il DiSTeM si propone l'obiettivo di un recupero di docenti meno attivi o operanti in settori di ricerca poco numerosi, la cui ridotta produttività ricade negativamente sulla competitività del Dipartimento. In particolare il DiSTeM intende nel triennio 2015-2017 promuovere ipotesi di aggregazioni tra ricercatori operanti in aree di ricerca affini, per migliorare la trasversalità delle competenze, la qualificazione e la produttività scientifica dei gruppi di ricerca stessi.

#### OBIETTIVI DI RICERCA MISURABILI DEL DISTEM PER L'ANNO 2015

Il DISTEM si propone per l'anno 2015 i seguenti obiettivi primari, il cui raggiungimento sarà valutato in fase di Riesame 2015:

- (1) mantenimento e/o miglioramento del rate annuale di pubblicazioni su rivista ISI: nel quadriennio 2011-2014, la produzione scientifica del DISTEM è consistita in 65-94 pubblicazioni su rivista ISI per anno, con un valore normalizzato (al numero di docenti strutturati) di 1.5-1.8 articoli/docente. Obiettivo primario del DISTEM per il 2015 è il mantenimento, e possibilmente il miglioramento, di questo rate di pubblicazione;
- (2) miglioramento del rapporto pubblicazioni ISI/non ISI: nell'ultimo anno di riferimento posto a valutazione SUA-RD (2013), la produzione scientifica totale del DISTEM è consistita in circa 250 prodotti, con un rapporto fra prodotti ISI/non ISI di circa 0.37. Obiettivo primario del DISTEM per il 2015 è l'aumento di questo rapporto;
- (3) miglioramento dell'internazionalizzazione della ricerca: nell'ultimo anno di riferimento posto a valutazione SUA-RD (2013), circa 40 prodotti di ricerca su rivista sono stati conseguiti con un co-autore afferente ad istituzioni straniere, su un totale (su rivista) di circa 110; Obiettivo primario del DISTEM per il 2015 è l'aumento del rapporto pubblicazioni

con coautore stranero/publicazioni totali (0.36 per il 2013);

(4) gli obiettivi di ricerca del Dipartimento, in coerenza con il Piano strategico di Ateneo, sono votati a perseguire strategicamente percorsi di eccellenza dei risultati di ricerca così come valutati da ANVUR e così come considerati per la quota premiale dell'FFO. Si persegue quindi la massimizzazione degli indici IRAS1 e IRAS3 così come già definiti da ANVUR.

#### TEMATICHE-SETTORI DI RICERCA, E LORO OBIETTIVI SPECIFICI

Il DiSTeM espleta la sua attività di studio in 3 tematiche ricerca prevalenti, i cui contenuti ed obiettivi su base pluri-ennale ed annuale sono di seguito descritti.

T1. STUDI AMBIENTALI e E PALEO-AMBIENTALI (Tematica Horizon 2020 di riferimento: Climate action, resource efficiency and raw materials & Food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy)

Gli studi di carattere ambientale, sia a mare che a terra, giocano un ruolo chiave fra le attività di ricerca del DiSTeM. Sono identificabili tre sotto-tematiche principali:

##### T1.1 Ecologia marina

Il gruppo di ricerca DiSTeM di area bio-ecologica (BIO-ECO) è composto, al 2013, da 16 membri afferenti a 6 SSD affini di area 05 di cui i docenti afferenti al BIO/07 Ecologia ne rappresentano la maggioranza (70%). Nella VQR 2004-2010, BIO/07 UNIPA ha ottenuto un valore di I medio di 0.93, e risulta il miglior gruppo a livello nazionale per il BIO/07 tra i gruppi con numero di prodotti attesi (n) >20. Tali punteggi indicano una produzione scientifica di qualità ampiamente superiore alla media, sia in riferimento al valore medio nazionale del SSD (I = 0.66), che in riferimento all'Area 05 (Scienze Biologiche) a livello nazionale (I = 0.60) e per l'Ateneo di Palermo (I = 0.35). Le ricerche affrontate da BIO-ECO sono sostanzialmente guidate da tematiche ecologiche e ricadono nella grande area dello studio degli effetti delle pressioni umane sul funzionamento degli ecosistemi marini e dello sfruttamento delle risorse marine nella sua accezione più ampia. Con una larga varietà di approcci, BIO-ECO offre ampia trasversalità nello studio degli effetti della variabilità della pressione antropica sia a scala locale (e.g. contaminazione chimica) che globale (e.g. global warming e acidificazione) a partire dallo studio degli aspetti ecologico-funzionali e delle dinamiche di popolazioni di organismi marini, alla struttura delle reti trofiche e dinamiche di comunità. Gli aspetti ecologico-applicativi trovano ampia risonanza nell'azione di BIO-ECO tra cui la conservazione della biodiversità in aree marine protette, il ripristino di fondali degradati con fanerogame marine, la standardizzazione di indicatori biotici in ambiente marino, e lo sfruttamento delle risorse sia in ambito di pesca che di acquacoltura tra cui la messa a punto di mangimi innovativi per l'accrescimento di invertebrati marini e lo studio di nuove tipologie di allevamento come IMTA. In questo ambito attenzione è posta sull'innovazione di prodotto/processo e qualità in acquacoltura e pesca, biomarcatori di stress, composti bioattivi da organismi marini, effetti in vitro, applicazioni farmaceutiche, nutraceutiche e cosmaceutiche.

I principali obiettivi misurabili per 2015 sono il mantenimento del rate di pubblicazione che hanno caratterizzato il periodo 2011-2013 (16-29 publ. ISI/anno), sia come qualità che quantità, nei seguenti ambiti di ricerca: 1. effetti del clima sulle risposte ecologiche e sulle dinamiche ecosistemiche; 2. sfruttamento delle risorse sia in ambito di pesca e acquacoltura, 3. standardizzazione di indicatori biotici in ambiente marino, 4. composti bioattivi da organismi marini.

##### T1.2 Geochimica Ambientale

Il DiSTeM rappresenta un punto di riferimento, nel panorama nazionale, per le ricerche nel campo della Geochimica e Vulcanologia (GEO/08). Nella valutazione VQR il settore GEO/08 di UNIPA ha ottenuto un voto medio pari a 0.8735, risultando il migliore gruppo per GEO/08 (punteggio medio: 0.7375). In tale contesto di eccellenza, le ricerche nel campo della geochimica ambientale vertono sullo studio della dispersione nell'ambiente di metalli e metalloidi con tecniche di biomonitoraggio e sperimentazione su matrici ambientali di varia natura. Nell'ambito del biomonitoraggio, il DiSTeM studia il contenuto di elementi in traccia nei capelli di soggetti residenti in aree geografiche caratterizzate dalla presenza di attività minerarie, di vulcani attivi ed insediamenti industriali. Un'attività caratterizzate degli studi ambientali del DiSTeM è l'analisi delle relazioni fra degassamento dei vulcani e chimismo del comparto atmosfera-idrosfera. In DiSTeM, si conducono inoltre ricerche per caratterizzare il comportamento geochimico degli elementi delle Terre Rare (REE) e della coppia Zr-Hf durante i processi di interfaccia in mezzi in sistemi idrotermali a bassa entalpia ed in ambiente vulcanico.

I principali obiettivi misurabili per 2015 sono il mantenimento del rate di pubblicazione che hanno caratterizzato il periodo 2011-2013 (9-12 publ. ISI/anno), nei seguenti ambiti di ricerca: 1. definizione di opportuni intervalli di riferimento dei metalli in traccia nelle matrici ambientali, in ambito medico, forense e nella valutazione di impatto ambientale. La sperimentazione riguarderà lo studio dei meccanismi di trasferimento dei metalli in traccia dalla fase solida, e.g. particolato atmosferico, alla fase fluida, con particolare riferimento alle acque piovane; 2. lo studio dei processi di trasporto e di deposizione dei principali costituenti emessi dai plume vulcanici (particolato atmosferico, ceneri vulcaniche). Si prevede di studiare alcuni traccianti geochimici emessi dal plume poco conosciuti e/o studiati quali il Tallio, Tellurio, Mercurio al fine di migliorare le tecniche di campionamento e di analisi; 3. lo studio della distribuzione acquosa di REE, Zr e Hf in mezzi ad alta forza ionica sino alla cristallizzazione di fasi saline da valutare in bacini ipersalini naturali, artificiali e in ambiente di miniera sino alla formazione di sali potassici. Valutazione degli effetti dell'attività biologica.

##### T1.3 Ricostruzioni paleo climatiche e paleo-ambientali mediante lo studio di associazioni a foraminiferi e marker geochimici.

Il DiSTeM è da anni impegnato nella conduzione di ricerche inter-disciplinari miranti alla definizione di ricostruzioni paleo-climatiche mediante lo studio di associazioni a foraminiferi, nannofossili calcarei e marker geochimici. Tali ricerche mirano alla ricostruzione dei mutamenti climatici ed ambientali avvenuti nel passato, e all'identificazione dei processi che hanno prodotto i cambiamenti stessi. Gli studi paleo-climatici rappresentano una preziosa chiave per interpretare i cambiamenti presenti e futuri degli ecosistemi del nostro pianeta, e sono pertanto strettamente complementari a quelli su ecosistemi 'attuali' condotti da altri gruppi di ricerca del DiSTeM (cfr. tematica T1.1). Gli studi paleo-climatici vengono affrontati con metodologie micro-paleontologiche, petrografiche e geochimiche su carote di sedimento e successioni sedimentarie. I primi, basati sulle variazioni di abbondanza dei foraminiferi e nannofossili calcarei e sulla caratterizzazione isotopica dei gusci dei foraminiferi. Le analisi paleo-ambientali sono anche basate sul record fossilifero accoppiate ad indagini chimiche finalizzate alla caratterizzazione della materia organica e dei metalli pesanti nei sedimenti per caratterizzare eventi di

perturbazione globale. Tali eventi hanno favorito, nel record geologico e in contesti recenti/attuali, la precipitazione di fasi minerali autigene per processi di mediazione batterica. L'approccio oltre ad essere focalizzato sulle associazioni microbiche è anche focalizzato su analisi petrografiche e geochemiche (variazioni nella composizione degli isotopi stabili di O e C e degli elementi maggiori e minori). Inoltre implicazioni sulle ricostruzioni paleo-ambientali e paleo-climatiche del Neogene sono anche fornite dalle ricerche svolte dal DiSTeM sui vertebrati continentali. Gli studi paleo-climatici condotti in DiSTeM sono finalizzati allo studio dell'impatto antropico sugli ecosistemi marini, ed in particolare sui foraminiferi e nanofossili calcarei, del processo di acidificazione degli oceani.

DiSTeM si prefigge nell'ambito di questa tematica di ricerca i seguenti obiettivi: 1) lo studio dell'impatto dei cambiamenti globali sugli ecosistemi marini e terrestri avvenuti nel recente passato (Quaternario) e nel Neogene; 2) lo studio dell'introduzione di specie esotiche negli ecosistemi marini del Mediterraneo; 3) lo studio dell'acidificazione degli oceani e possibili ripercussioni nella catena trofica degli ambienti marini. 4) ricerche sulle variazioni paleo ambientali e paleoecologiche del Mediterraneo durante il Messiniano. Il principale obiettivo misurabile di ricerca per l'anno 2015 è la pubblicazione di 5 articoli su riviste ISI.

T2. RISCHI NATURALI (Tematica Horizon 2020 di riferimento: Secure societies to protect freedom and security of Europe and its citizens (Increasing Europe's resilience to crises and disasters)).

Il DiSTeM pone particolare attenzione alla caratterizzazione, quantificazione e mitigazione delle varie tipologie di rischi naturali, come di seguito descritto.

### T2.1 Geologia stratigrafica e strutturale

Un'opportuna quantificazione e mitigazione dei rischi naturali richiede lo sviluppo di conoscenze di geologia di base. DiSTeM è impegnato in studi stratigrafici e strutturali per la ricostruzione dell'assetto geologico e tettonico dell'orogene appenninico-magrebide nell'area centro-mediterranea, e l'analisi quali-quantitativa dei bacini sedimentari neogenico-quadernari in Sicilia ed aree marine contermini. I risultati di tali ricerche hanno forti ricadute applicative, con particolare riferimento nella ricerca di idrocarburi e di altre georisorse, e nella individuazione di elementi di pericolosità geologica. In tale contesto si leggono gli studi di DiSTeM relativamente all'analisi dei processi di crescita di faglie attive e le relative implicazioni per la valutazione della pericolosità sismica ed ambientale in relazione alle modalità di deformazione neotettonica. Le ricerche, condotte in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, sono finalizzate alla ricostruzione di strutture tettoniche che controllano l'evoluzione dei rilievi, la sismicità e la distribuzione nel sottosuolo di serbatoi riserva di fluidi.

Le principali linee di ricerca sviluppate in questa tematica sono: (i) stratigrafia e sedimentologia dei sistemi di piattaforma carbonatica - bacino del tardo Paleozoico e Mesozoico in Sicilia; (ii) evoluzione diagenetica di reservoir carbonatici e terrigeni; (iii) ricostruzioni paleogeografiche dell'area centro-mediterranea; (iv) assetto stratigrafico, sedimentario e morfo-strutturale del sistema piattaforma-scarpata-bacino dell'offshore siciliano; (v) analisi sismo-stratigrafica e morfo-strutturale finalizzata all'individuazione di deformazioni attive ed elementi di pericolosità geologica sia a scala regionale che locale nell'area centro-mediterranea; (vi) studio dei processi di enucleazione, attivazione e crescita di zone di faglia multi-scalari in Sicilia e in Appennino. Tali ricerche sono sviluppate in ambito interdisciplinare, sia con ricercatori DiSTeM di altri settori, che di altri Enti di Ricerca nazionali ed internazionali. Le ricerche hanno portato allo sviluppo di applicazioni di terza missione (anche con ruoli di coordinamento), in programmi multidisciplinari quali: (i) Sistema intelligente di supporto alla Gestione e alla Localizzazione delle Discariche e di Impianti di gestione dei rifiuti (PON SIGLOD); (ii)

MARineGeologicHazardalongItalianCoasts (progetto MAGIC della Protezione Civile Nazionale); (iii) Microzonazione Sismica dei comuni della Sicilia (Protezione Civile Nazionale); (iv) Costituzione di un sistema integrato di protezione civile transfrontaliero italo-maltese (PO Italia-Malta 2007-2013); (v) Cartografia Geologica Nazionale (CARG-ISPRA) questo progetto nel corso di un ventennio ha visto il pieno coinvolgimento di DiSTeM per la realizzazione di vari fogli geologici a scala 1:50.000 della Sicilia. Inoltre una interazione con il settore dell'esplorazione petrolifera (e.g. ENI) ha portato alla stipula di numerose convenzioni.

L'SSD di riferimento (GEO/02) mostra uno stato delle attività di ricerca VQR 2004-2010 soddisfacente sebbene leggermente penalizzato dalla presenza di due ricercatori non attivi ( $I = 0.34$  vs.  $I$  nazionale =  $0.51$ ). Alla luce delle criticità e dei punti di miglioramento indicati nel successivo quadro B3, gli obiettivi misurabili di ricerca per l'anno 2015 sono:

- la valorizzazione dei risultati delle attività svolte nell'ambito di terza missione (ad es. i prodotti dei Progetti CARG e MAGIC e degli studi effettuati per la microzonazione sismica) su riviste scientifiche ISI-IF;

- l'incremento della qualità degli articoli scientifici e del loro livello di internazionalizzazione (4 pubblicazioni su riviste ISI previste nel 2015);

### T2.2 Geomorfologia e rischio idrogeologico

Il componenti del DiSTeM afferenti al SSD GEO/04, conducono attività di ricerca in diversi campi della geomorfologia, miranti alla quantificazione di vari tipi di rischio geomorfologico e alla ricostruzione di modelli morfoevolutivi: valutazione della pericolosità/suscettibilità da frana e da erosione del suolo; applicazioni di GIS-analysis in ambito geomorfologico; erosione del suolo; fenomeni di deformazione gravitativa profonda di versante; evoluzione geomorfologica di aree siciliane; carsismo superficiale e sotterraneo in Sicilia; pericolosità da sinkhole. Gli studi geomorfologici del DiSTeM curano inoltre aspetti geologico-ambientali inerenti anche la geotermia, geoturismo e geomorfositi.

Per quanto riguarda il Rischio idrogeologico, nell'ambito del DiSTeM è presente uno dei gruppi di ricerca più attivi a livello nazionale nella messa a punto di modelli stocastici multi-scala di suscettibilità da frana e da erosione idrica: validazione dei modelli, generazione automatica e semiautomatica di unità di mappatura ed aree diagnostiche, modellistica previsionale specifica per eventi estremi, confronto di metodi di regressione e classificazione ed utilizzo di predittori ricavati da satellite. Sono attivi in quest'ambito rapporti di collaborazione e progetti finanziati da parte di altri Enti coinvolti nella analisi e gestione del rischio idrogeologico, quali l'ARTA, l'Osservatorio delle Acque e Consorzi di Comuni montani.

Ai fini della VQR 2004-2010, GEO/04 di DiSTeM ha ottenuto un punteggio complessivo (v) di 5.1 su 16 prodotti attesi (n), con  $I$  di 0.322 che colloca il gruppo leggermente al di sotto della media nazionale ( $I = 0.4$ ), ed il 18.8% di prodotti Eccellenti e 12.5% Buoni. L'obiettivo su base triennale dei componenti di questo SSD diventa, necessariamente, quello di limitare quest'ultimo tipo di pubblicazioni e di migliorare la qualità della ricerca, producendo più lavori su riviste ISI.

Il settore, nel suo insieme, si pone come obiettivo principale per il 2015, quello dell'incremento del numero di lavori su riviste ISI (8 lavori previsti).

### T2.3 Rischio vulcanico

Il DiSTeM conduce ricerche di valenza internazionale sulla definizione di modelli concettuali di funzionamento dei vulcani attivi, e sul monitoraggio della loro attività e dei rischi ad esso associati. In DiSTeM è stata maturata una decennale esperienza nel campo della sorveglianza dei vulcani attivi attraverso lo studio dei fluidi (gas, acque) vulcanici. Le ricerche di DiSTeM vertono sullo sviluppo di tecniche di analisi in tempo reale della composizione chimica dei plume vulcanici, con sensori installati in stazioni di misura in continuo. Le ricerche in corso in questo settore, finanziate attraverso due progetti FP7 (fra cui un grant ERC), stanno portando alla realizzazione di una prima rete mondiale di stazioni di misura automatica per il monitoraggio dei vulcani in Italia, Islanda, Grecia e vulcani centro- e sud-americani, con svariate collaborazioni attive con i principali osservatori e centri di ricerca vulcanologici a scala mondiale.

Inoltre, ricerche di base complementari miranti alla conoscenza approfondita dei meccanismi di funzionamento dei vulcani attivi comprendono tre principali filoni di ricerca: 1) Petrologia sperimentale: determinazione (ad alta T e P) delle condizioni pre-eruttive (T, P, H<sub>2</sub>O) dei magmi che hanno alimentato eruzioni di particolare esplosività; 2) Studio di inclusioni vetrose: determinazione in spettrometria FT-IR dei volatili disciolti (H<sub>2</sub>O, CO<sub>2</sub>) in inclusioni vetrose nei prodotti di eruzioni di particolare significato; 3) tefrostratigrafia: metodi paleomagnetici e geocronologia <sup>40</sup>Ar/<sup>39</sup>Ar per la definizione della cronologia e stratigrafia delle eruzioni esplosive di particolare rilievo.

Nell'ambito degli studi di carattere vulcanologico, si prevede il perseguimento dei seguenti obiettivi pluriennali:

- (i) sviluppo di nuove tecniche di misura dei gas vulcanici, ed ampliamento di una rete di monitoraggio a scala globale;
- (ii) definizione di modelli di solubilità, degassamento ed evoluzione dei magmi Etnei, e definizione di condizioni pre-eruttive del Tufo Verde di Pantelleria;
- (iii) studio paleomagnetico della stratigrafia delle eruzioni pre-Caldera La Vecchia a Pantelleria.

I principali obiettivi misurabili per il 2015 sono la pubblicazione su riviste indicizzate dei risultati delle ricerche in corso (circa 10-15 articoli previsti), in particolare:

- (a) analisi in tempo reale e ad alta frequenza (1Hz) della composizione e flusso di gas dai vulcani attivi e definizione di modelli concettuali di degassamento magmatico e dell'origine, speciazione e comportamento dei gas magmatici;
- (b) esperimenti ad alta T e P, da condursi presso il centro di petrologia sperimentale del CNRS di Orleans (Francia), e finalizzati alla determinazione di: (i) solubilità sperimentale di zolfo e CO<sub>2</sub> in magmi dell' Etna; (ii) esperimenti di solubilità di volatili su magmi di Pantelleria.

### T2.4 Rischio associato alla vulnerabilità degli acquiferi

Lo studio della vulnerabilità all'inquinamento e dello stato di conservazione delle risorse idriche è affrontato da DiSTeM avvalendosi delle prospezioni geofisiche (SSD GEO/11), che sono combinati con studi di idro-geochimica (T1.2). La caratterizzazione approfondita dei sistemi idrici in inquinamento da percolanti richiede un lavoro interdisciplinare. In quest'ambito, l'obiettivo dei ricercatori DiSTeM riguarda l'uso di tecniche di joint inversion di differenti metodi geofisici (ERT, IP, TDEM, MASW, HVSR e SPAC) per ottenere informazioni dettagliate sulla conformazione del reservoir, monitorare la diffusione di percolati inquinanti e ricavare ipotesi sui fenomeni d'interazione tra sistemi idrici.

L'interpretazione dei dati è vincolata da dati idrogeochimici e geognostici. L'uso integrato di queste tecniche permetterà di minimizzare lo spazio dei modelli equivalenti e di permettere una più stretta correlazione tra la distribuzione spaziale tra parametri geofisici e idraulici dell'acquifero.

Obiettivo strategico di queste ricerche per il 2015 sarà inoltre lo studio di tecniche di acquisizione, processing e di inversione di dati geofisici, applicabili non solo al monitoraggio ambientale (idrogeologico), ma anche al rischio sismico e da frana, ed ai beni culturali. Si prevede lo sviluppo e il test di nuovi array multielettrodo ottimizzati per l'acquisizione con resistivimetri multicanale capaci di eseguire un elevato numero di misure simultanee di potenziale elettrico. L'ottimizzazione delle sequenze di misura sarà finalizzata anche al raggiungimento di elevate profondità di indagine, pur su livelli accettabili il rapporto segnale/rumore. L'ottimizzazione e standardizzazione di questa nuova metodologia verrà effettuata attraverso il confronto dei risultati con quelli prodotti con stendimenti geoelettrici classici.

Il principale obiettivo misurabile per il 2015 è la produzione di almeno 1-2 pubblicazioni scientifiche.

### T2.5 Rischio sismico

Il DiSTeM conduce inoltre studi di zonazione sismica. L'analisi del rapporto spettrale H/V relativo al microtremore, in particolare, è un metodo diffusamente utilizzato per la stima dell'amplificazione del moto sismico in studi di microzonazione sismica. Fra gli obiettivi di ricerca del 2014, si prevede di implementare algoritmi non gerarchici di cluster analysis per lo studio statistico dei dati HVSR, finalizzati ad una più oggettiva selezione dei picchi stratigrafici e a robuste correlazioni tra strutture geologiche o tettoniche e picchi di risonanza del suolo.

Il principale obiettivo misurabile per il 2015 è la produzione di almeno 2 pubblicazioni scientifiche.

### T3. STUDI MINERALOGICI (Tematiche Horizon 2020: Biotechnology, Societal Challenges, Inclusive Society)).

Il DiSTeM ospita un gruppo ristretto di ricercatori impegnati nel campo della mineralogia. Vengono svolte sia ricerche di base, che applicative (sia nell'ambito della tematica Horizon 2020 relativa alle biotecnologie che nel campo dell'archeometria e materiali lapidei). Il gruppo afferente al SSD GEO/06 si occupa di i) studi teorico-computazionali di minerali di interesse geopetrologico (ed eventuali approfondimenti metodologici) e di ii) applicazioni di materiali ibridi a base di minerali argillosi in campo farmacologico e di risanamento ambientale. Relativamente al settore i) gli obiettivi specifici prefissati per il triennio riguardano l'incorporazione dell'idrogeno in minerali del mantello (es. MgO, perovskite) e lo studio di soluzioni solide di interesse geologico in condizioni di pressione e temperatura elevate, mentre gli obiettivi misurabili relativi al 2014/2015 riguardano lo studio di enstatite, Mg-perovskite, corindone, e di transizioni di fase mediante analisi topologica della densità elettronica di alcune fasi quali rutilo, con pubblicazione di 2-3 lavori su riviste ISI. Relativamente alla linea di ricerca ii), il gruppo si occuperà della preparazione e caratterizzazione, mediante studi cinetici e all'equilibrio, di sistemi ibridi

argilla/tensioattivi (Primo anno). Nel corso del triennio ci si propone di testare l'efficacia dei nuovi materiali sintetizzati in ambito farmaceutico e ambientale, unitamente ad uno studio teorico-computazionale dei processi di adsorbimento su minerali argillosi. Il principale obiettivo misurabile per il 2015 è la produzione di almeno 3-4 pubblicazioni su riviste ISI.

Le ricerche mineralogiche più applicative riguardano gli studi archeometrici su materiali lapidei artificiali, i meccanismi di alterazione e degrado dei lapidei naturali e artificiali, ed i geomateriali per la bioedilizia (e.g. determinazione di provenienza e/o alla ricostruzione delle antiche tecnologie di produzione). Il DiSTeM si occupa inoltre della caratterizzazione delle forme di degrado che interessano le malte da intonaco a legante aereo e idraulico o i lapidei naturali in ambiente urbano, conduce studi sperimentali atti a definire procedure idonee all'estrazione di sali solubili da materiali ceramici provenienti da relitti sommersi in ambiente marino e da malte da intonaco/pitture murali. Sono inoltre studiati i rivestimenti in terra cruda (intonaci di fondo e finiture), materiali innovativi nel settore dell'edilizia sostenibile (riutilizzabili al 100%), per i quali si studiano nuove formulazioni performanti in termini di isolamento termico, acustico e di regolazione dell'UR indoor che utilizzino esclusivamente materie prime locali.

Nell'ambito di questi studi, si prevede il perseguimento dei seguenti obiettivi:

(i) individuazione dei circuiti di distribuzione di ceramica a varia destinazione d'uso in Sicilia ed in altre aree del Mediterraneo, dall'età arcaica all'età tardo imperiale; (ii) definizione dell'efficacia delle metodiche di estrazione di sali solubili su impasti ceramici o malte da intonaco differenziabili per composizione, distribuzione porosimetrica e porosità accessibile; (iii) definizione di nuove miscele performanti che utilizzino materie prime locali. Il principale obiettivo misurabile per il 2015 è la produzione di almeno 2-3 pubblicazioni scientifiche.

## Sezione B - Sistema di gestione



### QUADRO B.1

#### B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM) è stato istituito nel Gennaio 2011 presso l'Università degli Studi di Palermo con la fusione di tre Dipartimenti (Chimica e Fisica della Terra ed Applicazioni alle Georisorse e ai Rischi Naturali; Ecologia; Geologia e Geodesia). Tale fusione ha dato vita ad una struttura la cui anima è profondamente interdisciplinare poiché fonde ricerca e didattica di campi fortemente interdipendenti quali ecologia, geologia, geochimica e geofisica. Una visione integrata dell'interazione tra comparto biotico e abiotico è infatti invocata in tutti i contesti nazionali ed internazionali per analizzare nel modo più corretto gli effetti della variabilità naturale ambientale e antropica sugli assetti della biodiversità. Il DiSTeM coinvolge tutti gli ecologi e i componenti degli SSD di Scienze della Terra, e grazie all'eccellenza della qualità della ricerca condotta dai suoi componenti, si pone come leader della ricerca ambientale ed ecologica sia in Ateneo che in tutto il meridione di Italia. Grande attenzione nel DiSTeM è posta sulla ricerca scientifica sia teorica che applicata attraverso una continua sperimentazione di nuove metodologie e tecnologie per lo studio dei sistemi naturali. Le ricerche condotte producono una significativa ricaduta sul mondo della ricerca di livello internazionale, come dimostrato da una ampia e variegata produzione scientifica su riviste internazionali. Tali ricerche contribuiscono altresì a fare del DiSTeM una struttura di riferimento a scala locale per istituzioni esterne pubbliche (e.g., regionali, provinciali, assessorati comuni) e enti privati.

Afferiscono al DiSTeM 53 professori e ricercatori, 40 laureati tra Assegnisti e Dottorandi, 20 unità di personale tecnico ed amministrativo. Il Dipartimento è organizzato in diversi laboratori distribuiti nei poli di via Archirafi e di viale delle Scienze.

Per quanto attiene la didattica al Dipartimento afferiscono Corsi di Laurea triennali (Scienze Geologiche, Scienze della Natura e dell'Ambiente) e Corsi di Laurea magistrali (Ecologia Marina, Scienze della Natura, Scienze Ambientali, Scienze e Tecnologie Geologiche), oltre al Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e del Mare.

La governance del Dipartimento è assicurata oltre che dalla Giunta e dal Consiglio di Dipartimento da un Direttore Vicario, da un Delegato alla Didattica, un Delegato alla Ricerca, un Delegato alla Biblioteca, un Delegato alla sicurezza dei Laboratori, un Delegato al funzionamento ordinario, alla manutenzione e alla gestione del patrimonio, un Delegato alla Collezione di Mineralogia, un Delegato Responsabile per i Progetti Erasmus, oltre a 3 Responsabili di plesso. Supportano tale governance anche 3 unità di personale ATA con responsabilità per l'informatica e per le grandi attrezzature dei laboratori.

Il Dipartimento gestisce il Museo Gemmellaro costituito da oltre 600.000 reperti suddivisi in numerose collezioni, fra le quali spiccano quelle riguardanti la storia geologia della Sicilia, con fossili che abbracciano un intervallo di tempo di oltre 270 milioni di anni, e collezioni geologiche e paleontologiche provenienti da tutto il mondo. Il museo custodisce anche oltre mille ologotipi (esemplare sui quali sono state istituite specie fossili). All'interno del Dipartimento trova posto anche una collezione di Mineralogia con minerali dell'orizzonte gessoso-solfifero siciliano e con rare meteoriti.

Il DiSTeM si occupa di tematiche che riguardano i settori delle Scienze della Terra e delle Scienze Naturali ed Ambientali, interessandosi di fondamenti teorici, della sperimentazione e dell'analisi di problemi e sistemi ambientali, della messa a punto di metodologie per la programmazione e la gestione ambientale e dell'applicazione delle moderne tecnologie per la valutazione e mitigazione degli impatti esercitati dalle attività antropiche. Nello specifico vengono sviluppate ricerche nell'ambito della geologia marina, della vulcanologia, della geochimica, della petrografia, della sedimentologia, dell'ecologia marina, della conservazione e della valorizzazione degli ecosistemi marini, della pesca e dell'acquacoltura. Oltre alle competenze inerenti la progettazione scientifica, i componenti del DiSTeM hanno anche ampia esperienza in azioni di trasferimento tecnologico verso piccole e medie imprese sia nazionali che internazionali. All'interno del DiSTeM sono presenti 17 SSD inseriti in due Aree CUN la 4 e la 5. La Valutazione nazionale della Qualità della Ricerca degli Atenei (VQR) ha visto l'Area delle Scienze della Terra, interamente rappresentata all'interno del DiSTeM, classificarsi tra le prime a livello nazionale e prima all'interno dell'Ateneo e il SSD BIO/07 classificarsi tra i primi tre a livello nazionale ed il primo tra i Settori Scientifici Disciplinari dell'Ateneo di Palermo.

Diversi docenti e ricercatori del DiSTeM afferiscono anche ad Enti di Ricerca quali l'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IAMC-CNR), l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (CoNISMa) e hanno conferito prodotti della Ricerca

anche a questi Enti per la loro valutazione di qualità. Il DiSTeM è anche in convenzione con l'Istituto di Biologia marina del Consorzio Universitario della Provincia di Trapani , dove operano due suoi Ricercatori.

In tale contesto, all'interno del DiSTeM è in atto un'azione di promozione e verifica della ricerca, con il recupero di qualche docente scientificamente meno attivo, la cui ridotta produttività ricade negativamente sulla competitività e sostenibilità dello stesso Dipartimento, attraverso ipotesi di aggregazioni tra ricercatori e riqualificazione dei gruppi di ricerca. Queste azioni, attualmente in itinere, si accompagneranno a modelli di distribuzione delle risorse interne. Infatti si sta predisponendo l'istituzione di fondi di ricerca dipartimentali derivanti in parte degli overhead dei progetti di ricerca e dalle eventuali economie generate dagli stessi e dalle attività commerciali. In questo modo si intende assicurare non solo la sopravvivenza, ma anche un armonico sviluppo di tutti i gruppi di ricerca per un loro rilancio attraverso un investimento mirato ad iniziative di ricerca libera, attraverso il finanziamento di borse di studio o assegni di ricerca o il supporto ad attività internazionali di scambi culturali. Infatti, è noto che negli ultimi anni la politica del finanziamento della ricerca ha generato un grave e generalizzato rischio per tematiche non immediatamente applicabili a processi produttivi, o addirittura, ha prodotto la mortificazione della ricerca soprattutto per quanto riguarda la ricerca di base, ma anche quella individuale o di gruppi ristretti. L'azione intrapresa tende ad incrementare la competitività del DiSTeM e ad avvicinarlo ai quei Dipartimenti dell'Ateneo numericamente più consistenti e con maggiori opportunità di intercettare risorse finanziarie. Anche piccoli investimenti su alcuni temi di ricerca potranno costituire il volano di sviluppo e di recupero di frange dipartimentali attualmente poco rappresentate nello scenario della produttività scientifica e contribuiranno alla riduzione di questo gap di Ateneo.

Diversi ricercatori del DiSTeM sono anche impegnati all'interno di distretti Tecnologici (DT) come il Distretto Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.r.l. e, attraverso CoNISMa, al Distretto Tecnologico dell'Ambiente Marino della Sicilia (DT Amar Sicilia). Con questi Distretti sono già attive collaborazioni scientifiche che hanno portato al finanziamento di numerosi progetti di ricerca e di alta formazione nella filiera agro-ittica e che nel breve periodo potranno costituire un volano di una più ampia progettualità per soddisfare l'importante richiesta espressa dai Soci dei Consorzi in materia di ricerca e sviluppo e l'immissione sul mercato di servizi e prodotti ad elevato contenuto tecnologico e valore aggiunto, con riferimento alla domanda di servizi/prodotti generata sia dai soci, sia da attori esterni alla compagine, non esclusivamente localizzati nel territorio regionale.

Il Dipartimento sta anche contribuendo nelle tematiche Turismo, Cultura e Beni Culturali, Economia del mare, Agroalimentare, alla definizione della migliore interfaccia con il contesto istituzionale regionale anche attraverso la partecipazione a tavoli di concertazione e soprattutto alla definizione della Strategia regionale per l'innovazione.

Il DiSTeM è inoltre impegnato alla definizione dei processi di monitoraggio regionali e nazionali nell'ambito della Marine Strategy, in riferimento alla Direttiva europea 2008/56/CE che ha come obiettivo il raggiungimento da parte degli Stati membri del Buono Stato Ambientale (GES, Good Environmental Status) per le proprie acque marine. In questo ambito si è appena conclusa una fase di ricerca per lo studio degli ambienti a coralligeno di alcune zone costiere siciliane ed è in atto una collaborazione con l'IAMC-CNR di Capo Granitola per la "Creazione di un osservatorio della biodiversità della Regione Siciliana".

La partecipazione a Consorzi Interuniversitari e reti di ricerca internazionali, nonché a Cluster e Piattaforme Europee, costituisce parte integrante dell'attività scientifica svolta da docenti, ricercatori, assegnisti e dottorandi del DiSTeM, nella consapevolezza che attraverso tali canali sarà possibile raggiungere più facilmente l'obiettivo di internazionalizzazione della ricerca ed accedere ai finanziamenti internazionali in una quota sempre più rilevante. A tal proposito è in atto un'azione di monitoraggio dei progetti presentati/finanziati, delle collaborazioni internazionali attivate, delle associazioni con strutture di ricerca estere e di altri indicatori di visibilità internazionale per i ricercatori del DiSTeM.

In ambito regionale il DiSTeM è impegnato nel continuo rapporto con il territorio fornendo servizi ed expertise su richiesta ed attivando processi di integrazione con le Istituzioni e con il mondo produttivo e in generale con il sistema economico regionale e con le Istituzioni e con tutti gli attori del sistema socio-economico regionale.

Ne sono testimonianza le numerose convenzioni/accordi/lettere di intenti sottoscritti con Amministrazioni ed Enti pubblici. Nello specifico vanno ricordate le convenzioni con l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, l'Ente Porto di Palermo, il Comune di Palermo, tutte le Aree Marine Protette (AMP) siciliane come Isole Egadi, Ustica, Capo Gallo ed Isola delle Femmine, Lampedusa. Con quest'ultima in particolare si sta realizzando un Consorzio per la gestione dell'AMP del quale il DiSTeM sarà il referente per conto dell'Università di Palermo. Tali accordi rientrano nell'interesse del DiSTeM di promuovere il trasferimento delle conoscenze della ricerca sul bacino territoriale di riferimento, per partecipare alla domanda di innovazione regionale e recepire, al contempo, le opportunità innovative. In un panorama dove le relazioni si configurano spesso episodiche, il tentativo è di rendere strutturale il rapporto tra ricerca universitaria e stakeholders.

La forte interazione tra il DiSTeM e il territorio in termini di offerta di servizi è resa possibile dall'elevata specializzazione dei laboratori che operano al suo interno e dal rapporto fiduciario, ormai consolidato nel tempo, tra i ricercatori che vi operano e gli Enti pubblici di riferimento. Il volume economico delle attività tra istituzionale e commerciale è stato per il 2013 di circa 4 MEuro, obiettivo raggiunto anche grazie allo sforzo per personale che opera nell'Amministrazione del Dipartimento, che risulta peraltro carente di ben 3 unità rispetto alla pianta organica prevista. Le carenze nel comparto gestionale ed amministrativo, in momenti di sovrappioppamento di fondi di ricerca, possono rappresentare un freno a nuove iniziative e mortificare lo sforzo in atto dei ricercatori che tendono a proporsi come referenti, anche con ruoli di coordinamento, nel panorama dei progetti europei. Altro elemento di criticità è rappresentato dalla carenza di tecnici di laboratorio ed alcune grandi attrezzature sono gestite da personale altamente qualificato ma contrattualizzato a tempo determinato con risorse provenienti da progetti di ricerca. Queste difficoltà dovrebbero essere superate con la predisposizione di un piano di potenziamento della pianta organica dipartimentale nel comparto TA; su questo si sta lavorando per trovare, con l'Amministrazione Centrale, le vie più rapide per la soluzione del problema o quanto meno per la sua attenuazione.



QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
----	-------------	---------------------------------------	---	-----------------

1.	PERG	CARUSO Antonio	4
2.	SIGLOD	DI STEFANO Pietro	8
3.	Modellazione GIS del Rischio Geomorfologico	ROTIGLIANO Edoardo	6
4.	Geochimica e Petrologia del Vulcanico	AIUPPA Alessandro	12
5.	Geochimica Ambientale	CENSI Paolo	6
6.	Geofisica Applicata e Sismologia	LUZIO Dario	4
7.	BIO-ECO	MAZZOLA Antonio	22

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	modelli spazio temporali applicati alle scienze della terra	CHIODI Marcello (Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS))	3	PROF.SSA NICOLIS Orietta - Università di Valparaiso (Cile) DOTT. ANTONIO D'ALESSANDRO - INGV
2.	Regressione Quantilica per la crescita della Posidonia Oceanica	MUGGEO Vito Michele Rosario (Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS))	4	SIINO Marianna - Dottoranda - Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)
3.	Modelli GLMM e applicazioni	LOVISON Gianfranco (Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS))	3	
4.	Gruppo Interdipartimentale di Ricerca in Storia e Didattica delle Scienze Sperimentali, Empiriche e Matematiche	FAZIO Claudio (Fisica e Chimica (DIFC))	21	



## QUADRO B.2

### B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Con decreto rettorale n. 586 del 17.02.2014, l'Università di Palermo si è dotata del Sistema di Governance e di Gestione dell'Assicurazione di Qualità della Ricerca Dipartimentale.

In particolare la gestione dell'Assicurazione di Qualità (AQ) è affidata a tre organi fondamentali: il Presidio di Qualità d'Ateneo (PQA), il Nucleo di Valutazione di Ateneo (NdV) e per ciascuno dei 20 Dipartimenti dell'Ateneo una Commissione di Gestione AQ della ricerca dipartimentale (AQC-RD).

La Commissione di Gestione è nominata dal Consiglio di Dipartimento ed è composta dal Delegato alla Ricerca del Direttore che svolge le funzioni di coordinatore della Commissione, un docente per ciascun SSD presente nel Dipartimento, un Dottorando di Ricerca, un Assegnista ed un'unità di personale Tecnico-Amministrativo. Questi ultimi tre componenti sono scelti dal Consiglio di Dipartimento su proposta del Direttore, tra i componenti dello stesso Consiglio.

Secondo quanto previsto dal Sistema di Governance e di Gestione dell'Assicurazione di Qualità della Ricerca Dipartimentale, le funzioni della Commissione di Gestione AQ della Ricerca Dipartimentale esercita le seguenti funzioni:

- coadiuva la compilazione della Scheda SUA-RD;
- effettua il monitoraggio dei parametri e degli indicatori richiesti dall'ANVUR per la valutazione periodica della ricerca e delle attività di terza missione;
- elabora il Rapporto Annuale di Riesame (RAR) della ricerca dipartimentale, consistente nella verifica e valutazione degli interventi mirati al miglioramento della gestione della ricerca dipartimentale e nella verifica ed analisi approfondita degli obiettivi della ricerca dipartimentale. Tale Rapporto è sottoposto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento e trasmesso al Presidio di Qualità di Ateneo e al Nucleo di Valutazione;
- verifica, in tema di ricerca dipartimentale, l'efficacia degli interventi migliorativi adottati e la pianificazione delle azioni di miglioramento.

Nel Corso della seduta del Consiglio di Dipartimento del 5 marzo 2014 il DiSTeM ha provveduto alla nomina della Commissione secondo quanto previsto dal Decreto Rettoriale. La Commissione, dopo il suo insediamento, ha iniziato i propri lavori nella fase di sperimentazione della SUA-RD. Contestualmente il Dipartimento sta provvedendo alla messa a punto di modelli condivisi per la valutazione delle performances sia dell'intera struttura sia di singoli componenti che ambiscono ad avanzamenti di carriera. Questo anche al fine di definire una programmazione strategica del Dipartimento per uno sviluppo organico.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)



## QUADRO B.3

### B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Il quadro B3 presenta un Riesame della Ricerca Dipartimentale che illustra la riflessione auto-valutativa effettuata dal DiSTeM in base agli esiti della VQR 2004-2010. Tale

riesame è stato approvato dal Consiglio di Dipartimento del DiSTeM nella seduta del 12 Gennaio 2015.

In assenza di una scheda per l'anno precedente (2013), il grado di raggiungimento degli obiettivi di ricerca è valutato in riferimento agli obiettivi fissati nel piano strategico di Ateneo. Questo Riesame:

- 1) illustra il posizionamento di ciascun SSD in base agli esiti della VQR 2004-2010;
- 2) illustra sinteticamente le azioni intraprese nell'anno in corso per il miglioramento delle performance di ricerca;
- 3) evidenzia i punti di miglioramento in essa individuati;
- 4) propone una analisi dei risultati ottenuti evidenziando:
  - a) le criticità ed i rischi per ogni SSD;
  - b) gli interventi migliorativi proposti con l'individuazione degli scostamenti e di proposte di miglioramento per l'anno successivo, attraverso
  - c) l'uso di milestone.

In ultimo sarà fornito un quadro propositivo per miglioramento della qualità della ricerca dell'intero DiSTeM in modo permettere il raggiungimento degli obiettivi pluriennali (autovalutazione approfondita ogni tre anni e riesame specifico ogni anno).

#### Area 05 Scienze Biologiche (BIO-ECO)

1 - Posizionamento in base agli esiti VQR 2004-2010: Il gruppo di ricerca DiSTeM di area 05 è composto, al 2013, da 29 membri afferenti a 6 SSD affini di area 05; i docenti ed il personale di ricerca a tempo determinato inclusi gli assegnisti di BIO/07 Ecologia rappresentano la maggioranza (>60%). Ventidue (22) componenti della Area 05 del DiSTeM si sono raggruppati, per affinità scientifiche e culturali, all'interno di uno stesso gruppo definito BIO-ECO (cfr. Quadro B.1.b).

L'analisi dello stato VQR è in sintesi riportata di sotto per ciascun SSD:

BIO/01: n componenti = 1; non valutabile;

BIO/02: n componenti = 2; non valutabile poiché contributo dei membri DiSTeM non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti;

BIO/03: n componenti = 4; non valutabile poiché contributo dei membri DiSTeM non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti;

BIO/06: n componenti = 1; non valutabile;

BIO/07: n componenti = 20; Indice I medio = 0.93 vs. I Nazionale = 0.64; Posizionamento Graduatoria Nazionale = 1° tra i gruppi con numero di prodotti attesi (n) >20 ed il terzo tra quelli con n compreso tra 10 e 20; Indice R = ~1.4. Tali punteggi indicano una produzione scientifica di qualità ampiamente superiore alla media, sia in riferimento al valore medio nazionale del SSD (I = 0.66), che in riferimento all'Area 05 (Scienze Biologiche) a livello nazionale (I = 0.60) e per l'Ateneo di Palermo (I = 0.35).

BIO/10: n componenti = 1; non valutabile.

2 -Obiettivi scientifici: Le azioni nel campo della ricerca sono stati mirati al mantenimento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010.

3 - Punti di miglioramento & opportunità evidenziati (relativamente a VQR 2004-2010). Questo è il primo esercizio corrente di SUA-RD e come conseguenza non è possibile fare un raffronto con i punti di miglioramento messi in evidenza l'anno o il triennio precedenti. Tuttavia, le attività di ricerca del BIO-ECO nel triennio (2011-2013) successivo all'analisi VQR hanno dimostrato un sostanziale ed ulteriore miglioramento delle performance nel campo della ricerca.

4a - Analisi dei risultati ottenuti: le criticità. Dalla precedente VQR 2004-2010 emerge una sostanziale eccellenza del SSD BIO/07 sia a livello nazionale che a livello di area e di Ateneo. I membri del gruppo BIO-ECO hanno mostrato di avere una potenzialità attuale di oltre 50 co-authorship annuali in oltre 30 articoli ISI-IF di cui alcuni in riviste di rango Q1. Sebbene l'attività scientifica dei componenti BIO/07 sia da considerarsi quindi, allo stato, eccellente, una analisi attenta pone in evidenza una criticità che riguarda la qualità delle riviste ecologiche su cui si scrive. Permangono invece serie criticità che riguardano i settori di botanica. L'attività di ricerca di tali settori, sebbene altamente pregevole, sembra risentire di alcuni limiti posti da un approccio che si basa su una impostazione classica ossia basato sulla sistematica. Questo fatto limita l'accesso di tali articoli scientifici sulle riviste più importanti che per mantenere un elevato tasso di riscontro scientifico ed un'ampia divulgazione su scala internazionale, prediligono articoli hypothesis-based, non accettando più (ex-abrupto) di pubblicare pregevole ricerca scientifica di stampo descrittivo-osservazionale.

4b - Analisi dei risultati ottenuti: gli interventi migliorativi proposti con l'individuazione degli scostamenti e di proposte di miglioramento per l'anno successivo. Una azione è indirizzata verso l'incremento della qualità delle riviste su cui scrivono i componenti BIO/07; tale azione dovrà anche comprendere l'aggregazione in network internazionali di elevato profilo scientifico. Questo favorirà il confronto e lo scambio attivo di idee e progetti e l'incremento di scala delle ipotesi sperimentali, che da locali potranno diventare globali e l'adozione di approcci integrati multilivello, dal funzionale alla comunità. L'attività dei componenti afferenti ai settori di botanica, che allo stato manifestano la maggiore sofferenza in Area 05 del DiSTeM, sarà rafforzata con azioni di integrazione nei progetti dei colleghi afferenti agli altri settori del gruppo BIO-ECO, oltre che con la valorizzazione delle competenze di botanica generale e sistematica in seno a progetti multidisciplinari. In particolare, tali competenze saranno integrate negli studi degli effetti dei cambiamenti climatici sulla biodiversità in modo da garantire una sufficiente trasversalità necessaria negli studi di comunità e ecosistemici.

4c -Milestone. 1) incremento del 20% delle riviste di rango Q1; 2) incremento del 10% delle co-authorship; 3) incremento del 10% del numero di articoli ISI dei componenti dei



settori di Botanica (BIO/01; BIO/02; BIO/03).

#### Area 04 Scienze Geologiche (GEO)

1 - Posizionamento in base agli esiti VQR 2004-2010: tutti i membri dell'area 04 - Scienze Geologiche (GEO) - dell'Ateneo di Palermo ricadono all'interno del DiSTeM. Il gruppo GEO è composto, al 2013, da 32 membri strutturati afferenti a 9 SSD. I docenti ed il personale di ricerca a tempo determinato (inclusi gli assegnisti) del SSD GEO/08 sono il gruppo più folto (~35%) dell'area.

L'analisi dello stato VQR è in sintesi riportata di sotto per ciascun SSD:

GEO/01: n componenti = 2; non valutabile;

GEO/02: n componenti = 4; Indice I medio = 0.34 vs. I Nazionale = 0.51; Posizionamento Graduatoria Nazionale = 16/18° tra i gruppi con numero di prodotti con n compreso tra 10 e 20; Indice R = 0.66 [ $<1$  = qualità prod. sci.  $>$  media nazionale]. Tali punteggi indicano una produzione scientifica leggermente al di sotto della media nazionale, penalizzata dalla presenza nel gruppo di due ricercatori non attivi.

GEO/03: n componenti = 1; non valutabile;

GEO/04: n componenti = 6; Indice I medio = 0.32 vs. I Nazionale = 0.40; Posizionamento Graduatoria Nazionale = 9/13° tra i gruppi con numero di prodotti attesi con n compreso tra 10 e 20; Indice R = 0.8 [ $>1$  = qualità prod. sci.  $>$  media nazionale]. Tali punteggi indicano una produzione scientifica leggermente al di sotto della media, sia in riferimento al valore medio nazionale del SSD (I = 0.40), che in riferimento all'Area 04 (Scienze Geologiche) a livello nazionale (I = 0.51) e per l'Ateneo di Palermo (I = 0.35).

GEO/06: n componenti = 1; non valutabile;

GEO/07: : n componenti = 2; non valutabile;

GEO/08: n componenti = 6; Indice I medio = 0.87 vs. I Nazionale = 0.73; Posizionamento Graduatoria Nazionale = 1° tra i gruppi con numero di prodotti attesi con n compreso tra 10 e 20; Indice R = 1.2 [ $>1$  = qualità prod. sci.  $>$  media nazionale]. Tali punteggi indicano una produzione scientifica di qualità ampiamente superiore alla media, sia in riferimento al valore medio nazionale del SSD (I = 0.73), che in riferimento all'Area 04 (Scienze Geologiche) a livello nazionale (I = 0.51) e per l'Ateneo di Palermo (I = 0.35).

GEO/09: n componenti = 1; non valutabile;

GEO/11: : n componenti = 2; non valutabile;

2 -Obiettivi scientifici (cfr. Quadro A1 SUA-RD): Le azioni nel campo della ricerca negli anni 2011-2013 sono stati mirati, relativamente al SSD GEO/08, al mantenimento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010. Per i rimanenti SSD di GEO, inclusi alcuni di quelli non valutati in fase VQR, si è reso opportuno aumentare gli sforzi per raggiungere obiettivi scientifici di maggiore appeal culturale, al fine di migliorare il posizionamento dei SSD nel contesto nazionale/internazionale.

3 - Punti di miglioramento & opportunità evidenziati (relativamente a VQR 2004-2010). Questo è il primo esercizio corrente di SUA-RD e come conseguenza non è possibile fare un raffronto con i punti di miglioramento messi in evidenza l'anno o il triennio precedenti. Tuttavia, le attività di ricerca nel triennio (2011-2013) successivo all'analisi VQR hanno dimostrato un sostanziale miglioramento delle performance nel campo della ricerca.

Relativamente al SSD GEO/01, sono state prodotte nel triennio 2011-2013 24 pubblicazioni su riviste internazionali ISI, spesso in collaborazione con gruppi di ricercatori afferenti ad istituzioni straniere. E' auspicabile che per il prossimo anno sia per il prossimo triennio che la produzione di lavori scientifici di alta qualità sia mantenuta e che proseguano gli ampi rapporti di collaborazione instaurati con ricercatori di altri istituti nazionali e stranieri, attraverso l'attrazione di fondi di ricerca attribuiti su base competitiva.

Relativamente al SSD GEO/02, sulla valutazione VQR ha certamente pesato la presenza nel settore di due ricercatori non attivi (oggi non più in servizio), e la mole di lavoro svolta nell'ambito delle attività della cosiddetta terza missione. E' inoltre da sottolineare che il settore sia stato particolarmente impegnato nella realizzazione della cartografia geologica ufficiale della Sicilia Occidentale con la stampa di n. 7 fogli, la cui rilevanza scientifica è sfortunatamente sottostimata dalla comunità scientifica nazionale ed internazionale (prodotti non indicizzati con IF). Poiché il progetto CARG in Sicilia occidentale è praticamente concluso, la milestone del settore a breve termine è la pubblicazione su riviste indicizzate dei dati ricavati dalla cartografia prodotta. A partire dal 2010 sono già state intraprese e messe in opera azioni volte a migliorare il quadro complessivo dei risultati ottenuti. Tutti i ricercatori del settore hanno già implementato la propria produzione scientifica indirizzandola preminentemente verso riviste internazionali. Il carattere internazionale della ricerca del settore è stato implementato attraverso accordi stipulati con alcuni paesi del Centro-America nell'ambito di un progetto internazionale sulla geodinamica della placca caraibica e dei connessi rischi geologici. Ci si propone altresì di incrementare la mobilità in entrata ed in uscita di ricercatori e dottorandi.

Relativamente al SSD GEO/04, i risultati della VQR 2004-2010 hanno evidenziato alcune criticità, come: 1) punteggi complessivi inferiori ai valori medi nazionali; 2) elevato numero di prodotti della ricerca valutati come Limitati. Per migliorare questi due aspetti, i componenti di questo SSD hanno intrapreso un'azione mirata al miglioramento della qualità della loro ricerca, cercando collaborazioni con ricercatori di altre istituzioni, italiane o estere, intraprendendo studi di carattere regionale, proponendo nuovi modelli e/o metodi di studio. Inoltre si prevede che, le recenti acquisizioni di strumentazioni geotecniche e software-hardware, si rifletteranno direttamente sulla quantità e qualità delle elaborazioni dei dati acquisiti. Queste azioni si tradurranno dunque nella sottomissione di un numero congruo di lavori di qualità su riviste ISI.

Relativamente al SSD GEO/08, l'azione di ricerca è indirizzata verso il mantenimento/incremento dei criteri di qualità/quantità del settore, dimostrate durante la VQR 2004-2010.

4a - Analisi dei risultati ottenuti: le criticità. Dalla precedente VQR 2004-2010 emerge una sostanziale eccellenza di GEO/08 sia a livello nazionale che a livello di area e di Ateneo. Per quanto riguarda il resto degli SSD di Geo del DiSTeM, la maggiore criticità risiede nella a) qualità delle riviste su cui si scrive e b) quantità degli articoli prodotti pro

capite per annum. Entrambi i fattori sono stati adeguatamente valutati nel triennio 2011-2013, ed azioni sono state intraprese al fine di collocare la propria ricerca in ambito internazionale e favorire una migliore la VQR.

4b - Analisi dei risultati ottenuti: gli interventi migliorativi proposti con l'individuazione degli scostamenti e di proposte di miglioramento per l'anno successivo. Una azione generale di miglioramento pone i cardini sull'incremento della qualità delle riviste su cui scrivono tutti i componenti GEO oltre ad considerare azioni:

1. di aggregazione in network internazionali di elevato profilo scientifico che favorirà a) il confronto e lo scambio attivo di idee e progetti e b) la recettività di ricercatori stranieri presso il DiSTeM favorendo la co-authorship con gli stessi;
2. di valorizzazione dei risultati delle attività svolte su riviste scientifiche indicizzate ad elevato IF;
3. di sensibilizzazione per favorire la permanenza all'estero sia dei componenti senior che junior di GEO tramite programmi di scambio di ateneo, statali e internazionali;

4c -Milestone. 1) incremento del 20% delle riviste di rango Q1; 2) incremento del 10% delle co-authorship totale dei membri GEO e del 5% di co-authorship con stranieri; 3) incremento del 10% del numero di articoli ISI dei componenti dei settori GEO (GEO/02; GEO/04).

Considerazioni conclusive.

Il dipartimento DiSTeM, nella VQR 2004-2010 per l'area 04 ha ottenuto un punteggio complessivo (R) superiore a 1,08 invece per l'area 05 R =0.8, posizionandosi complessivamente all'interno dell'ateneo tra i migliori dipartimenti.

Le emerse criticità presenti nei diversi settori scientifici hanno reso necessario la programmazione di alcune attività di miglioramento della qualità della ricerca che possono essere sintetizzate nei seguenti punti:

- 1) scelta delle riviste su cui scrivono tutti i componenti del dipartimento, cercando di incrementare il numero di riviste che ricadono nel rango Q1 ed eventualmente Q2.
- 2) saranno incrementate le collaborazioni all'interno del dipartimento soprattutto con i settori SSD che risultano maggiormente in difficoltà.
- 3) Incrementare le collaborazioni scientifiche internazionali

## Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

### Quadro C.1 - Infrastrutture



QUADRO C.1.a

C.1.a Laboratori di ricerca

DiSTeM presenta svariati laboratori specialistici:

Laboratori di micropaleontologia, Geologia del Sedimentario, geologia stratigrafica e Paleocanografia: strumentazione per preparazione di rocce e sedimenti, analisi microscopica, digestione dei campioni e analisi chimica elementare

Laboratori GIS, S.I.T. e Cartografia tematica

Laboratorio di Geologia Marina e Sismostratigrafia, dotato di strumentazione idonea per prospezioni sismo-acustiche, e per elaborazione di dati sismici e morfo-batimetrici

Laboratorio di analisi mineralogica e petrografica, dotato delle seguenti attrezzature: Microscopia Elettronica a Scansione (LEO 440 con LINK- ISIS), Spettroscopia infrarossa (BrukerTensor 27), Fluorescenza a raggi X (Rigaku ZSX Primus), Diffrazione a raggi X (Phillips PW14 1373), Spettrometria di massa per isotopi stabili di ossigeno e carbonio (ThermoScientific Delta V Advantage).

Laboratori di analisi di acque, sedimenti, campioni biologici e altri parametri ambientali. Principali strumenti: ICP-MS e laboratorio acque sono: ICP-MS (Perkin-Elmer Elan 6100 DRC-e), Cromatografia ionica (DX 120 and CS90); Spettrofotometri IR-UV e Tekran 2600

Laboratorio di Ecologia acquatica (LEA) per ecologia di base ed applicata, con particolare riferimento alle acque interne ed agli ecosistemi marini costieri e di transizione. Principali attrezzature: Barca da Ricerca Antonino Borzi 15 m. f.t.; sistemi acustici ad alta risoluzione (MB, SSS, SB), ROV.

Laboratorio di Ecologia Sperimentale e del Comportamento (EEB) per lo studio degli effetti ecosistemici della pressione antropica da scala locale a globale e potenziali ripercussioni economiche su attività produttive (acquacoltura, pesca e turismo in AMP).

Principali attrezzature: laboratorio chimico per analisi di materia organica in ambiente marino; CHN Perkin Elmer; laboratorio umido per lo studio della biodiversità e dell'ecologia di popolazione e comunità; sistemi di respirometria Pyrosience; CoulterCounter Z2 Beckman; n. 2 celle termiche per studi climatici; batteria di 80 mesocosmi a controllo termico.

Laboratorio di Biologia Marina e delle Risorse (LaBIOMAR) per ecologia degli ambienti costieri, della gestione delle risorse naturali marine, acquacoltura e maricoltura. Principali attrezzature: sistema per analisi degli elementi in traccia (ICP-Ottico Optima 8000 e FIAS Perkin-Elmer); gascromatografo Shimadzu (GC-MS QP 2010 Plus; GC-ECD-FID 2010); sistema per analisi elementale ed isotopica (Flash EA1112, DeltaPlus XP, Trace GC Ultra, THERMO).

Laboratorio di Biochimica Marina ed Ecotossicologia.

Principali attrezzature: strumentazioni di base per la valutazione della qualità chimica-biochimica dei prodotti ittici, sistemi strumentali per l'analisi non distruttiva della qualità, microscopia, spettrofotofluorimetria, spettrofotometria nel vicino infrarosso, gascromatografia con rilevatore di massa, HPLC, apparato per chemiluminescenza

QUADRO C.1.b

C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	Barca da Ricerca Antonino Borzi	CALVO Sebastiano	Environmental Sciences	Internazionali	2006	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
2.	Sistema integrato Multi Beam Echo Sounder \ Side Scan Sonar RESON Seabat 8125	CALVO Sebastiano	Environmental Sciences	Internazionali	2005	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
3.	ICP-Ottico Optima 8000 e FIAS Perkin-Elmer completo di mineralizzatore (MARS, CEM)	MAZZOLA Antonio	Environmental Sciences	Internazionali	2005	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
4.	Sistema per analisi elementale ed isotopica (Flash EA1112, DeltaPlus XP, Trace GC Ultra, THERMO)	VIZZINI Salvatrice	Environmental Sciences	Internazionali	2005	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
5.	SHIMADZU GCMS-QP2010 Plus, GC-ECD-FID 2010 con estrattore ed evaporatore B811-Syncore Buchi)	MAZZOLA Antonio	Environmental Sciences	Internazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
6.	Side Scan Sonar Klein 3000, Sub Bottom Profiler Innomar SES-2000,	CALVO Sebastiano	Environmental Sciences	Internazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
7.	Sistema posizionam e ROV Nautec SIRIUS classe observer	CALVO Sebastiano	Environmental Sciences	Internazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05
8.	Spettrometro di massa Thermo Delta V Advantage+sistema automatico di preparazione campione GasBencII	SCOPELLITI Giovanna	Environmental Sciences	Internazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
9.	Spettrometro FT-IR Bruker, collegato a microscopio, flussato da aria purificata priva di CO2 ed H2O	ROTOLO Silvio Giuseppe	Environmental Sciences	Internazionali	2010	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
10.	Sorgente laser (SISTEMA LASER ND-YAG MOD. PRO-230-10 + DYE LASER) per DIAL-LIDAR x misura di gas vil	AIUPPA Alessandro	Environmental Sciences	Internazionali	2013	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
11.	ICP-MS della Perkin Elmer modello Elan DRC-e	VARRICA Daniela	Environmental Sciences	Internazionali	2004	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
12.	Spettrometro per diffrazione a raggi X PHILIPS XPERT	ROTOLO Silvio	Environmental Sciences	Internazionali	2001	Interna allateneo, Esterna	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario,	04

		Giuseppe				allateneo	Contratti di ricerca	
13.	Spettrometro a fluorescenza ai raggi X RIGAKU - PRIMUS	ROTOLO Silvio Giuseppe	Environmental Sciences	Internazionali	2009	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04
14.	Microscopio elettronico a scansione OXFORD INSTRUMENTS - LEO 440	ROTOLO Silvio Giuseppe	Environmental Sciences	Internazionali	1996	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	04

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
----	------------------	--------------------------	-----------------	--	---	--------	--	------

<b>QUADRO C.1.c</b>		<b>C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico</b>						
---------------------	--	---	--	--	--	--	--	--

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Biblioteca del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare	32.686	12.883	403

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
2.	Biblioteca Digitale	0	0	0
3.	Biblioteca centrale Facoltà di Agraria	15.657	5.654	675
4.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze della formazione	59.763	9.816	694
5.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze MM.FF.NN.	15.142	3.982	625
6.	Biblioteca Centro Abilità Diverse	111	32	0

## Quadro C.2 - Risorse umane

<b>QUADRO C.2.a</b>		<b>C.2.a Personale</b>							
---------------------	--	------------------------	--	--	--	--	--	--	--

### Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGNESI	Valerio	GNSVLR50T15G273S	Professore Ordinario	04	04	GEO/04	01/11/2001	
2.	CALVO	Sebastiano	CLVSS50P18I754U	Professore Ordinario	05	05	BIO/07	22/12/2003	
3.	COLOMBO	Paolo	CLMPLA46C05G273H	Professore Ordinario	05	05	BIO/03	04/01/2005	
4.	DI STEFANO	Enrico	DSTNRC48T26G273F	Professore Ordinario	04	04	GEO/01	21/06/2006	
5.	DI STEFANO	Pietro	DSTPTR51T16G273Y	Professore Ordinario	04	04	GEO/02	22/12/2003	
6.	DONGARRA'	Gaetano	DNGGTTN49E21G273S	Professore Ordinario	04	04	GEO/08	01/09/2001	
7.	LUZIO	Dario	LZUDRA45H02G273N	Professore Ordinario	04	04	GEO/11	29/03/2002	
8.	MASINI	Federico	MSNFRC53L05D612Y	Professore Ordinario	04	04	GEO/01	01/02/2006	
9.	MAZZOLA	Antonio	MZZNTN51C10C067X	Professore Ordinario	05	05	BIO/07	01/11/2000	
10.	MONTELEONE	Salvatore	MNTSVT49P19F655R	Professore Ordinario	04	04	GEO/04	03/01/2005	

11.	PARELLO	Francesco	PRLFNC56R19G273V	Professore Ordinario	04	04	GEO/08	05/01/2005
12.	RENDA	Pietro	RNDPTR46T09F377E	Professore Ordinario	04	04	GEO/03	04/12/2002
13.	VALENZA	Mariano	VLNMRN47M04G511H	Professore Ordinario	04	04	GEO/08	21/11/1986

#### Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Professore Associato confermato	04	04	GEO/08	04/01/2005	
2.	CENSI	Paolo	CNSPLA59E09G273W	Professore Associato confermato	04	04	GEO/08	01/11/1998	
3.	CHEMELLO	Renato	CHMRNT60M26G273F	Professore Associato confermato	05	05	BIO/07	19/12/2002	
4.	DI MAGGIO	Cipriano	DMGCRN65B04G273H	Professore Associato confermato	04	04	GEO/04	01/11/2010	
5.	ILARDI	Vincenzo	LRDVCN61A06F184R	Professore Associato confermato	05	05	BIO/03	30/12/2004	
6.	MERLI	Marcello	MRLMCL63D13F205T	Professore Associato confermato	04	04	GEO/06	30/12/2004	
7.	MONTANA	Giuseppe	MNTGPP60A15A558G	Professore Associato confermato	04	04	GEO/09	04/01/2005	
8.	ORESTANO	Carla	RSTCRL52L60G273I	Professore Associato confermato	05	05	BIO/03	22/12/2003	
9.	OTTONELLO	Domenico	TTNDNC49P05G273H	Professore Associato confermato	05	05	BIO/02	03/03/1988	
10.	ROTOLO	Silvio Giuseppe	RTLSVG61S23Z115L	Professore Associato confermato	04	04	GEO/07	28/04/2006	
11.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Professore Associato non confermato	05	05	BIO/07	01/11/2011	
12.	SULLI	Attilio	SLLTTL66M13G273N	Professore Associato confermato	04	04	GEO/02	01/11/2001	

#### Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGATE	Mauro	GTAMRA65H23G273W	Ricercatore confermato	04	04	GEO/02	01/12/2002	
2.	ALAIMO	Maria Grazia	LMAMGR68T48G273Q	Ricercatore confermato	05	05	BIO/01	01/01/2004	
3.	CARUSO	Antonio	CRSNTN66B28G273L	Ricercatore confermato	04	04	GEO/01	01/09/2008	
4.	CASELLA	Girolamo	CSLGLM72D24G273H	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	01/09/2006	
5.	CONOSCENTI	Christian	CNSCRS75E04G273T	Ricercatore confermato	04	04	GEO/04	01/11/2008	
6.	GIANGUZZA	Paola	GNGPLA71P51G273J	Ricercatore confermato	05	05	BIO/07	28/07/2006	
7.	MACCOTTA	Antonella Maria G.	MCCNNL61C63G315A	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/12	02/04/1987	
8.	MADONIA	Giuliana	MDNGLN70T59A089V	Ricercatore confermato	04	04	GEO/04	01/10/2002	
9.	MARTORANA	Raffaele	MRTRFL64H19G273R	Ricercatore confermato	04	04	GEO/11	28/11/2008	
10.	MESSINA	Concetta Maria	MSSCCT69E50D423E	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	01/09/2006	
11.	MILAZZO	Marco	MLZMRC73C24G273F	Ricercatore confermato	05	05	BIO/07	28/11/2008	
12.	PEPE	Fabrizio	PPEFRZ65L18G511Z	Ricercatore confermato	04	04	GEO/02	02/08/2006	
13.	ROMANO	Salvatore	RMNSVT53L17F246Y	Ricercatore confermato	05	05	BIO/02	28/12/1983	
14.	ROTIGLIANO	Edoardo	RTGDRE68T26G273F	Ricercatore confermato	04	04	GEO/04	30/12/2004	

15.	SANTULLI	Andrea	SNTNDR57S07F839R	Ricercatore confermato	05	05	BIO/06	16/04/2001
16.	SCIASCIA	Luciana	SCSLCN80E50B429S	Ricercatore non confermato	04	04	GEO/06	27/12/2011
17.	SCOPELLITI	Giovanna	SCPGNN73L43F052D	Ricercatore confermato	04	04	GEO/07	01/10/2006
18.	TOMASELLO	Agostino	TMSGTN65T31G273D	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/07	30/12/2011
19.	VARRICA	Daniela	VRRDNL73C58G273N	Ricercatore confermato	04	04	GEO/08	16/02/2006
20.	VIZZINI	Salvatrice	VZZSVT73D52G273L	Ricercatore confermato	05	05	BIO/07	05/01/2005

#### Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AVELLONE	Giuseppe	VLLGPP68B16G273J	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)	04	04	GEO/02	01/09/2013	31/08/2014
2.	BASILONE	Luca	BSLLCU69C01G273I	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)	04	04	GEO/02	01/09/2013	31/08/2015
3.	BONAVIRI	Chiara	BNVCHR77A68G273E	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/07	22/03/2013	21/03/2016
4.	DELLE DONNE	Dario	DLLDRA75S14G999E	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	04	04	GEO/08	01/09/2013	31/08/2016
5.	DI MAIDA	Germana	DMDGMN72H41G273Y	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/07	20/12/2012	19/12/2015
6.	INCARBONA	Alessandro	NCRLSN73E09G273L	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	04	04	GEO/01	16/12/2012	15/12/2015
7.	PIRROTTA	Maria	PRRMRA67T50G273L	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/07	21/12/2012	20/12/2015
8.	TAMBURELLO	Giancarlo	TMBGCR85C27G273X	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	04	04	GEO/08	01/09/2013	31/08/2016

#### Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BELLISSIMO	Giancarlo	BLLGCR81D30G273V	Assegnista	05	05	BIO/07	03/01/2013	02/01/2015
2.	CALABRESE	Sergio	CLBSRG76B23G273B	Assegnista	04	04	GEO/08	09/02/2012	08/02/2014
3.	CAPIZZI	Patrizia	CPZPRZ76P63G273Z	Assegnista	04	04	GEO/11	03/01/2013	02/11/2015
4.	CAPPADONIA	Chiara	CPPCHR78D61C421G	Assegnista	04	04	GEO/04	09/02/2012	08/02/2014
5.	CONTINO	Antonio	CNTNTN62C15G273D	Assegnista	04	04	GEO/04	01/03/2013	28/02/2014
6.	COSENTINO	Claudia	CSNCLD78B68G273X	Assegnista	04	04	GEO/02	09/02/2012	08/02/2014

7.	COSTANTINI	Cesare	CSTCSR80P03A089X	Assegnista	05	05	BIO/07	03/01/2013	02/01/2015
8.	D'ALESSANDRO	Antonino	DLSNNN76B03G273B	Assegnista	04	04	GEO/11	04/12/2013	03/12/2014
9.	DI LEONARDO	Rossella	DLNRSL79B49C286D	Assegnista	05	05	BIO/07	01/03/2013	28/07/2015
10.	DI NAPOLI	Rossella	DNPRSL79H68G273A	Assegnista	04	04	GEO/08	28/08/2013	18/01/2015
11.	GIOMI	Folco	GMIFLC75H25D969G	Assegnista	05	05	BIO/07	01/08/2013	31/07/2014
12.	LUZZU	Filippo	LZZFPP76M22G273S	Assegnista	05	05	BIO/07	03/01/2013	02/01/2015
13.	RUSSO	Daniela	RSSDNL86H53H224T	Assegnista	05	05	BIO/07	20/12/2013	19/12/2014
14.	SABATINO	Maria	SBTMRA69B55A958E	Assegnista	04	04	GEO/04	01/03/2013	28/02/2014
15.	SANTORO	Simone	SNTSMN81S12F158Z	Assegnista	04	04	GEO/08	10/04/2013	09/04/2016
16.	SCANNAVINO	Antonino	SCNINN76H28G273K	Assegnista	05	05	BIO/07	03/01/2013	02/01/2015
17.	SCLAFANI	Giovanni	SCLGNN76A23G273L	Assegnista	05	05	BIO/07	03/01/2013	02/04/2014
18.	TAMBURO	Elisa	TMBLSE79M60C421N	Assegnista	04	04	GEO/08	09/02/2012	08/02/2014
19.	TRAMATI	Cecilia Doriana Margherita	TRMCLD73H63D423Z	Assegnista	05	05	BIO/07	02/09/2013	01/01/2015
20.	VACCARO	Antonino	VCCNNN74S08G273K	Assegnista	05	05	BIO/07	01/03/2013	28/02/2015
21.	VALENTI	Vera	VLNVRE79H62I356H	Assegnista	04	04	GEO/02	15/11/2013	14/11/2014
22.	ZARCONI	Giuseppe	ZRCGPP78L09G273O	Assegnista	04	04	GEO/02	03/01/2013	02/08/2014

#### Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BELLAVIA	Carmelina	BLLCML80T62A089Q	Dottorando	05	05	BIO/07	01/01/2012	31/12/2014
2.	BOATTA	Fulvio	BTTFLV79R30G273W	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2011	31/12/2013
3.	BONSIGNORE	Maria	BNSMRA84P51C286C	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2011	31/12/2013
4.	CAMA	Mariaelena	CMAMLN84L44C351X	Dottorando	04	04	GEO/04	01/01/2012	31/12/2014
5.	CIACCIO	Marilena	CCCMLN75B60B315O	Dottorando	04	04	GEO/04	01/01/2012	31/12/2014
6.	COSTA	Michela	CSTMHL83P68G273W	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2011	31/12/2013
7.	COSTANTINI	Cesare	CSTCSR80P03A089X	Dottorando	05	05	BIO/07	01/01/2012	31/12/2014
8.	CUCINELLA	Livia	CCNLVI72T66G273F	Dottorando	04	04	GEO/04	01/01/2013	31/12/2015
9.	FALCONE	Edda Elisa	FLCDLS81E52A546V	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2012	31/12/2014
10.	INGUAGGIATO	Claudio	NGGCLD87S26G273A	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2013	31/12/2015
11.	INTERBARTOLO	Francesco	NTRFNC82E19G273V	Dottorando	04	04	GEO/02	01/01/2011	31/12/2013
12.	LOMBARDO	Luigi	LMBLGR83L30G273N	Dottorando	04	04	GEO/04	01/01/2012	31/12/2014
13.	MILAZZO	Silvia	MLZSLV79C53H792U	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2013	31/12/2015
14.	MONTALTO	Valeria	MNTVLR85E45G273G	Dottorando	05	05	BIO/07	01/01/2011	31/12/2013
15.	NAPOLI	Giuseppe	NPLGPP81L03G273P	Dottorando	04	04	GEO/03	01/01/2011	31/12/2013
16.	PEDONE	Maria	PDNMRA87B52G273D	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2012	31/12/2014
17.	PENNINO	Valentina	PNNVNT81L49G273O	Dottorando	04	04	GEO/02	01/01/2011	31/12/2013
18.	POLIZZI	Sabrina	PLZSRN83B56G273N	Dottorando	04	04	GEO/02	01/01/2011	31/12/2013
19.	ROBIDOUX	Philippe	RBDPLP86E15Z401C	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2013	31/12/2015

20.	TODARO	Simona	TDRSMN86R46G273V	Dottorando	04	04	GEO/02	01/01/2012	31/12/2014
21.	TUZZOLINO	Nicola	TZZNCL84S18I356Z	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2011	31/12/2013
22.	VASSALLO	Marilisa	VSSMLS75T71F205K	Dottorando	05	05	BIO/07	01/01/2011	31/12/2013

**Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

**Specializzandi**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

**QUADRO C.2.b C.2.b Personale tecnico-amministrativo**

**Personale di ruolo**

Area Amministrativa	3
Area Servizi Generali e Tecnici	2
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	9
Area Biblioteche	2
Area Amministrativa - Gestionale	2
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

**Personale con contratto a tempo determinato**

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	2
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS





Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze della Terra e del Mare (DISTEM)

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Bagno A, Casella G, Ferrante F, Saielli G (2013). A DFT study of the vicinal 3J(119Sn,13C) and 3J(119Sn,1H) coupling constants in trimethyl- and chlorodimethylstannyl propanoates. JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, vol. 724, p. 139-146, ISSN: 0022-328X, doi: 10.1016/j.jorganchem.2012.10.041</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870202748            Web of Science: WOS:000314113400019            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03            Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Conoscenti C, Agnesi V, Angileri S, Cappadonia C, Rotigliano E, Märker M (2013). A GIS-based approach for gully erosion susceptibility modelling: a test in Sicily, Italy. ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol. 70, p. 1179-1195, ISSN: 1866-6280, doi: 10.1007/s12665-012-2205-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884138707            Web of Science: WOS:000324252900017            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: Si            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04            Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Mazza PA, Lovari S, Masini F, Masseti M, Rustioni M (2013). A Multidisciplinary Approach to the Analysis of Multifactorial Land Mammal Colonization of Islands. BIOSCIENCE, vol. 63, p. 939-951, ISSN: 0006-3568, doi: 10.1525/bio.2013.63.12.7</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84891364318            Web of Science: WOS:000328720300009            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01            Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Di Napoli R, Aiuppa A, Allard P (2013). A first Multi-GAS based characterisation of the Boiling Lake's (Dominica, Lesser Antilles) volcanic gas plume. ANNALS OF GEOPHYSICS, vol. 56, ISSN: 1593-5213, doi: 10.4401/ag-6277</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892567270            Web of Science: WOS:000335831700003            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: Si            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08            Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Masini F, Rinaldi PM, Savorelli A, Pavia P (2013). A new small mammal assemblage from the M013 Terre Rosse fissure filling (Gargano,</p>

		South-Eastern Italy). GEOBIOS, vol. 46, p. 49-61, ISSN: 0016-6995, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.geobios.2012.10.003">http://dx.doi.org/10.1016/j.geobios.2012.10.003</a>
5.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-8487552713 Web of Science: WOS:000317256700006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Articolo in rivista	Masini F, Palombo MR, Rozzi R (2013). A reappraisal of the Early to Middle Pleistocene Italian Bovidae. QUATERNARY INTERNATIONAL, vol. 288, p. 45-62, ISSN: 1040-6182, doi: 10.1016/j.quaint.2012.03.26  Scopus: 2-s2.0-8487372518 Web of Science: WOS:000316241100004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Articolo in rivista	Rotolo SG, Scaillet S, La Felice S, Vita Scaillet G (2013). A revision of the structure and stratigraphy of pre-Green Tuff ignimbrites at Panteliera (Strait of Sicily).. JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol. 250, p. 61-74, ISSN: 0377-0273, doi: 10.1016/j.jvolgeores.2012.10.009  Scopus: 2-s2.0-84869104151 Web of Science: WOS:000314857600006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Articolo in rivista	Giomi F, Pörtner H-O (2013). A role for haemolymph oxygen capacity in heat tolerance of eurythermal crabs. FRONTIERS IN PHYSIOLOGY, vol. 4, ISSN: 1664-042X, doi: doi:10.3389/fphys.2013.00110  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
9.	Articolo in rivista	Simoni R, Giomi F, D Spigoli, H-O Pörtner S Cannicci (2013). Adaptations to semi-terrestrial life in embryos of East African mangrove crabs: a comparative approach. MARINE BIOLOGY, vol. 160, p. 2483-2492, ISSN: 0025-3162, doi: doi:10.1007/s00227-013-2243-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
10.	Articolo in rivista	Burnett NP, Seabra R, De Pirro M, Wetthey DS, Woodin SA, Helmuth B, Zippay ML, Sarà G, Monaco C, Lima FP (2013). An improved non-invasive method for measuring heartbeat of intertidal animals. LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY: METHODS, vol. 11, p. 91-100, ISSN: 1541-5856, doi: 10.4319/lom.2013.11.91  Scopus: 2-s2.0-84875497084 Web of Science: WOS:000317921200003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Articolo in rivista	Masini F, Fanfani F (2013). Apulogalerix pusillus nov. gen., nov. sp., the small-sized Galericinae (Erinaceidae, Mammalia) from the Terre Rosse fissure filling of the Gargano (Foggia, South-Eastern Italy). GEOBIOS, vol. 46, p. 89-104, ISSN: 0016-6995, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.geobios.2012.10.008">http://dx.doi.org/10.1016/j.geobios.2012.10.008</a>  Scopus: 2-s2.0-84876311634 Web of Science: WOS:000317256700009 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Ripepe M, Bonadonna C, Folch A, Delle Donne D, Lacanna G, Marchetti E, Höskuldsson A (2013). Ash-plume dynamics and eruption source parameters by infrasound and thermal imagery: The 2010 Eyjafjallajökull eruption. <i>EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS</i>, vol. 366, ISSN: 0012-821X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875536800</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>CENSI P, Saiano F, Zuddas P, Nicosia A, Mazzola S, Raso M (2013). Authigenic phases and biomass contents drive Zr, Hf and REE distributions in anoxic lake sediments.. <i>BIOGEOSCIENCES DISCUSSIONS</i>, vol. 10, p. 8977-9002, ISSN: 1810-6277</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>MerliM, SciasciaL. (2013). Baders topological analysis of the electron density in the pressure-induced phase transitions/amorphization in a-quartz from the catastrophe theory viewpoint. <i>PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS</i>, vol. 40, p. 455-466, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0583-7</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878608039</p> <p>Web of Science: WOS:000319771000001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Cosentino C, Pepe F, Scopelliti G, Calabrò M, Caruso A (2013). Benthic foraminiferal response to trace element pollution - the case study of the Gulf of Milazzo, NE Sicily (Central Mediterranean Sea). <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i>, vol. 185, p. 8777-8802, ISSN: 0167-6369, doi: 10.1007/s10661-013-3292-2</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884349463</p> <p>Web of Science: WOS:00032383610006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/07, GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Abbes M, Baati H, Guermazi S, Messina C, Santulli A, Gharsallah N, Ammar E. (2013). Biological properties of carotenoids extracted from Halobacterium halobium isolated from a Tunisian solar saltern. <i>BMC COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE</i>, vol. 13, p. 1-8, ISSN: 1472-6882, doi: <a href="http://www.biomedcentral.com/1472-6882/13/255">http://www.biomedcentral.com/1472-6882/13/255</a></p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Marchetti E, Ripepe M, Delle Donne D, Genco R, Finizola A, Garaebiti E (2013). Blast waves from violent explosive activity at Yasur Volcano, Vanuatu. <i>GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS</i>, vol. 40, ISSN: 0094-8276</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887918361</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

18.	Articolo in rivista	<p>BRULLO C, BRULLO S, GIUSSO DEL GALDO G, ILARDI V (2013). <i>Brassica trichocarpa</i> (Brassicaceae), a new species from Sicily. <i>PHYTOTAXA</i>, vol. 122, p. 45-60, ISSN: 1179-3155, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.11646/phytotaxa.122.1.2">http://dx.doi.org/10.11646/phytotaxa.122.1.2</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881294202</p> <p>Web of Science: WOS:000323063300002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Gianguzzi L, Cuttonaro P, Cusimano D, Romano S (2013). <i>Bupleurum dianthifolium</i> Guss. In: Rossi G., Foggi B., Gennai M., Gargano D., Montagnani C., Orsenigo S., Pedrini S. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana. <i>INFORMATORE BOTANICO ITALIANO</i>, vol. 45, p. 131-133, ISSN: 0020-0697</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>MessinaCM, RendaG, La Barbera L, Santulli A (2013). By-products of farmed European sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i> L.) as a potential source of n-3 PUFA. <i>BIOLOGIA</i>, vol. 68, ISSN: 0006-3088, doi: DOI: 10.2478/s11756-013-0148-8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Inguaggiato S, Jàcome Paz M P, Mazot A, Delgado Granados H, Inguaggiato C, Vita F (2013). CO2 output discharged from Stromboli Island (Italy). <i>CHEMICAL GEOLOGY</i>, vol. 339, p. 52-60, ISSN: 0009-2541, doi: 10.1016/j.chemgeo.2012.10.008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873749364</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Sabatino N, Vlahovic I, Jenkyns HC, Scopelliti G, Neri R, Velic I, Prtoljan B (2013). Carbon-isotope record and palaeoenvironmental changes during the early Toarcian Oceanic Anoxic Event in shallow-marine carbonates of the Adriatic Carbonate Platform in Croazia. <i>GEOLOGICAL MAGAZINE</i>, vol. 150, p. 1085-1102, ISSN: 0016-7568, doi: 10.1017/S0016756813000083</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885903717</p> <p>Web of Science: WOS:000325414500008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Scopelliti G, Bellanca A, Monien D, Kuhn G (2013). Chemostratigraphy of the early Pliocene diatomite interval from MIS AND-1B core (Antarctica): Palaeoenvironment implications.. <i>GLOBAL AND PLANETARY CHANGE</i>, vol. 102, p. 20-32, ISSN: 0921-8181, doi: 10.1016/j.gloplacha.2013.01.001</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873901624</p> <p>Web of Science: WOS:000317253600003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Milazzo M, Mirto S, Domenici P, Gristina S (2013). Climate change exacerbates interspecific interactions in sympatric coastal fishes. <i>JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY</i>, vol. 82, p. 468-477, ISSN: 0021-8790, doi: 10.1111/j.1365-2656.2012.02034.x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873956575</p>

24.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000315122100019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Bartolini F, A. Barausse, H.O. Pörtner, Giomi F (2013). Climate change reduces offspring fitness in littoral spawners: a study integrating organismic response and long-term time-series. GLOBAL CHANGE BIOLOGY, vol. 19, p. 373-386, ISSN: 1354-1013, doi: 10.1111/gcb.12050</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Frenna S, Mazzola A, Orecchio S, Tuzzolino N (2013). Comparison of different methods for extraction of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) from Sicilian (Italy) coastal area sediments.. ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, vol. 185, p. 5551-5562, ISSN: 0167-6369</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07, GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Signa G, Tramati CD, Vizzini S (2013). Contamination by trace metals and their trophic transfer to the biota in a Mediterranean coastal system affected by gull guano. MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES, vol. 479, p. 13-24, ISSN: 0171-8630, doi: 10.3354/meps10210</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875974344</p> <p>Web of Science: WOS:000317356300002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Di Martino R, Camarda M, Gurrieri S, Valenza M (2013). Continuous monitoring of hydrogen and carbon dioxide at Mt Etna. CHEMICAL GEOLOGY, vol. 357, p. 41-51, ISSN: 0009-2541, doi: 10.1016/j.chemgeo.2013.08.023</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883800422</p> <p>Web of Science: WOS:000326572300005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>De Filippo E., Amorini F., Auditore L., Baran V., Berceanu I., Cardella G., Colonna M., Geraci E., Giani S., Grassi L., Grzeszczuk A., Guazzoni P., Han J., Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Maiolino C., Minniti T., Pagano A., Papa M., Piasecki E., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Rizzo F., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Wilczynski J., Zetta L. (2013). Correlations between isospin dynamics and Intermediate Mass Fragments emission time scales: A probe for the symmetry energy in asymmetric nuclear matter. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012105, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012105</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875983995</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Mancinelli G, Vizzini S, Mazzola A, Maci S, Basset A (2013). Cross-validation of d15N and FishBase estimates of fish trophic position in a Mediterranean lagoon: the importance of the isotopic baseline. ESTUARINE, COASTAL AND SHELF SCIENCE, vol. 135, p. 77-85, ISSN: 0272-7714, doi: 10.1016/j.ecss.2013.04.004</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84888849802</p> <p>Web of Science: WOS:000328871300009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
31.	Articolo in rivista	D'Agostaro R, Milazzo M, Chemello R (2013). DO INVASIVE MACROALGAE INFLUENCE ASSOCIATED MOLLUSC DIVERSITY IN THE MEDITERRANEAN SEA ?. RAPPORTS ET PROCES-VERBAUX DES REUNIONS COMMISSION INTERNATIONALE POUR L'EXPLORATION SCIENTIFIQUE DE LA MER MEDITERRANEE, vol. 40, p. 583, ISSN: 0373-434X  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
32.	Articolo in rivista	Di Fiore R, Drago Ferrante R, D'Anneo A, De Blasio A, Santulli A, Messina C, Carlisi D, Tesoriere G, Vento R (2013). Differentiation of human osteosarcoma 3AB-OS stem-like cells in derivatives of the three primary germ layers as an useful in vitro model to develop several purposes. STEM CELL DISCOVERY, vol. 3, ISSN: 2161-6760  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
33.	Articolo in rivista	Calabrese S, Giuffrida S (2013). Dis-misure e dis-valori del danno all'ambiente fluviale: un approccio socio-sistemico. VALORI E VALUTAZIONI, vol. 10, p. 133-170, ISSN: 2036-2404  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Articolo in rivista	Censi P, Cangemi M, Madonia P, Saiano F, Brusca L, Zuddas P (2013). Discrimination between effects induced by microbial activity and water-rock interactions under hydrothermal conditions according to REE behaviour. PROCEDIA EARTH AND PLANETARY SCIENCE, vol. 7, p. 123-126, ISSN: 1878-5220, doi: 10.1016/j.proeps.2013.03.129  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
35.	Articolo in rivista	Calosi P, Rastrick SPS, Graziano M, Thomas SC, Baggini C, Carter HA, Hall Spencer JM, Milazzo M, Spicer JI (2013). Distribution of sea urchins living near shallow water CO2 vents is dependent upon species acid-base and ion-regulatory abilities. MARINE POLLUTION BULLETIN, vol. 73, p. 470-482, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2012.11.040  Scopus: 2-s2.0-84883461572 Web of Science: WOS:000324785400010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Articolo in rivista	CALDARELLA O, LA ROSA A, CUSIMANO D, ROMANO S, GIANGUZZI L (2013). Distribution, ecology and conservation survey on Trifolium michelianum Savi (Fabaceae) in Sicily (Italy). PLANT BIOSYSTEMS, vol. 148, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.790852  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Articolo in rivista	Manachini B, Arizza V, Rinaldi A, Montalto V, Sarà G (2013). Eco-physiological response of two marine bivalves to acute exposition to commercial Bt-based pesticide. MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 83, p. 29-37, ISSN: 0141-1136, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2012.10.006">http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2012.10.006</a>  Scopus: 84871806116 Web of Science: WOS:000314198900005

	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
38.	Articolo in rivista	Di Maida G, Tomasello A, Sciandra M, Pirrotta M, Milazzo M, Calvo S (2013). Effect of different substrata on rhizome growth, leaf biometry and shoot density of <i>Posidonia oceanica</i> . MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 87-88, p. 96-102, ISSN: 0141-1136  Scopus: 2-s2.0-84878423159 Web of Science: WOS:000320688400011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
39.	Articolo in rivista	Randazzo L, CENSI P, Saiano F, Zuddas P (2013). Effects of Dissolved Complexation on REE Fate During Interactions between Volcanic Ash and Coexisting Fluids. PROCEDIA EARTH AND PLANETARY SCIENCE, vol. 7, p. 721-724, ISSN: 1878-5220  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
40.	Articolo in rivista	Di Franco A, Baiata P, Milazzo M (2013). Effects of recreational scuba diving on Mediterranean fishes: evidence of involuntary feeding?. MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE, vol. 14/1, p. 15-18, ISSN: 1108-393X  Scopus: 2-s2.0-84878210252 Web of Science: WOS:000320294500002 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
41.	Articolo in rivista	Lombardo I., Acosta L., Agodi C., Amorini F., Anzalone A., Auditore L., Berceanu I., Buscemi M., Cardella G., Chatterjee M., Filippo E., Geraci E., Giuliani G., Grassi L., Han J., Guidara E., Lanzalone G., Loria D., Maiolino C., Minniti T., Pagano A., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M. (2013). Emission of fragments in Ca+Ca reactions at 25 MeV/nucleon. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012094, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012094  Scopus: 2-s2.0-84875984059 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Articolo in rivista	Muggeo VMR, Sciandra M, Tomasello A, Calvo S (2013). Estimating growth charts via nonparametric quantile regression: a practical framework with application in ecology.. ENVIRONMENTAL AND ECOLOGICAL STATISTICS, vol. 20, p. 519-531, ISSN: 1352-8505, doi: 10.1007/s10651-012-0232-1  Scopus: 2-s2.0-84888070973 Web of Science: WOS:000327086000001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
43.	Articolo in rivista	Consoli P, Romeo T, Ferraro M, Sarà G, Andaloro F (2013). Factors affecting fish assemblages associated with gas platforms in the Mediterranean Sea. JOURNAL OF SEA RESEARCH, vol. 77, p. 45-52, ISSN: 1385-1101, doi: 10.1016/j.seares.2012.10.001  Scopus: 2-s2.0-84873725344 Web of Science: WOS:000315837900005 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Agnetta D, Baccarella A, Gianguzza P, Badalamenti F, Pipitone C. (2013). First estimates of density and distribution of the alien crab <i>Percnon gibbesi</i> (Decapoda, Percnidae) in the Capo Gallo-Isola delle Femmine MPA. . <i>BIOLOGIA MARINA MEDITERRANEA</i>, vol. 20, p. 114-115, ISSN: 1123-4245</p> <p>Web of Science: Z00R15009043896</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
45.	Articolo in rivista	<p>Aiuppa A, Tamburello G, Di Napoli R, Cardellini C, Chiodini G, Giudice G, Grassa F, Pedone M (2013). First observations of the fumarolic gas output from a restless caldera: implications for the current period of unrest (20052013) at Campi Flegrei. <i>GEOCHEMISTRY, GEOPHYSICS, GEOSYSTEMS</i>, vol. 14, p. 4153-4169, ISSN: 1525-2027</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889012257</p> <p>Web of Science: WOS:000330531400016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Agnetta D, Bonaviri C, Badalamenti F, Scianna C, Vizzini S, Gianguzza P (2013). Functional traits of two co-occurring sea urchins across a barren/forest patch system. <i>JOURNAL OF SEA RESEARCH</i>, vol. 76, p. 170-177, ISSN: 1385-1101, doi: 10.1016/j.seares.2012.08.009</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873253894</p> <p>Web of Science: WOS:000316649200019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Pichavant M, Di Carlo I, Rotolo SG, Scaillet B, Burgisser A, La Gall N, Martel C (2013). Generation of CO<sub>2</sub>-rich melts during basalt magma ascent and degassing. <i>CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY</i>, vol. 166, p. 545-561, ISSN: 0010-7999, doi: DOI 10.1007/s00410-013-0890-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880591396</p> <p>Web of Science: WOS:000322027100012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Boatta F, D'Alessandro W, Gagliano AL, Liotta M, Milazzo M, Rodolfo-Metalpa R, Hall Spencer JM, Parello F (2013). Geochemical survey of Levante Bay, Vulcano Island (Italy), a natural laboratory for the study of ocean acidification. <i>MARINE POLLUTION BULLETIN</i>, vol. 73, p. 485-494, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2013.01.029</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883459271</p> <p>Web of Science: WOS:000324785400011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>Barrega G, Bruno V, Cocorullo C, Cultrera F, Ferranti L, Guglielmino F, Guzzetta L, Mattia M, Monaco C, Pepe F (2013). Geodetic, geological and geophysical evidence of active tectonics in south-western Sicily and offshore. <i>RENDICONTI ONLINE DELLA SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA</i>, vol. 29, p. 5-8, ISSN: 2035-8008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892761037</p> <p>Lingua: ITA</p>



		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>MONTANA G, RANDAZZO L, SABBADINI S (2013). Geomaterials in green building practices: comparative characterization of commercially available clay-based plasters. ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol. 71, p. 931-945, ISSN: 1866-6280, doi: 10.1007/s12665-013-2499-4</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876794455</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Signa G, Mazzola A, Tramati CD, Vizzini S (2013). Gull-derived trace elements trigger small-scale contamination in a remote Mediterranean nature reserve. MARINE POLLUTION BULLETIN, vol. 74, p. 237-243, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2013.06.051</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884166895</p> <p>Web of Science: WOS:000326211600044</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Gianguzza P, JensenK.R, BonaviriC, AgnettaD, Chemello R (2013). Hiding behaviour of Oxynoe olivacea (Mollusca: Opisthobranchia: Sacoglossa) in the invasive seaweed Caulerpa taxifolia. THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, vol. 80, p. 437-442, ISSN: 1125-0003, doi: 10.1080/11250003.2013.818722</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883449529</p> <p>Web of Science: WOS:000323474400014</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
53.	Articolo in rivista	<p>Furlani S, Antonioli F, Biolchi S, Gambin T, Gauci R, Lo Presti V, Anzidei M, Devoto S, Palombo M, Sulli A (2013). Holocene sea level change in Malta. QUATERNARY INTERNATIONAL, vol. 288, p. 146-157, ISSN: 1040-6182, doi: 10.1016/j.quaint.2012.02.038</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873704896</p> <p>Web of Science: WOS:000316241100012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>Gianguzza P, Bonaviri C, Prato E, Fanelli G, Chiantore M, Privitera D, Luzzu F, Agnetta D (2013). Hydrodynamism and its influence on the reproductive condition of the edible sea urchin Paracentrotus lividus. MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 85, p. 29-33, ISSN: 0141-1136, doi: /dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2012.12.007</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875367159</p> <p>Web of Science: WOS:000316504300004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>Patanè D, Aiuppa A, Aloisi M, Behncke B, Cannata A, Coltelli M, Di Grazia G, Gambino S, Gurrieri S, Mattia M, Salerno G (2013). Insights into magma and fluid transfer at Mount Etna by a multiparametric approach: A model of the events leading to the 2011 eruptive cycle. JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH: SOLID EARTH, vol. 118, ISSN: 2169-9356</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882778500</p> <p>Web of Science: WOS:000324952300018</p>

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
56.	Articolo in rivista	<p>Acosta L., Amorini F., Auditore L., Berceanu I., Cardella G., Chatterjee M., De Filippo E., Francalanza L., Giani R., Grassi L., Grzeszczuk A., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Loria D., Minniti T., Pagano E., Papa M., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M. (2013). Kinematical coincidence method in transfer reactions. NUCLEAR INSTRUMENTS &amp; METHODS IN PHYSICS RESEARCH. SECTION A, ACCELERATORS, SPECTROMETERS, DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT, vol. 715, p. 56-61, ISSN: 0168-9002, doi: 10.1016/j.nima.2013.03.028</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876205245</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>BELFIORE CM, LA RUSSA MF, RANDAZZO L, MONTANA G, PEZZINO A, RUFFOLO SA, ALOISE P (2013). Laboratory tests addressed to realize customized restoration procedures of underwater archaeological ceramic finds. APPLIED PHYSICS. A, MATERIALS SCIENCE &amp; PROCESSING, vol. 114, p. 741-752, ISSN: 0947-8396, doi: 10.1007/s00339-013-7878-x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84900348734</p> <p>Web of Science: WOS:000332418000012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Perrone R, De Rosa P, De Castro O, Colombo P (2013). Leaf and stem anatomy in eight Hypericum species (Clusiaceae). ACTA BOTANICA CROATICA, vol. 72(2), p. 269-286, ISSN: 0365-0588, doi: 10.2478/botcro-2013-0008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Calò M, Parisi L, Luzio D (2013). Lithospheric P- and S-wave velocity models of the Sicilian area using WAM tomography: Procedure and assessments. GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, vol. 195, p. 625-649, ISSN: 0956-540X, doi: 10.1093/gji/ggt252</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885832238</p> <p>Web of Science: WOS:000325769800047</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Bagnato E, Tamburello G, Aiuppa A, Sprovieri M, Vougioukalakis GE, Parks M (2013). Mercury emissions from soils and fumaroles of Nea Kameni volcanic centre, Santorini (Greece). GEOCHEMICAL JOURNAL, vol. 47, p. 437-450, ISSN: 0016-7002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84898720429</p> <p>Web of Science: WOS:000324511800005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Bonsignore M, Salvagio Manta D, Oliveri E, Sprovieri M.* M, Basilone G, Bonanno A, Falco F, Traina A, Mazzola S (2013). Mercury in fishes from Augusta Bay (southern Italy): Risk assessment and health implication. FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol. 56, p. 184-194, ISSN: 0278-6915, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.fct.2013.02.025</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
62.	Articolo in rivista	Scaillet S, Vita-Scaillet G, Rotolo SG (2013). Millennial-scale phase relationships between ice-core and Mediterranean marine records: insights from high-precision 40Ar/39Ar dating of the Green Tuff of Pantelleria, Sicily Strait. QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, vol. 78, p. 141-154, ISSN: 0277-3791, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2013.08.008">http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2013.08.008</a>  Scopus: 2-s2.0-84883402190 Web of Science: WOS:000327908900010 Lingua: GSW Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
63.	Articolo in rivista	AJL Harris, S Valade, GM Sawyer, F Donnadiou, J Battaglia, L Gurioli, K Kelfoun, P Labazuy, T Stachowicz, M Bombrun, V Barra, Delle Donne D, G Lacanna (2013). Modern Multispectral Sensors Help Track Explosive Eruptions. EOS, TRANSACTIONS  Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
64.	Articolo in rivista	Calabrese I, Cavallaro G, Scialabba C, Licciardi M, Merli M, Sciascia L, Turco Liveri ML (2013). Montmorillonite nanodevices for the colon metronidazole delivery. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 457, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2013.09.017  Scopus: 2-S2.0-84888349055 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06 Provenienza del dato: UNIPA
65.	Articolo in rivista	BILECENOGLU M, ALFAYA JEF, AZZURRO E, BALDACCONI R, BOYACI YÖ, CIRCOSTA V, COMPAGNO LJV, COPPOLA F, DEIDUN A, DURGHAM H, DURUCAN F, ERGÜDEN D, FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ FÁ, GIANGUZZA P, GIGLIO G, GÖKOGLU M, GÜRLEK M, IKHTIYAR S, KABASAKAL H, KARACHLE V, KATSANEVAKIS S, KOUTSOGIANNOPOULOS D, LANFRANCO E, MICARELLI P, ÖZVAROLY, PEÑA-RIVAS L, POURSANIDIS D, SALIBA J, SPERONE E, TIBULLO D, TIRALONGO D, TRIPEPI S, TURAN C, VELLA P, YOKES ZAVA MB (2013). New Mediterranean Marine biodiversity records. MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE, vol. 14, p. 463-480, ISSN: 1108-393X, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.12681/mms.676">http://dx.doi.org/10.12681/mms.676</a>  Scopus: 2-s2.0-84905853075 Web of Science: WOS:000327755900024 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
66.	Articolo in rivista	Pörtner H-O, Giomi F (2013). Nothing in experimental biology makes sense except in the light of ecology and evolution. JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, vol. 216, p. 4494-4495, ISSN: 0022-0949  Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
67.	Articolo in rivista	Incarbona A, Dinarès-Turell J, Di Stefano E, Ippolito G, Pelosi N, Sprovieri R (2013). Orbital variations in planktonic foraminifera assemblages from the Ionian Sea during the Middle Pleistocene Transition. PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGIA, vol. 369, p. 303-312, ISSN: 0031-0182  Scopus: 2-s2.0-84872028452 Web of Science: WOS:000315127200026 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
		Sandulli R, Bavestrello G, Chemello R, Gambi MC, Giangrande A, Russo GF, Terlizzi A (2013). PROSPETTIVE E CRITICITÀ SUL RUOLO DEL BENTHOS MEDITERRANEO NELLA DIRETTIVA SULLA MARINE STRATEGY. BIOLOGIA MARINA MEDITERRANEA, vol. 20, p. 88-102, ISSN: 1123-4245

68.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: ZOOR15009043893</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
69.	Articolo in rivista	<p>Sarà G, Palmeri V, Montalto V, Rinaldi A, Widdows J (2013). Parameterisation of bivalve functional traits for mechanistic eco-physiological Dynamic Energy Budget (DEB) models. MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES, vol. 480, p. 99-117, ISSN: 0171-8630, doi: 10.3354/meps10195</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876864406</p> <p>Web of Science: WOS:000317937600007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
70.	Articolo in rivista	<p>Laudicina VA, Scalenghe R, Pisciotta A, Parello F, Dazzi C (2013). Pedogenic carbonates and carbon pools in gypsiferous soils of a semiarid Mediterranean environment in south Italy. GEODERMA, vol. 192, p. 31-38, ISSN: 0016-7061</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
71.	Articolo in rivista	<p>Tamburello G., Aiuppa A., McGonigle A.J.S., Allard P., Cannata A., Giudice G., Kantzas E.P., Pering T.D. (2013). Periodic volcanic degassing behavior: The Mount Etna example. GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS, vol. 40, ISSN: 0094-8276</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883815131</p> <p>Web of Science: WOS:000325562600006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
72.	Articolo in rivista	<p>Olgun N, Duggen S, Andronico D, Kutterolf S, Croot PL, Giammanco S, Censi P, Randazzo LA (2013). Possible impacts of volcanic ash emissions of Mount Etna on the primary productivity in the oligotrophic Mediterranean Sea: Results from nutrient-release experiments in seawater. MARINE CHEMISTRY, vol. 152, p. 32-42, ISSN: 0304-4203</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878157558</p> <p>Web of Science: WOS:000320431000004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
73.	Articolo in rivista	<p>Sarà G, Palmeri V, Rinaldi A, Montalto V, Helmuth B (2013). Predicting biological invasions in marine habitats through eco-physiological mechanistic models: a case study with the bivalve <i>Brachidontes pharaonis</i>. DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS, vol. 19, p. 1235-1247, ISSN: 1366-9516, doi: 10.1111/ddi.12074</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883657477</p> <p>Web of Science: WOS:000324019000003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Acosta L., Amorini F., Bassini R., Boiano C., Cardella G., De Filippo E., Grassi L., Guazzoni C., Guazzoni P., Ki M., La Guidara E., Leifels Y., Lombardo I., Minniti T., Pagano A., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Riccio F., Rizzo F., Russotto P., Santoro S., Trautmann W., Trifirò A., Verde G., Zambon P., Zetta L. (2013). Probing the merits of different event parameters for the identification of light charged particles in CHIMERA CsI(Tl) detectors with digital pulse shape analysis. IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE, vol. 60, p. 284-292, ISSN:</p>

74.	Articolo in rivista	<p>0018-9499, doi: 10.1109/TNS.2013.2237789</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873709076</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
75.	Articolo in rivista	<p>INCARBONA A, SPROVIERI M, DI STEFANO A, DI STEFANO E, SALVAGIO MANTA D, PELOSI N, RIBERA D'ALCALA' M, SPROVIERI R, ZIVERI P (2013). Productivity modes in the Mediterranean Sea during DansgaardOeschger (20,00070,000 yr ago) oscillations. PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY, vol. 392, p. 128-137, ISSN: 0031-0182, doi: doi:10.1016/j.palaeo.2013.09.023</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885192683</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Di Napoli R, Federico C, Aiuppa A, D'Antonio M, Valenza M (2013). Quantitative models of hydrothermal fluidmineral reaction:The Ischia case. GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA, vol. 105, p. 108-129, ISSN: 0016-7037, doi: doi.org/10.1016/j.gca.2012.11.039</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872352477</p> <p>Web of Science: WOS:000315194800008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Kelly P.J., Kern C., Roberts T.J., Lopez T., Werner C., Aiuppa A. (2013). Rapid chemical evolution of tropospheric volcanic emissions from Redoubt Volcano, Alaska, based on observations of ozone and halogen-containing gases. JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol. 259, ISSN: 0377-0273</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880330937</p> <p>Web of Science: WOS:000322688500023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Maccotta A, De Pasquale C, Caruso A, Cosentino C, Alonzo G, Conte P (2013). Reconstruction of the environmental evolution of a Sicilian saltmarsh (Italy). ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH INTERNATIONAL, vol. 20, p. 4847-4858, ISSN: 0944-1344, doi: DOI 10.1007/s11356-012-1445-4</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879685347</p> <p>Web of Science: WOS:000321126700047</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, GEO/01, GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
79.	Articolo in rivista	<p>CENSI P, Randazzo L A, D'Angelo S, Saiano F, Zuddas P, Mazzola S, Cuttitta A (2013). Relationship between lanthanide contents in aquatic turtles and environmental exposures.. CHEMOSPHERE, vol. 91, p. 1130-1135, ISSN: 0045-6535, doi: 10.1016/j.chemosphere.2013.01.017</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876321640</p> <p>Web of Science: WOS:000318835900009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

80.	Articolo in rivista	<p>Di Trapani F, Gianguzza P, Galasso N, Riggio S. (2013). Relazioni tra parametri biometrici in <i>Marthasterias glacialis</i> (L.) (Asteroidea). . <i>BIOLOGIA MARINA MEDITERRANEA</i>, vol. 20, p. 132-133, ISSN: 1123-4245</p> <p>Web of Science: Z00R15009043904</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
81.	Articolo in rivista	<p>Furlani S, Antonioli F, Biolchi S, Gambin T, Gauci R, Lo Presti V, Anzidei M, Devoto S, Palombo M, Sulli A (2013). Reply to comment by C. Morhange, C. Flaux, P.A. Pirazzoli, M.B. Carre on Holocene Sea level Change in Malta. <i>QUATERNARY INTERNATIONAL</i>, vol. 303, p. 235-236, ISSN: 1040-6182</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873704896</p> <p>Web of Science: WOS:000316241100012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
82.	Articolo in rivista	<p>Johnson V.R., Brownlee C., Rickaby R.E.M., Graziano M., Milazzo M., Hall Spencer J.M. (2013). Responses of marine benthic microalgae to elevated CO<sub>2</sub>. <i>MARINE BIOLOGY</i>, vol. 160, p. 1813-1824, ISSN: 0025-3162</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874789946</p> <p>Web of Science: WOS:000323066600005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
83.	Articolo in rivista	<p>Montana G, Tsantini E, Randazzo L, Burgio A (2013). SEMEDS ANALYSIS AS A RAPID TOOL FOR DISTINGUISHING CAMPANIAN A WARE AND SICILIAN IMITATIONS. <i>ARCHAEOLOGY</i>, vol. 55, p. 591-608, ISSN: 0003-813X, doi: 10.1111/j.1475-4754.2012.00723.x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879419646</p> <p>Web of Science: WOS:000320617100002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
84.	Articolo in rivista	<p>Bagnato E., Aiuppa A., Bertagnini A., Bonadonna C., Cioni R., Pistolesi M., Pedone M., Hoskuldsson A. (2013). Scavenging of sulphur, halogens and trace metals by volcanic ash: The 2010 Eyjafjallajökull eruption. <i>GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA</i>, vol. 103, ISSN: 0016-7037</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871361642</p> <p>Web of Science: WOS:000313688600010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
85.	Articolo in rivista	<p>Cangialosi MV, Corsi I, Bonacci S, Sensini C, Cicero N, Focardi S, Mazzola A (2013). Screening of ecotoxicological, qualitative and reproductive variables in male European sea bass <i>Dicentrarchus labrax</i> (L.) reared in three different fish farms: Facility location and typology. <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 670-674, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.678353</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876153606</p> <p>Web of Science: WOS:000317292000012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Cangialosi MV, Corsi I, Bonacci S, Sensini C, Cicero N, Focardi S, Mazzola A (2013). Seasonal screening of AChE, GSH and gonad histology in</p>

86.	Articolo in rivista	<p>European sea bass <i>Dicentrarchus labrax</i> (L.) reared in three different fish farms. <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 950-955, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.683000</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879237793  Web of Science: WOS:000320020000019  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Gugliotta C, Agate M, Sulli A (2013). Sedimentology and sequence stratigraphy of wedge-top clastic successions: Insights and open questions from the upper Tortonian Terravecchia Formation of the Scillato Basin (central-northern Sicily, Italy). <i>MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY</i>, vol. 43, p. 239-259, ISSN: 0264-8172, doi: 10.1016/j.marpetgeo.2013.02.004</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876882158  Web of Science: WOS:000318831400015  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
88.	Articolo in rivista	<p>VarricaD, Tamburo E, Dongarrà G (2013). Sicilian bottled natural waters: Major and trace inorganic components. <i>APPLIED GEOCHEMISTRY</i>, vol. 34, p. 102-113, ISSN: 0883-2927, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.02.017">http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.02.017</a>,</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878640369  Web of Science: WOS:000320769200009  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Catalano R, Valenti V, Albanese C, Accaino F, Sulli A, Tinivella U, Gasparo Morticelli M, Zanolla C, Giustiniani M (2013). Sicily's foldthrust belt and slab roll-back: the SI.RI.PRO. seismic crustal transect. <i>JOURNAL OF THE GEOLOGICAL SOCIETY</i>, vol. 170, p. 451-464, ISSN: 0016-7649, doi: 10.1144/jgs2012-099</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877635411  Web of Science: WOS:000318895500006  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
90.	Articolo in rivista	<p>Raso M, Censi P, Saiano F (2013). Simultaneous determinations of zirconium, hafnium, yttrium and lanthanides in seawater according to a co-precipitation technique onto iron-hydroxide. <i>TALANTA</i>, vol. 116, p. 1085-1090, ISSN: 0039-9140</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
91.	Articolo in rivista	<p>CapizziP, CosentinoP, SchiavoneS (2013). Some tests of 3D ultrasonic travelttime tomography on the Eleonora d'Aragona statue (F. Laurana, 1468). <i>JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS</i>, vol. 91, p. 14-20, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2013.01.012</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874735726  Web of Science: WOS:000317640600003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11  Provenienza del dato: UNIPA</p>
<p>Ricevuto E, Vizzini S, Lardicci C, Soares-Gomez A (2013). Spatial variability of macrozoobenthic community and trophic structure of a</p>		

		subtropical lagoon in the Southeastern Atlantic coast. BRAZILIAN JOURNAL OF OCEANOGRAPHY, vol. 61, p. 113-128, ISSN: 1679-8759, doi: 10.1590/S1679-87592013000200004
92.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84880414623 Web of Science: WOS:000322027400004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
93.	Articolo in rivista	VarricaD, BardellifF, DongarràG, TamburoE (2013). Speciation of Sb in airborne particulate matter, vehicle brake linings, and brake pad wear residues. ATMOSPHERIC ENVIRONMENT, vol. 64, p. 18-24, ISSN: 1352-2310, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.atmosenv.2012.08.067  Scopus: 2-s2.0-84867748193 Web of Science: WOS:000313539300003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
94.	Articolo in rivista	Casella G, Bagno A, Saielli G (2013). Spectroscopic signatures of the carbon buckyonions C60@C180 and C60@C240: a dispersion-corrected DFT study. PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS, vol. 15, p. 18030-18038, ISSN: 1463-9076, doi: 10.1039/c3cp53273a  Scopus: 2-s2.0-84885137867 Web of Science: WOS:000325400600036 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UNIPA
95.	Articolo in rivista	Bonamini M, Di Maggio C, Lollino P, Madonia G, Parise M, Vattano M (2013). Sfondamenti di origine antropica nell'area di Marsala (Sicilia occidentale) analizzati mediante rilievi in sito e analisi numerica dei processi di instabilità nelle cave sotterranee. MEMORIE DESCRITTIVE DELLA CARTA GEOLOGICA D'ITALIA, vol. XCIII, p. 105-120, ISSN: 0536-0242  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
96.	Articolo in rivista	Bertok C, Masini F, Di Donato V, Martire L, Pavia M, Zunino M, Pavia G (2013). Stratigraphic frame work of the type locality of Pirro Nord Mammal Faunal Unit (Late Villafranchian, Apricena south-eastern Italy). PALAEONTOGRAPHICA ABTEILUNG A PALÄOZOLOGIE, STRATIGRAPHIE, vol. 298, p. 5-17, ISSN: 0375-0442  Scopus: 2-s2.0-84893434255 Web of Science: WOS:000316770500002 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
97.	Articolo in rivista	La Russa MF, Ruffolo SA, Belfiore CM, Aloise P, Randazzo L, Rovella N, Pezzino A, Montana G (2013). Study of the effects of salt crystallisation on degradation of limestone rocks. PERIODICO DI MINERALOGIA, vol. 82, p. 113-127, ISSN: 0369-8963, doi: 10.2451/2013PM0007  Scopus: 2-s2.0-84880401223 Web of Science: WOS:000318577700008 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09 Provenienza del dato: UNIPA
		D'Alessandro W, Aiuppa A, Bellomo S, Brusca L, Calabrese S, Kyriakopoulos K, Liotta M, Longo M (2013). Sulphur-gas concentrations in



98.	Articolo in rivista	<p>volcanic and geothermal areas in Italy and Greece: Characterising potential human exposures and risks. JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION, vol. 131, p. 1-13, ISSN: 0375-6742, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.gexplo.2012.08.015">http://dx.doi.org/10.1016/j.gexplo.2012.08.015</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877156260  Web of Science: WOS:000320480300002  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
99.	Articolo in rivista	<p>Pellerito O, Prinzivalli C, Foresti E, Sabatino P, Abbate M, Casella G, Fiore T, Scopelliti M, Pellerito C, Giuliano M, Grasso G, Pellerito L (2013). Synthesis, chemical characterization and biological activity of new histone acetylation/deacetylation specific inhibitors: A novel and potential approach to cancer therapy.. JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY, vol. 125, p. 16-25, ISSN: 0162-0134, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jinorgbio.2013.04.008">dx.doi.org/10.1016/j.jinorgbio.2013.04.008</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877839787  Web of Science: WOS:000320893900003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
100.	Articolo in rivista	<p>Russotto P., Chartier M., Filippo E., Fèvre A., Gannon S., Gaparic I., Ki M., Kupny S., Leifels Y., Lemmon R., Ukasik J., Marini P., Pagano A., Pawowski P., Santoro S., Trautmann W., Veselsky M., Acosta L., Adamczyk M., Al-Ajlan A., Al-Garawi M., Al-Homaidhi S., Amorini F., Auditore L., Aumann T., Ayyad Y., Baran V., Basrak Z., Benlliure J., Boiano C., Boisjoli M., Boretzky K., Brzychczyk J., Budzanowski A., Cardella G., Cammarata P., Chajecki Z., Chbihi A., Colonna M., Cozma D., Czech B., Toro M., Famiano M., Geraci E., Greco V., Grassi L., Guazzoni C., Guazzoni P., Heil M., Heilborn L., Introzzi R., Isobe T., Kezzar K., Krasznahorkay A., Kurz N., Guidara E., Lanzalone G., Lasko P., Li Q., Lombardo I., Lynch W., Matthews Z., May L., Minniti T., Mostazo M., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Reifarth R., Reisdorf W., Riccio F., Rizzo F., Rosato E., Rossi D., Simon H., Skwirczynska I., Sosin Z., Stuhl L., Trifirò A., Trimarchi M., Tsang M., Verde G., Vigilante M., Wieloch A., Wigg P., Wolter H., Wu P., Yennello S., Zambon P., Zetta L., Zoric M. (2013). The ASY-EOS experiment at GSI: Investigating the symmetry energy at supra-saturation densities. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012092, ISSN: 1742-6588, doi: <a href="https://doi.org/10.1088/1742-6596/420/1/012092">10.1088/1742-6596/420/1/012092</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875981914  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
101.	Articolo in rivista	<p>Verde G., Acosta L., Minniti T., Amorini F., Auditore L., Bassini R., Boiano C., Cardella G., Chbihi A., De Filippo E., Francalanza L., Gianì S., Guazzoni C., Martel I., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Loria D., Morgana E., Pagano A., Pagano E., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Quattrocchi L., Rizzo F., Russotto P., Sánchez-Benitez A., Santoro S., Trifirò A., Trimachi M. (2013). The Farcos project: Femtoscope array for correlations and femtoscopy. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012158, ISSN: 1742-6588, doi: <a href="https://doi.org/10.1088/1742-6596/420/1/012158">10.1088/1742-6596/420/1/012158</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876002888  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
102.	Articolo in rivista	<p>Consoli P, Sarà G, Mazza G, Battaglia P, Romeo T, Incontro V, Andaloro F (2013). The effects of protection measures on fish assemblage in the Plemmirio Marine Reserve (Central Mediterranean Sea, Italy): a first assessment 5 years after its establishment. JOURNAL OF SEA RESEARCH, vol. 79, p. 20-26, ISSN: 1385-1101, doi: <a href="https://doi.org/10.1016/j.seares.2013.01.004">10.1016/j.seares.2013.01.004</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874442058  Web of Science: WOS:000317810900003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Marcolini F, Masini F, Argenti P (2013). The rodents of the Pirro Nord fauna (Foggia, Southern Italy). PALAEONTOGRAPHICA ABTEILUNG A PALÄOZOLOGIE, STRATIGRAPHIE, vol. 238, p. 73-85, ISSN: 0375-0442</p>

103.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84893511766</p> <p>Web of Science: WOS:000316770500006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
104.	Articolo in rivista	<p>Bagnato E, Sproveri M, Barra M, Bitetto M, Bonsignore M, Calabrese S, Di Stefano V, Oliveri E, Parello F, Mazzola S (2013). The seaair exchange of mercury (Hg) in the marine boundary layer of the Augusta basin (southern Italy): Concentrations and evasion flux. CHEMOSPHERE, vol. 93, p. 2024-2032, ISSN: 0045-6535</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886412026</p> <p>Web of Science: WOS:000327109300048</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p>
105.	Articolo in rivista	<p>Madonia P, D'Aleo R, Di Maggio C, Favara R, Hartwig A (2013). The use of shallow dripwater as an isotopic marker of seepage in karst areas: A comparison between Western Sicily (Italy) and the Harz Mountains (Germany). APPLIED GEOCHEMISTRY, vol. 34, p. 231-239, ISSN: 0883-2927, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.04.006">http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.04.006</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878628695</p> <p>Web of Science: WOS:000320769200019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
106.	Articolo in rivista	<p>Vizzini S, Di Leonardo R, Costa V, Tramati CD, Luzzu F, Mazzola A (2013). Trace element bias in the use of CO2 vents as analogues for low pH environments: Implications for contamination levels in acidified oceans. ESTUARINE, COASTAL AND SHELF SCIENCE, vol. 134, p. 19-30, ISSN: 0272-7714, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.ecss.2013.09.015">http://dx.doi.org/10.1016/j.ecss.2013.09.015</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887606915</p> <p>Web of Science: WOS:000327677300003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
107.	Articolo in rivista	<p>Vizzini S, Costa V, Tramati C, Gianguzza P, Mazzola A (2013). Trophic Transfer of Trace Elements in an Isotopically Constructed Food Chain From a Semi-enclosed Marine Coastal Area (Stagnone di Marsala, Sicily, Mediterranean). ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, vol. 65, p. 642-653, ISSN: 0090-4341, doi: DOI 10.1007/s00244-013-9933-1</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892601574</p> <p>Web of Science: WOS:000327101700003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
108.	Articolo in rivista	<p>Colombo F, Costa V, Dubois SF, Gianguzza P, Mazzola A, Vizzini S (2013). Trophic structure of vermetid reef community: high trophic diversity at small spatial scales. JOURNAL OF SEA RESEARCH, vol. 77, p. 93-99, ISSN: 1385-1101, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.seares.2012.10.005">org/10.1016/j.seares.2012.10.005</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873713732</p> <p>Web of Science: WOS:000315837900009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

109.	Articolo in rivista	<p>Pranovi F, Sarà G, Franzoi P (2013). Valuing the unmarketable: an ecological approach to the externalities estimate in fishing activities. SUSTAINABILITY, vol. 5, p. 643-653, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su5020643</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882634228</p> <p>Web of Science: WOS:000324044400016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
110.	Articolo in rivista	<p>Sulli A, Lo Presti V, Gasparo Morticelli M, Antonioli F (2013). Vertical movements in NE Sicily and its offshore. Outcome of tectonic uplift during the last 125 kyr. QUATERNARY INTERNATIONAL, vol. 288, p. 168-182, ISSN: 1040-6182, doi: 10.1016/j.quaint.2012.01.021</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873729627</p> <p>Web of Science: WOS:000316241100014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
111.	Articolo in rivista	<p>Lanzo G, Rotolo SG, Landi P (2013). Volatiles in pantellerite magmas: A case study of the Green Tuff Plinian eruption (Island of Pantelleria, Italy). JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol. 262, p. 153-163, ISSN: 0377-0273, doi: 10.1016/j.jvolgeores.2013.06.011</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883439391</p> <p>Web of Science: WOS:000324722800012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
112.	Articolo in rivista	<p>Harris AJL, Delle Donne D, Dehn J, Ripepe M, Worden AK (2013). Volcanic plume and bomb field masses from thermal infrared camera imagery. EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS, vol. 77, ISSN: 0012-821X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874371466</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
113.	Articolo in rivista	<p>CATALANO R, AGATE M, ALBANESE C, AVELLONE G, BASILONE L, GASPARO MORTICELLI M, GUGLIOTTA C, SULLI A, VALENTI V, GIBILARO C, PIERINI S (2013). WALKING ALONG A CRUSTAL PROFILE ACROSS THE SICILY FOLD AND THRUST BELT. GEOLOGICAL FIELD TRIPS, vol. 5 (2.3), ISSN: 2038-4947, doi: 10.3301/GFT.2013.05</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
114.	Articolo in rivista	<p>SLACZKA A, RENDA P (2013). Warunki depozycji przybrzeżnych utworów dolnego pleistocenu wyspy Favignana. PRACE KOMISJI PALEOGEOGRAFII CZWARTORZĘDU POLSKIEJ AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI, vol. X, p. 23-32</p> <p>Lingua: POL</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>D'Alessandro A, Mangano G, D'Anna G, Luzio D (2013). Waveforms clustering and single-station location of microearthquake multiplets recorded in the northern sicilian offshore region. GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, vol. 194, p. 1789-1809, ISSN: 0956-540X, doi: 10.1093/gji/ggt192</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883016238</p>

115.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000323442800035</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
116.	Articolo in rivista	<p>PERRONE R, DE ROSA P, DE CASTRO O, COLOMBO P (2013). further analysis of secretory structures of some taxa belonging to the genus <i>Hypericum</i> (Clusiaceae) in relation to the leaf vascular pattern. <i>TURKISH JOURNAL OF BOTANY</i>, vol. 37, p. 847-858, ISSN: 1300-008X, doi:doi:10.3906/bot-1206-22</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
117.	Abstract in rivista	<p>Calabresel, GelardiG, MerliM, RytwoG, SciasciaL, Turco Liveri ML (2013). New tailor-made bio-organoclays for the remediation of olive mill waste water. <i>IOP CONFERENCE SERIES: MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING</i>, vol. 47, ISSN: 1757-8981</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893720833</p> <p>Web of Science: WOS:000329184000040</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
118.	Abstract in rivista	<p>D'Alessandro W, Gagliano AL, Quatrini P, Parello F (2013). The importance of methanotrophic activity in geothermal soils of Pantelleria island (Italy). <i>GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS</i>, vol. 15, p. EGU2013-4530-1, ISSN: 1607-7962</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Publicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gianguzza P, Bonaviri C (2013). <i>Arbacia</i>. In: (a cura di): John Lawrence, <i>Sea Urchins: Biology and Ecology</i>, Third Edition. vol. 2013-06, p. 1-9, Elsevier, ISBN: 9780123964915</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878534803</p> <p>Web of Science: WOS:000320990300022</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>GENOVESE M, RUSSO D, CRISAFI F, SANTISI S, CALOGERO R, DENARO R, GENOVESE L, MAZZOLA S, YAKIMOV M M, CAPPELLO S, POLIZZI A, LUCIANO A, TORRAGROSSA M, MANCINI G (2013). Cap.12: Trattamenti per il recupero di acque marine contaminate da composti xenobitici di origine petrolifera. In: <i>Xenobiotici e contaminanti emergenti. Lanalisi, il controllo ed il trattamento nelle acque reflue civili, industriali e di falda.</i> .</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Chiodi M, Adelfio G, D'Alessandro A, Luzio D (2013). Clustering and Registration of Multidimensional Functional Data. In: <i>Statistical Models for Data Analysis</i>. p. 89-97, Springer, ISBN: 978-3-319-00031-2, doi: 10.1007/978-3-319-00032-9_11</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Dongarrà G, Tamburo E, Varrica D (2013). Dust, Metals and Metalloids in the Environment: From Air to Hair .. In: (a cura di): Censi P;Darrah T;Erel Y, Medical Geochemistry. Geological Materials and Health. p. 127-148, Dordrecht Heidelberg New York London:Springer, ISBN: 978-94-007-4371-7, doi: 10.1007/978-94-007-4372-4  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Montana G, Gagliardo Briuccia V (2013). Les marbres et jaspes siciliens utilisés dans la pratique décorative à "marmi mischi".. In: (a cura di): Pascal Julien, Marbres de Rois. p. 91-101, AIX-EN-PROVENCE:Presses Universitaires de Provence, ISBN: 978-2-85399-875-8  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Catalano C., Milazzo S, Rinaldi E. (2013). Rinaturalizzazione di un'area verde periurbana. Il caso di Monte Pellegrino. In: (a cura di): F.D. Moccia, La città sobria. GOVERNO DEL TERRITORIO E PROGETTO URBANO. STUDI E RICERCHE, vol. 7, ISBN: 978-88-495-2738-4  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sulli A, Agate M, Lo Iacono C, Lo Presti V, Pennino V, Polizzi S (2013). Submarine Slope Failures along the Northern Sicilian Continental Margin (Southern Tyrrhenian Sea) and Possible Implications for Geo-hazard. In: (a cura di): Margottini C;Canuti P;Sassa K, Landslide Science and Practice, Vol. 5. BERLIN:SPRINGER-VERLAG BERLIN, ISBN: 3642314260, doi: 10.1007/978-3-642-31427-8_5  Scopus: 2-s2.0-84898070694 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Censi P, Tamburo E, Randazzo LA, Zuddas P, Cuttitta A, Darrah TH (2013). Using the Trace Element Contents in Bronchoalveolar Lavages to Probe the Human Exposure to Inhaled Particulates. In: Censi P;Tamburo E;Randazzo LA;Zuddas P;Cuttitta A;Darrah TH. Articolo su libro. vol. 2013-03, p. 1-18, doi: DOI 10.1007/978-94-007-4372-4__1  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Prefazione/Postfazione	Censi P, Darrah TH, Erel Y (2013). preface. In: Censi P;Darrah TH;Erel Y. Medical Geochemistry Geological Materials and Health. vol. 2013-02, ISBN: 978-94-007-4371-7, doi: DOI 10.1007/978-94-007-4372-4  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	Catalano R, Basilone L, Di Maggio C, Gasparo Morticelli M, Agate M, Avellone G, Mancuso M, Contino A, Valenti V, Vaccaro F, Lena G, Sulli A, Di Stefano E, Caputo G (2013). Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000 e note illustrative del foglio 594-585 PARTINICO-MONDELLO..  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/04, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
	Monografia o	CATALANO R, DI MAIO D, SULLI A, ANALFINO A (2013). Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000 del Foglio 599 Patti (settore marino). Progetto CARG.. ROMA:ISPRA - Servizio Geologico d'Italia  Lingua: ITA

2.	trattato scientifico	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Monografia o trattato scientifico	Catalano R, Avellone G, Basilone L, Contino A, Agate M, Di Maggio C, Lo Iacono C, Sulli A, Gugliotta C, Gasparo Morticelli M, Caputo G, Albanese C, Di Maio D, Vattano M, Lo Cicero G, Di Stefano E, Pepe F, Pennino V (2013). Carta geologica d'Italia alla scala 1:50.000 e note illustrative del foglio 595_Palermo. Roma:ISPRA, Servizio Geologico d'Italia Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/04, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Monografia o trattato scientifico	Bonomo S, Lirer F, Ferraro L, Albano L, Alberico I, Anzalone E, Barra R, Cascella A, Castellano M, Di Stefano E, D'Orlando C, Ferraro R, Giordano L, Lurcock P. C, Margaritelli G, Marsella E, Pelosi N, Punzo M, Vallefucio M, Tarallo D, Zarcone G (2013). Core description collected during Oceanographic Survey NextData2013 (12-19 September 2013). Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Monografia o trattato scientifico	Bonomo S, Lirer F, Ferraro L, Albano L, Alberico I, Anzalone E, Barra R, Cappelli C, Cascella A, Castellano M, Cavallina C, Di Stefano E, D'Orlando C, Ferraro R, Francesconi M, Gazzola R, Giordano L, Lurcock P. C, Margaritelli G, Marsella E, Pelosi N, Punzo M, Vallefucio M, Tarallo D, Zarcone G (2013). Final Report of the Oceanographic Survey NextData201. Project NEXTDATA WP-1.5 : Paleoclimatic Data from Marine Sediments. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Monografia o trattato scientifico	Di Stefano P, Renda P, Zarcone G, Nigro F, Cacciatore M.S, Di Stefano E, Sprovieri R, Bonomo S, Monteleone S, Sabatino M, Bilello G, Siragusano D, Torre A, Torre F (2013). Foglio 619, Santa Margherita di Belice. ROMA:Systemcart Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/03, GEO/01, GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Basset A, Maci S, Mazzola A, Rosati I, Roselli L, Tramati C, Vizzini S, Pinna M (2013). Acquatina Lagoon: a model ecosystem to study community patterns. In: VI EUROLAG & VII LAGUNET Conference ABSTRACT BOOK. Lecce, 16-19 Dicembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Contributo in Atti di convegno	Coccioni R, Frontalini F, Caruso A, Cosentino C, Di Bella L, Maccotta A, Scopelliti G, Bucci C (2013). Benthic foraminifera as an innovative proxy for pollution monitoring, impact and risk assessment of marine ecosystems: experimental studies to evaluate the effect of trace element and oil pollutions.. In: Epitome 2013. Pisa, 16-18 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02, CHIM/12, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in Atti di convegno	Cosentino C, Pepe F, Scopelliti G, Calabrò C, Caruso A (2013). Benthic foraminiferal response to trace element pollution. The case study of the Gulf of Milazzo, NE Sicily (Central Mediterranean Sea).. In: Epitome 2013. Pisa, 16-18 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/07, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Pepe F., Dera R., Faraci C., Ferranti L., Passaro S., Sacchi M. (2013). Caratteristiche sismostratigrafiche di strutture sedimentarie diagnostiche dicorrenti di fondo nell'off-shore del Golfo di Taranto.. In: Miscellanea INGVRIassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere..</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Scopelliti G, Cosentino C, Molisso F, Lanzo G, Caruso A, Ferranti L, Passaro S, Pepe F, Sacchi M (2013). Caratterizzazione chimica ed isotopica della carota MSK-C4 (Tirreno Meridionale). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere. Napoli, 19-21 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07, GEO/02, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Acosta L., Amorini F., Auditore L., Baran V., Berceanu I., Cap T., Cardella G., Colonna M., De Filippo E., Francalanza L., Geraci E., Gianì R., Gnoffo B. Grassi L., Grzeszczuk A., Guazzoni P., Han J., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Majolino C., Minniti T., Pagano A., Pagano E.V., Papa M., Piasecki E., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Quattrocchi L., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Wilczynski J., Zetta L. per la collaborazione EXOCHIM (2013). Dalla frammentazione del neck alla fissione dinamica: gli esperimenti TimeScale e InKilsSy al LNS. In: Società Italiana di Fisica XCIX Congresso Nazionale.</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Gomez Gutierrez A, Conoscenti C, Angleri SE, Carrasco RM (2013). Determining the optimal pixel size of topographical parameters for the prediction of hazardous geomorphological phenomenons of different magnitude: gullies and landslides. In: Abstracts Volume. p. 1142</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Gianguzza P, Angeloni L (2013). Does mating group size negatively affect female investment in the simultaneous hermaphrodite <i>Aplysia punctata</i>. In: Book dell'86° Congresso SIBS Società Italiana di Biologia Sperimentale.. palermo, 24-25 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>Morelli D., Ferranti L., Burrato P., Passaro S., Pepe F., Sacchi M., Santoro E., Mazzella M., Valenzano G. (2013). Estensione e ciclicità di accumuli debritici tardo-pleistocenici nei bacinidi Sibari e Corigliano (Mar Ionio): implicazioni per la tettonica recente ed attiva.. In: Miscellanea INGVRIassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere..</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
10.	Contributo in Atti di convegno	<p>Vattano M, Di Maggio C, Madonia G, Parise M, Lollino P, Bonamini M (2013). Examples of anthropogenic sinkholes in Sicily and comparison with similar phenomena in southern Italy. In: NCKRI Symposium 2. Proceedings of the 13th Multidisciplinary Conference on Sinkholes and the Engineering and Environmental Impacts of Karst.. p. 263-271, Carlsbad:National Cave and Karst Research Institute, ISBN: 978-0-9795422-7-5, Carlsbad, NW, USA, 6-10 maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
11.	Contributo in Atti di convegno	<p>Barreca G., Bruno V., Cultrera F., Ferranti L., Guglielmino F., Guzzetta L., Mattia M., Monaco C., Pepe F. (2013). Geodetic and geological evidences of activetectonics in western Sicily (Italy): insights onthe seismogenic source of the 1968 Beliceearthquake sequence.. In: Epitome 2013.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ferranti L., Monaco C., Pepe F. (2013). Geodynamics and active tectonics of the Calabrian Arc: thecontribution of regional and local deformation sources.. In: Epitome 2013..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ferranti L., Burrato P., Pepe F., Santoro E., Mazzella M., Morelli D., Passaro S., Vannucci G. (2013). Geometria e modellazione di un sistema di retro-scorrimenti attivosulla base di dati di geofisica marina ad alta risoluzione:la Dorsale di Amendolara (Golfo di Taranto).. In: Miscellanea INGV Riassunti del Congresso AIQUA 2013 - L'ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere..</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Contributo in Atti di convegno	<p>Gagliano AL, DAlessandro W, Quatrini P, Parello F (2013). High diversity of methanotrophic bacteria in a geothermal site: Pantelleria island. In: Geoitalia. Pisa</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Contributo in Atti di convegno	<p>Vattano M, Audra P, Benvenuto F, Bigot JY, De Waele J, Galli E, Madonia G, Nobécourt JC (2013). Hypogenic caves of Sicily (Southern Italy). In: Proceedings of the 16th International Congress of Speleology. p. 144-149, Praha:Czech Speleological Society, ISBN: 978-80-87857-09-0, Brno (Rep. Ceca), July 21 28, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ruggieri R, Napoli G, Renda P (2013). Influence of the Plio-Pleistocene tectonics on the evolution of the Purgatorio polje (north-western Sicily). In: Filippi M., Bosák P. (Eds), 2013. Proceedings of the 16th International Congress of Speleology, July 2128, Brno. Volume 3, p. 453. Czech Speleological Society. Praha.. p. 402-407, Praha:Michal Filippi, Pavel Bosák (Eds), ISBN: 978-80-87857-09-0, Brno (Czech Republic), luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Stefano P, Luzio D, Renda P, Martorana R, Capizzi P, DAlessandro A, Messina N, Napoli G, Perricone M, Todaro S, Zarcone G (2013). Integration of stratigraphic data with HVSR measures for studies of seismic microzonation: the case of Oliveri (ME). In: GNGTS - 32° Convegno Nazionale, Atti Tema 2: Caratterizzazione sismica del territorio. p. 235-240, ISBN: 978-88-902101-7-4, Trieste, 19-21 Novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>



		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/11, GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Contributo in Atti di convegno	<p>Conoscenti C, Ciaccio M, Gómez Gutiérrez Á, Rotigliano E, Agnesi V (2013). Landslide susceptibility zonation by exploiting GIS tools and two statistical methods: binary logistic regression and multivariate adaptive regression splines. A test in western Sicily (Italy). In: Abstracts Volume. p. 1128</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Contributo in Atti di convegno	<p>Santoro E., Passaro S., Ferranti L., Morelli D., Pepe F., Burrato P., Mazzella M. (2013). Morfologia e morfometria del settore ionico del Golfo di Taranto.. In: Miscellanea INGVRiassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere..</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Contributo in Atti di convegno	<p>Caraballo Arias NA, Conoscenti C, Di Stefano C, Ferro V (2013). Morphometric analysis of two calanchi areas in Sicily (Italy) by exploiting high resolution Digital Elevation Models. In: Abstract volume.</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Contributo in Atti di convegno	<p>Matzelle A, Zippay M, Sarà G, Montalto V, Choi F, Gulleddge S, Kish N, Helmuth B (2013). Moving beyond mortality: a metabolic framework for exploring effects of climate change on intertidal mussel bed zonation. In: Book of abstracts of the World Congress of Malacology 2013. Ponta Delgada, Azores, 21-28/7/2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Contributo in Atti di convegno	<p>Capizzi P, Giorgianni A, Giunta G, Luzio D, Martorana R, Orioli S, Sulli A (2013). New seismological, structural and marine geology constraints for a seismotectonic model of the hinge zone between northern Sicily and southern Tyrrhenian. In: GNGTS - 32° Convegno Nazionale, Atti Tema 1: Geodinamica. p. 154-157, Trieste:OGS, ISBN: 978-88-902101-6-7, Trieste, 19-21 Novembre 2013</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872314031 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Contributo in Atti di convegno	<p>DAlessandro W, Brusca L, Kyriakopoulos K, Bellomo S, Calabrese S (2013). Origin and evolution of the fluids emitted along the Sperchios Basin Evoikos Gulf Graben (Central Greece). In: Book of Abstracts. p. 44-45, Patras, Greece, 1-7 September 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA</p>
24.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sanfilippo M, Manganaro A, Messina C, Renda G, Santulli A (2013). PRELIMINARY INVESTIGATIONS ON GRACILARIA GRACILIS CULTIVATION TECHNIQUES AND EXTRACTION OF BIOACTIVE COMPOUNDS WITH ANTIOXIDANT ACTIVITY. In: 86° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETAITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE PALERMO 24-25 OTTOBRE 2013 ORTO BOTANICO-SALA LANZA ATTI DEL CONVEGNO. Palermo, 24-25 ottobre</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Contributo in Atti di convegno	Caruso A, Cita MB, Marino M, Maiorano P, Scopelliti G, Blanc-Valleron MM (2013). Paleooceanographic and paleoenvironmental changes in the Red Sea during the Messinian/Zanclean: new data from Site 225.. In: Book of abstracts. Istanbul, 8-12 September 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Contributo in Atti di convegno	Pepe F., Bertotti G., Ferranti L., Collura A., Passaro S., Sacchi M. (2013). Pattern and rate of post-20 ka vertical tectonic motion around Capo Vaticano promontory (W Calabria, Italy) based on offshore geomorphological indicators. In: Epitome 2013..  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Contributo in Atti di convegno	Aiuppa A, Allard P, Beauducel F, Cardellini C, Chiodini G, Di Napoli R, Federico C, Gaudin D, Giudice G, Grassa F, Pedone M, Tamburello G. (2013). Quantifying carbon dioxide flux from dormant volcanoes with low-temperature fumarolic activity: demonstration from measurements at La Soufrière, Guadeloupe and Campi Flegrei, Italy. In: Proc. IAVCEI 2013 meeting.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
28.	Contributo in Atti di convegno	Cosentino C, Pepe F, Scopelliti G, Calabrò M, Caruso A (2013). Relazione tra le associazioni a foraminiferi bentonici e l'inquinamento da elementi in traccia nel Golfo di Milazzo, N-E Sicilia (Tirreno Meridionale). In: RIASSUNTI DEL CONGRESSO AIQUA 2013 LAMBIENTE MARINO COSTIERO DEL MEDITERRANEO OGGI E NEL RECENTE PASSATO GEOLOGICO. CONOSCERE PER COMPRENDERE. MISCELLANEA INGV, vol. 19, ISSN: 2039-6651, Napoli, 19-21 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/07, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
29.	Contributo in Atti di convegno	Cosentino C, Molisso F, Scopelliti G, Caruso A, Ferranti L, Passaro S, Pepe F, Sacchi M (2013). Ricostruzione paleoambientale e paleoclimatica mediante foraminiferi bentonici di un settore dell'offshore di Capo Vaticano (Tirreno Meridionale). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013 Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere. MISCELLANEA INGV, vol. 19, ISSN: 2039-6651, Napoli, 19-21 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/07, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
30.	Contributo in Atti di convegno	Caruso A, Bonfardecì A, Cosentino C, Scopelliti G, Sulli A (2013). Ricostruzione paleoclimatica degli ultimi 11.200 anni tramite lo studio di una carota di sedimento prelevata nell'offshore del Golfo di Palermo (Tirreno Meridionale). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013 Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere. MISCELLANEA INGV, vol. 19, ISSN: 2039-6651, Napoli, 19-21/06/2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
31.	Contributo in Atti di convegno	Scopelliti G, Cosentino C, Pupillo D, Dentici MP, Molisso F, Lanzo G, Caruso A, Pepe F, Sacchi M (2013). Ricostruzione paleoclimatica degli ultimi 16.000 anni nella carota MSK12-C1 (Tirreno Meridionale). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere. Napoli, 19-21 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07, GEO/02, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
32.	Contributo in Atti di convegno	Passaro S., Ferranti L., Barra M., Santoro E., Morelli D., Pepe F., Burrato P., Caruso F. (2013). Studio morfometrico e statistico degli eventi di franane nel settore marino orientale del Golfo di Taranto.. In: Miscellanea INGV Riassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere.. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
33.	Contributo in Atti di convegno	Lo Iacono C, Sulli A, Agate M, Pennino V (2013). Submarine canyon of the north-western Sicilian offshore (Southern Tyrrhenian Sea): variability in morphologies, sedimentary processes and tectonic settings. In: Geophysical Research Abstracts. vol. 15, Vienna:European Geophysical Union, Vienna, 7-12 Aprile 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Contributo in Atti di convegno	Lanzo G, Rotolo S, Caruso A, Ferranti L, Passaro S, Pepe F, Sacchi M, Scopelliti G (2013). Sul ritrovamento di tephra di composizione riolitica peralluminosa a largo del promontorio di Capo Vaticano (Calabria Occidentale, Tirreno Meridionale). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013 Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico. Conoscere per comprendere. MISCELLANEA INGV, vol. 19, ISSN: 2039-6651, Napoli, 19-21 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07, GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
35.	Contributo in Atti di convegno	Calabrese S (2013). Sustainable Management Of Natural Resources And Natural Hazards Related Problems. In: Europe, Central America & Caribbean: Climate Change and Biodiversity. p. 17-25 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Contributo in Atti di convegno	Caruso A, Cita MB, Marino M, Maiorano P, Scopelliti G, Blanc-Valleron MM (2013). The Messian Salinity Crisis and the catastrophic Zanclean flooding of the dessicated Mediterranean: the Red Sea record. In: 40th CIESM CONGRESS PROCEEDINGS. Marseille, 28 October - 1 November Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Contributo in Atti di convegno	Perri E, Caruso A, Cefalà M, Gindre-Chanu L, Scopelliti G (2013). The role of biotic and abiotic processes in the origin of Messinian evaporate-associated carbonates (Southern Italy). In: RCMNS congress Neogene to Quaternary geological evolution of Mediterranean, Paratethys and Blake Sea. Istanbul, 8-12 September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
38.	Contributo in Atti di convegno	PEDONE M, AIUPPA A, GIUDICE G, GRASSA F, CHIODINI G (2013). VOLCANIC CO2 FLUX MEASUREMENTS BY TUNABLE DIODE LASER ABSORPTION SPECTROSCOPY. In: GOLDSCHMIDT2013 CONFERENCE ABSTRACTS. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08

		Provenienza del dato: UNIPA
39.	Contributo in Atti di convegno	<p>Arndt J, Calabrese S, DAlessandro W, Planer-Friedrich B (2013). Volcanic gas and particles monitoring using moss-bags on Vulcano Island, Italy. In: Book of Abstracts. p. 10, Patras, Greece, 1-7 September 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA</p>
40.	Abstract in Atti di convegno	<p>Bonamini M, Di Maggio C, Lollino P, Madonia G, Parise M, Vattano M (2013). 3D numerical modeling of an anthropogenic sinkhole in the Marsala area of western Sicily. In: Geophysical Research Abstracts. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, ISSN: 1607-7962, Vienna, 7-12/4/2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
41.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giorgianni A, Luzio D, Sulli A, Giunta G, Capizzi P, Martorana R, Orioli S (2013). A contribution to a seismotectonic model of the hinge zone between northern Sicily and southern Tyrrhenian by some seismological and structural constraints. In: Epitome 2013 Geotitalia. EPITOME, p. 135, PISA:FIST, ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
42.	Abstract in Atti di convegno	<p>Correale A, Paonita A, MArtelli M, Rizzo A, Rotolo SG, Corsaro R, Di Renzo V (2013). A two-component mantle below Mt Etna volcano: evidences from noble gas and trace element geochemistry of primitive products. In: Goldschmidt Conference. Inglese, Agosto 2013</p> <p>Lingua: ENM Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
43.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giuffrida G B, Bobrowski N, Calabrese S, Tedesco D (2013). A wider view on possible causes of observed BrO/SO2 CO2/SO2 correlations during volcanic degassing variations. In: Active Volcanism &amp; Continental Rifting (AVCOR 2013) with special focus on the Kivu rift zone. p. 39</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA</p>
44.	Abstract in Atti di convegno	<p>Pepe F., Ferranti L., Sacchi M., Bertotti G., Collura A., Sulli A. (2013). Ampiezza e tassi dei movimenti verticali a Capo Vaticano (Calabria occidentale,Italia) negli ultimi 20 mila anni determinati sulla base di cunei progredienti epiattaforme di abrasione.. In: Miscellanea INGV Riassunti del Congresso AIQUA 2013. Napoli, 19-21 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
45.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Maggio C, Madonia G, Vattano M (2013). Anthropogenic sinkholes in central-south Sicily. In: Epitome 2013. Pisa, 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Sacchi M., Pepe F., Corradino M., Insinga D., Molisso F. (2013). Architettura stratigrafica ed evoluzione del Golfo di Pozzuoli negli ultimi 15 ka:una nuova prospettiva sulla caldera del Tufo Giallo Napoletano,Campi Flegrei, margine tirrenico orientale.. In: Miscellanea INGV Riassunti del Congresso AIQUA 2013 - Ambiente Marino Costiero del Mediterraneo oggi e nel recente passato geologico.. Napoli, 19-21 Giugno 2013</p>

46.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
47.	Abstract in Atti di convegno	Trumpy E, Van Wees JD, Manzella A, Botteghi S, Caiozzi F, Catalano R, Gola G, Doveri M, Montanari D, Monteleone S, Bellani S, Minissale A (2013). Assessing areal geothermal potential: a new approach and its application to Southern Italy VIGOR-Project regions. In: Epitome 2013. p. 106-107, Pisa, 16-18 settembre Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
48.	Abstract in Atti di convegno	Tassi F, Cabassi J, Capechciacci F, Calabrese S, Vaselli O, Rouwet D, Pecoraino G, Chiodini G (2013). Atmospheric CFCs and geogenic HCFCs in gas discharges from Mt Etna and Vulcano Island (Italy). In: IAVCEI 2013 Scientific Assembly. Book of abstracts. Kagoshima, Japan, 07/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
49.	Abstract in Atti di convegno	Signa G, Vizzini S, Costa V, MazzolaA (2013). Bottom-up control on macrobenthic communities in a guantrophic coastal system.. In: Ecology: Into the next 100 years. Londra, UK, 18-24 Agosto 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
50.	Abstract in Atti di convegno	Cappadonia C, Agnesi V, Angileri SE, Coratza P, Costanzo D, Di Patti C, Soldati M, Tonelli C (2013). Bridging Malta and Sicily through geoheritage exploitation: Identification and assessment of geosites for territorial enhancement. In: 8th International conference (AIG) on Geomorphology « Geomorphology and sustainability » 27-31 august PA R I S - 2 0 1 3 abstracts volume. p. 531, Parigi, From August 27 to 31, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
51.	Abstract in Atti di convegno	Sposito F, Varrica D, Tamburo E, Dongarrà G (2013). Can we consider a natural environment always of high quality and adequate to protect population from potential risks of health threats?. In: Geitalia 2013. Pisa, 16-18 Settembre Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
52.	Abstract in Atti di convegno	Sarà G (2013). Climate change and Mediterranean coastal areas: understanding the impacts and developing adaptation strategies. In: Proceedings of the European Conference "Climate Change and Nature Conservation in European ecological, policy and economic perspective". Bonn, Germany, 25-27 Giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
53.	Abstract in Atti di convegno	Lombardo L, Cama M, Conoscenti C, Hochschild V, Märker M, Rotigliano E (2013). Comparing binary logistic regression and stochastic gradient boosting techniques in debris-flows susceptibility modelling: application in North-Eastern Sicily. In: Abstracts volume. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
54.	Abstract in Atti di convegno	Cabassi J, Calabrese S, Tassi F, Capecchiacci F, D'Alessandro W, Vougioukalakis G E, Vaselli O (2013). Composition and distribution of volcanic gases inside the Lakki Caldera (Nisyros, Greece): preliminary results. In: IX edizione del Forum Italiano di Scienze della Terra. Pisa (Italy), 09/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
55.	Abstract in Atti di convegno	Sulli A, Agate M, Lo Iacono C, Pennino V (2013). Controlli stratigrafici e tettonici sull'evoluzione morfo-sedimentaria dell'offshore della Sicilia nord-occidentale durante il Quaternario. In: Miscellanea INGV. p. 119, Roma:Centro Editoriale Nazionale - INGV, Università Parthenope, Napoli, 19, 20, 21 giugno 2013 Scopus: Scopus Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
56.	Abstract in Atti di convegno	Napolitano R., Cosentino C., Caruso A., Vizzini S., Mazzola A. (2013). Dati preliminari sulle associazioni a Foraminiferi Bentonici del Golfo di Priolo (Sr) - Sicilia Sud-Orientale. In: Riassunti Congresso AIQUA 2013, Miscellanea INGV, 19. p. 29, Napoli, 19 - 21 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01, BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
57.	Abstract in Atti di convegno	Tondi E, Balsamo F, Napoli G, Storti F, Agosta F, Renda P, Cilona A, Antonellini M (2013). Deformation mechanism and hydraulic properties of normal and strike-slip fault zones in porous carbonates outcropping in central and southern Italy.. In: Epitome. Pisa, 16, 17, 18, settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
58.	Abstract in Atti di convegno	Wittmer J, Bobrowski N, Liotta M, Giuffrida G, Calabrese S, Platt U (2013). Determination and comparison of acidic gas ratios at the Stromboli Volcano and Mount Etna obtained by various active alkaline traps. In: Book of Abstracts. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
59.	Abstract in Atti di convegno	D'Agostaro R, Chemello R, Milazzo M, Lo Brutto S (2013). Do invasive macroalgae influence biodiversity and abundance of Amphipod Crustaceans ?. In: Amphipoda, the way of life. p. 25, Lodz:Michal Grabowski, Michal Rachalewski, Alicja Konopacka, Szczanica, Poland, 2-7 september 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
60.	Abstract in Atti di convegno	Caruso A, Cosentino C, Cundy A, Maccotta A (2013). Environmental reconstruction of Trapani saltmarsh (southwestern Sicily) during the last 80 years. An integrated approach by using benthic foraminiferal assemblages and metal concentrations. In: Epitome 2013. Pisa, 16-18 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02, CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA

61.	Abstract in Atti di convegno	<p>Vattano M, Di Maggio C, Madonia G, Parise M, Lollino P, Bonamini M (2013). Examples of anthropogenic sinkholes in Sicily and comparison with similar phenomena in southern Italy. In: The 13th Sinkhole conference, Program with abstract book. p. 49, Carlsbad, NM, USA, 6-10 maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
62.	Abstract in Atti di convegno	<p>Napoli G., Renda P., Agosta F., Di Stefano P. (2013). Formation mechanisms of Neptunian dikes in the Jurassic carbonates of Monte Maranfusa (western Sicily). In: Epitome 2013 Geitalia. Pisa, 16-18/09/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03, GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
63.	Abstract in Atti di convegno	<p>Cabassi J, Vaselli O, Tassi F, Calabrese S, Nocentini M, Capecchiacci F, Nisi B, Zolezzi O M B, Rappuoli D (2013). Gaseous Elemental Mercury (GEM) from mining areas and volcanic and geothermal systems in some Mediterranean areas: a preliminary study. In: Mercury as a Global Pollutant - proceedings. Edimburgh, 07/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
64.	Abstract in Atti di convegno	<p>CATALANO R, VALENTI V, ALBANESE C, GASPARO MORTICELLI M, SULLI A, AVELLONE G, BASILONE L, AGATE M (2013). Geological results of the crustal SIRIPRO transect in central Sicily. In: Lithosphere dynamics and sedimentary basins: The circum-Mediterranean Basins and analogues. p. 29-30, Marseille (France), 14-18 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
65.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Alessandro A, Capizzi P, Luzio D, Martorana R, Messina N (2013). Improvement of HVSR technique by cluster analysis. In: Epitome 2013 Geitalia. p. 193, PISA:FIST, Pisa, Pisa 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
66.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giomi F, Mandaglio C, Ganmanee M, Montalto V, Rinaldi A, Williams GA, Sarà G (2013). Intertidal oyster and mussel beds in a global warming perspective. Trade offs and microclimatic downscaling. In: Book of abstracts of the World Congress of Malacology 2013. Ponta Delgada, Azores (PT), 21-28/7/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
67.	Abstract in Atti di convegno	<p>Rotigliano E, Cama M, Conoscenti C, Lombardo L (2013). Landslide susceptibility modelling for extreme rainfall-triggered multiple landslides: a key study from the 2009 event in the Giampilieri Area(Sicily, Italy). In: Abstract volume.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Fiorani L, Aiuppa A, Angelini F, Borelli R, Del Franco M, Murra D, Pistilli M, Puiu A, Santoro S (2013). Lidar sounding of volcanic plumes. In: Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering. vol. 8894</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890517642</p>

68.	Abstract in Atti di convegno	<p>Web of Science: WOS:000328459000004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
69.	Abstract in Atti di convegno	<p>CARACAUSI A, GRASSA F, PENNINO V, RIZZO A, SULLI A (2013). Mantle-derived fluids in Central Mediterranean: Geochemical and geophysical constrains on sources of fluids and migration. In: Goldschmidt, 2013 Conference Abstracts. Firenze, 25-30 Agosto</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
70.	Abstract in Atti di convegno	<p>Caracausi A, Grassa F, Pennino V, Rizzo A, Sulli A (2013). Mantle-derived helium in sedimentary basins of Central Mediterranean:Geologic and tectonic constrains on fluids accumulation and migration.. In: Geophysical Research Abstract. vol. 15, Vienna, 07-12 aprile 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
71.	Abstract in Atti di convegno	<p>Acosta L., Amorini F., Anzalone A., Auditore L., Boiano C., Cardella G., Carraresi L., Castoldi E., Chbihi A., De Filippo E., Francalanza L., Geraci E., Giani S., Guazzoni C., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Lo Nigro S., Loria D., Maiolino C., Martel I., Minniti T., Montemurro G.V., Pagano A., Pagano E.V., Papa M., Parsani T., Pirrone S., Politi G., Porto F., Riccio F., Rizzo F., Russotto P., Sanchez Benitez A.M., Duenas J.A., Berjillos R., Santoro S., Taccetti F., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Zambon P. (2013). Mapping the detector response of the FARCOS Double Sided Silicon Strip Detectors with monochromatic single protons. In: Società Italiana di Fisica XCIX Congresso Nazionale.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
72.	Abstract in Atti di convegno	<p>Montanari D, Bertini G, Botteghi S, Caielli G, Caiozzi F, Catalano R, De Franco R, Doveri M, Gianelli G, Gola G, Manzella A, Minissale A, Montegrossi G, Monteleone S, Norini G, Tranchida G, Trumpy E (2013). Medium enthalpy geothermal systems in carbonate reservoirs, the Western Sicily example.. In: European Geothermal Congress 2013. p. 1-3, ISBN: 978-2-8052-0226-1, Pisa, 3-7 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
73.	Abstract in Atti di convegno	<p>Gagliano AL, DAlessandro W, Parello F, Quatrini P (2013). Methane efflux from the soil and methanotrophic activity in volcanic-geothermal areas: Examples from Italy and Greece. In: IAVCEI. Kagoshima, Japan, July 20 24, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
74.	Abstract in Atti di convegno	<p>Rotigliano E, Agnesi V, Angileri SE, Arnone G, Cali M, Calvi F, Cama M, Cappadonia C, Conoscenti C, Costanzo D, Lombardo L (2013). Multi-scale regional landslide susceptibility assessment in Sicily (Italy): The Sufra Sicilia Project. In: Abstracts volume.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
	Abstract in Atti	<p>Montanari D, Bertini G, Botteghi S, Caielli G, Caiozzi F, Catalano R, Contino A, De Franco R, Doveri M, Fedi M, Gianelli G, Gola G, Iorio M, La Manna M, Manzella A, Minissale A, Montegrossi G, Monteleone S, Norini G, Tranchida G, Trumpy E (2013). Multidisciplinary characterization and modelling of the medium enthalpy geothermal reservoir of the Western Sicily: results from the VIGOR Project. In: Epitome 2013. p. 119-120, Pisa, 16-18 settembre 2013</p>



75.	di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
76.	Abstract in Atti di convegno	Calabrese S, Scaglione S, D'Alessandro W, Parello F (2013). New results and review of major and trace element output from worldwide passive degassing volcanoes. In: IAVCEI 2013 Scientific Assembly. Book of abstracts. Kagoshima, Japan Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
77.	Abstract in Atti di convegno	Di Trapani F, Bonaviri C, Vizzini S, Badalamenti F, Gianguzza P (2013). Predation on sea urchin by <i>Marthasterias glacialis</i> (L.). In: Abstract book XXIII Congresso Società Italiana di ecologia Ecology for a sustainable blue and green growth. p. 74, Ancona, 16-18 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
78.	Abstract in Atti di convegno	Calabrese S, Bobrowski N, Giuffrida G, DAlessandro W, Brusca L, Bellomo S, Scaglione, Milazzo S, Arellano S, Galle B, Tedesco D (2013). Preliminary data on trace element emissions from Nyiragongo volcano (DR Congo). In: Active Volcanism & Continental Rifting (AVCOR 2013) with special focus on the Kivu rift zone. p. 37, Ruanda, Novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
79.	Abstract in Atti di convegno	Calabrese S, Cabassi J, Bitetto M, Capecchiacci F, Zolezzi O M B, Tassi F, D'Alessandro W, Parello F, Vaselli O (2013). Real-time measurements of gaseous elemental mercury at the summit area of Mt Etna volcano (Italy): preliminary results. In: Mercury as a Global Pollutant - proceedings. Edimburgh, 07/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
80.	Abstract in Atti di convegno	Vizzini S, Signa G, Mazzola A (2013). Seabird influence on ecological processes in coastal marine ecosystems: an overlooked role?. In: ECSA 53: Estuaries and coastal areas in times of intense change. Shangai, China, 13-17 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
81.	Abstract in Atti di convegno	BOATTA F, DALESSANDRO W, GAGLIANO A L, FEDERICO C, CALABRESE S, LIOTTA M, MILAZZO M, PARELLO F (2013). Seawater Trace Metals in acidified condition: an accumulation study in the blue mussel <i>Mytilus galloprovincialis</i> off Vulcano Island submarine vents (Italy). In: Conference Abstracts. doi: DOI:10.1180/minmag.2013.077.5.2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
82.	Abstract in Atti di convegno	Catalano R, Valenti V, Albanese C, Sulli A, Gasparo Morticelli M, Avellone G, Basilone L (2013). Sicily's Foreland Fold/thrust Belt and Slab Roll-back: The SI.RI.PRO. Seismic Crustal Transect.. In: Exploring The Mediterranean: New Concepts In An Ancient Seaway. Barcellona, SPAGNA, 8-10 April 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02

		Provenienza del dato: UNIPA
83.	Abstract in Atti di convegno	<p>CATALANO R, VALENTI V, ALBANESE C, GASPARO MORTICELLI M, SULLI A, AVELLONE G, BASILONE L. (2013). Some considerations on the results of the crustal SIRIPRO profile in central Sicily. In: Lithosphere dynamics and sedimentary basins: The circum-Mediterranean Basins and analogues, . p. 27-28, Marseille (France), 14-18 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
84.	Abstract in Atti di convegno	<p>Ricevuto E, Vizzini S, Gambi MC (2013). Stable isotope signatures of selected benthos at natural carbon dioxide vents: preliminary results on macrophytes. In: Ecology for a sustainable blue and green growth. Ancona, 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
85.	Abstract in Atti di convegno	<p>DINARES-TURELL J, INCARBONA A (2013). The Early-Middle Pleistocene Transition (MPT): a paleomagnetic and paleoceanographic overview of Mediterranean piston cores from the Sicily Channel margins. In: ESF EARTHTIME-EU Scientific Meeting "The Early-Middle Pleistocene transition: Significance of the Jaramillo Subchron in the sedimentary record" - Abstracts. Burgos, Spain, 24-27 September 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
86.	Abstract in Atti di convegno	<p>DAlessandro W, Bellomo S, Brusca L, Calabrese S, Kyriakopoulos K (2013). The fluids geochemistry along the "Sperchios Basin - Northern Evoikos Gulf" Graben, a geodynamically complex area of Central Greece. In: Geophysical Research Abstracts. vienna, aprile 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sarà G, Mandaglio C, Montalto V, Rinaldi A, Giomi F (2013). The functional trait-based approach to investigate life history traits in marine invertebrates to predict effects of global climate change on ecosystems. In: Book of abstracts of theWorld Congress of Malacology 2013. Ponta Delgada, Azores (PT), 21-28/7/2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
88.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Alessandro W, Gagliano AL, Parello F, Quatrini P (2013). The impact of methanotrophic activity on methane emissions through the soils of geothermal areas. In: ICGG12 - International Conference on Gas Geochemistry 2013. Patras, Greece,, September 1-7 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
89.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giomi F, Pörtner H-P (2013). The role of oxygen transport in thermal tolerance: from mechanistic aspects to evolutionary innovations. In: Society of Experimental Biology. Book of Abstracts, SEB Annual meeting, Valencia, 3-6 July 2013.</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
		<p>Catalano R., Sulli A., Gasparo Morticelli M., Avellone G., Valenti V., Albanese C., Agate M., Gugliotta C., Basilone L. (2013). The tectono-sedimentary evolution of the syntectonic basins growing on the Sicilian fold and thrust belt. In: Epitome - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, vol. 5, p. 141, ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013</p>

90.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
91.	Abstract in Atti di convegno	Sulli A, Agate M, Catalano R, Albanese C, Valenti V, Pennino V, Gasparo Morticelli M, Interbartolo F (2013). Towards a new marine structural model of Italy. In: Epitome. vol. 5, Pisa, 16-18 Settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
92.	Abstract in Atti di convegno	Di Leonardo R, Vizzini S, Vaccaro A, Tramati CD, Mazzola A (2013). Trace elements and PAHs in surface sediments and biota from a contamination hot spot (Augusta Bay, Italy): potential export to the adjoining coastal marine areas. In: VI EUROLAG Conference. p. 70, Lecce, 16-19 Dicembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
93.	Abstract in Atti di convegno	Boatta F, DAlessandro W, Gagliano A L, Calabrese S, Liotta M, Milazzo M, Parello F (2013). Volcanic health hazard: the acidification of seawater and trace metals accumulation study in Blue Mussels ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ). Vulcano Island (Italy). In: IAVCEI 2013 Scientific Assembly. Book of abstracts. Kagoshima, Japan  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
94.	Poster	Di Stefano P, Favara R, Luzio D, Renda P, Cacciatore M.S, Calò M, Napoli G, Parisi L, Todaro S, Zarcone G (2013). A MESOZOIC PALEOMARGIN in WESTERN SICILY, its TERTIARY EVOLUTION and its PRESENT-DAY SEISMOGENETIC POTENTIAL. In: Lithosphere dynamics and sedimentary basins: The circum-Mediterranean Basins and analogues 8th workshop of the ILP-Task Force Sedimentary Basin Abstracts with Programme. p. 39-41, Marseille, 16-18 Ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/11, GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
95.	Poster	Messina C, Laudicella A, Behi A, Renda G, Santulli A (2013). ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF EXTRACTS FROM MARINE ALGAE. In: recueils des resumes- VIII Congres International Qualite des produits et de l'environnement- Traitment et valorization des rejets_Effets sur la santee humaine. Madhia, Tunisia, 5-7 april 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
96.	Poster	Behi A, Messina C, Mahdhi A, Santulli A, Bakhrouf A. (2013). Assessment of biochemical composition of experimental diets for aquaculture, containing plant meals as substitutes for fish meal.. In: VIII congres international Qualite des produit et de l'environnement; traitement et valorization des rejet-effets sur la sante humaine. Mahdia- Tunisia, 5-7 aprile 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
97.	Poster	Cusumano A., D'Arpa C., Di Stefano P. (2013). Biostratigraphical study of the Middle-Upper Jurassic ammonite association of Stretta Arancios section (Southern Sicily, Italy).. In: Progressive Palaeontology - Programme & Abstracts 22nd-24th- may 2013. Leeds, 22-24 Maggio 2013  Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
98.	Poster	<p>Todaro S, Zarcone G, Hollis C, Mindszenty A, Di Stefano P (2013). Collapsed paleocave system in Upper Triassic peritidal cycles from the Panormide Carbonate Platform, Sicily (Italy). In: CONFERENCE ABSTRACTS VOLUME. Manchester, 2nd - 5th September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
99.	Poster	<p>Mirasole A, Gianguzza P, Badalamenti F, Bonaviri C (2013). Dinamica dellecosistema roccioso dellAMP Isola di Ustica nellultimo cinquantennio attraverso la conoscenza dei veterani del mare.. In: Abstract book XXIII Congresso Società Italiana di ecologia Ecology for a sustainable blue and green growth 16-18 settembre 2013. p. 98, Ancona, 16-18 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
100.	Poster	<p>Incarbona A, Martrat B, Mortyn PG, Sprovieri M, Ziveri P, Di Stefano E, Grimalt JO, Langone L, Marino G, Rodríguez Sanz L, Tranchida G, Sprovieri R, Mazzola S (2013). Eastern Mediterranean Transient-type events over the last five centuries. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
101.	Poster	<p>Grelaud M, Ziveri P, Incarbona A (2013). Emiliania huxleyi calcite mass variability during periods of atmospheric CO2 rising in the Mediterranean Sea. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
102.	Poster	<p>Caruso A, Cosentino C (2013). First colonization of the genus Amphistegina and other alien benthic foraminifera in the Pelagian Islands and in the south-eastern Sicily (central Mediterranean Sea). In: Book of Abstract, RCMNS 2013. p. 225, Istanbul, 8-12 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
103.	Poster	<p>GAGLIANO AL, DALESSANDRO W, QUATRINI P, PARELLO F (2013). Investigation of the methanotrophic activity in the soils of a geothermal site of Pantelleria Island (Italy). In: Goldschmidt 2013 Conference. Firenze, doi: DOI:10.1180/minmag.2013.077.5.7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
104.	Poster	<p>Sarà G, Rinaldi A, Montalto V (2013). Mechanistic bioenergetics models to link functional traits to population dynamics: a study case with a marine bivalve. In: Ecology for a sustainable blue and green growth. Ancona, 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Mata R, Ziveri P, Marino G, Incarbona A, Grelaud M (2013). Mediterranean carbonate system dynamics and planktonic biocalcification during the</p>

		last 19,000 years. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013
105.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
106.	Poster	Lombardo L, Cama M, Márker M, Parisi L, Rotigliano E (2013). Model Building Strategies for Predicting Multiple Landslide Events.. In: Poster. San Francisco, CA, USA, 3-7 Dicembre 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04
107.	Poster	Savorelli A, Masini F (2013). Origin of the Elements of the endemic "Terre Rosse" fauna (Gargano, South eastern Italy). In: Book of Abstracts of the RCMNS 2013. p. 236, Istanbul:Istanbul Technical University, ISBN: 978-975-561-438-0, Istanbul, 8 to 12 september 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
108.	Poster	Masini F, Fanfani F, Savorelli A (2013). Parasorex depereti (Crochet, 1986) (Lipotyphla, Mammalia), from the Upper Messinian (MN13) fissure filling of Brisighella (Faenza, Northern Apennine, Italy). In: Book of Abstracts of the RCMNS 2013. p. 241, ISTANBUL:Istanbul Technical University, ISBN: 978-975-561-438-0, Istanbul, 8 to 12 september 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
109.	Poster	Cusimano D, Romano S, Papini F, Gianguzzi L (2013). Phytosociology applied to conservation of protected areas of Palermo Mts. (North-Western Sicily): the Site of Community Importance Capo Gallo (ITA020006). In: 2nd FIP International Conference Book of Abstracts. p. 32, PERUGIA:Centro Stampa Università degli Studi di Perugia, ISBN: 978-88-908391-1-5, Sapienza University of Rome, Botanic Garden, 11-13/4/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
110.	Poster	Butera G, Cimò G, Marsala V, De Pasquale C, Micalizzi A, Maccotta A, Alonzo G, Conte P (2013). Regeneration of cellulose by water addition to phosphoric acid/cellulose mixture. In: XXXI Convegno Nazionale Società Italiana Di Chimica Agraria Libro dei riassunti. p. 98, Napoli:SICA, Napoli, 16-17 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA
111.	Poster	DI TRAPANI F, GIANGUZZA P, GALASSO N, RIGGIO S (2013). Relazioni tra parametri biometrici in <i>Marthasterias glacialis</i> (L.) (Asteroidea). In: Atti del 44° Congresso della Società Italiana di Biologia Marina Romall ruolo della biologia marina italiana nellattuazione della Direttiva Quadro per la Strategia Marina (2008/56/CE) e del protocollo sulla gestione integrata delle zone costiere del Mediterraneo -14-16 maggio 2013, p 87-88. Roma, 14-16 Maggio 2013 Web of Science: ZOOR15009043904 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
		Zarcone G, Napoli G, Todaro S, Perricone M, Di Stefano P, Renda P, Slaczka A (2013). Soft-sediment deformation structures (SSDS) in Pleistocene calcarenites of Favignana island (Sicily, Italy). In: CONFERENCE ABSTRACTS VOLUME. Manchester, 2nd - 5th September 2013

112.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
113.	Poster	Pisciotta A, Mistretta D, Tuzzolino N, Saiano F (2013). Soil plant system: a case study of <i>Vitis berlandieri</i> x <i>Vitis rupestris</i> rootstock varieties. In: Book Of Abstracts 3rd International Symposium, Trends in world vitiviniculture development. Santorini Island, Greece, 30 - 31 Maggio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
114.	Poster	Napoli G, Zarcone G, Todaro S, Perricone M, Di Stefano P, Renda P, Slaczka A (2013). Strutture deformative sindeposizionali nelle calcareniti Pleistoceniche del settore orientale dell'Isola di Favignana (Sicilia, Italia). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013. p. 84, Napoli, 19-21 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
115.	Poster	Di Stefano P, Luzio D, Renda P, Martorana R, Capizzi P, DAlessandro A, Messina N, Napoli G, Todaro S, Zarcone G (2013). The integration of surface and subsurface stratigraphic data with HVSR measures for studies of seismic microzonation: the case of Oliveri (ME). In: Epitome 2013 Geotalia. p. 193-194, PISA:FIST, Pisa, 16-18 Settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/11, GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
116.	Poster	Gianguzzi L, Cusimano D, Ilardi V, Romano S, Papini F (2013). The plant landscape of an interesting stretch of coastline in southern Sicily: the area between Punta Grande and Capo Rossello (Realmonte, Agrigento), biotope worthy of preservation. In: 22nd EVS International Workshop Book of Abstracts. p. 52-53, PERUGIA:Centro Stampa Università degli Studi di Perugia, ISBN: 978-88-908391-0-8, Sapienza University of Rome, Botanic Garden, 9-11/4/2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
117.	Poster	Giommi C, Mannino AM, Sarà G (2013). Thermal variance affects algal assemblage in rocky pools. In: Ecology for a sustainable blue and green growth. Ancona, 16-18 Settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
118.	Poster	Lo Martire M, Sarà G (2013). Tide affects food availability in rock pools: evidence from Mediterranean intertidal habitats. In: XXIII Congresso SitE-Ecology for a sustainable blue and green growth. Ancona, 16-18 Settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Brevetto	Calvo S, Luzzu F, Scannavino A, Montagnino FM, Paredes F, Brucato VM, La Mantia FP, La Carrubba V (2013). Sistema biocompatibile di supporto per la piantumazione di organismi vegetali in ambiente marino. . 0001400800  Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07

## Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Conoscenti C, Agnesi V, Angileri S, Cappadonia C, Rotigliano E, Märker M (2013). A GIS-based approach for gully erosion susceptibility modelling: a test in Sicily, Italy. ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, vol. 70, p. 1179-1195, ISSN: 1866-6280, doi: 10.1007/s12665-012-2205-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884138707 Web of Science: WOS:000324252900017 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Di Napoli R, Aiuppa A, Allard P (2013). A first Multi-GAS based characterisation of the Boiling Lake's (Dominica, Lesser Antilles) volcanic gas plume. ANNALS OF GEOPHYSICS, vol. 56, ISSN: 1593-5213, doi: 10.4401/ag-6277</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892567270 Web of Science: WOS:000335831700003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Rotolo SG, Scaillet S, La Felice S, Vita Scaillet G (2013). A revision of the structure and stratigraphy of pre-Green Tuff ignimbrites at Pantelèria (Strait of Sicily). JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol. 250, p. 61-74, ISSN: 0377-0273, doi: 10.1016/j.jvolgeores.2012.10.009</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84869104151 Web of Science: WOS:000314857600006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Giomi F, Pörtner H-O (2013). A role for haemolymph oxygen capacity in heat tolerance of eurythermal crabs. FRONTIERS IN PHYSIOLOGY, vol. 4, ISSN: 1664-042X, doi: doi:10.3389/fphys.2013.00110</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Simoni R, Giomi F, D Spigoli, H-O Pörtner S Cannicci (2013). Adaptations to semi-terrestrial life in embryos of East African mangrove crabs: a comparative approach. MARINE BIOLOGY, vol. 160, p. 2483-2492, ISSN: 0025-3162, doi: doi:10.1007/s00227-013-2243-3</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>

6.	Articolo in rivista	<p>Burnett NP, Seabra R, De Pirro M, Wethey DS, Woodin SA, Helmuth B, Zippay ML, Sarà G, Monaco C, Lima FP (2013). An improved non-invasive method for measuring heartbeat of intertidal animals. <i>LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY: METHODS</i>, vol. 11, p. 91-100, ISSN: 1541-5856, doi: 10.4319/lom.2013.11.91</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875497084  Web of Science: WOS:000317921200003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Ripepe M, Bonadonna C, Folch A, Delle Donne D, Lacanna G, Marchetti E, Höskuldsson A (2013). Ash-plume dynamics and eruption source parameters by infrasound and thermal imagery: The 2010 Eyjafjallajökull eruption. <i>EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS</i>, vol. 366, ISSN: 0012-821X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875536800  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>CENSI P, Saiano F, Zuddas P, Nicosia A, Mazzola S, Raso M (2013). Authigenic phases and biomass contents drive Zr, Hf and REE distributions in anoxic lake sediments.. <i>BIOGEOSCIENCES DISCUSSIONS</i>, vol. 10, p. 8977-9002, ISSN: 1810-6277</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Abbes M, Baati H, Guermazi S, Messina C, Santulli A, Gharsallah N, Ammar E. (2013). Biological properties of carotenoids extracted from <i>Halobacterium halobium</i> isolated from a Tunisian solar saltern. <i>BMC COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE</i>, vol. 13, p. 1-8, ISSN: 1472-6882, doi: <a href="http://www.biomedcentral.com/1472-6882/13/255">http://www.biomedcentral.com/1472-6882/13/255</a></p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Marchetti E, Ripepe M, Delle Donne D, Genco R, Finizola A, Garaebiti E (2013). Blast waves from violent explosive activity at Yasur Volcano, Vanuatu. <i>GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS</i>, vol. 40, ISSN: 0094-8276</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887918361  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Inguaggiato S, Jàcome Paz M P, Mazot A, Delgado Granados H, Inguaggiato C, Vita F (2013). CO2 output discharged from Stromboli Island (Italy). <i>CHEMICAL GEOLOGY</i>, vol. 339, p. 52-60, ISSN: 0009-2541, doi: 10.1016/j.chemgeo.2012.10.008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873749364  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>



12.	Articolo in rivista	<p>Sabatino N, Vlahovic I, Jenkyns HC, Scopelliti G, Neri R, Velic I, Prtoljan B (2013). Carbon-isotope record and palaeoenvironmental changes during the early Toarcian Oceanic Anoxic Event in shallow-marine carbonates of the Adriatic Carbonate Platform in Croazia. GEOLOGICAL MAGAZINE, vol. 150, p. 1085-1102, ISSN: 0016-7568, doi: 10.1017/S0016756813000083</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885903717  Web of Science: WOS:000325414500008  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Scopelliti G, Bellanca A, Monien D, Kuhn G (2013). Chemostratigraphy of the early Pliocene diatomite interval from MIS AND-1B core (Antarctica): Palaeoenvironment implications.. GLOBAL AND PLANETARY CHANGE, vol. 102, p. 20-32, ISSN: 0921-8181, doi: 10.1016/j.gloplacha.2013.01.001</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873901624  Web of Science: WOS:000317253600003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Bartolini F, A. Barausse, H.O. Pörtner, Giomi F (2013). Climate change reduces offspring fitness in littoral spawners: a study integrating organismic response and long-term time-series. GLOBAL CHANGE BIOLOGY, vol. 19, p. 373-386, ISSN: 1354-1013, doi: 10.1111/gcb.12050</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
15.	Articolo in rivista	<p>De Filippo E., Amorini F., Auditore L., Baran V., Berceanu I., Cardella G., Colonna M., Geraci E., Giani S., Grassi L., Grzeszczuk A., Guazzoni P., Han J., Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Maiolino C., Minniti T., Pagano A., Papa M., Piasecki E., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Rizzo F., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Wilczynski J., Zetta L. (2013). Correlations between isospin dynamics and Intermediate Mass Fragments emission time scales: A probe for the symmetry energy in asymmetric nuclear matter. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012105, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012105</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875983995  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Censi P, Cangemi M, Madonia P, Saiano F, Brusca L, Zuddas P (2013). Discrimination between effects induced by microbial activity and water-rock interactions under hydrothermal conditions according to REE behaviour. PROCEDIA EARTH AND PLANETARY SCIENCE, vol. 7, p. 123-126, ISSN: 1878-5220, doi: 10.1016/j.proeps.2013.03.129</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Calosi P, Rastrick SPS, Graziano M, Thomas SC, Baggini C, Carter HA, Hall Spencer JM, Milazzo M, Spicer JI (2013). Distribution of sea urchins living near shallow water CO2 vents is dependent upon species acid-base and ion-regulatory abilities. MARINE POLLUTION BULLETIN, vol. 73, p. 470-482, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2012.11.040</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883461572  Web of Science: WOS:000324785400010</p>

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Randazzo L, CENSI P, Saiano F, Zuddas P (2013). Effects of Dissolved Complexation on REE Fate During Interactions between Volcanic Ash and Coexisting Fluids. <i>PROCEDIA EARTH AND PLANETARY SCIENCE</i>, vol. 7, p. 721-724, ISSN: 1878-5220</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Lombardo I., Acosta L., Agodi C., Amorini F., Anzalone A., Auditore L., Berceanu I., Buscemi M., Cardella G., Chatterjee M., Filippo E., Geraci E., Giuliani G., Grassi L., Han J., Guidara E., Lanzalone G., Loria D., Maiolino C., Minniti T., Pagano A., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M. (2013). Emission of fragments in Ca+Ca reactions at 25 MeV/nucleon. <i>JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES</i>, vol. 420, 012094, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012094</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875984059</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Pichavant M, Di Carlo I, Rotolo SG, Scaillet B, Burgisser A, La Gall N, Martel C (2013). Generation of CO<sub>2</sub>-rich melts during basalt magma ascent and degassing. <i>CONTRIBUTIONS TO MINERALOGY AND PETROLOGY</i>, vol. 166, p. 545-561, ISSN: 0010-7999, doi: DOI 10.1007/s00410-013-0890-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880591396</p> <p>Web of Science: WOS:000322027100012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Boatta F, D'Alessandro W, Gagliano AL, Liotta M, Milazzo M, Rodolfo-Metalpa R, Hall Spencer JM, Parello F (2013). Geochemical survey of Levante Bay, Vulcano Island (Italy), a natural laboratory for the study of ocean acidification. <i>MARINE POLLUTION BULLETIN</i>, vol. 73, p. 485-494, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2013.01.029</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883459271</p> <p>Web of Science: WOS:000324785400011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Gianguzza P, Jensen K.R, Bonaviri C, Agnetta D, Chemello R (2013). Hiding behaviour of <i>Oxynoe olivacea</i> (Mollusca: Opisthobranchia: Sacoglossa) in the invasive seaweed <i>Caulerpa taxifolia</i>. <i>THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY</i>, vol. 80, p. 437-442, ISSN: 1125-0003, doi: 10.1080/11250003.2013.818722</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883449529</p> <p>Web of Science: WOS:000323474400014</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

23.	Articolo in rivista	<p>Acosta L., Amorini F., Auditore L., Berceanu I., Cardella G., Chatterjee M., De Filippo E., Francalanza L., Giani R., Grassi L., Grzeszczuk A., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Loria D., Minniti T., Pagano E., Papa M., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M. (2013). Kinematical coincidence method in transfer reactions. NUCLEAR INSTRUMENTS &amp; METHODS IN PHYSICS RESEARCH. SECTION A, ACCELERATORS, SPECTROMETERS, DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT, vol. 715, p. 56-61, ISSN: 0168-9002, doi: 10.1016/j.nima.2013.03.028</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876205245</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Calò M, Parisi L, Luzio D (2013). Lithospheric P- and S-wave velocity models of the Sicilian area using WAM tomography: Procedure and assessments. GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, vol. 195, p. 625-649, ISSN: 0956-540X, doi: 10.1093/gji/ggt252</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885832238</p> <p>Web of Science: WOS:000325769800047</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Bagnato E, Tamburello G, Aiuppa A, Sprovieri M, Vougioukalakis GE, Parks M (2013). Mercury emissions from soils and fumaroles of Nea Kameni volcanic centre, Santorini (Greece). GEOCHEMICAL JOURNAL, vol. 47, p. 437-450, ISSN: 0016-7002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84898720429</p> <p>Web of Science: WOS:000324511800005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Scaillet S, Vita-Scaillet G, Rotolo SG (2013). Millennial-scale phase relationships between ice-core and Mediterranean marine records: insights from high-precision <sup>40</sup>Ar/<sup>39</sup>Ar dating of the Green Tuff of Pantelleria, Sicily Strait. QUATERNARY SCIENCE REVIEWS, vol. 78, p. 141-154, ISSN: 0277-3791, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2013.08.008">http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2013.08.008</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883402190</p> <p>Web of Science: WOS:000327908900010</p> <p>Lingua: GSW</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>AJL Harris, S Valade, GM Sawyer, F Donnadieu, J Battaglia, L Gurioli, K Kelfoun, P Labazuy, T Stachowicz, M Bombrun, V Barra, Delle Donne D, G Lacanna (2013). Modern Multispectral Sensors Help Track Explosive Eruptions. EOS, TRANSACTIONS</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p>
Articolo in		<p>BILECENOGLU M, ALFAYA JEF, AZZURRO E, BALDACCONI R, BOYACI YÖ, CIRCOSTA V, COMPAGNO LJV, COPPOLA F, DEIDUN A, DURGHAM H, DURUCAN F, ERGÜDEN D, FERNÁNDEZ-ÁLVAREZ FÁ, GIANGUZZA P, GIGLIO G, GÖKOGLU M, GÜRLEK M, İKHTİYAR S, KABASAKAL H, KARACHLE V, KATSANEVAKIS S, KOUTSOGIANNOPOULOS D, LANFRANCO E, MICARELLI P, ÖZVAROLY, PEÑA-RIVAS L, POURSANIDIS D, SALIBA J, SPERONE E, TIBULLO D, TIRALONGO D, TRIPEPI S, TURAN C, VELLA P, YOKES ZAVA MB (2013). New Mediterranean Marine biodiversity records. MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE, vol. 14, p. 463-480, ISSN: 1108-393X, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.12681/mms.676">http://dx.doi.org/10.12681/mms.676</a></p>

28.	rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84905853075</p> <p>Web of Science: WOS:000327755900024</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>Pörtner H-O, Giomi F (2013). Nothing in experimental biology makes sense except in the light of ecology and evolution. JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, vol. 216, p. 4494-4495, ISSN: 0022-0949</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Sarà G, Palmeri V, Montalto V, Rinaldi A, Widdows J (2013). Parameterisation of bivalve functional traits for mechanistic eco-physiological Dynamic Energy Budget (DEB) models. MARINE ECOLOGY PROGRESS SERIES, vol. 480, p. 99-117, ISSN: 0171-8630, doi: 10.3354/meps10195</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876864406</p> <p>Web of Science: WOS:000317937600007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Tamburello G., Aiuppa A., McGonigle A.J.S., Allard P., Cannata A., Giudice G., Kantzas E.P., Pering T.D. (2013). Periodic volcanic degassing behavior: The Mount Etna example. GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS, vol. 40, ISSN: 0094-8276</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883815131</p> <p>Web of Science: WOS:000325562600006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Olgun N, Duggen S, Andronico D, Kutterolf S, Croot PL, Giammanco S, Censi P, Randazzo LA (2013). Possible impacts of volcanic ash emissions of Mount Etna on the primary productivity in the oligotrophic Mediterranean Sea: Results from nutrient-release experiments in seawater. MARINE CHEMISTRY, vol. 152, p. 32-42, ISSN: 0304-4203</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878157558</p> <p>Web of Science: WOS:000320431000004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Sarà G, Palmeri V, Rinaldi A, Montalto V, Helmuth B (2013). Predicting biological invasions in marine habitats through eco-physiological mechanistic models: a case study with the bivalve Brachidontes pharaonis. DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS, vol. 19, p. 1235-1247, ISSN: 1366-9516, doi: 10.1111/ddi.12074</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883657477</p> <p>Web of Science: WOS:000324019000003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

34.	Articolo in rivista	<p>Acosta L., Amorini F., Bassini R., Boiano C., Cardella G., De Filippo E., Grassi L., Guazzoni C., Guazzoni P., Ki M., La Guidara E., Leifels Y., Lombardo I., Minniti T., Pagano A., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Riccio F., Rizzo F., Russotto P., Santoro S., Trautmann W., Trifirò A., Verde G., Zambon P., Zetta L. (2013). Probing the merits of different event parameters for the identification of light charged particles in CHIMERA CsI(Tl) detectors with digital pulse shape analysis. IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE, vol. 60, p. 284-292, ISSN: 0018-9499, doi: 10.1109/TNS.2013.2237789</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873709076</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
35.	Articolo in rivista	<p>INCARBONA A, SPROVIERI M, DI STEFANO A, DI STEFANO E, SALVAGIO MANTA D, PELOSI N, RIBERA D'ALCALA' M, SPROVIERI R, ZIVERI P (2013). Productivity modes in the Mediterranean Sea during DansgaardOeschger (20,00070,000 yr ago) oscillations. PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMATOLOGY PALAEOECOLOGY, vol. 392, p. 128-137, ISSN: 0031-0182, doi: doi:10.1016/j.palaeo.2013.09.023</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885192683</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Kelly P.J., Kern C., Roberts T.J., Lopez T., Werner C., Aiuppa A. (2013). Rapid chemical evolution of tropospheric volcanic emissions from Redoubt Volcano, Alaska, based on observations of ozone and halogen-containing gases. JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol. 259, ISSN: 0377-0273</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880330937</p> <p>Web of Science: WOS:000322688500023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
37.	Articolo in rivista	<p>CENSI P, Randazzo L A, D'Angelo S, Saiano F, Zuddas P, Mazzola S, Cuttitta A (2013). Relationship between lanthanide contents in aquatic turtles and environmental exposures.. CHEMOSPHERE, vol. 91, p. 1130-1135, ISSN: 0045-6535, doi: 10.1016/j.chemosphere.2013.01.017</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876321640</p> <p>Web of Science: WOS:000318835900009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Johnson V.R., Brownlee C., Rickaby R.E.M., Graziano M., Milazzo M., Hall Spencer J.M. (2013). Responses of marine benthic microalgae to elevated CO2. MARINE BIOLOGY, vol. 160, p. 1813-1824, ISSN: 0025-3162</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874789946</p> <p>Web of Science: WOS:000323066600005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Montana G, Tsantini E, Randazzo L, Burgio A (2013). SEMEDS ANALYSIS AS A RAPID TOOL FOR DISTINGUISHING CAMPANIAN A WARE AND SICILIAN IMITATIONS. ARCHAEOLOGY, vol. 55, p. 591-608, ISSN: 0003-813X, doi: 10.1111/j.1475-4754.2012.00723.x</p>

39.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84879419646  Web of Science: WOS:000320617100002  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Bagnato E., Aiuppa A., Bertagnini A., Bonadonna C., Cioni R., Pistolesi M., Pedone M., Hoskuldsson A. (2013). Scavenging of sulphur, halogens and trace metals by volcanic ash: The 2010 Eyjafjallajökull eruption. GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA, vol. 103, ISSN: 0016-7037</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871361642  Web of Science: WOS:000313688600010  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>Ricevuto E, Vizzini S, Lardicci C, Soares-Gomez A (2013). Spatial variability of macrozoobenthic community and trophic structure of a subtropical lagoon in the Southeastern Atlantic coast. BRAZILIAN JOURNAL OF OCEANOGRAPHY, vol. 61, p. 113-128, ISSN: 1679-8759, doi: 10.1590/S1679-87592013000200004</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880414623  Web of Science: WOS:000322027400004  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>VarricaD, BardelliF, DongarràG, TamburoE (2013). Speciation of Sb in airborne particulate matter, vehicle brake linings, and brake pad wear residues. ATMOSPHERIC ENVIRONMENT, vol. 64, p. 18-24, ISSN: 1352-2310, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.atmosenv.2012.08.067</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84867748193  Web of Science: WOS:000313539300003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
43.	Articolo in rivista	<p>D'Alessandro W, Aiuppa A, Bellomo S, Brusca L, Calabrese S, Kyriakopoulos K, Liotta M, Longo M (2013). Sulphur-gas concentrations in volcanic and geothermal areas in Italy and Greece: Characterising potential human exposures and risks. JOURNAL OF GEOCHEMICAL EXPLORATION, vol. 131, p. 1-13, ISSN: 0375-6742, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.gexplo.2012.08.015</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877156260  Web of Science: WOS:000320480300002  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
<p>Russotto P., Chartier M., Filippo E., Fèvre A., Gannon S., Gaparic I., Ki M., Kupny S., Leifels Y., Lemmon R., Ukasik J., Marini P., Pagano A., Pawowski P., Santoro S., Trautmann W., Veselsky M., Acosta L., Adamczyk M., Al-Ajian A., Al-Garawi M., Al-Homaidhi S., Amorini F., Auditore L., Aumann T., Ayyad Y., Baran V., Basrak Z., Benlliure J., Boiano C., Boisjoli M., Boretzky K., Brzychczyk J., Budzanowski A., Cardella G., Cammarata P., Chajeczi Z., Chbihi A., Colonna M., Cozma D., Czech B., Toro M., Famiano M., Geraci E., Greco V., Grassi L., Guazzoni C., Guazzoni P., Heil M., Heilborn L., Introzzi R., Isobe T., Kezzar K., Krasznahorkay A., Kurz N., Guidara E., Lanzalone G., Lasko P., Li Q., Lombardo I., Lynch W., Matthews Z., May L., Minniti T., Mostazo M., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Reifarh R., Reisdorf W., Riccio F.,</p>		

44. Articolo in rivista

		<p>A., Wigg P., Wolter H., Wu P., Yennello S., Zambon P., Zetta L., Zoric M. (2013). The ASY-EOS experiment at GSI: Investigating the symmetry energy at supra-saturation densities. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012092, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012092</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875981914</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
45.	Articolo in rivista	<p>Verde G., Acosta L., Minniti T., Amorini F., Auditore L., Bassini R., Boiano C., Cardella G., Chbihi A., De Filippo E., Francalanza L., Gianí S., Guazzoni C., Martel I., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Loria D., Morgana E., Pagano A., Pagano E., Papa M., Pirrone S., Politi G., Porto F., Quattrocchi L., Rizzo F., Russotto P., Sánchez-Benitez A., Santoro S., Trifiró A., Trimachi M. (2013). The Farcos project: Femtoscope array for correlations and femtoscopy. JOURNAL OF PHYSICS. CONFERENCE SERIES, vol. 420, 012158, ISSN: 1742-6588, doi: 10.1088/1742-6596/420/1/012158</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876002888</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Madonia P, D'Aleo R, Di Maggio C, Favara R, Hartwig A (2013). The use of shallow dripwater as an isotopic marker of seepage in karst areas: A comparison between Western Sicily (Italy) and the Harz Mountains (Germany). APPLIED GEOCHEMISTRY, vol. 34, p. 231-239, ISSN: 0883-2927, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.04.006">http://dx.doi.org/10.1016/j.apgeochem.2013.04.006</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878628695</p> <p>Web of Science: WOS:000320769200019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Colombo F, Costa V, Dubois SF, Gianguzza P, Mazzola A, Vizzini S (2013). Trophic structure of vermetid reef community: high trophic diversity at small spatial scales. JOURNAL OF SEA RESEARCH, vol. 77, p. 93-99, ISSN: 1385-1101, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.seares.2012.10.005">org/10.1016/j.seares.2012.10.005</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873713732</p> <p>Web of Science: WOS:000315837900009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Harris AJL, Delle Donne D, Dehn J, Ripepe M, Worden AK (2013). Volcanic plume and bomb field masses from thermal infrared camera imagery. EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS, vol. 77, ISSN: 0012-821X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874371466</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>SLACZKA A, RENDA P (2013). Warunki depozycji przybrzeżnych utworow dolnego pleistocenu wyspy Favignana. PRACE KOMISJI PALEOGEOGRAFII CZWARTORZEDU POLSKIEJ AKADEMII UMIEJETNOŚCI, vol. X, p. 23-32</p> <p>Lingua: POL</p>



Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03  
Provenienza del dato: UNIPA

50. Abstract in rivista  
Calabresel, GelardiG, MerliM, RytwoG, SciasciaL, Turco Liveri ML (2013). New tailor-made bio-organoclays for the remediation of olive mill waste water. IOP CONFERENCE SERIES: MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, vol. 47, ISSN: 1757-8981  
Scopus: 2-s2.0-84893720833  
Web of Science: WOS:000329184000040  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06  
Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sulli A, Agate M, Lo Iacono C, Lo Presti V, Pennino V, Polizzi S (2013). Submarine Slope Failures along the Northern Sicilian Continental Margin (Southern Tyrrhenian Sea) and Possible Implications for Geo-hazard. In: (a cura di): Margottini C;Canuti P;Sassa K, Landslide Science and Practice, Vol. 5. BERLIN:SPRINGER-VERLAG BERLIN, ISBN: 3642314260, doi: 10.1007/978-3-642-31427-8_5 Scopus: 2-s2.0-84898070694 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
----	--	---

2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Censi P, Tamburo E, Randazzo LA, Zuddas P, Cuttitta A, Darrah TH (2013). Using the Trace Element Contents in Bronchoalveolar Lavages to Probe the Human Exposure to Inhaled Particulates. In: Censi P;Tamburo E;Randazzo LA;Zuddas P;Cuttitta A;Darrah TH. Articolo su libro. vol. 2013-03, p. 1-18, doi: DOI 10.1007/978-94-007-4372-4__1 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
----	--	---

3.	Prefazione/Postfazione	Censi P, Darrah TH, Erel Y (2013). preface. In: Censi P;Darrah TH;Erel Y. Medical Geochemistry Geological Materials and Health. vol. 2013-02, ISBN: 978-94-007-4371-7, doi: DOI 10.1007/978-94-007-4372-4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
----	------------------------	--

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

1.	Monografia o trattato scientifico	Catalano R, Avellone G, Basilone L, Contino A, Agate M, Di Maggio C, Lo Iacono C, Sulli A, Gugliotta C, Gasparo Morticelli M, Caputo G, Albanese C, Di Maio D, Vattano M, Lo Cicero G, Di Stefano E, Pepe F, Pennino V (2013). Carta geologica d'Italia alla scala 1:50.000 e note illustrative del foglio 595_Palermo. Roma:ISPRA, Servizio Geologico d'Italia Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/04, GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
----	-----------------------------------	--

Bonomo S, Lirer F, Ferraro L, Albano L, Alberico I, Anzalone E, Barra R, Cascella A, Castellano M, Di Stefano E, D'Orlando C, Ferraro R, Giordano L, Lurcock P. C, Margaritelli G, Marsella E, Pelosi N, Punzo M, Vallefuoco M, Tarallo D, Zarcone G (2013). Core description collected during Oceanographic Survey NextData2013 (12-19 September 2013).

2.	Monografia o trattato scientifico	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Monografia o trattato scientifico	Bonomo S, Lirer F, Ferraro L, Albano L, Alberico I, Anzalone E, Barra R, Cappelli C, Cascella A, Castellano M, Cavallina C, Di Stefano E, D'Orlando C, Ferraro R, Francesconi M, Gazzola R, Giordano L, Lurcock P. C, Margaritelli G, Marsella E, Pelosi N, Punzo M, Vallefucio M, Tarallo D, Zarcone G (2013). Final Report of the Oceanographic Survey NextData201. Project NEXTDATA WP-1.5 : Paleoclimatic Data from Marine Sediments. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Acosta L., Amorini F., Auditore L., Baran V., Berceanu I., Cap T., Cardella G., Colonna M., De Filippo E., Francalanza L., Geraci E., Gianì R., Gnoffo B. Grassi L., Grzeszczuk A., Guazzoni P., Han J., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Majolino C., Minniti T., Pagano A., Pagano E.V., Papa M., Piasecki E., Pirrone S., Politi G., Pop A., Porto F., Quattrocchi L., Rizzo F., Rosato E., Russotto P., Santoro S., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Wilczynski J., Zetta L. per la collaborazione EXOCHIM (2013). Dalla frammentazione del neck alla fissione dinamica: gli esperimenti TimeScale e InKilsSy al LNS. In: Società Italiana di Fisica XCIX Congresso Nazionale. Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Contributo in Atti di convegno	Gomez Gutierrez A, Conoscenti C, Angileri SE, Carrasco RM (2013). Determining the optimal pixel size of topographical parameters for the prediction of hazardous geomorphological phenomenons of different magnitude: gullies and landslides. In: Abstracts Volume. p. 1142 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in Atti di convegno	Gianguzza P, Angeloni L (2013). Does mating group size negatively affect female investment in the simultaneous hermaphrodite <i>Aplysia punctata</i> . In: Book dell'86° Congresso SIBS Società Italiana di Biologia Sperimentale.. palermo, 24-25 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Contributo in Atti di convegno	Vattano M, Audra P, Benvenuto F, Bigot JY, De Waele J, Galli E, Madonia G, Nobécourt JC (2013). Hypogenic caves of Sicily (Southern Italy). In: Proceedings of the 16th International Congress of Speleology. p. 144-149, Praha:Czech Speleological Society, ISBN: 978-80-87857-09-0, Brno (Rep. Ceca), July 21 28, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
		Conoscenti C, Ciaccio M, Gómez Gutiérrez Á, Rotigliano E, Agnesi V (2013). Landslide susceptibility zonation by exploiting GIS tools and two statistical methods: binary logistic regression and multivariate adaptive regression splines. A test in western Sicily (Italy). In: Abstracts Volume. p. 1128

5.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Contributo in Atti di convegno	Matzelle A, Zippay M, Sarà G, Montalto V, Choi F, Gullede S, Kish N, Helmuth B (2013). Moving beyond mortality: a metabolic framework for exploring effects of climate change on intertidal mussel bed zonation. In: Book of abstracts of the World Congress of Malacology 2013. Ponta Delgada, Azores, 21-28/7/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Contributo in Atti di convegno	DAlessandro W, Brusca L, Kyriakopoulos K, Bellomo S, Calabrese S (2013). Origin and evolution of the fluids emitted along the Sperchios Basin Evoikos Gulf Graben (Central Greece). In: Book of Abstracts. p. 44-45, Patras, Greece, 1-7 September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Contributo in Atti di convegno	Caruso A, Cita MB, Marino M, Maiorano P, Scopelliti G, Blanc-Valleron MM (2013). Paleocceanographic and paleoenvironmental changes in the Red Sea during the Messinian/Zanclean: new data from Site 225.. In: Book of abstracts. Istanbul, 8-12 September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Contributo in Atti di convegno	Pepe F., Bertotti G., Ferranti L., Collura A., Passaro S., Sacchi M. (2013). Pattern and rate of post-20 ka vertical tectonic motion around Capo Vaticano promontory (W Calabria, Italy) based on offshore geomorphological indicators. In: Epitome 2013.. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Contributo in Atti di convegno	Aiuppa A, Allard P, Beauducel F, Cardellini C, Chiodini G, Di Napoli R, Federico C, Gaudin D, Giudice G, Grassa F, Pedone M, Tamburello G. (2013). Quantifying carbon dioxide flux from dormant volcanoes with low-temperature fumarolic activity: demonstration from measurements at La Soufrière, Guadeloupe and Campi Flegrei, Italy. In: Proc. IAVCEI 2013 meeting. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Contributo in Atti di convegno	Lo Iacono C, Sulli A, Agate M, Pennino V (2013). Submarine canyon of the north-western Sicilian offshore (Southern Tyrrhenian Sea): variability in morphologies, sedimentary processes and tectonic settings. In: Geophysical Research Abstracts. vol. 15, Vienna: European Geophysical Union, Vienna, 7-12 Aprile 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA

12.	Contributo in Atti di convegno	<p>Caruso A, Cita MB, Marino M, Maiorano P, Scopelliti G, Blanc-Valleron MM (2013). The Messian Salinity Crisis and the catastrophic Zanclean flooding of the dessicated Mediterranean: the Red Sea record. In: 40th CIESM CONGRESS PROCEEDINGS. Marseille, 28 October - 1 November</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Contributo in Atti di convegno	<p>Perri E, Caruso A, Cefalà M, Gindre-Chanu L, Scopelliti G (2013). The role of biotic and abiotic processes in the origin of Messinian evaporate-associated carbonates (Southern Italy). In: RCMNS congress Neogene to Quaternary geological evolution of Mediterranean, Paratethys and Blake Sea. Istanbul, 8-12 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Contributo in Atti di convegno	<p>Arndt J, Calabrese S, DAlessandro W, Planer-Friedrich B (2013). Volcanic gas and particles monitoring using moss-bags on Vulcano Island, Italy. In: Book of Abstracts. p. 10, Patras, Greece, 1-7 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giuffrida G B, Bobrowski N, Calabrese S, Tedesco D (2013). A wider view on possible causes of observed BrO/SO2 CO2/SO2 correlations during volcanic degassing variations. In: Active Volcanism &amp; Continental Rifting (AVCOR 2013) with special focus on the Kivu rift zone. p. 39</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Abstract in Atti di convegno	<p>Pepe F., Ferranti L., Sacchi M., Bertotti G., Collura A., Sulli A. (2013). Ampiezza e tassi dei movimenti verticali a Capo Vaticano (Calabria occidentale, Italia) negli ultimi 20 mila anni determinati sulla base di cunei progradanti epiaffaforme di abrasione.. In: Miscellanea INGV Riassunti del Congresso AIQUA 2013. Napoli, 19-21 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Abstract in Atti di convegno	<p>Trumpy E, Van Wees JD, Manzella A, Botteghi S, Caiozzi F, Catalano R, Gola G, Doveri M, Montanari D, Monteleone S, Bellani S, Minissale A (2013). Assessing areal geothermal potential: a new approach and its application to Southern Italy VIGOR-Project regions. In: Epitome 2013. p. 106-107, Pisa, 16-18 settembre</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Lombardo L, Cama M, Conoscenti C, Hochschild V, Märker M, Rotigliano E (2013). Comparing binary logistic regression and stochastic gradient boosting techniques in debris-flows susceptibility modelling: application in North-Eastern Sicily. In: Abstracts volume.</p>

18.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04 Provenienza del dato: UNIPA
19.	Abstract in Atti di convegno	Cabassi J, Calabrese S, Tassi F, Capecciacci F, D'Alessandro W, Vougioukalakis G E, Vaselli O (2013). Composition and distribution of volcanic gases inside the Lakki Caldera (Nisyros, Greece): preliminary results. In: IX edizione del Forum Italiano di Scienze della Terra. Pisa (Italy), 09/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
20.	Abstract in Atti di convegno	Sulli A, Agate M, Lo Iacono C, Pennino V (2013). Controlli stratigrafici e tettonici sull'evoluzione morfo-sedimentaria dell'offshore della Sicilia nord-occidentale durante il Quaternario. In: Miscellanea INGV. p. 119, Roma:Centro Editoriale Nazionale - INGV, Università Parthenope, Napoli, 19, 20, 21 giugno 2013 Scopus: Scopus Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA
21.	Abstract in Atti di convegno	Wittmer J, Bobrowski N, Liotta M, Giuffrida G, Calabrese S, Platt U (2013). Determination and comparison of acidic gas ratios at the Stromboli Volcano and Mount Etna obtained by various active alkaline traps. In: Book of Abstracts. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UNIPA
22.	Abstract in Atti di convegno	Caruso A, Cosentino C, Cundy A, Maccotta A (2013). Environmental reconstruction of Trapani saltmarsh (southwestern Sicily) during the last 80 years. An integrated approach by using benthic foraminiferal assemblages and metal concentrations. In: Epitome 2013. Pisa, 16-18 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02, CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA
23.	Abstract in Atti di convegno	Giomì F, Mandaglio C, Ganmanee M, Montalto V, Rinaldi A, Williams GA, Sarà G (2013). Intertidal oyster and mussel beds in a global warming perspective. Trade offs and microclimatic downscaling. In: Book of abstracts of the World Congress of Malacology 2013. Ponta Delgada, Azores (PT), 21-28/7/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
24.	Abstract in Atti di convegno	Acosta L., Amorini F., Anzalone A., Auditore L., Boiano C., Cardella G., Carraresi L., Castoldi E., Chbihi A., De Filippo E., Francalanza L., Geraci E., Gianì S., Guazzoni C., La Guidara E., Lanzalone G., Lombardo I., Lo Nigro S., Loria D., Maiolino C., Martel I., Minniti T., Montemurro G.V., Pagano A., Pagano E.V., Papa M., Parsani T., Pirrone S., Politi G., Porto F., Riccio F., Rizzo F., Russotto P., Sanchez Benitez A.M., Duenas J.A., Berjillos R., Santoro S., Taccetti F., Trifirò A., Trimarchi M., Verde G., Vigilante M., Zambon P. (2013). Mapping the detector response of the FARCOS Double Sided Silicon Strip Detectors with monochromatic single protons. In: Società Italiana di Fisica XCIX Congresso Nazionale. Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
25.	Abstract in Atti di convegno	<p>Calabrese S, Bobrowski N, Giuffrida G, DAlessandro W, Brusca L, Bellomo S, Scaglione, Milazzo S, Arellano S, Galle B, Tedesco D (2013). Preliminary data on trace element emissions from Nyiragongo volcano (DR Congo). In: Active Volcanism &amp; Continental Rifting (AVCOR 2013) with special focus on the Kivu rift zone. p. 37, Ruanda, Novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
26.	Abstract in Atti di convegno	<p>DAlessandro W, Bellomo S, Brusca L, Calabrese S, Kyriakopoulos K (2013). The fluids geochemistry along the "Sperchios Basin - Northern Evoikos Gulf" Graben, a geodynamically complex area of Central Greece. In: Geophysical Research Abstracts. vienna, aprile 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giomi F, Pörtner H-P (2013). The role of oxygen transport in thermal tolerance: from mechanistic aspects to evolutionary innovations. In: Society of Experimental Biology. Book of Abstracts, SEB Annual meeting, Valencia, 3-6 July 2013.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
28.	Poster	<p>Messina C, Laudicella A, Behi A, Renda G, Santulli A (2013). ANTIOXIDANT AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF EXTRACTS FROM MARINE ALGAE. In: recueils des resumes- VIII Congres International Qualite des produits et de l'environnement- Traitment et valorization des rejets_Effets sur la santee humaine. Madhia, Tunisia, 5-7 april 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Poster	<p>Behi A, Messina C, Mahdhi A, Santulli A, Bakhrouf A. (2013). Assessment of biochemical composition of experimental diets for aquaculture, containing plant meals as substitutes for fish meal.. In: VIII congres international Qualite des produit et de l'environnement; traitement et valorization des rejet-effets sur la sante humaine. Mahdia- Tunisia, 5-7 aprile 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
30.	Poster	<p>Todaro S, Zarcone G, Hollis C, Mindszenty A, Di Stefano P (2013). Collapsed paleocave system in Upper Triassic peritidal cycles from the Panormide Carbonate Platform, Sicily (Italy). In: CONFERENCE ABSTRACTS VOLUME. Manchester, 2nd - 5th September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Incarbona A, Martrat B, Mortyn PG, Sprovieri M, Ziveri P, Di Stefano E, Grimalt JO, Langone L, Marino G, Rodríguez Sanz L, Tranchida G,</p>

31.	Poster	Sprovieri R, Mazzola S (2013). Eastern Mediterranean Transient-type events over the last five centuries. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013
		Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
32.	Poster	Grelaud M, Ziveri P, Incarbona A (2013). Emiliania huxleyi calcite mass variability during periods of atmospheric CO2 rising in the Mediterranean Sea. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013
		Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
33.	Poster	Mata R, Ziveri P, Marino G, Incarbona A, Grelaud M (2013). Mediterranean carbonate system dynamics and planktonic biocalcification during the last 19,000 years. In: 11th International Conference on Paleoceanography (ICP 11) - Abstracts. Sitges, Barcelona (Spagna), September 1-6, 2013
		Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Poster	Lombardo L, Cama M, Márker M, Parisi L, Rotigliano E (2013). Model Building Strategies for Predicting Multiple Landslide Events.. In: Poster. San Francisco, CA, USA, 3-7 Dicembre 2012
		Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04
35.	Poster	Zarcone G, Napoli G, Todaro S, Perricone M, Di Stefano P, Renda P, Slaczka A (2013). Soft-sediment deformation structures (SSDS) in Pleistocene calcarenites of Favignana island (Sicily, Italy). In: CONFERENCE ABSTRACTS VOLUME. Manchester, 2nd - 5th September 2013
		Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/03 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Poster	Napoli G, Zarcone G, Todaro S, Perricone M, Di Stefano P, Renda P, Slaczka A (2013). Strutture deformative sindeposizionali nelle calcareniti Pleistoceniche del settore orientale dell'Isola di Favignana (Sicilia, Italia). In: Riassunti del Congresso AIQUA 2013. p. 84, Napoli, 19-21 Giugno 2013
		Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03, GEO/02 Provenienza del dato: UNIPA



**QUADRO E.2**

**E.2 Mobilità Internazionale**

**In uscita:**

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	CAMA	Mariaelena	CMAMLN84L44C351X	Università di Strasburgo	Francia	30

2.	CARUSO	Antonio	CRSNTN66B28G273L	Museo di storia naturale di Parigi	Francia	35
3.	LOMBARDO	Luigi	LMBLGU83L30G273N	Università di East Anglia	Regno Unito	152
4.	TODARO	Simona	TDRSMN86R46G273V	Università di Manchester	Regno Unito	90

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	ABHISHEK	DAS	BIQPD3340D	IIT Kharagpur	India	04	62
2.	CARRINGTON	EMILY		University of Washington	Stati Uniti d'America	05	180
3.	DASKALOPOULOU	KYRIAKI		Università di Atene	Grecia	04	44
4.	NORAH	BROWN		University of British Columbia	Canada	05	105
5.	SEBENS	KENNETH		University of Washington	Stati Uniti d'America	05	180

## Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

▶	QUADRO F.1	F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)
---	------------	---

### Professori Ordinari

No data found

### Professori Associati

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	ORESTANO	Carla	RSTCRL52L60G273I	Professore Associato confermato	05	05	BIO/03	22/12/2003			
2.	OTTONELLO	Domenico	TTNDNC49P05G273H	Professore Associato confermato	05	05	BIO/02	03/03/1988			

### Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	ALAIMO	Maria Grazia	LMAMGR68T48G273Q	Ricercatore confermato	05	05	BIO/01	01/01/2004			

### Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

### Straordinari a tempo determinato

No data found

### Ricercatori a tempo determinato

No data found

## Sezione G - Bandi competitivi

▶	QUADRO G.1	G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi
---	------------	---

### PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Furb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.



Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

No data found

#### FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.

Elenco Fibr che risultano avere entrate di cassa del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

N.	Titolo	Codice	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Relazioni nascoste tra biodiversità e funzionamento dei sistemi rocciosi mediterranei (HI-BEF)	RBFR12RXWL_001	BONAVIRI Chiara	194.981	05
2.	Ricostruzione e valorizzazione del paesaggio archeologico in ambiente costiero mediterraneo tramite tecnologie innovative non invasive	RBNE037EJJ_003	COSENTINO Pietro Lucio	8.735	04

#### PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2011, 2012, 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

N.	Titolo	Programma Quadro	Acronimo	Codice	Responsabile	Costo eleggibile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Bridging the gap between Gas Emissions and geophysical observations at active volcanoes	VII	BRIDGE	305377	AIUPPA Alessandro	1.496.222	0	
2.	A European volcanological supersite in Iceland: a monitoring system and network for the future	VII	FUTUREVOLC	308377	AIUPPA Alessandro	186.733	67.685	04
3.	Fluvial processes and sediment dynamics of slope channel systems: Impacts of socio economic-and climate change on river system characteristics and related services	VII	FLUMEN	318969	CONOSCENTI Christian	30.400	16.720	04
4.	LOST AND SURVIVED CERAMIC TRADITIONS IN THE WESTERN MEDITERRANEAN: The Sardinian Case	VII	CETRAWEM	235702	MONTANA Giuseppe	173.259	0	

#### Altre tipologie di progetto

N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	Sistema intelligente di supporto alla Gestione e alla Localizzazione delle Discariche di Rifiuti	PON04a2_F	Fondi strutturali	DI STEFANO Pietro	484.908	04	MIUR
2.	PROGETTO GEOSCHOOLS-TEACHING	510508-LLP-1-2010-1-GR-COMENIUS-CMP	Fondi strutturali	MAZZOLA Antonio	15.423	05	Unione Europea
3.	Flussi di contaminanti organici persistenti tra comparti abiotici e biotici di ecosistemi polari	PROGDEF09_65	Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	SARA' Gianluca	7.800	05	MIUR
4.	COST TRAINING SCHOOL	ES0906	Bandi di istituzioni pubbliche europee e internazionali (escluso PQ)	VIZZINI Salvatrice	1.050	05	EUROPEAN SCIENCES FOUNDATION

#### Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici



QUADRO H.1

H.1 Premi scientifici (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	CENSI	Paolo	CNSPLA59E09G273W	Premio alla Persona	Premio Vinci		2013	Università Italo Francese	ITA	<a href="http://www.universite-franco-italienne.org/">http://www.universite-franco-italienne.org/</a>
2.	INGUAGGIATO	Claudio	NGGCLD87S26G273A	Premio alla Persona	Premio Vinci	Il premio è stato assegnato per la bontà scientifica del progetto, confidando che il finanziamento possa essere utile per la sua realizzazione	2013	Università Italo Francese	ITA	<a href="http://www.universite-franco-italienne.org/">http://www.universite-franco-italienne.org/</a>
3.	MILAZZO	Marco	MLZMRC73C24G273F	Premio al Prodotto	In focus article	miglior paper sulla rivista Journal of Animal Ecology della British Ecological Society	2013	Board of editors Journal of Animal Ecology - British Ecological Society	GBR	<a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/</a>

QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	AGNESI	Valerio	GNSVLR50T15G273S	DIRETTORE ISTITUTO ITALO-RUSSO DI FORMAZIONE E RICERCHE ECOLOGICHE (DR N. 3362 DEL 14/10/2010)	2010	ISTITUTO ITALO-RUSSO DI FORMAZIONE E RICERCHE ECOLOGICHE	ITA	
2.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Membro del consiglio direttivo (Board of Directors) del Decade, Deep Carbon Observatory	2013	Deep Carbon Observatory	USA	<a href="http://deepcarbon.net/content/reservoirs-">http://deepcarbon.net/content/reservoirs-</a>
3.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Membro della Commissione Grandi Rischi, Rischio Vulcanico	2013	Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento di Protezione Civile	ITA	
4.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Incarico di associato alla ricerca presso Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	2004	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	ITA	
5.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Membro del Comitato di Programma (CdP) per la gestione dei progetti DPC-INGV, Accordo Quadro	2012	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	ITA	

DPC/INGV,  
2012-2014

6.	CARUSO	Antonio	CRSNTN66B28G273L	componente del consiglio della Società Paleontologica Italiana	2012	Società Paleontologica Italiana	ITA	<a href="http://paleoitalia.org/">http://paleoitalia.org/</a>
7.	CENSI	Paolo	CNSPLA59E09G273W	Premio Vinci	2013	Università Italo-Francese	ITA	<a href="http://www.universite-franco-italienne.org">http://www.universite-franco-italienne.org</a>
8.	DI STEFANO	Pietro	DSTPTR51T16G273Y	Componente della Commissione Italiana di Stratigrafia (CIS)	2009	SOCIETA' GEOLOGICA ITALIANA	ITA	<a href="http://www.socgeol.it/271/commissione_i">http://www.socgeol.it/271/commissione_i</a>
9.	MAZZOLA	Antonio	MZZNTN51C10C067X	Presidente	2013	Associazione LaguNet - Italian network for lagoon research	ITA	<a href="http://www.lagunet.it">www.lagunet.it</a>
10.	MAZZOLA	Antonio	MZZNTN51C10C067X	Membro del Consiglio Direttivo	2013	Site - Società Italiana di Ecologia	ITA	<a href="http://www.ecologia.it">www.ecologia.it</a>
11.	RENDA	Pietro	RNDPTR46T09F377E	incarico di associato alla ricerca	2004	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	ITA	
12.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Affiliato ad Ente di ricerca	2009	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - CONISMA	ITA	

QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	AGNESI	Valerio	GNSVLR50T15G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	GEOGRAFIA FISICA E DINAMICA QUATERNARIA (ISSN: 0391-9838)	2010	
2.	AGNESI	Valerio	GNSVLR50T15G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	QUADERNI DEL MUSEO GEOLOGICO G. G. GEMMELLARO (ISSN: 1121-1415)	2002	
3.	AIUPPA	Alessandro	PPALSN71T23G273R	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH (ISSN: 0377-0273)	2011	
4.	BASILONE	Luca	BSLLCU69C01G273I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	REVISTA DE LA SOCIEDAD GEOLÓGICA DE ESPAÑA (ISSN: 0214-2708)	2013	
5.	CENSI	Paolo	CNSPLA59E09G273W	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF CHEMISTRY (ISSN: 1895-1066)	2012	
6.	CENSI	Paolo	CNSPLA59E09G273W	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	OPEN JOURNAL OF ECOLOGY (ISSN: 2162-1993)	2011	
7.	DI STEFANO	Pietro	DSTPTR51T16G273Y	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	QUADERNI DEL MUSEO GEOLOGICO G. G. GEMMELLARO (ISSN: 1121-1415)	2006	
8.	MERLI	Marcello	MRLMCL63D13F205T	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	FRONTIERS RESEARCH TOPICS (ISSN: 1664-8714)	2013	
9.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	AQUACULTURE ENVIRONMENT INTERACTIONS (ISSN: 1869-215X)	2012	
10.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	ADVANCES IN OCEANOGRAPHY AND LIMNOLOGY (ISSN: 1947-5721)	2010	
11.	VIZZINI	Salvatrice	VZZSVT73D52G273L	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	TRANSITIONAL WATERS BULLETIN (ISSN: 1825-229X)	2012	

\* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

**▶ QUADRO H.4** | **H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	MAZZOLA	Antonio	MZZNTN51C10C067X	Direttore/Responsabile Scientifico	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - CONISMA	ITA	01/01/2011	31/12/2015	

**▶ QUADRO H.5** | **H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo (mesi) attività svolta
1.	ROTOLO	Silvio Giuseppe	RTLSVG61S23Z115L	Visiting Researcher	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS	FRA	01/01/2009	01/01/2013	48,0
2.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Attività didattica	University of Hong Kong	CHN	01/01/2013	30/06/2013	5,9
3.	SARA'	Gianluca	SRAGLC65E19G273O	Attività didattica	University of Hong Kong	CHN	01/01/2013	31/12/2015	36,0

**▶ QUADRO H.6** | **H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:52. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	CARUSO	Antonio	CRSNTN66B28G273L	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	14th Congress of Regional Committee on Mediterranean Neogene Stratigraphy - RCMNS 2013	2013
2.	MAZZOLA	Antonio	MZZNTN51C10C067X	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	VI EUROLAG & VII LAGUNET Conference: COASTAL LAGOON DOMAIN AND PROPERTIES: from fundamental research to policy implementation	2013



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze della Terra e del Mare (DISTEM)

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Le attività di Terza Missione operate dal DiSTeM sono molteplici e articolate, ma possono essere schematizzate in due linee guida primarie.</p> <p>In primo luogo, il DiSTeM ha come propria mission primaria quella di operare un trasferimento della conoscenza - nel campo delle Scienze della Terra e del Mare - verso la società esterna e l'ambito territoriale nel quale l'Università di Palermo s'innesta. In tale contesto, si inquadra l'attività del DiSTeM nel coordinamento e gestione di due poli museali operanti nel campo delle scienze geologiche, paleontologiche e mineralogiche. Tali Musei (Gemmellaro e Mineralogia) costituiscono un prezioso tassello delle attività culturali della Città di Palermo, e propongono una forte attività divulgativa e informativa rivolta a scuole, enti pubblici/privati e visitatori. La divulgazione scientifica è curata dal DiSTeM anche attraverso l'organizzazione di congressi scientifici, seminari, manifestazioni culturali, e programmi di formazione continua.</p> <p>In secondo luogo, il DiSTeM promuove e attua svariate azioni destinate alla valorizzazione della ricerca, e in particolare alla fruizione dei risultati della stessa da parte del tessuto socio-economico locale. Quest'attività si espleta attraverso l'imprenditorialità accademica, con due SPINOFF attivi nel DiSTeM, che esercitano attività di servizio ed assistenza alla ricerca nei campi della geofisica e della biologia/geologia marina. Inoltre, il DiSTeM rappresenta un punto di riferimento per Enti Pubblici (Regione, Provincia, Assessorati, Riserve, Comuni) e Società Private nell'ambito del tessuto socio-economico della Sicilia Occidentale, prestando svariati servizi di consulenza, indagini diagnostiche ed esplorative, analisi geochimiche e biologiche, analisi d'impatto ambientale, e studi/ricerche/consulenze per la progettazione e la gestione delle risorse naturali a terra e a mare, nei comparti biotici e abiotici. In tale contesto, si inquadra la ricca attività di conto terzi, e le svariate collaborazioni-convenzioni con intermediari territoriali.</p> <p>Le attività del DiSTeM, di concerto con i più generici obiettivi dell'Università di Palermo nell'ambito delle attività di Terza Missione, mirano a:</p> <p>a) favorire gli innesti di conoscenza nella società per favorirne lo sviluppo civile, culturale, sociale ed economico, e per attivare un uso creativo e produttivo del sapere;</p> <p>b) sviluppare e promuovere il ruolo imprenditoriale del Dipartimento nell'ambito dell'assetto socio-economico della Sicilia Occidentale, al fine di attivare processi di creazione di valore basati sulla conoscenza, di sviluppo territoriale, e la generazione di opportunità di lavoro qualificato.</p>	

### QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶ QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti					
Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura						
N.	Titolo	Titolarità	Nr.	Authority	Anno	Elenco Inventori della Struttura
1.	FORMULAZIONE DI UN MANGIME ALTAMENTE PERFORMANTE PER L'ACQUACOLTURA DI SPECIE ERBIVORE OD ONNIVORE.	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO	FI20100198	IT	2012	MAZZOLA Antonio <i>validato</i> ; VIZZINI Salvatrice <i>validato</i>
2.	SISTEMA BIOCOMPATIBILE DI SUPPORTO PER LA PIANTUMAZIONE DI ORGANISMI VEGETALI IN AMBIENTE MARINO.	BIOSURVEY; IDEA	PA20100023	IT	2011	CALVO Sebastiano <i>validato</i> ; LUZZU Filippo <i>validato</i> ; SCANNAVINO Antonino <i>validato</i>
▶ QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali					
Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno: Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo						

**QUADRO I.2 - SPIN-OFF**

<b>▶ QUADRO I.2</b>	<b>I.2 Imprese spin-off</b>
---------------------	-----------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo


**QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI**

<b>▶ QUADRO I.3</b>	<b>I.3 Entrate conto terzi</b>
---------------------	--------------------------------

Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Scienze della Terra e del Mare (DISTEM)	249.265	132.215	7.800	0

**QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT**

<b>▶ QUADRO I.4</b>	<b>I.4 Monitoraggio delle attività di PE</b>
---------------------	--

Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	Vedi
Si	

**QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE**

<b>▶ QUADRO I.5.a</b>	<b>I.5.a Scavi archeologici</b>
-----------------------	---------------------------------

Nessuna scheda inserita

<b>▶ QUADRO I.5.b</b>	<b>I.5.b Poli museali</b>
-----------------------	---------------------------

N.	Nome della struttura di gestione	Numero di siti museali gestiti dal polo museale	Numero di giorni di apertura nell'anno	Spazi dedicati in mq	Budget impegnato nell'anno	Totale finanziamenti esterni	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti
1.	Sistema Museale - Università degli studi di Palermo (SiMuA)	21	360	0	4.000	0	0	0
2.	SiMuA - Museo di Geologia	1	320	720	16.000	0	9.765	7.359
3.	SiMuA - Museo della Mineralogia	1	310	160	300	0	1.794	375

<b>▶ QUADRO I.5.c</b>	<b>I.5.c Immobili storici</b>
-----------------------	-------------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

**QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE**

<b>▶ QUADRO I.6.a</b>	<b>I.6.a Trial clinici</b>
-----------------------	----------------------------

Nessuna scheda inserita

<b>▶ QUADRO I.6.b</b>	<b>I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche</b>
-----------------------	---

Nessuna scheda inserita

▶ QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
----------------	---

Nessuna scheda inserita

### QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶ QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
----------------	---------------------------------------

Numero totale di corsi erogati	8
Numero totale di CFP erogati	0
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	2.864
Numero totale di partecipanti	162
Numero di docenti coinvolti complessivamente	76
Numero di docenti esterni all'ateneo	38
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	4
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	31
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	655.041
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0
Numero di tirocini o stage attivati	26

▶ QUADRO I.7.b	I.7.b Curricula co-progettati
----------------	-------------------------------

Nessuna scheda inserita

### QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

▶ QUADRO I.8.a	I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico
----------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶ QUADRO I.8.b	I.8.b Uffici di Placement
----------------	---------------------------

N.	Denominazione	Anno inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio Placement	2010	68.046	1.00

▶ QUADRO I.8.c	I.8.c Incubatori
----------------	------------------

N.	Nome	Ragione Sociale	Codice Fiscale/Partita Iva	Anno inizio partecipazione	Budget impegnato nell'anno	N.ro addetti (ETP)	N.ro Imprese da inizio partecipazione	N.ro Imprese nell'anno	Fatturato complessivo	N.ro addetti (ETP) nell'anno	Sito Web
1.	ARCA	Consorzio per l'Applicazione della Ricerca e la Creazione di Aziende innovative	05215710822	2003	0	4.35	43	16	806.099	2.87	<a href="http://www.consorzioarca">http://www.consorzioarca</a>

**▶ QUADRO I.8.d** | **I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione**

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Sito Web	Tra i primi 10 di Ateneo
1.	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - CONISMA	91020470109	1994	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	<a href="http://www.conisma.it">http://www.conisma.it</a>	
2.	Istituto ITALO-RUSSO - Formazione e Ricerche Ecologiche	97150230825		Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),		

**▶ QUADRO I.8.e** | **I.8.e Parchi Scientifici**

Nessuna scheda inserita





Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Umanistiche

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Scienze Umanistiche, costituitosi nel gennaio 2013 dalla confluenza di Fieri-Aglaia (Studi storico-filosofici, musicali e di filologia classica) e di Scienze filologiche e linguistiche, ha al suo interno 39 SSD, suddivisi fra l'area CUN 10, che prevale, e l'area 11. Il regolamento interno del Dipartimento prevede la possibilità di articolazione del Dipartimento stesso in sezioni; attualmente risultano attivate quattro sezioni: 1) Lingue, Letterature straniere, Linguistica e Studi islamici; 2) Studi italiani e latini: Filologia, Letteratura e Linguistica; 3) Estetica, Musica e Spettacolo; 4) Scienze filosofiche e storiche. Una più articolata disamina dei compiti e degli obiettivi di ricerca delle sezioni è demandata al successivo quadro B1.

È facile rintracciare, però, momenti unitari forti, in particolare, da un lato, la centralità del testo, dall'altro lato la centralità dell'uomo nella sua identità ontologica e sociale. Se le discipline filosofiche indagano le grandi questioni sul senso della presenza dell'uomo nel mondo, origini, percorso e meta del suo esserci, le altre discipline, ciascuna con gli strumenti di sua pertinenza, studiano le modalità attraverso le quali l'uomo si esprime. E ciò avviene a cominciare dalle discipline linguistiche (glottologia, linguistica generale, linguistica italiana, lingue straniere), per continuare con quelle storiche e quelle artistiche (letteratura, arte, spettacolo, musica, estetica).

Tre punti di convergenza emergono evidenti: 1. Una forte tendenza alla interdisciplinarietà, che si coniuga anche con l'accettazione e la pratica di percorsi metodologici differenti, nella convinzione che oggi più che mai sia opportuna una scelta pluralistica in questa direzione; 2. Una duplicità dei versanti della ricerca che si rivolge tanto all'ambito prettamente teorico della riflessione sui saperi, quanto alla trasmissibilità e trasmissione dei saperi stessi in generale e in ambito didattico in particolare; 3. Un'ulteriore duplicità che deriva dalla consapevolezza che la ricerca deve intendersi sia come forma di mediazione di una cultura altra (si pensi per esempio alle traduzioni o alle pubblicazioni di alta divulgazione) sia come partecipazione al dibattito internazionale in seno alle singole discipline.

Per quanto attiene agli obiettivi della ricerca del Dipartimento nel 2013, questi si conformano sia alle linee programmatiche nazionali sia alla programmazione triennale di Ateneo. Gli obiettivi di ricerca del Dipartimento, in coerenza con il Piano strategico di Ateneo, sono votati a perseguire strategicamente percorsi di eccellenza dei risultati di ricerca così come valutati da ANVUR e così come considerati per la quota premiale dell'FFO. Si persegue quindi la massimizzazione degli indici IRAS1 e IRAS3 così come già definiti da ANVUR. Da un'analisi puntuale settore per settore emergono punti di forza ma anche di debolezza su alcuni dei quali è possibile intervenire in tempi brevi.

Primo obiettivo di carattere generale e pluriennale è incentivare l'internazionalizzazione, partendo dall'identificazione degli obiettivi specifici della ricerca (vedi oltre) e, cercando di risolvere le difficoltà strutturali che vengono dal fatto che il personale amministrativo è in numero ridotto rispetto alle necessità. Si cercherà tuttavia di implementare gli strumenti perché l'amministrazione meglio supporti gli eventuali progetti e finanziamenti ottenuti.

Parlare di ricerca e internazionalizzazione può sembrare una tautologia. Nessun campo del sapere può limitarsi a un'ottica nazionale, eppure il confronto con i risultati della ricerca in altri paesi, nell'ambito umanistico, stenta a decollare, non da ultimo anche per una questione linguistica, che non si risolve in questo caso invocando l'uso dell'inglese, del cosiddetto 'globish'. La ricerca umanistica può e deve svolgersi nella lingua che la comunità scientifica internazionale considera lingua di riferimento, il che nel caso delle filologie straniere, per esempio, prescinde dall'inglese: per la slavistica è il russo, per la francesistica il francese etc.

Al fine di implementare la ricerca internazionale si è pensato di adottare le seguenti misure:

1. Promuovere il numero delle collaborazioni di studiosi stranieri nella rivista di fascia A e nella collana di studi del Dipartimento, entrambe editate per i tipi di Carocci, e a questo fine si ipotizza anche l'incremento della voce di bilancio relativa alle spese di pubblicazione, anche se l'Ateneo ha stipulato un accordo con l'editore Springer per pubblicazioni in inglese.
2. Far crescere la partecipazione di docenti stranieri nel Dottorato di Studi letterari e filologico-linguistici, di cui il Dipartimento è sede amministrativa, in consorzio con Catania, e favorire accordi per il rilascio di doppi titoli di laurea, come la partecipazione a progetti di ricerca internazionali.
3. Incentivare la mobilità internazionale di dottorandi, assegnisti, ricercatori e docenti, promuovendo attraverso specifiche premialità l'internazionalizzazione dei giovani ricercatori che devono poter passare un periodo di ricerca all'estero.
4. Incentivare la partecipazione individuale o di gruppo a progetti europei (Horizon 2020) così come a progetti nazionali competitivi, anche puntando all'interazione tra discipline scientifiche (dure) e discipline socio-umanistiche, e ciò è possibile per esempio nell'ambito dell'informatica.

Secondo obiettivo è migliorare il rapporto con il territorio. Da una disamina, emerge chiaramente che anche all'interno del Dipartimento di Scienze Umanistiche la ricerca umanistica stenta a integrarsi con i fabbisogni di conoscenze del sistema socio-economico nazionale e regionale, e di conseguenza i rapporti fra ricerca universitaria e contesto

esterno si configurano come un insieme frammentato di relazioni nelle quali risultano coinvolte, spesso con carattere di episodicità, gruppi ristretti di ricercatori, benché di per sé tutta la produzione scientifica umanistica possa essere oggetto di trasferimento in quanto capace di incidere sulla crescita del sistema economico e sociale regionale. Oggi, nel Dipartimento, punti di forza sono nei fatti la Scuola di Italiano per Stranieri, il gruppo di ricerca che lavora sull'Atlante linguistico siciliano, i musicologi e gli studiosi di teatro e spettacolo che hanno stretti rapporti con le associazioni locali e in primo luogo con Teatro Massimo, ma anche settori dell'italianistica che lavorano su autori siciliani e le associazioni, anche di singole località, che promuovono manifestazioni, detengono carteggi etc.

Il Dipartimento ha in cantiere iniziative di trasferimento di conoscenze rilevanti: pubblicazioni e convegni di alta divulgazione, traduzioni, una più stretta collaborazione con enti musicali e teatrali, supporto all'integrazione degli stranieri. In primo luogo andrà sviluppato però il rapporto con il mondo della scuola, anche in relazione alla formazione degli insegnanti. Riassumendo, si punterà a:

1. suscitare, intercettare e soddisfare il fabbisogno sociale (internazionale, nazionale e regionale);
2. produrre conoscenza rilevante ai fini della valorizzazione delle risorse materiali ed immateriali presenti nel territorio regionale. Anche in questo ambito, l'efficacia del trasferimento di conoscenze dipende molto dalla capacità di suscitare ed intercettare la domanda potenziale proveniente dalle istituzioni pubbliche e dagli operatori privati;
3. progettare una offerta formativa extra-curriculare (per esempio summer e winter schools, destinate a studenti di dottorato, post doc, ricercatori e docenti, che si vorrebbe diventassero strutture fisse e appuntamenti consueti e attesi, funzionali anche alla divulgazione della metodologia della ricerca), ma anche programmi di tirocini e stages, che integri il trasferimento degli output della ricerca ed affianchi i percorsi formativi strutturati dei corsi di laurea triennali e magistrali; tale offerta deve essere esplicitamente orientata al soddisfacimento dei fabbisogni che emergono dalle realtà produttive, sociali ed istituzionali regionali impegnate in sforzi innovativi che richiedono il supporto di risorse umane di elevata competenza.

Terzo obiettivo è stimolare una ricerca di livello elevato soprattutto là dove i risultati della VQR hanno segnalato criticità. In generale, si rileva disomogeneità per quanto concerne l'aggregazione e la competitività. Alcuni gruppi sono solidamente strutturati e contano su biblioteche di alto livello per la comunità scientifica italiana e internazionale, altri sono più fragili, dispongono di patrimonio bibliografico limitato e tanto l'internazionalizzazione quanto eventuali rapporti con il territorio sono marginali e/o episodici. Gli obiettivi di ricerca tendono sia a sviluppare studi precedenti che a porre le basi per ulteriori approfondimenti. Sotto il profilo metodologico si evidenzia una tendenza, che riguarda tutti i SSD, all'interdisciplinarietà e al ricorso a strumenti e modalità nuove di approccio al testo. I risultati in generale non sono stati particolarmente soddisfacenti, soprattutto per l'area 10, benché si registrino numerose eccellenze a livello individuale (per esempio Letteratura inglese, Letteratura tedesca e per l'area 11 Estetica, Storia contemporanea e Storia economica) e benché il settore dell'area 10 L-FIL-LET 12 (Linguistica italiana) sia risultato il primo in Italia. Un'analisi dettagliata, SSD per SSD mostra chiaramente dove stiano le debolezze, che attengono in particolare ad alcuni settori come L-LIN/20 (Lingua e letteratura neogreca) e L-ART/05 (Storia del teatro e dello spettacolo). Altre debolezze sono emerse in vari settori, in particolare nell'ambito delle Lingue straniere e dell'Italianistica, in qualche caso dovute anche alla scelta sbagliata dei prodotti da conferire. Nell'ambito dei settori non bibliometrici, valutati con referaggio, non sempre la scelta di un articolo su rivista di fascia A corrisponde a un parere positivo da parte del valutatore VQR. Senza una riflessione nazionale sui criteri di valutazione, per i settori non bibliometrici il riscontro fra bontà del prodotto e opinione del valutatore resta un nodo di difficile risoluzione. Sono state comunque adottate misure per la definizione di criteri e azioni di promozione e verifica interna della ricerca, anche al fine di recuperare i docenti scientificamente meno attivi, predisponendo fra l'altro nuove e più efficienti modalità di valutazione e promozione del ricercatore attivo, in particolare si pensa di favorire:

1. L'aggregazione tra ricercatori per migliorare la massa critica e la qualificazione dei gruppi di ricerca, nella consapevolezza che uno dei punti più deboli della ricerca in campo umanistico è che la ricerca è prevalentemente individuale o di gruppi ristretti, ciò che costituisce una penalizzazione, dal momento che il finanziamento, anche nazionale, privilegia l'assegnazione di fondi a gruppi estesi.
2. Dove vi siano discipline in particolare sofferenza, che non paiono essere in grado di autorigenerarsi, si proporrà all'Ateneo, come prevede la legge, la chiamata diretta di docenti stranieri (o comunque esterni all'Ateneo palermitano).
3. Poiché risulta imprescindibile dare visibilità, oltre la cerchia ristretta e frammentata delle diverse comunità scientifiche, ai docenti e ai SSD che hanno contribuito maggiormente al processo di internazionalizzazione, che più sono stati in grado di attirare fondi, nazionali e no, e di lavorare con il territorio e la società, sul sito del Dipartimento, si renderà di più facile accesso la banca dati relativa a:

Anagrafe delle collaborazioni internazionali (in pubblicazioni, in progetti di ricerca presentati/finanziati), con strutture universitarie, associazioni o enti.

Anagrafe dei ricercatori del Dipartimento che si sono recati all'estero per motivi di studio o come visiting professor o scientist.

Anagrafe dei progetti presentati/finanziati o dove sono coinvolti ricercatori dell'Ateneo come principal investigator o responsabili di Unità.

Anagrafe di altri indicatori di visibilità internazionale, quali: coordinatore di progetti europei; docente all'estero (con titolarità di almeno un corso); editor o associate editor in riviste di rilevanza internazionale; premi in congressi internazionali (congressi riconosciuti e seguiti dalle società scientifiche di riferimento).

Ciò servirà anche alla autovalutazione affidata alla Commissione Ricerca, che analizzerà e valuterà costantemente quei dati, per intervenire là dove sia necessario migliorare e implementare i risultati.

## Sezione B - Sistema di gestione

Il Dipartimento prevede una ricca e articolata struttura di deliberazione e controllo della ricerca e di assicurazione della qualità della stessa (quadro B2); anzitutto, il Consiglio approva il piano triennale di ricerca e stabilisce obiettivi e aree di attività, verifica la disponibilità di strutture e risorse adeguate, approva le convenzioni di ricerca e promuove accordi, oltre ad avanzare al CdA dell'Ateneo le richieste relative al reclutamento del personale. La Giunta predispose il piano annuale delle ricerche, coordinandosi con i docenti e con le sezioni in cui il Dipartimento si articola (vedi infra). Il Direttore, unitamente al Delegato per la ricerca, dà attuazione al piano predisposto e ne verifica l'efficacia e l'impatto, coordinando l'attività di verifica della commissione AQ.

Si segnalano di seguito gli obiettivi della ricerca tematica 2013 all'interno delle quattro sezioni che compongono il Dipartimento: Lingue, Letterature straniere, Linguistica e Studi islamici, Studi italiani e latini, Filologia, Letteratura e linguistica, Estetica Musica e Spettacolo, Scienze filosofiche e storiche. Si evince chiaramente un certo squilibrio fra le potenzialità e la possibilità di realizzazione di singoli settori, che andrà corretto con le azioni indicate in precedenza (quadro A1).

Gli obiettivi della sezione Lingue, Letterature straniere, Linguistica e Studi islamici numericamente la più ampia e articolata del Dipartimento, ampiamente rappresentata nel Dottorato di Studi letterari e filologico-linguistici presentano alcuni elementi comuni e altri invece caratterizzanti i singoli SSD.

L'ambito delle letterature straniere si concentra su:

1. Applicazione di metodologie sperimentate anche alla luce di nuove tecnologie: L-Lin/05 propone il ricorso agli approcci iconologici definiti dalla Scuola di Warburg aggiornati dalle odierne scienze topologiche logico-matematiche (in collaborazione con l'Università di Pamplona); L-Lin/10 punta a una rilettura di Shakespeare secondo gli strumenti della visual representation e dell'ekphrasis, all'analisi di autrici britanniche contemporanee che hanno riscritto in chiave queer e postfemminista alcune narrazioni mitiche occidentali, nonché a una lettura del gotico neovittoriano attraverso Women's Studies e Gender Studies; L-Lin/06 punta alla trasposizione in termini letterari della nozione di frattale quale strumento utile nella creazione di nuove cartografie letterarie; L-Lin/03 rilegge il romanzo contemporaneo con gli strumenti della psicoanalisi individuando un'analogia fra i principi che regolano il sistema caotico non lineare e i manoscritti del XX secolo; L-Lin/21, secondo una prospettiva culturologica, segue l'indagine avviata nel campo della letteratura del Novecento in riferimento alle altre arti e alla cultura di massa;
2. Ricezione di culture diverse: L-Lin/13 studia la ricezione della cultura rinascimentale italiana nei paesi di lingua tedesca del Quattro- e Cinquecento, e quello di Turchia e mondo arabo nella Germania di oggi attraverso la cosiddetta scrittura della migrazione di lingua tedesca (collaborazione con le Università di Porto, Vienna e Bamberg);
3. Pubblicazioni periodiche e stampa: L-Lin/05 approfondisce anche il tema della censura e delle forme della stampa sotto i regimi totalitari, L-Lin/13 studia il rapporto fra editoria e censura durante il periodo fascista (U. di Madrid); L-Lin/11 esplora il ruolo della stampa italo-americana nei processi di formazione dell'identità nella comunità italiana di New York nel periodo 1890-1930;
4. Tradizione letteraria e contemporaneità: L-Or/21 studia la letteratura cinese moderna e contemporanea, con particolare riferimento al periodo post-maoista e alla poesia d'avanguardia; L-Or/12, L-Or/10, in collaborazione con numerose università straniere e istituzioni internazionali, e L-Lin/20 condividono nel 2013 l'obiettivo di analizzare le forme della tradizione letteraria e della contemporaneità.

L'interdisciplinarietà e le metodologie innovative caratterizzano anche gli obiettivi delle Lingue e delle Linguistiche. L-Lin/01 propone lo studio degli influssi aristotelici nel pensiero linguistico contemporaneo e quello dello studio delle teorie grammaticali greco-latine attraverso una prospettiva interdisciplinare volta a chiarire i processi di acquisizione del linguaggio in una L1; L-Lin/12 spazia dalla mediazione linguistica culturale in ambito giuridico allo studio di linguaggi specifici, con particolare riferimento agli elementi cosiddetti culture-bound (in collaborazione con Università italiane fra cui Bologna); L-Lin/07 analizza il discorso argomentativo e i meccanismi linguistico-pragmatici della persuasione e manipolazione in discorsi unidirezionali e le implicazioni ideologiche nel discorso giornalistico e politico (U. Siviglia). Altro campo d'indagine è costituito dal contributo della Neurodidattica all'insegnamento della lingua spagnola (U. Valencia). Nell'ambito dei translation studies, L-Lin/04 analizza la traduzione audiovisiva (TAV), il ruolo dei giochi di parole e la lingua del fumetto in ambito didattico (U. di Nizza). Inerenti alla didattica anche gli obiettivi di L-Lin/14, da perseguire attraverso ricerche nell'ambito della sintassi, della pragmatica, della fonetica e della fonologia nei testi e grammatiche di lingua tedesca in uso nelle scuole italiane. L-Fil-Let/14 continua lo studio delle scritture della migrazione.

La sezione di Studi italiani e latini, Filologia, Letteratura e linguistica, fortemente rappresentata nel Dottorato di cui il Dipartimento è sede amministrativa, conta alcuni gruppi assai ben strutturati, portatori di istanze metodologiche fortemente radicate nelle tradizioni di ricerca d'Ateneo. In quasi tutti i settori si riesce a intercettare la richiesta di collaborazione da parte del territorio e ci si avvale di consolidati rapporti nazionali e internazionali. L-Fil-Let/09 lavora al commento e all'edizione di testi medievali e alla tradizione manoscritta e al libro d'autore di A. Veneziano; L-Fil-Let/10 spazia dall'età di Boccaccio al Seicento, anche con riguardo alla poesia barocca e alla tragedia d'età moderna in Sicilia, con l'obiettivo della mappatura e digitalizzazione del patrimonio bibliografico e culturale siciliano fra Seicento e Ottocento, e del costituendo portale telematico Atlante del tragico. Altri ambiti sono la trattatistica sul carattere nazionale e la storiografia letteraria sette-ottocentesca, Letteratura e identità nazionale nella modernità e Letteratura e mafia nell'Ottocento. L-Fil-Let/11 continua a lavorare al progetto Mappe letterarie: luoghi reali, luoghi immaginari. Storia, geografia, scrittura al fine di tratteggiare una cartografia del farsi letterario attraverso il metodo dell'analisi testuale. Particolare attenzione è riservata a scrittori della diaspora come Borgese di cui si esplora la scrittura diaristica ed epistolare, in buona parte inedita. L-Fil-Let-04 si segnala per un'attenta riflessione sul ruolo delle Humanities e approfondisce temi diversi dal ruolo del beneficio e del dono nel De beneficiis senecano, alla teoria ciceroniana del decorum nella storia del pensiero politico europeo, all'analisi formale del testo lucreziano, e ancora studi comparati fra diritto, retorica e letteratura latina, etc. L-Fil-Let/12, con consolidati rapporti internazionali e attenzione al territorio, continua a lavorare all'Atlante Linguistico della Sicilia-ALS con la messa a punto del Vocabolario Atlante che coniuga i criteri della cartografia geolinguistica con quelli della lessicografia dialettale diatopica; al Progetto europeo Lifelong Learning Programme - Grundtvig - Learning for living in cui Finlandia, Italia, Irlanda del Nord e Scozia hanno cooperato nella formazione linguistica e culturale di migranti adulti; a Plurilinguismo letterario, in collaborazione con le Università di Leeds, Utrecht, Gauting. A tali attività si affiancano le ricerche condotte nell'ambito degli FFR 2011-2013.

Gli obiettivi di ricerca della sezione Estetica Musica e Spettacolo traggono origine dal lavoro portato avanti in questi decenni da gruppi di ricerca solidamente strutturati, dotati di enti di ricerca, biblioteche e laboratori di grande rilevanza per la comunità scientifica italiana e internazionale e fortemente innestati nel dibattito internazionale. Il SSD M-Fil/04,

sulla base di una comune metodologia basata sull'analisi storica e filologica, sviluppa un lavoro che abbraccia tre aree tematiche interrelate: 1) Estetica e scienze della vita; 2) Arte, scienza, (bio)tecnologie; 3) Percezione, scienza, psicologia. Si mettono così in luce le relazioni che la disciplina intrattiene con le scienze e con la riflessione metodologica a esse inerenti. I musicologi afferenti al Dipartimento sono inquadrati nei SSD L-Art/07 e L-Art/08 e fanno parte del Dottorato in Musica e Spettacolo dell'Università di Roma La Sapienza. Essi pongono tra i loro obiettivi la diffusione delle musiche prodotte in Sicilia dall'antichità a oggi, inserendone lo studio e la conoscenza nell'attuale dibattito internazionale. Proficui e produttivi i rapporti con studiosi europei e statunitensi (Poznan, Genève, Harvard) e le collane editoriali da loro ideate e dirette. L'unico docente d'Ateneo inquadrato nel SSD L-Art/03 orienta la ricerca verso una riflessione epistemologica relativa alla metodologia di studio dell'arte contemporanea. Si punta all'individuazione e validazione delle fonti della cultura umanistica nell'era del web e alla definizione di una nuova tipologia di fonti in considerazione delle tendenze ormai consolidate della ricerca visiva internazionale. SSD L-Art/05 è attivo all'interno dell'IFTR con il working group 'Italian Theatre' al quale aderiscono studiosi di università europee, statunitensi e asiatiche, studia le applicazioni della scena nei nuovi media e lo sviluppo di forme e norme dello Spettacolo Multimediale (Lab. Michele Mancini) e affronta l'analisi storico-politica e religiosa della tradizione delle Feste Teatrali dall'età barocca ai nostri giorni. L-Art/06 studia, nell'ambito più ampio di una ricerca intitolata ai Fantasmata, la circolarità fra cinema, teatro e arti figurative focalizzandosi sul rapporto tra Pirandello e il cinema di Fassbinder.

La sezione Scienze filosofiche e storiche si articola in diversi gruppi di ricerca fra loro fortemente integrati e partecipanti in larga misura a un dottorato siciliano in Studi filosofici con sede amministrativa a Messina che raccolgono la massima parte dei docenti di filosofia presenti in Ateneo, nonché alcuni studiosi di dottrine storiche, economiche e pedagogiche che svolgono un ruolo fondamentale nei programmi di ricerca e nei cdI incardinati nel dipartimento. Gli obiettivi del settore M-Fil/01, nell'ambito di una stabile collaborazione con istituzioni italiane ed europee (Venezia, Parigi, Uppsala, Bonn, Berlino), si articolano nelle seguenti direzioni: A) la comunità, con particolare attenzione ai fondamenti ontologici del pluralismo nella tradizione metafisica, nella filosofia politica, nel pensiero religioso; B) identità della filosofia, a partire dalla critica heideggeriana alla metafisica e dalla ripresa recente di questioni ontologiche anche in ambito analitico; C) rapporto tra natura e tecnica, declinato sia in senso ontologico sia etico, con particolare attenzione al metodo fenomenologico husserliano e al rapporto fra fenomenologia ed etica della responsabilità. M-Fil/02 evidenzia: 1) universo della teoria degli insiemi e ipotesi di un multi-universo degli insiemi; 2) sistema di rappresentazione di patterns (matematici e no) e implementazione del sistema in agenti cognitivi non necessariamente biologici (in collaborazione con ICAR CNR di Palermo); 3) studio dei contributi di Russell alla logica e alla filosofia della matematica; 4) ruolo della retorica in matematica. M-Fil/03 focalizza i nodi costituiti dall'intersoggettività, dal rapporto tra essere umano e natura e dallo statuto dell'essere persona nella filosofia del Rinascimento e in Leibniz, nell'Idealismo tedesco e nella Fenomenologia ed Ermeneutica del '900. Sui medesimi temi s'impenna lo scambio con l'Archivio Husserl di Colonia, l'Institut für Phänomenologische Forschung di Wuppertal, la Södertörn University di Stoccolma, l'Istituto di Bizantinistica di Monaco, il Philosophisches Seminar di Friburgo. M-Fil/05 si concentra su natura del significato delle espressioni verbali, costitutiva e ineliminabile polisemia delle parole, processi di persuasione e di formazione del potere, genesi neurologica e politica (nel significato greco di politiké) dei linguaggi verbali, patologie cognitive e linguistiche, in collaborazione con numerose Università italiane e straniere. M-Fil/06 articola su più campi gli obiettivi di ricerca: 1) Ontologia Sociale e Normatività; 2) Mente Incorporata e contestualizzata e sfide della soggettività; 3) Fisica, Ontologia e Teoria dell'Immagine in Platone e nel platonismo, in un fitto scambio con Università tedesche (Bonn) e in collaborazione con i maggiori studiosi di filosofia della mente, a partire da John Searle. M-Fil/07 si occupa della tradizione filosofica antica, in relazione ad altre forme testuali e letterarie, della storia delle dottrine linguistiche e fonetiche dell'antichità greca, dei rapporti fra voce e significato all'interno delle suddette teorie, dei rapporti fra tradizione biologico-medica e linguistica nell'antichità greca, con particolare, ma non esclusivo, riferimento ad Aristotele. Nel dipartimento è inoltre presente un esponente del SSD M-Fil/08. MPed/01 continua la riflessione su natura e diffusione in ambito pedagogico delle fiabe e sulla letteratura per l'infanzia in campo europeo tra le due guerre. SECS-P/12 articola gli obiettivi su due ambiti tematici e metodologici, relativi alla storia economica e sociale dell'età moderna, con particolare focalizzazione sui problemi relativi alla circolazione di uomini e merci nello spazio mediterraneo, e alla questione dei mercati leciti e illeciti, e all'uso della categoria di genere in storia, e alla storia della storiografia relativa a quest'ambito. M-Sto/01 studia i meccanismi di distinzione sociale nelle città italiane del basso medioevo, con particolare attenzione al mondo del lavoro e ai processi di selezione attivati dallo sviluppo del fenomeno corporativo, e l'evoluzione delle forme della legittimazione dell'autorità pubblica e alla maturazione di una nuova ideologia comunitaria nel contesto dell'universo urbano (1250-1400). M-Sto/04 si dedica all'analisi del nesso tra politica e violenza nella storia dell'Italia del XX secolo (sono prese in esame le carte della questura e della prefettura di Palermo, i fondi fascisti, gli atti delle commissioni parlamentari); in particolare è oggetto d'analisi l'evoluzione del potere mafioso, la violenza politica del fascismo, gli anni di piombo e il periodo stragista 1992-94.

## QUADRO B.1.b

### B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	La recitazione nel diciottesimo secolo: la drammatica-metodo italiano	SICA Anna	5	
2.	Archivio Multimediale dello Spettacolo: ricerca, analisi, linguaggi	SCHEMBRI Gennaro	4	
3.	Comunità, verità, impegno ontologico	SAMONA' Leonardo	7	
4.	Modulo di Commessa ICT.P08.003.001 - F.A.C.I.L.E. - Framework ad agenti cognitivi per la gestione e fruizione intelligente di informazioni sensoriali, conoscenze e servizi avanzati	OLIVERI Gianluigi	1	ICAR CNR di Palermo, Personale di ricerca

5.	Parlare, persuadere. Teoria e Storia	LO PIPARO Francesco	7
6.	Estetica e logica delle scienze	DI STEFANO Elisabetta	5
7.	La Sicilia tra guerra e dopoguerra. 1940-47	LUPO Salvatore	2
8.	La tragedia in età moderna: testo, scena, ideologia e immagini	SACCO Micheline	5
9.	Disidentici. Codificazioni conflittuali dell'identità tra letteratura e lingua	DI GESU' Matteo	4
10.	Benefattori e beneficiati. Per un commento tematico al De beneficiis di Seneca	PICONE Giusto	6
11.	Atlante Linguistico della Sicilia-ALS	D'AGOSTINO Maria	6
12.	Geografie letterarie senza frontiere	SANTANGELO Giovanni Saverio	4
13.	Stampa e regimi. Legiones y Falanges/Legioni e Falangi. Rivista d'Italia e di Spagna (1940-1943): catalogazione e approssimazione critica linguistico-letteraria	DI GESU' Floriana	4
14.	Sui processi di formazione di parola in prospettiva diacronica: morfologia dei composti dall'indoeuropeo al greco omerico	BARTOLOTTA Annamaria	5
15.	Plurilinguismo nella Frühe Neuzeit	AUTERI Laura	2
16.	Il ruolo della letteratura di intrattenimento	AUTERI Laura	3
17.	Luoghi della memoria e costruzioni di identità nel mondo arabo-islamico moderno e contemporaneo: storiografia, filologia e letteratura	PELLITTERI Antonino	2
18.	Mappe letterarie: luoghi reali, luoghi immaginari. Storia, geografia, scrittura	PERRONE Domenica	4
19.	Identità della filosofia	CICATELLO Angelo	7
20.	Natura della tecnica e tecnica della natura	CALDARONE Rosaria	5
21.	Voce, senso e forma del discorso filosofico	ROCCARO Giuseppe	2
22.	PRIN 2010-2011 "Il sapere mitico"	PICONE Giusto	4

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Arredare il sacro in Sicilia	DI NATALE Maria Concetta (Beni Culturali - Studi Culturali)	14	TRAVAGLIATO GIOVANNI
2.	La costruzione del Mediterraneo. Pratiche, saperi, rappresentazioni	ROGNONI Cristina (Beni Culturali - Studi Culturali)	7	MINEO IGOR
3.	Gruppo di Ricerca Interdipartimentale sulle Tecnologie della Conoscenza	CHELLA Antonio (Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica)	46	
4.	DIRITTI UMANI	SCHIAVELLO Aldo (Scienze Giuridiche, della Società e dello Sport)	21	VIOLA FRANCESCO, professore emerito dell'Univ. di Palermo; PARIOTTI ELENA, Università DI PADOVA; ZACCARIA GIUSEPPE, Università DI PADOVA; DE SENA PASQUALE, Università CATTOLICA; SACCUCCI ANDREA, SECONDA Università DI NAPOLI; BALLESTEROS JESUS, UNIVERSIDAD DE VALENCIA; BELLVER CAPELLA VICENTE, UNIVERSIDAD DE VALENCIA; FERNANDEZ ENCARNACION, UNIVERSIDAD DE VALENCIA; BEA EMILIA, UNIVERSIDAD DE VALENCIA.
5.	I nomi del male e le parole del medico. Studi di epistemologia e terminologia medica per un lessico della genetica e delle sue degenerazioni da Ippocrate all'ICD - 10	GIORGIANNI Franco (Beni Culturali - Studi Culturali)	8	Sebastiano Vecchio (Università di Catania; Salvatore Nicosia (prof. emerito, Università di Palermo)
	Processi di trasformazione nelle musiche di tradizione orale dal	BONANZINGA Sergio		

▶ QUADRO B.2

B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Con delibera del 24 marzo 2014 (vedi il file qui inserito) il Dipartimento di Scienze Umanistiche si è dotato di una Commissione per la gestione dell'assicurazione di qualità della ricerca dipartimentale; la commissione costituisce l'interfaccia fra tutti i 39 SSD presenti in dipartimento e gli organi direttivi del dipartimento stesso, cura la gestione dell'aggiornamento periodico dei database (surplus, cineca) relativi alla ricerca dipartimentale, coopera con il delegato alla ricerca e il direttore del dipartimento ai fini di una migliore interazione fra gli obiettivi di ricerca del dipartimento, l'articolazione dei differenti gruppi di ricerca e l'effettivo sviluppo delle ricerche, presiede alle operazioni di verifica ex-post delle ricerche e del loro impatto.

I verbali delle riunioni della Commissione AQ, nel rispetto dei vincoli relativi ai dati sensibili, vengono resi disponibili sul sito del Dipartimento.

Quadro sinottico delle attività:

- \* Commissione per la gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale (AQ) Monitoraggio prodotti di ricerca personali Verifica dei livelli di produttività di Docenti/ricercatori e stimolo ai meno attivi Tempistica: Ogni 4 mesi
- \* AQ Monitoraggio della produttività del personale docente neoassunto Verifica della produttività dei neoassunti prima della conferma Tempistica: Ogni 6 mesi
- \* AQ Coordinamento delle attività di ricerca per la costituzione, il rafforzamento e internazionalizzazione dei gruppi di ricerca Identificare e predisporre ipotesi di aggregazioni tra ricercatori per aumentare e migliorare, sia in termini qualitativi sia quantitativi, le attività di ricerca. Tempistica: Relazioni annuale al Consiglio di Dipartimento
- \* Consiglio scientifico Promozione delle attività di ricerca e della progettazione Riferisce al Consiglio di Dipartimento Tempistica: Trimestrale
- \* Responsabili ricerca SSD Monitoraggio continuo prodotti di ricerca personale e dell'inserimento in progetti Verifica della produttività dei docenti del SSD e stimoli delle aggregazioni e dei progetti Tempistica: Continuo
- \* Delegato del direttore alla ricerca Monitoraggio della progettazione e del coordinamento in relazione agli obiettivi di ateneo Si relaziona con gli uffici di Ateneo per la realizzazione degli obiettivi/indicazioni degli organi di ateneo e della diffusione di notizie utili. Riferisce al Direttore Tempistica: Continuo
- \* Delegato del direttore alla ricerca e Direttore del Dipartimento Monitoraggio della attuazione degli obiettivi di Dipartimento in relazione a quelli di ateneo Incontri con le sezioni del Dipartimento Tempistica: Incontri trimestrali
- \* Segreteria del Dipartimento Monitoraggio efficienza utilizzo fondi di ricerca Verifica e rendicontazione utilizzo fondi di ricerca, sia nel rispetto dei piani di spesa che delle scadenze Tempistica: Entro il mese di novembre
- \* Collegio dottorato Monitoraggio efficacia del tutoraggio dottorandi Acquisizione dati dai singoli tutor Tempistica: Relazione al Consiglio di Dipartimento dei casi critici
- \* Consiglio di Dipartimento Approvazione riesame della ricerca dipartimentale e degli obiettivi per l'anno successivo Approvazione testo finale RAR e obiettivi SUA RD Tempistica: Annuale
- \* Consiglio di Dipartimento Monitoraggio dell'andamento assegno di ricerca Relazione di passaggio e finale Tempistica: Biennale

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

▶ QUADRO B.3

B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

In questa fase iniziale, la riflessione autovalutativa del Dipartimento di Scienze Umanistiche, in assenza di una scheda di riesame e verifica dei risultati della ricerca e degli obiettivi contenuti nel quadro B3 dell'anno precedente, si fonda principalmente su: 1. Coerenza della ricerca dipartimentale con i documenti strategici di Ateneo; 2. Risultati della VQR 2004-2010 e verifica dei risultati ottenuti dai gruppi di ricerca operanti nel Dipartimento.

A questo fine si procede a:

1. illustrare sinteticamente la posizione di ciascun SSD in base agli esiti della VQR 2004-2010;
2. illustrare sinteticamente le azioni intraprese nel corso del 2014 per una maggiore qualificazione dei risultati della ricerca, evidenziando le possibilità individuate per migliorare la performance in corrispondenza alle potenzialità che il Dipartimento ha di contribuire efficacemente alla proposizione e realizzazione del Piano strategico di Ateneo;
3. analizzare i risultati conseguiti evidenziando a) le criticità e i rischi per ciascun SSD; b) gli interventi proposti per un miglioramento nell'anno successivo;
4. considerare da ultimo la possibilità di un intervento per la riqualificazione della qualità della ricerca dipartimentale in ottica pluriennale, prevedendo un'autovalutazione triennale approfondita e un riesame specifico annuale.

1. Posizionamento SSD sulla base della VQR 2004-2010

In riferimento alla VQR (vedi allegato), il Dipartimento evidenzia alcune situazioni di sofferenza, unite a diffusi risultati apprezzabili e a non poche isole di eccellenza; considerato nel suo complesso, per l'area CUN 10 il voto medio della struttura in rapporto alla media di area è 0,85, dunque sotto la media nazionale, con una percentuale di risultati eccellenti pari al 16,65%; per l'area 11A la media è migliore di quella nazionale, anche se di poco (1,01), con una percentuale di eccellenze pari allo 8,11%. Si evidenzia che il riferimento alla media nazionale rischia di falsare non poco l'immagine dei risultati della ricerca: un settore può risultare perfettamente in media pur in presenza di un voto medio inferiore allo 0,20 e di una percentuale di risultati assenti che sfiora il 46%, mentre settori assai meglio attestati, in termini assoluti, risulteranno comunque ai margini di

classifiche nazionali maggiormente competitive.

I documenti elaborati in relazione alla prestazione complessiva dell'Ateneo nelle singole aree CUN, a questo proposito, offrono dati che meritano una riflessione: il coefficiente di prodotti eccellenti diventa qui pari a 0,70 per l'area 10 e di 0,47 per l'area 11A; mentre ed è il dato forse in assoluto più preoccupante il coefficiente R.mobil Italia, indica uno 0,92 per l'area 10, che diventa un assai deludente 0,77 per l'area 11A. Si tratta di un dato aggregato d'Ateneo e dunque non imputabile alla singola struttura dipartimentale, la cui posizione risulta anzi da quel dato valorizzata, ma che deve essere tenuto presente anche nelle politiche di sviluppo del Dipartimento, con specifico riferimento al finanziamento delle ricerche e al reclutamento del personale.

In generale va ancora rilevato che si tratta comunque di risultati difficilmente comparabili alla situazione attuale del Dipartimento, per via di consistenti pensionamenti e di nuove acquisizioni e anche perché il Dipartimento nasce solo nel 2013 dall'aggregazione di due Dipartimenti che tuttavia non vi sono confluiti in toto.

#### Area Cun 10

Il gruppo di ricerca, suddiviso in ulteriori sottogruppi (vedi Quadro B.1.b), è composto nel 2013 da 62 membri afferenti a 27 SSD. La frammentazione settoriale è qui assai evidente ed è dovuta soprattutto alla presenza di più Lingue e più Letterature che non contano quasi mai più di due unità di personale, e dunque non sono valutabili, pur presentando punte di eccellenza. Da un'analisi complessiva dei dati risultano del resto indiscutibili eccellenze, fra le quali L-Fil-Let/12 (media 1,33), miglior risultato nazionale; L-Lin/10 (media 1,21), terzo in Italia; L-Fil-Let/04 (1,15) che tuttavia a fronte dei 5 strutturati in SU vede altri due docenti in altro Dipartimento, e di L-FIL-LET/14 (media 1,06), che è però suddivisa su due Dipartimenti. Si evidenziano anche alcune aree "critiche", come L-Fil-Let/10 (0,72), anch'essa condivisa con altre strutture.

#### Area Cun 11

Il gruppo, suddiviso in ulteriori sottogruppi (vedi Quadro B.1.b), è composto nel 2013 da 28 membri afferenti a 12 SSD. La frammentazione è qui minore. Al risultato generalmente migliore e in linea con la media nazionale fa riscontro un numero minore di eccellenze, i migliori posizionamenti riguardano i settori M-Fil/04 e M-Fil/05, entrambi in quinta posizione in graduatoria nazionale. Si evidenziano pur in presenza di alcune singole eccellenze nel Dipartimento alcune aree "critiche", come M-Fil/06 (0,50) e M-Sto/01 (0,60).

### 2. Azioni intraprese nel corso del 2014 per una maggiore qualificazione dei risultati della ricerca

#### Area Cun 10 e Area CUN 11A

A) Mantenimento delle performance di alto livello di cui testimonia la VQR 2004-2010 per alcuni SSD riservando particolare attenzione ai settori interessati, anche con incentivi economici.

B) Politica di reclutamento concordata con i CdS per i SSD in difficoltà proponendo alla Governance reclutamento esterno, constata l'impossibilità dei settori a rigenerarsi autonomamente (è il caso di: 1. Lingua e Traduzione Lingua tedesca; 2. Slavistica).

C) Spinta a una maggiore produttività scientifica di alto livello su riviste di Fascia A e, importante per entrambe le aree, di studi monografici. La commissione AQ del Dipartimento promuove inoltre la raccolta e la pubblicizzazione di un'anagrafe della ricerca, volta a monitorare le collaborazioni internazionali e nazionali, gli indicatori di visibilità internazionale, l'attività pubblicitaria, il censimento dei progetti nazionali e internazionali presentati e/o finanziati, le attività di terza missione.

D) Incentivazione dell'aggregazione di gruppi di ricerca ben strutturati, equilibrati nella distribuzione delle tre fasce, promuovendo il ruolo dei giovani ricercatori, e incoraggiando la messa in relazione delle attività di ricerca di SSD differenti correlabili (anche di entrambe le aree), organizzando manifestazioni e convegni internazionali di taglio multidisciplinare e pubblicazioni comuni. La progressione delle attività viene monitorata dagli organi del Dipartimento, che si impegna a fornire lo sviluppo di adeguate sedi di dibattito e pubblicazione dei risultati.

E) Promozione della partecipazione a gruppi internazionali. Si ritiene che il Dipartimento, che si qualifica già per l'eccellenza di alcuni rapporti internazionali spesso correlati sul piano della didattica a una serie di doppi titoli, possa garantire ottimi livelli di aggregazione sul piano scientifico internazionale.

### 3. Analisi risultati conseguiti VQR 2004-2010

Come si è detto, poiché non si dispone di un riferimento consolidato a schede di annualità precedenti, ci si deve limitare a rilevare che nell'insieme le attività di entrambe le aree nel triennio 2011-2013, successivo alla VQR, dimostrano capacità di tenuta e anche un ulteriore miglioramento delle performance nel campo della ricerca, come si è evinto dalle pubblicazioni sottoposte a validazione e ora su Cineca.

#### 3a. Criticità e rischi per ciascun SSD

Area Cun 10: Il rischio maggiore è dato dalla detta frammentazione. A fronte di SSD forti come L-Fil-Let/12, primo in Italia, che lavora con la consapevolezza di costituire un gruppo coeso, e che è ben rappresentato nel Dipartimento, quasi tutti gli altri SSD sono: 1. in sofferenza numerica e dunque non valutati (tranne L-LIN/01, L-FIL-LET/04, L-FIL-LET/14, che non sono però presenti solo nel nostro Dipartimento); 2. atomizzati in una divisione settoriale che risente anche dell'ulteriore suddivisione all'interno di discipline omogenee (e non a caso esistono Macrosettori concorsuali): è il caso di L-FIL-LET/10 e L-FIL-LET/11; di tutte le Lingue separate dalle Letterature e dalle Filologie. Depauperamento e necessità d'inserimento in un gruppo coeso si rilevano anche per i SSD L-OR/21, L-LIN/20, L-LIN/21, L-OR/12, L-OR/10. Ma la frammentazione è data anche dal fatto che docenti dello stesso SSD insistono ancora su Dipartimenti differenti. È il caso di L-ART/05 che dovrebbe interagire fortemente con L-ART/06, L-ART/07, L-ART/08, e L-ART/03.

La vera criticità, analizzati anche alcuni risultati VQR forniti volontariamente dagli interessati, consiste nella difficoltà a fare massa critica per l'inveterata abitudine degli umanisti a lavorare isolatamente e per un dato di fatto oggettivo che è, dati numerosi pensionamenti e il mancato turn over, il depauperamento della componente docente (particolarmente forte nell'Area CUN 10) del Dipartimento e dunque dei CdS di cui la struttura è referente.

Area Cun 11A: Decisamente minore la frammentazione (eccezione più eclatante M-PED/01, con un solo ricercatore). L'analisi mette in evidenza l'esistenza di alcuni gruppi coesi e attivi come M-FIL/04, M-FIL/05 e M-FIL/01. Gruppi insufficienti (e però in presenza di singole valutazioni di eccellenza alla VQR, volontariamente fornite dagli interessati) si

riscontrano a M-FIL/03, M-FIL/07, M-FIL/08, M-FIL/02, M-STO/04, SECS-P/12. Il livello generale è soddisfacente.

3b) Interventi proposti:

Oltre a quanto già segnalato al punto 2, si osserva che tanto in Area CUN 10 quanto in area CUN 11A vi sono settori forti, come L-Fil-Let/12 capace di attirare consistenti finanziamenti, o M-Fil/05 che si distingue per i prestigiosi premi ricevuti. A queste aree andrà riconosciuto lo spazio che si sono conquistate contribuendo decisamente all'innalzamento della qualità della ricerca del Dipartimento. Tuttavia, si dovrà vigilare affinché non si squilibri in settori e le sezioni che compongono il Dipartimento, e dunque in pari tempo si dovranno rafforzare le aree più deboli.

Le azioni messe in campo a questo fine sono:

A) Potenziamento di alcuni SSD più deboli con chiamate di posti anche di II Fascia per il 2014 e successivamente. Per il 2014 si sono previste 5 posizioni fra i settori meno rappresentati e più deboli (Area 10: L-FIL-LET/09, L-LIN/03, L-LIN/06; Area 11A: M-FIL/02, M-FIL/01) e 2 per chiamate di settori più forti: M-FIL/04 e L-FIL-LET/12.

Compatibilmente con le disponibilità di budget e di punti organico si intende proseguire in questa direzione.

B) Maggiore attenzione alle riviste di fascia A, anche se per l'area non bibliometrica la discussione sul ruolo delle riviste di Fascia A è tutt'altro che conclusa. Il Dipartimento ha una rivista, InVerbis, edita da Carocci, di Fascia A per alcuni settori, e che lo dovrà essere anche per altri. Si ritiene tuttavia che sia importante pubblicare in primo luogo su riviste internazionali.

C) Incremento delle pubblicazioni in lingua inglese e comunque in lingua straniera, a seconda delle caratteristiche del SSD.

D) Incremento delle attività di ricerca multidisciplinari per implementare la massa critica dei gruppi di ricerca. Incremento della partecipazione a Convegni e seminari internazionali, alla loro realizzazione locale e alla partecipazione a progetti europei.

E) Maggiore attenzione alla qualità del tutoraggio delle tesi di laurea magistrale e soprattutto all'andamento del Dottorato di ricerca di cui è promotore il Dipartimento (Studi letterari, filologico-linguistici e storico-culturali) che vede oggi un'inclusione solo parziale dei SSD del Dipartimento e che pure è significativa. Anche su questo terreno il confronto non è risolto a livello nazionale, ma il Dottorato a cui si è dato vita ha una sua identità forte che andrà supportata e indirizzata. Il comune progetto di ricerca, che ha come punto nodale il testo nei suoi diversi aspetti culturali, linguistici e storici, presuppone affinità di metodo e condivisione degli strumenti. Si intendono promuovere i collegamenti con altri Atenei italiani e stranieri e con le reti di dottorato (anche di interesse delle singole sezioni); coordinare e realizzare ogni altra iniziativa (convegni, seminari, cicli di lezioni) di valenza generale in collaborazione con altre sedi universitarie consorziate e con singoli studiosi italiani ed esteri; favorire la formazione internazionale dei dottorandi mediante convenzioni con Istituzioni di studio e di ricerca, soggiorni di studio all'estero coerenti con gli obiettivi del loro percorso, cotutele; promuovere rapporti con enti territoriali e culturali (locali, regionali, nazionali e internazionali, case editrici, centri di cultura ecc.); pubblicizzare all'interno e all'esterno dell'Ateneo il programma annuale delle attività e dei singoli eventi, anche attraverso il costante aggiornamento del proprio sito web. Attenzione dovrà andare anche a quei SSD che a causa dei restringimenti previsti dalla normativa vigente e per mancata disponibilità finanziaria non hanno potuto aggregarsi in nuovi corsi di Dottorato, pur eccellendo nella ricerca (è il caso di M-Fil/04 e di M-Fil/05). Appoggio finanziario e contributo alle iniziative andranno anche a quei settori che partecipano individualmente e non in consorzio a dottorati con sede amministrativa presso altri Atenei (è il caso di L-Art/07 e L-Art/05 e dell'area L-Or/12 e L-Or/10).

Osservazioni conclusive:

Il Dipartimento si propone:

1. di favorire l'aggregazione disciplinare promuovendo, nei limiti delle sue possibilità, il ricongiungimento dei docenti afferenti al medesimo SSD, e di vigilare sulle chiamate future perché si rafforzino settori deboli e non si mettano a rischio settori produttivi;
2. di incrementare la qualità della ricerca attraverso azioni mirate alla pubblicazione in sedi ritenute prestigiose anche a livello internazionale;
3. di supportare in tutti i modi l'internazionalizzazione della ricerca (e della didattica), anche favorendo l'integrazione degli studiosi stranieri che si vorranno coinvolgere sia sotto il profilo didattico che scientifico;
4. di non trascurare il trasferimento di conoscenze rilevanti tramite pubblicazioni e convegni di alta divulgazione, traduzioni, collaborando con enti musicali e teatrali della città e della regione, producendo conoscenza rilevante ai fini della valorizzazione delle risorse materiali e immateriali presenti nel territorio, progettando un'offerta formativa extra-curriculare e programmi di tirocini e stages, che integrino il trasferimento degli output della ricerca e affianchino i percorsi formativi strutturati dei corsi di laurea triennali e magistrali e dei corsi di dottorato;
5. di sviluppare il rapporto con il mondo della scuola, anche in relazione alla formazione degli insegnanti, con una riflessione metodologica e scientifica che coinvolga vari settori.

Il presente documento, discusso dalla commissione AQ nella seduta del 10 febbraio 2015, è stato successivamente approvato seduta stante, nella stessa data, da parte del Consiglio di Dipartimento.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

## Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

### Quadro C.1 - Infrastrutture



QUADRO C.1.a

C.1.a Laboratori di ricerca



Laboratorio Musicale Universitario - Via Divisi;

responsabile prof.ssa Anna Tedesco. E-mail: anna.tedesco@unipa.it

Archiviazione di documenti della cultura musicale, ricerche musicologiche

Laboratorio Multimediale Michele Mancini - Palazzo Cutò, Bagheria;

responsabile prof. Renato Tomasino (al 2015 in quiescenza) renato.tomasino@unipa.it

Ricerche sulla cultura visiva multimediale; elaborazione di immagini digitali; esperienza con studenti, guidate da tecnici e da artisti del settore

Laboratorio Informatico per servizi agli studenti e per conto terzi Ed. 12, primo piano;

referente dr.ssa Maria Antonietta Salvia. E-mail: mariaantonietta.salvia@unipa.it

Gestione informatica dei servizi agli studenti, a cura dell'amministrazione del Dipartimento

Laboratorio di geografia linguistica - Ed. 12;

responsabile prof. Vito Matranga. E-mail: vito.matranga@unipa.it;

Archiviazione ed etichettatura di documenti sonori e di testi di interesse linguistico.

▶ QUADRO C.1.b

C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

No record found

▶ QUADRO C.1.c

C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Dipartimento di Scienze Umanistiche	159.516	9.274	1.318

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
2.	Biblioteca Digitale	0	0	0
3.	Biblioteca centrale Facoltà di Lettere e Filosofia	91.058	34.594	1.651
4.	Biblioteca centrale Facoltà di Medicina e Chirurgia	6.603	5.946	636
5.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze della formazione	59.763	9.816	694
6.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze motorie	4.106	378	65
7.	Biblioteca del Polo didattico di Agrigento	14.535	1.268	149
8.	Biblioteca Centro Abilità Diverse	111	32	0

**Quadro C.2 - Risorse umane**

▶ QUADRO C.2.a

C.2.a Personale

**Professori Ordinari**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AUTERI	Laura	TRALRA53R46D969P	Professore Ordinario	10	10	L-LIN/13	24/02/2005	

2.	CANCELLIERE	Enrica	CNCNRC45T52G273F	Professore Ordinario	10	10	L-LIN/05	01/11/2000
3.	COLLISANI	Amalia	CLLMLA46L48G273Z	Professore Ordinario	10	10	L-ART/07	28/03/2001
4.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Professore Ordinario	10	10	L-FIL-LET/12	03/01/2005
5.	DE MARCO	Gabriella	DMRGRL60M47H501W	Professore Ordinario	10	10	L-ART/03	08/11/2005
6.	DI LORENZO	Francesca Paola	DLRFNC51E47B645A	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/06	20/12/2003
7.	DI PIAZZA	Carmelo	DPZCML45A14H501R	Professore Ordinario	10	10	L-LIN/10	01/11/2000
8.	DI SALVO	Ines	DSLNSI53E52G273S	Professore Straordinario	10	10	L-LIN/20	01/12/2013
9.	LO PIPARO	Francesco	LPPFNC46D21A546B	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/05	12/12/1980
10.	LUPO	Salvatore	LPUSVT51L07I726D	Professore Ordinario	11	11a	M-STO/04	01/09/2000
11.	MANCINI	Sandro	MNCSDR51T05F205M	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/03	19/12/2002
12.	MARRAPODI	Michele	MRRMHL51B16F158M	Professore Ordinario	10	10	L-LIN/10	01/11/2001
13.	MELAZZO	Lucio	MLZLCU50D21G273F	Professore Ordinario	10	10	L-LIN/01	02/11/1994
14.	NICOLACI	Giuseppe	NCLGPP47B28G273I	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/01	02/04/2001
15.	PELLITTERI	Antonino	PLLNNN49B08G273W	Professore Ordinario	10	10	L-OR/10	03/01/2005
16.	PICONE	Giusto	PCNGST47C01G273E	Professore Ordinario	10	10	L-FIL-LET/04	18/09/1986
17.	PRIVITERA	Massimo	PRVMSM56S14C351R	Professore Straordinario	10	10	L-ART/07	01/11/2011
18.	RUSSO	Luigi	RSSLGU43S29A089F	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/04	01/11/1990
19.	SACCO	Michelina	SCCMHL44A56B556X	Professore Ordinario	10	10	L-FIL-LET/10	01/11/1994
20.	SAMONA'	Leonardo	SMNLRD50C20G273I	Professore Ordinario	11	11a	M-FIL/01	10/10/2000
21.	SANTANGELO	Giovanni Saverio	SNTGNN47M23C286V	Professore Ordinario	10	10	L-FIL-LET/14	14/05/1987
22.	TEDESCO	Salvatore	TDSSVT65E23G273J	Professore Straordinario	11	11a	M-FIL/04	01/11/2011
23.	TOMASINO	Renato	TMSRNT44L03G273N	Professore Ordinario	10	10	L-ART/05	03/11/1986

#### Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ALIFFI	Maria Lucia	LFFMLC50B63I754B	Professore Associato confermato	10	10	L-LIN/01	03/01/2005	
2.	AVERNA	Daniela	VRNDNL50M65G273A	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/04	03/01/2005	
3.	BARTOLOTTA	Annamaria	BRTNMR70H58G273G	Professore Associato non confermato	10	10	L-LIN/01	01/11/2011	
4.	CARAPEZZA	Marco	CRPMRC62M24G273O	Professore Associato non confermato	11	11a	M-FIL/05	01/11/2011	
5.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/12	13/02/2006	
6.	COLOMBO	Duccio	CLMDCC65L28A944T	Professore Associato non confermato	10	10	L-LIN/21	01/11/2011	
				Professore Associato					

7.	DEIDIER	Roberto	DDRRRT65M31H501T	confermato	10	10	L-FIL-LET/14	18/12/2002
8.	DI GIOVANNA	Maria	DGVMRA51C42G273S	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/10	01/11/2001
9.	DI LEGAMI	Flora	DLGFLR51M61G273S	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/10	01/11/2001
10.	FAZIO	Ida	FZADIA58E42F158Z	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/12	17/12/2002
11.	GRILLONE	Antonino	GRLNNN44T30G273I	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/04	01/10/2002
12.	LANDOLFI	Luciano	LNDLCN59B04G273F	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/04	01/09/2001
13.	LASPIA	Patrizia	LSPPRZ61M65H501Q	Professore Associato confermato	11	11a	M-FIL/07	01/11/1998
14.	MARINO	Rosanna	MRNRNN49D46G273S	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/04	01/11/2010
15.	MIGNOSI	Elena	MGNLNE62C43G273H	Professore Associato confermato	11	11a	M-PED/01	01/11/2010
16.	MINEO	Ennio	MNINNE59R29G273J	Professore Associato confermato	11	11a	M-STO/01	03/01/2005
17.	PALUMBO	Giorgio	PLMGRG50M23G273N	Professore Associato confermato	11	11a	M-FIL/01	18/10/2002
18.	PERRONE	Domenica	PRRDNC51P58L478K	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/11	02/01/2002
19.	PIAZZA	Francesca	PZZFNC67E69G273F	Professore Associato confermato	11	11a	M-FIL/05	23/10/2001
20.	PRESTIGIACOMO	Carla	PRSCRL63D50G273F	Professore Associato non confermato	10	10	L-LIN/07	01/11/2011
21.	ROCCARO	Giuseppe	RCCGPP52B12H792U	Professore Associato confermato	11	11a	M-FIL/08	01/11/1993
22.	SPALANCA	Carmelo	SPLCML44A04H148L	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/10	31/05/1986
23.	TEDESCO	Anna	TDSNNA63T60G273W	Professore Associato non confermato	10	10	L-ART/07	01/11/2011
24.	VELEZ	Antonino	VLZNNN59S08G273M	Professore Associato confermato	10	10	L-LIN/04	16/10/2002

#### Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGNELLO	Chiara	GNLCHR72L63G273Z	Ricercatore non confermato	11	11a	M-FIL/01	27/12/2011	
2.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/12	03/01/2005	
3.	ANTOSA	Silvia	NTSSLV77A68G482Q	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/10	01/11/2008	
4.	CACIOPPO	Marina	CCPMRN66H60G273J	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/11	01/07/2010	
5.	CALDARONE	Rosaria	CLDRSR71S58G273S	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/01	01/01/2004	
6.	CALI'	Carmelo	CLACML72M04B428V	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/04	31/12/2003	
7.	CARAPEZZA	Francesco	CRPFNC74H21G273N	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/09	01/11/2005	
8.	CARTA	Ambra	CRTMBR70P55G273Y	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/10	19/12/2008	

9.	CASTAGNA	Valentina	CSTVNT77P49G273S	Ricercatore non confermato	10	10	L-LIN/10	27/12/2011
10.	CICATELLO	Angelo	CCTNGL72E23G273S	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/01	17/03/2006
11.	DI BELLA	Arianna	DBLRNN78H47G273U	Ricercatore non confermato	10	10	L-LIN/13	01/11/2013
12.	DI FIGLIA	Matteo	DFGMTT79H07G273B	Ricercatore confermato	11	11a	M-STO/04	24/04/2008
13.	DI GESU'	Floriana	DGSFRN72D56G273S	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/07	02/01/2004
14.	DI GESU'	Matteo	DGSMTT71D11G273R	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/10	17/03/2006
15.	DI MAIO	Alessandra	DMILSN67S46G273W	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/12	01/03/2002
16.	DI STEFANO	Elisabetta	DSTLBT70L58G273J	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/04	10/04/2008
17.	GAROFALO	Girolamo	GRFGLM60R14G273V	Ricercatore confermato	10	10	L-ART/08	27/07/2006
18.	KIRCHNER	Lorenz	KRCLNZ56E10Z112L	Ricercatore confermato	11	11a	M-PED/01	01/11/2001
19.	LA MANTIA	Francesco	LMNFNC76L28G273G	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/05	24/04/2008
20.	LA MONACA	Donatella	LMNDTL71E50G273S	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/11	01/03/2006
21.	LE MOLI	Andrea	LMLNDR73A25G273O	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/06	01/03/2006
22.	LICATA	Gaetano	LCTGTN74H18G273G	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/02	18/12/2008
23.	LUPO	Rosa Maria	LPURMR75S50G273W	Ricercatore non confermato	11	11a	M-FIL/01	27/12/2011
24.	MADONIA	Francesco Paolo	MDNFNC73C29G273L	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/03	01/09/2002
25.	MARCHESE	Rosa	MRCRSO70P65G273R	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/04	02/01/2004
26.	MATRANGA	Vito	MTRVTI61M13G543E	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/12	01/10/2001
27.	MINARDI	Giovanna	MNRGNN58D61G273H	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/06	04/01/2005
28.	MISURACA	Pietro	MSRPTR62R31I533T	Ricercatore confermato	10	10	L-ART/07	17/03/2006
29.	OLIVERI	Gianluigi	LVRGLG55R27G273P	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/02	02/01/2004
30.	PATERNOSTRO	Giuseppe	PTRGPP73H14G273W	Ricercatore non confermato	10	10	L-FIL-LET/12	27/12/2011
31.	PATINELLA	Valeria	PTNVLR51M65G273E	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/07	16/02/1984
32.	POLIZZI	Assunta	PLZSNT65D57A091X	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/05	02/11/2001
33.	RESTUCCIA	Laura	RSTLRA62E48G273D	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/14	16/02/2006
34.	RIZZO	Alessandra	RZZLSN72L68G273J	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/12	01/01/2004
35.	SCHEMBRI	Gennaro	SCHGNR67R09F845K	Ricercatore confermato	10	10	L-ART/06	02/01/2004
36.	SCHIRO'	Claudio Maria	SCHCDM58R25E290L	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/21	19/04/1993
37.	SCIARRINO	Chiara	SCRCHR73A70G273I	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/12	21/07/2006
38.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Ricercatore non confermato	10	10	L-OR/12	16/09/2012
39.	SICA	Anna	SCINNA60H53G273F	Ricercatore confermato	10	10	L-ART/05	17/06/1996
40.	SINATRA	Chiara	SNTCHR73E66A089Z	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/07	08/05/2008
41.	SOTTILE	Roberto	STTRRT70H16G273I	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/12	05/05/2008
42.	SPINZI	Cinzia Giacinta	SPNCZG67S64L049I	Ricercatore non confermato	10	10	L-LIN/12	01/11/2012

43.	TAMBURELLO	Giuseppa	TMBGPP58D50G273F	Ricercatore confermato	10	10	L-OR/21	01/09/2002
44.	TONONI	Daniela	TNNDNL79P47G273A	Ricercatore non confermato	10	10	L-LIN/03	30/12/2011
45.	TREPIEDI	Annamaria	TRPNMR52E59G273B	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/01	25/07/1981
46.	WEERNING	Marion	WRNMRN57P50Z112W	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/14	19/12/2008
47.	ZUMMO	Marianna Lya	ZMMN78S41G273I	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/12	02/11/2005

#### Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	DI PIAZZA	Salvatore	DPZSVT77E14G273E	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	11	11a	M-FIL/05	09/06/2012	08/06/2015
2.	PUGLIESE	Alice	PGLLCA79L50G273M	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	11	11a	M-FIL/03	21/12/2012	20/12/2015
3.	SICARI	Daniele	SCRDNL78H07G273K	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	10	10	L-OR/10	20/12/2012	19/12/2015

#### Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BARBARO	Marta	BRBMRT78L53G273S	Assegnista	10	10	L-FIL-LET/10	13/02/2012	12/02/2014
2.	BARRALE	Nataschia	BRRNSC80M43G273V	Assegnista	10	10	L-LIN/13	30/01/2012	29/01/2014
3.	BURGIO	Michele	BRGMHL82H19G273B	Assegnista	10	10	L-FIL-LET/12	03/01/2013	02/01/2015
4.	COCO	Vittorio	CCOVTR80H22G273I	Assegnista	11	11a	M-STO/04	03/01/2013	02/01/2015
5.	CUCCIO	Valentina	CCCVNT79D63G273N	Assegnista	11	11a	M-FIL/05	03/01/2013	02/02/2014
6.	GRIPPAUDO	Ilaria	GRPLRI81P42C342I	Assegnista	10	10	L-ART/07	04/01/2013	03/01/2015
7.	LEONARDI	Emanuele	LNRMNL77M24G273Q	Assegnista	10	10	L-LIN/06	30/01/2012	29/01/2014
8.	MARCHETTO	Monica	MRCMNC76T45G273X	Assegnista	11	11a	M-FIL/03	13/01/2012	12/01/2014
9.	PANTE'	Serena	PNTSRN77H64G273U	Assegnista	10	10	L-LIN/14	01/03/2013	28/02/2014
10.	RACITI	Giulia	RCTGLI81D46G273J	Assegnista	10	10	L-ART/05	03/01/2013	02/01/2015
11.	VUTURO	Francesca Paola	VTRFNC76S70G273C	Assegnista	10	10	L-LIN/20	30/01/2012	29/01/2014

#### Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGNELLO	Simona	GNLSMN86L57G273B	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2012	31/12/2014

2.	ALBANO	Mariangela	LBNMNG84E53Z112I	Dottorando	10	10	L-LIN/10	01/01/2011	31/12/2013
3.	ALESI	Alessandra	LSALS85D46G273E	Dottorando	10	10	L-LIN/10	01/01/2011	31/12/2013
4.	AYARI	Imen	YRAMNI76S70Z352L	Dottorando	10	10	L-LIN/04	01/01/2012	31/12/2014
5.	BADALAMENTI	Rosa Leandra	BDLRLN83B57Z103N	Dottorando	10	10	L-LIN/04	01/01/2011	31/12/2013
6.	BANDI	Fabrizia	BNDFRZ87P45F205X	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2013	31/12/2015
7.	BASILE	Giuseppe Domenico	BSLGGP83A22G273X	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2011	31/12/2013
8.	BENINATI	Elena	BNNLNE82B67G273H	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2013	31/12/2015
9.	BOSCOLO	Stefano	BSCSFN83S14L407S	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2012	31/12/2014
10.	BRAITOR	Ana-Maria	BRTNMR76T70Z129Q	Dottorando	10	10	L-LIN/01	01/01/2013	31/12/2015
11.	CAMARDA	Pietro	CMRPTR84A23G273Z	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2011	31/12/2013
12.	CANNELLA	Caterina Valentina	CNNCRN84B69G348R	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2012	31/12/2014
13.	CAPOBIANCO	Lillo	CPBLLL73D15H194I	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2011	31/12/2013
14.	CAVALLERI	Matteo	CVLMTT79L18A794E	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2011	31/12/2013
15.	D'AGATA	Valeria Costanza	DGTVRC82S69G273N	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2011	31/12/2013
16.	D'AGATI	Vincenza	DGTVCN77M65G273W	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/11	01/01/2011	31/12/2013
17.	DAVI'	Massimiliano	DVAMSM83D19G273L	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2013	31/12/2015
18.	DE PASQUALE	Noemi	DPSNMO87S42G273V	Dottorando	10	10	L-LIN/01	01/01/2013	01/01/2014
19.	DELL'ARIA	Carmela	DLLCML64P42G273F	Dottorando	10	10	L-LIN/10	01/01/2011	31/12/2013
20.	DI MARTINO	Michele	DMRMHL88E24L319Y	Dottorando	11	11a	M-FIL/03	01/01/2013	31/12/2015
21.	DI PAOLA	Omar	DPLMRO86B20G273J	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2012	31/12/2015
22.	FANTASIA	Francesca	FNTFNC83A54H501U	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2011	31/12/2013
23.	FAZZI	Simone	FZZSMN86D26F205A	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2012	31/12/2014
24.	FOSSALUZZA	Carlo Maria	FSSCLM82L14H657K	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2012	31/12/2014
25.	FRAUENFELDER	Raoul	FRNRLA85D21H703F	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2013	31/12/2015
26.	GAMBARO	Tommaso	GMBTMS58C21G273F	Dottorando	10	10	L-LIN/10	01/01/2011	31/12/2013
27.	GAROFALO	Pietro	GRFPTR85D13D086B	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2011	31/12/2013
28.	GATTO	Marco	GTTMRC83T08C349D	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2012	31/12/2014
29.	GIUFFRIDA	Pietro	GFFPTR82H07L840N	Dottorando	11	11a	M-FIL/06	01/01/2011	31/12/2013
30.	GULI'	Sandro	GLUSDR73H04G273Z	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2011	31/12/2013
31.	GUZZETTA	Rosa Laura	GZZRLR84C44G273L	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2013	31/12/2015
32.	LUPO	Giuseppe	LPUGPP87A24G273S	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2012	31/12/2015
33.	MAIELLO	Angela	MLLNGL86M51F839M	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2012	31/12/2014
34.	MANNU	Roberto	MNNRRT85E25E281E	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2013	31/12/2015
35.	MARLETTA	Marco	MRLMRC89H16G273R	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2013	31/12/2015
36.	MERLINA	Luca	MRLLCU83L18G273Q	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2013	31/12/2015
37.	MESSINA	Luisa	MSSLSU84H54G273O	Dottorando	10	10	L-LIN/04	01/01/2012	31/12/2014
38.	NANNINI	Alessandro	NNNLSN85B01D458T	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2012	31/12/2014
39.	NICASTRO	Clio	NCSCLI84E51G273G	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2011	31/12/2013

40.	PANZARELLA	Massimo	PNZMSM76D17G273S	Dottorando	11	11a	M-FIL/02	01/01/2011	31/12/2013
41.	PENNISI	Paola	PNNPLA86T63C351R	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2011	31/12/2013
42.	PIPITONE	Giuseppe	PPTGPP86D11G273K	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/04	01/01/2011	31/12/2014
43.	RICUPITO	Concetta	RPCCT83R43I438P	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2011	31/12/2013
44.	RONDELLO	Marilena	RNDMLN84R71G273Q	Dottorando	10	10	L-LIN/10	01/01/2011	31/12/2013
45.	SALVATO	Valentina	SLVVNT77M57G273A	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2011	31/12/2013
46.	SIRONI	Chiara	SRNCHR87D69E951T	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2013	31/12/2015
47.	SPANO'	Emanuele	SPNMNL84A05G273W	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2011	31/12/2013
48.	TERESI	Vincenzo	TRSVCN69E08G273D	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2012	31/12/2014
49.	TODARO	Giorgia	TDRGRG85T49G273D	Dottorando	11	11a	M-FIL/01	01/01/2011	31/12/2013
50.	TOMAINO	Alessia	TMNLSS84H45I874F	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2011	31/12/2013
51.	TORRENTE	Chiara Rosetta Maria	TRRCRR83T64D423I	Dottorando	11	11a	M-FIL/03	01/01/2012	31/12/2014
52.	TROFIMOVA	Olga	TRFLGO82S50Z138O	Dottorando	10	10	L-LIN/12	01/01/2013	31/12/2015
53.	TUZZOLINO	Giuliana	TZZGLN83L51G273L	Dottorando	11	11a	M-FIL/08	01/01/2013	31/12/2015
54.	VALENZIANO	Daniela	VLNDNL68H47C421T	Dottorando	10	10	L-LIN/04	01/01/2012	31/12/2014
55.	VERDERAME	Filomena	VRDFMN83E71Z112J	Dottorando	11	11a	M-FIL/04	01/01/2011	31/12/2013
56.	ZAGARELLA	Roberta Martina	ZGRRRT84D60G273N	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2011	31/12/2013
57.	ZAGONE	Piera	ZGNPRI85C67G273B	Dottorando	10	10	L-FIL-LET/10	01/01/2012	31/12/2014
58.	ZANGONI	Lara Achillea	ZNGLCH83B41B563X	Dottorando	11	11a	M-FIL/05	01/01/2012	31/12/2014

#### Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found



QUADRO C.2.b

C.2.b Personale tecnico-amministrativo

#### Personale di ruolo

Area Amministrativa	3
Area Servizi Generali e Tecnici	7
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	9
Area Amministrativa - Gestionale	3
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

#### Personale con contratto a tempo determinato

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0

<b>Area Socio - Sanitaria</b>	0
<b>Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati</b>	0
<b>Area Biblioteche</b>	0
<b>Area Amministrativa - Gestionale</b>	0
<b>Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria</b>	0
<b>Area non definita</b>	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS





Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Umanistiche

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	DI MAIO A (2013). "Lampedusa und das 'Schwarze Mittelmeer'. Die Migrationsrouten im Jahrtausend der Globalisierung". ZIBALDONE, vol. 56, Herbst 2013. Special Issue (Schwerpunkt): "Kleine Inseln" , p. 17-31, ISSN: 0930-8997 Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12
2.	Articolo in rivista	Castagna V (2013). "Performance" after Judith Butler: The Case of Recent Criticism on Margery Kempe. TRANSPSTCROSS, vol. 3.2, ISSN: 2281-1966 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Articolo in rivista	Marchese R (2013). "Quasi quidam ornatus vitae". Il "decorum" nel "de officiis" di Cicerone. BIBLIOTECA ELETTRONICA SU MONTESQUIEU E DINTORNI, vol. BIBLIOTECA ELETTRONICA SU MONTESQUIEU E DINTORNI - MONTESQUIEU.IT, ISSN: 2035-5769 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Articolo in rivista	Faziol, Foti R L (2013). "Scansar le frodi". Prede corsare nella Sicilia del decennio inglese.. QUADERNI STORICI, vol. 143, p. 521-563, ISSN: 0301-6307 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Articolo in rivista	MARRAPODI M (2013). "Shakespeare e le Arti Sorelle: Rappresentazione pittorica e tensione ekfrastica in Othello and Cymbeline".. INVERBIS, vol. III, p. 37-62, ISSN: 2279-8978 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10
6.	Articolo in rivista	Marchese R (2013). "Veniet et vobis furor". Seneca tragico e la perennità del male.. DIONYSUS EX MACHINA, vol. 4 (2013), p. 146-167, ISSN: 2038-5137 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04

		Provenienza del dato: UNIPA
7.	Articolo in rivista	<p>Spinzi C, Venuti M, De Candia S (2013). 'I dont' know the anwer to that question': A Corpus-assisted Discourse Analysis of White House Press Briefings. CRITICAL APPROACHES TO DISCOURSE ANALYSIS ACROSS DISCIPLINES, vol. 7, p. 66-81, ISSN: 1752-3079</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12  Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Colombo D (2013). Agente 007: Oltre la cortina di ferro. Note per una storia del racconto di spionaggio sovietico.. EUROPA ORIENTALIS, vol. 32, p. 99-121, ISSN: 0392-4580</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/21  Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Caldarone R (2013). Alcibiade I. La possibilità comune e lo schema invertito.. DIALEGESTHAI, vol. 1, ISSN: 1128-5478</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Castiglione M (2013). Ampelonimia siciliana e tassonomia popolare: tra nomi e referenti scomparsi. RIVISTA ITALIANA DI ONOMASTICA, vol. II/2013, p. 503-532, ISSN: 1124-8890</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Castiglione MC (2013). Ampelonimia siciliana e tassonomia popolare: tra nomi e referenti scomparsi. RIVISTA ITALIANA DI ONOMASTICA, vol. Rivista italiana di onomastica, p. 503-532, ISSN: 1124-8890</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12  Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Augello A, Gaglio S, Oliveri G, Pilato G (2013). An algebra for the manipulation of conceptual spaces in cognitive agents. BIOLOGICALLY INSPIRED COGNITIVE ARCHITECTURES, vol. 6, p. 23-29, ISSN: 2212-683X, doi: 10.1016/j.bica.2013.07.004</p> <p>Scopus: 84883222217  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Tedesco S (2013). Analogia e omologia: la questione della filogenesi delle emozioni. AISTHESIS, vol. 2, 2013, p. 257-269, ISSN: 2035-8466</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>ROCCARO G (2013). Aporia della contemporaneità e medievalità. GIORNALE DI METAFISICA, vol. 35, p. 545-562, ISSN: 1825-6570</p> <p>Lingua: ITA, GRC  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/08</p>

15.	Articolo in rivista	<p>Di Giovanna M (2013). Ascesa e catastrofe dell'uomo di fuoco. "L'amante schernito" di Girolamo Brusoni. INVERBIS, vol. a. III, n. 2, p. 63-76, ISSN: 2279-8978</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Caldarone R (2013). Attrezzi per vivere. Physis e natura umana dopo Heidegger. HUMANITAS, vol. 1, p. 652-662, ISSN: 0018-7461</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Gatto M (2013). Avanguardia e restaurazione. Per una critica del radicalismo artistico nella postmodernità. AZIMUTH, vol. 1, p. 161-171, ISSN: 2282-4863</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Nicolaci G. (2013). Avvertenza. Nunzio Incardona e il suo tempo. GIORNALE DI METAFISICA, vol. 1/2013, p. 431-433, ISSN: 0017-0372</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Leonardi E (2013). Borges: de la metáfora del Libromundo a la construcción de un espacio topológico. BULLETIN OF HISPANIC STUDIES, vol. BHS 90.1 (2013), ISSN: 1475-3839, doi: 10.3828/bhs.2013.7</p> <p>Lingua: SPA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Di Gesu' M (2013). Cinque domande sulla critica. ALLEGORIA, vol. 65-66, p. 53-59, ISSN: 1122-1887</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Melazzo L (2013). Coordination in Latin. INCONTRI LINGUISTICI, vol. 36, p. 49-74, ISSN: 0390-2412</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Patemostro G, Pinello V (2013). Costruire e rappresentare le identità. La linguistica come mediatrice fra politiche identitarie e identità del parlante. IANUA. REVISTA PHILOLOGICA ROMANICA, vol. 13, p. 33-55, ISSN: 1616-413X</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Patemostro G, Pinello V (2013). Costruire e rappresentare l'identità. La linguistica come mediatrice fra politiche identitarie e identità del parlante. IANUA. REVISTA PHILOLOGICA ROMANICA, vol. 13, p. 33-55, ISSN: 1616-413X</p>

23.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
24.	Articolo in rivista	Perrone D (2013). Dalle "Città del mondo" al "Manoscritto di Popolonia". Lultimo Vittorini. IL GIANNONE, vol. 1, ISSN: 2281-4256  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/11 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Articolo in rivista	Raciti G (2013). Daniele Cascone Sospensione temporale. GENTE DI FOTOGRAFIA, vol. n 55, ISSN: 1593-1765  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Articolo in rivista	Minardi G (2013). Desbordar el canon: La minificcion. PLESIOSAURIO, vol. 1, p. 23-41, ISSN: 2218-4112  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Articolo in rivista	RestucciaL (2013). Di là dell'Oceano: la Merica e gli Italiani tra sogno e incubo. INVERBIS, vol. Pensare altrove: migrazioni e scritture, p. 117-153, ISSN: 2279-8978  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/14 Provenienza del dato: UNIPA
28.	Articolo in rivista	CALDARONE R (2013). Di un certo lasciare. Su Jean-Luc Marion. EPEKEINA, vol. 2, p. 125-141, ISSN: 2281-3209, doi: DOI : 10.7408/epkn.epkn.v2i1.39  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
29.	Articolo in rivista	MARLETTA M (2013). Dogmatism, Learning and Scientific Practice. EUROPEAN JOURNAL OF PRAGMATISM AND AMERICAN PHILOSOPHY, vol. 5, p. 59-77, ISSN: 2036-4091  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05
30.	Articolo in rivista	Prestigiacom C (2013). ESTRATEGIAS PERSUASIVAS EN LOS ANUNCIOS DE TELEVENTA. ORALIA, vol. 16, p. 305-333, ISSN: 1575-1430  Scopus: si Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA
31.	Articolo in rivista	Gatto M (2013). Edward W. Said, Orientalismo (1978). ALLEGORIA, vol. 67, p. 144-149, ISSN: 1122-1887  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10

32.	Articolo in rivista	<p>Di Bella A (2013). Emine Sevgi Özdamar eine Weltbürgerin auf der Bühne zwischen Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft. JAHRBUCH FÜR INTERNATIONALE GERMANISTIK, vol. 1, 2013, p. 153-166, ISSN: 0449-5233</p> <p>Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Minardi G (2013). En torno al humorismo de Augusto Monterroso. HISPAMÉRICA, vol. 124, p. 101-108, ISSN: 0363-0471</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06 Provenienza del dato: UNIPA</p>
34.	Articolo in rivista	<p>SAMONA' L (2013). Esistenza, tempo e pensiero. La prospettiva di Nunzio Incardona. GIORNALE DI METAFISICA, vol. XXXV, p. 495-504, ISSN: 0017-0372</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Fossaluzza C (2013). Espressione ed aura. Sul medium fotografico in Arnheim e Benjamin. STUDI DI ESTETICA, vol. 48, p. 69-95, ISSN: 0585-4733</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Raciti G (2013). Fantasmata - Percorso dell'Expo. THE ROPE, vol. 8/9</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
37.	Articolo in rivista	<p>Cicatello A (2013). Fenomeni ben fondati. Note sul realismo di Kant. GIORNALE DI METAFISICA, vol. XXXV - Numero doppio, p. 266-278, ISSN: 0017-0372</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Nannini A (2013). Fenomenologia e antropologia. STUDI DI ESTETICA, vol. 47, p. 157-172, ISSN: 0585-4733</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Le Moli A (2013). Fisica platonica e teoria dell'immagine. EPEKEINA, vol. 2, p. 9-20, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.epkn.v2i1.36</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/06 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Cuccio V (2013). From a bodily-based format of knowledge to symbols. The evolution of human language. BIOSEMIOTICS, vol. VII, ISSN: 1875-1342, doi: 10.1007/s12304-013-9184-6</p>

40.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
41.	Articolo in rivista	CALI' C (2013). Gestalt Theory, Data Decomposition and Functional Architecture in Visual Neuroscience. GESTALT THEORY, vol. 35, p. 227-264, ISSN: 0170-057X  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Articolo in rivista	Colombo D (2013). Gianni Rodari and Tamara Lisitsian: Western Communist Parties as Vehicles of Cultural Encounter. VALAHIAN JOURNAL OF HISTORICAL STUDIES, vol. 20, p. 187-195, ISSN: 1584-2525  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/21 Provenienza del dato: UNIPA
43.	Articolo in rivista	Tedesco S (2013). Haeckel Light: sulla filogenesi delle emozioni. AESTHETICA. PRE-PRINT, vol. 29, p. 55-66, ISSN: 0393-8522  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
44.	Articolo in rivista	PENNISI P (2013). I googlegrammi di Joan Fontcuberta: metamorfosi semiotica dell'immagine fotografica?. RETI SAPERI LINGUAGGI, p. 63-67, ISSN: 2279-7777  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
45.	Articolo in rivista	Sottile R (2013). IL "SICULO-ARABIC" E GLI ARABISMI MEDIEVALI E MODERNI DI SICILIA. BOLLETTINO - CENTRO DI STUDI FILOLOGICI E LINGUISTICI SICILIANI, vol. 24, p. 131-178, ISSN: 0577-277X  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
46.	Articolo in rivista	Auteri L (2013). Iconicità dell'Acqua nella "Notte Classica di Valpurga" del Faust II di Goethe. INVERBIS, vol. Iconografie letterarie, p. 11-24, ISSN: 2279-8978  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
47.	Articolo in rivista	Coco V (2013). Il poliziotto di un regime totalitario. Vita e carriera di Giuseppe Gueli. QUALESTORIA, vol. 1, p. 45-62, ISSN: 0393-6082  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
48.	Articolo in rivista	Sironi C (2013). Il problema interpretativo di Gerard nel dibattito sul gusto nel Settecento inglese. ITINERA, ISSN: 2039-9251  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04

49.	Articolo in rivista	Gatto M (2013). Il racconto del presente. LO STRANIERO, vol. 17, p. 103-105, ISSN: 2240-5658 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10
50.	Articolo in rivista	Fantasia F (2013). Immanenza e trascendenza del sommo bene in Kant. IL CANNOCCHIALE, vol. XXXVIII , p. 33-58, ISSN: 0008-5618 Lingua: ITA, GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01
51.	Articolo in rivista	Castiglione MC (2013). Intorno al nome camilleriano, tra motore e scioglimento dell'azione narrativa. IL NOME NEL TESTO, vol. Il Nome nel testo XV, p. 191-204, ISSN: 1591-7622 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
52.	Articolo in rivista	Castiglione M (2013). Intorno al nome camilleriano, tra motore e scioglimento dell'azione narrativa. IL NOME NEL TESTO, vol. XV, p. 191-204, ISSN: 1591-7622 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12
53.	Articolo in rivista	Pugliese A, Altobrando A (2013). Introduction to "On Phenomenological Method". METODO, vol. 1, p. 1-3, ISSN: 2281-9177 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
54.	Articolo in rivista	Santangelo GS, Restuccia L (2013). Introduzione. INVERBIS, vol. Pensare altrove: migrazioni e scritture, p. 7-9, ISSN: 2279-8978 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/14 Provenienza del dato: UNIPA
55.	Articolo in rivista	PARISI F, PENNISI P (2013). Introduzione a Arts, Media Future: innovazione culturale e tecnologica nelle arti e nello spettacolo. RETI SAPERI LINGUAGGI, vol. 4, N.S. 2, 2013, p. 4-8, ISSN: 2279-7777 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
56.	Articolo in rivista	Cuccio V, Carapezza M (2013). Is displacement possible without language? Evidence from preverbal infants and chimpanzees. PHILOSOPHICAL PSYCHOLOGY, vol. 27, ISSN: 0951-5089 Lingua: ENG Co-autori stranieri: SI SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
57.	Articolo in rivista	Caldarone R (2013). Jean-Luc Nancy e L'iperbole del finito. EPEKEINA, vol. 3, p. 11-17, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA

58.	Articolo in rivista	<p>Lupo RM (2013). L'altro a fianco e la distensione del tempo. EPEKEINA, vol. 3, p. 163-175, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.v3i2.54</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Caldarone R (2013). L'essere supplito. QUADERNI DI INSCHIBBOLETH, vol. I, p. 9-19, ISSN: 2279-9303</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Guzzetta R (2013). L'etica: cuore dell'identità e della filosofia ebraica. MEDIAEVAL SOPHIA, vol. 1, p. 103-119, ISSN: 1970-1950</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Agnello C (2013). L'università e le scienze dell'uomo. La filosofia teoretica, un sapere narrativo e la sua legittimazione.. INTRASFORMAZIONE, vol. 2(2013), p. 18-26, ISSN: 2281-1532, doi: 10.4474</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Aliffi ML (2013). L'uso dei "due punti" in Leonardo Sciascia. CROSSING BOUNDARIES IN CULTURE AND COMMUNICATION, vol. 3, p. 8-16, ISSN: 2248-2202</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>CALDARONE R (2013). LA COMUNIDAD DE LOS OTROS. A PARTIR DE JEAN-LUC NANCY. THÉMATA, vol. I, p. 301-313, ISSN: 0212-8365</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Di Piazza S (2013). LE DIMOSTRAZIONI DEL RETORE. LO STATUTO EPISTEMOLOGICO DELLA RETORICA ARISTOTELICA. QUADERNI DELL'ISTITUTO DI FILOGOGIA LATINA, vol. Inventario della retorica classica. Opere, teoria, tradizione letteraria, ISSN: 1594-7653</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>Laspia P (2013). La definizione di sillaba della Poetica di Aristotele. BLITYRI, vol. 1, p. 109-126, ISSN: 2281-6682</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/07</p>
66.	Articolo in	<p>Di Legami F (2013). La funzione lirica nella novellistica del primo Novecento. RIVISTA DI STUDI ITALIANI, vol. XXXI, p. 491-506, ISSN: 1916-5412</p> <p>Lingua: ITA</p>



	rivista	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
67.	Articolo in rivista	Tamburello G (2013). La gratitudine e il rito. LE NUOVE FRONTIERE DELLA SCUOLA, vol. 31, p. 85-92, ISSN: 2281-9681  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/21 Provenienza del dato: UNIPA
68.	Articolo in rivista	Di Figlia M (2013). La guerra civile del fascismo. MERIDIANA, vol. 76, p. 85-104, ISSN: 0394-4115  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
69.	Articolo in rivista	Lupo S (2013). La guerra civile immaginata. Un dilemma dell'Italia repubblicana. MERIDIANA, vol. 76, p. 9-30, ISSN: 0394-4115  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
70.	Articolo in rivista	Barbaro M (2013). La lascivia delle parole. Beccadelli, Bracciolini e il dibattito sull'Hermaphroditus. GRISELDAONLINE, vol. 13, 2013, ISSN: 1721-4777  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
71.	Articolo in rivista	PIPITONE G (2013). La questione del latino nella storia della scuola italiana. BOLLETTINO DELLA FONDAZIONE NAZIONALE "VITO FAZIO-ALLMAYER", vol. 42, p. 93-106, ISSN: 1591-3988  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04
72.	Articolo in rivista	Polizzi A (2013). La recepción de la cultura italiana en La Ilustración Española y Americana. CAHIERS DE CIVILISATION ESPAGNOLE CONTEMPORAINE, vol. 10, ISSN: 1957-7761  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
73.	Articolo in rivista	Mineo E (2013). La repubblica dellemergenza. Mineo legge Fournel,Zancarini. STORICA, vol. 56-57, p. 231-240, ISSN: 1125-0194  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/01 Provenienza del dato: UNIPA
74.	Articolo in rivista	Tononi D (2013). Le texte et ses virtualités - Approche génétique des "blancs" dans Pierrot mon ami. CAHIERS RAYMOND QUENEAU, vol. 3, p. 65-79, ISSN: 2257-7793  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/03

		Provenienza del dato: UNIPA
75.	Articolo in rivista	<p>Minardi G (2013). Los microrrelatos de Augusto Monterroso: una lectura anticanonica de las fabulas. ORILLAS RIVISTA D'ISPANISTICA, vol. 2, ISSN: 2280-4390</p> <p>Lingua: SPA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Zagarella R (2013). Lanimale insaturo: antropologia filosofica e retorica. RIVISTA ITALIANA DI FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO, vol. vol. 7 n. 2, p. 180-192, ISSN: 2036-6728, doi: 10.4396/20130713</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Tedesco S (2013). Larte di Orfeo, larte di Euridice. FATA MORGANA, vol. 20, p. 147-154, ISSN: 1970-5786</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Cuccio V, Fontana S (2013). Metafora e metonimia tra linguistica cognitiva e teoria della pertinenza. Uno studio delle lingue dei segni primarie/ Metaphor and metonymy between Cognitive Linguistics and Relevance Theory. A study on Primary Sign Languages. RIVISTA DI PSICOLINGUISTICA APPLICATA, vol. 1, p. 83-112, ISSN: 1592-1328</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
79.	Articolo in rivista	<p>Cuccio V, Carapezza M, Gallese V (2013). Metafore che risuonano.Linguaggio e corpo tra filosofia e neuroscienze. E/C, vol. 17, p. 75-80, ISSN: 1973-2716</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
80.	Articolo in rivista	<p>PIAZZA F (2013). Non solo sillogismo. Per una lettura retorica dellentimema aristotelico. QUADERNI DELL'ISTITUTO DI FILOLOGIA LATINA, vol. 1, n. s. (2012), p. 31-48, ISSN: 1594-7653</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
81.	Articolo in rivista	<p>Santangelo GS (2013). Nuove frontiere della Letteratura. INVERBIS, vol. Pensare altrove: migrazioni e scritture, p. 11-46, ISSN: 2279-8978</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/14  Provenienza del dato: UNIPA</p>
82.	Articolo in rivista	<p>Di Legami F (2013). Parole e immagini riflesse nei romanzi di Consolo.. INVERBIS, vol. 2, p. 77-88, ISSN: 2279-8978</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
83.	Articolo in rivista	<p>PIAZZA F (2013). Parole in duello. Riflessioni sulla violenza verbale. PARADIGMI, vol. 2, p. 169-188, ISSN: 1120-3404</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
84.	Articolo in rivista	<p>Prestigiacom C (2013). Patente de corso y La zona fantasma: estrategias argumentativas y (des)cortesía instrumental. CUADERNOS AISPI, vol. 2, p. 171-194, ISSN: 2283-981X</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
85.	Articolo in rivista	<p>Matranga V (2013). Per una riconsiderazione del vocalismo tonico non dittongante della Sicilia occidentale. Primi appunti. BOLLETTINO - CENTRO DI STUDI FILOGICI E LINGUISTICI SICILIANI, vol. 24, p. 273-288, ISSN: 0577-277X</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p>
86.	Articolo in rivista	<p>Cuccio V, Ferri F, Costantini M (2013). Percepire, desiderare, rappresentare. GIORNALE ITALIANO DI PSICOLOGIA, vol. 1, p. 73-78, ISSN: 0390-5349</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Articolo in rivista	<p>PENNISI P (2013). Photography and museums: a case study in nineteenth-century France. ILLUMINAZIONI, vol. 25, p. 93-111, ISSN: 2037-609X</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
88.	Articolo in rivista	<p>Nicolaci G., Bianca M. (2013). Premessa. GIORNALE DI METAFISICA, vol. 1/2013, p. 313-315, ISSN: 0017-0372</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Lupo RM (2013). Questioni di metodo. Sullo statuto fenomenologico della metafisica. DIALEGESTHAI, vol. 15, ISSN: 1128-5478</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
90.	Articolo in rivista	<p>Cicatello A (2013). Questioni di principio. Pensare con Nunzio Incardona. GIORNALE DI METAFISICA, vol. XXXV (numero doppio), p. 505-514, ISSN: 0017-0372</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>CICATELLO A (2013). Realismus bei Kant. Überlegungen zur Kritik der reinen Vernunft. EPEKEINA, vol. 2, p. 67-80, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.epkn.v2i1.38</p>

91.	Articolo in rivista	Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
92.	Articolo in rivista	Melazzo L (2013). Revisiting the Etymology of Greek mégas, megàle, méga. STUDI E SAGGI LINGUISTICI, vol. LI, p. 9-17, ISSN: 0085-6827  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01 Provenienza del dato: UNIPA
93.	Articolo in rivista	Barrale N, Rundle C (2013). Ritradurre Kleiner Mann was nun? di Hans Fallada. Per uno studio contrastivo delle traduzioni. INTRALINEA ON LINE TRANSLATION JOURNAL, vol. Special Issue "Ritradurre Kleiner Mann was nun? di Hans Fallada", ISSN: 1827-000X  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
94.	Articolo in rivista	Carapezza M, Cuccio V (2013). Ritratto dell'artista da cerbiatto. RIVISTA DELL'OSSERVATORIO OUTSIDER ART, vol. 4, p. 70-83, ISSN: 2283-6616  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
95.	Articolo in rivista	Di Bella A (2013). SAID: il poeta ribelle che ama le fiabe. INVERBIS, vol. In Verbis. Lingue Letterature Culture, Vol. III, N. 1, 2013, p. 87-104, ISSN: 2279-8978  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
96.	Articolo in rivista	Burgio M (2013). SOPRANNOMI ETNICI PROVERBIALI E ANEDDOTICI IN SICILIA. QUALCHE ESEMPIO DAL CORPUS DASES.. BOLLETTINO - CENTRO DI STUDI FILOGICI E LINGUISTICI SICILIANI, vol. Bollettino del Centro Studi Filologici e Linguistici Siciliani, p. 253-272, ISSN: 0577-277X  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
97.	Articolo in rivista	La Mantia F (2013). Sagghezza dei patterns e nuove strategie cooperative. SEGNO, vol. Intersezioni. Rivista di Storia delle idee, ISSN: 1974-9945  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
98.	Articolo in rivista	Tedesco S (2013). Schopenhauer, l'antropologia e la questione morfologica. RIVISTA ITALIANA DI FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO, vol. 7, 2, p. 166-179, ISSN: 2036-6728, doi: 10.4396/20130712  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA

99.	Articolo in rivista	Zagarella R (2013). Sensi e senso comune. La sinestesia come struttura basilare del consenso. E/C, vol. E C Serie Speciale Anno VII, n. 17, 2013, p. 212-217, ISSN: 1970-7452  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
100.	Articolo in rivista	Lupo R.M. (2013). Stratificazione ontologica e fluidità del reale. SPAZIO FILOSOFICO, vol. 2, p. 265-278, ISSN: 2038-6788  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
101.	Articolo in rivista	PUGLIESE A (2013). Subjektive und intersubjektive Genesis der Handlung. PHÄNOMENOLOGISCHE FORSCHUNGEN, vol. 2013, p. 181-196, ISSN: 0342-8117  Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
102.	Articolo in rivista	Nicolaci G. (2013). Sull'immemorabile. GIORNALE DI METAFISICA, vol. 1/2013, p. 3-4, ISSN: 0017-0372  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
103.	Articolo in rivista	Fantasia F (2013). Tempo e ragione nella determinazione allagire libero. Coordinate di orientamento nella soggettività pratica kantiana. IL CANNOCCHIALE, p. 43-59 , ISSN: 0008-5618  Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01
104.	Articolo in rivista	Coco V (2013). The pentiti of the Sicilian mafia in the 1930's. MODERN ITALY, vol. 18, p. 245-254, ISSN: 1353-2944, doi: 10.1080/13532944.2013.812287  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
105.	Articolo in rivista	Marletta M (2013). Truth and Historicism in Kuhns Thesis of Methodological Incommensurability. KAIROS, vol. 6, p. 91-110, ISSN: 1647-659X  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
106.	Articolo in rivista	Caldarone R (2013). Una mistica dell'adorazione? Jean-Luc Nancy. FILOSOFIA E TEOLOGIA, vol. 2/2013, p. 299-309, ISSN: 1824-4963  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
		Gatto M (2013). Una pioggia "scrosciente" di errori. Diario di un'esperienza laboratoriale all'Università della Calabria. FILOLOGIA ANTICA E MODERNA, vol. XXII-XXIII, p. 257-266, ISSN: 1123-4059

107.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10
108.	Articolo in rivista	CALDARONE R (2013). Una prassi di senso. Su L'Adorazione di Jean-luc Nancy. GIORNALE DI METAFISICA, vol. I, p. 149-156, ISSN: 0017-0372  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
109.	Articolo in rivista	Minardi G (2013). Visioni apocalittiche in "El cuerpo de Giulia-no" di Jorge Eduardo Eielson. ALTRE MODERNITÀ, vol. 1, p. 144-158, ISSN: 2035-7680  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06
110.	Articolo in rivista	Minardi G (2013). Visioni apocalittiche in "El cuerpo de Giulia-no" di Jorge Eduardo Eielson. ALTRE MODERNITÀ, vol. 1, p. 144-158, ISSN: 2035-7680  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06 Provenienza del dato: UNIPA
111.	Articolo in rivista	carapezza m (2013). armonia e contrappunto. Jacob von Uexküll tra etologia e ontologia. ANIMAL STUDIES, vol. 2, p. 27-37, ISSN: 2281-2288  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
112.	Articolo in rivista	Cancelliere E (2013). «Amor y Psique. Hermenéutica de una fábula de las Artes figurativas al teatro de Calderón». ANUARIO CALDERONIANO, vol. I, p. 21-48, ISSN: 1888-8046  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
113.	Articolo in rivista	Tedesco S (2013). «Evo-devo meets the Mind». La questione dell'esperienza estetica e levoluzionismo contemporaneo, dall'ipotesi degli adattamenti modulari all'interpretazione sistemica dell'omologia. RIVISTA DI ESTETICA, vol. 54, p. 157-179, ISSN: 0035-6212  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
114.	Articolo in rivista	Cancelliere E (2013). «Lincarnato di Galatea». INVERBIS, vol. 2, p. 163-185, ISSN: 2279-8978  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
115.	Articolo in rivista	Auteri L (2013). Bescheidenheit. Aufgaben der Forschung zum 15. und 16. Jahrhundert und der italienische Germanist Giorgio Sichel (19361979). JAHRBUCH FÜR INTERNATIONALE GERMANISTIK, vol. 113, p. 13-22, ISSN: 0449-5233  Lingua: GER Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
116.	Articolo in rivista	PIAZZA F (2013). La virtù di Emone: Riflessioni sull'epieikeia greca. AEVUM ANTIQUUM, vol. N. 9 (2009), p. 3-36, ISSN: 1121-8932  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
117.	Articolo in rivista	Messina L (2013). Le roman libertin face à la critique contemporaine. RECHERCHES EN LANGUE ET LITTÉRATURE FRANÇAISES, p. 115-121, ISSN: 2251-7987  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/04
118.	Articolo in rivista	Tamburello G (2013). 论文 研究 (Liao Sipice de wenti piping, La critica stilistica di Leo Spitzer). HANYUYAN WENXUE YANJIU, vol. 4, p. 110-119, ISSN: 1674-8506  Lingua: CHI Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/21 Provenienza del dato: UNIPA
119.	Recensione in rivista	Giuffrida P (2013). (recensione) Thomas K. Johansen, The Powers of Aristotle's Soul. EPEKEINA, vol. 2,1, p. 313-319, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.epkn.v2i1.50  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/06 Provenienza del dato: UNIPA
120.	Recensione in rivista	Guzzetta R (2013). Anthony Kenny, Nuova storia della filosofia occidentale. Filosofia antica. MEDIAEVAL SOPHIA, vol. 1, ISSN: 1970-1950  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01
121.	Recensione in rivista	Guzzetta R (2013). Antony Kenny, Nuova storia della filosofia occidentale. Filosofia medievale. MEDIAEVAL SOPHIA, vol. 1, ISSN: 1970-1950  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01
122.	Recensione in rivista	Di Martino M (2013). Comunità e Pluralità. EPEKEINA, vol. 2, p. 267-271, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.epkn.v2i1.42  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
123.	Recensione in rivista	Sciortino MG (2013). Dalya Abudi, Mothers and Daughters in Arab Women's Literature. The family Frontier, Brill, Leiden-Boston 2011, pp. 335. LA RIVISTA DI ARABLIT, vol. Anno III, numero 6, p. 76-79, ISSN: 2239-4168  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/12 Provenienza del dato: UNIPA
		Pugliese A (2013). Die Kunst, das Leben zu bewirtschaften. Biós zwischen Politik, Ökonomie und Ästhetik. STUDI CULTURALI, vol. Anno X, n. 2, 2013, p. 356-358, ISSN: 1824-369X

124.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
125.	Recensione in rivista	Tutrone F, Di Paola O. (2013). Fabio Tutrone, Filosofi e animali in Roma antica, ETS, Pisa 2012, (Book Review). EPEKEINA, vol. 2, p. 281-285, ISSN: 2281-3209, doi: 10.7408/epkn.epkn.v2i1.44 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
126.	Recensione in rivista	Basile GD (2013). Franco Brevini, L'invenzione della natura selvaggia. Storia di un'idea dal XVIII secolo a oggi, Bollati. INVERBIS, vol. Anno III, n. 2, p. 191-192, ISSN: 2279-8978 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
127.	Recensione in rivista	Guzzetta R (2013). Giuseppe Fornari (a c. di), Eraclito: la luce dell'oscuro. MEDIAEVAL SOPHIA, vol. 1, ISSN: 1970-1950 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01
128.	Recensione in rivista	La Monaca D (2013). Igiaba Scego, "Oltre Babilonia". INVERBIS, vol. 1, p. 231-235, ISSN: 2279-8978 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/11 Provenienza del dato: UNIPA
129.	Recensione in rivista	Carta A (2013). LAVINIA SPALANCA, La sirena dipinta. Sbarbaro e l'universo femminile con inediti e rari. INTERSEZIONI, vol. 2, p. 290-291, ISSN: 0393-2451 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10
130.	Recensione in rivista	Raciti G (2013). Nicolas Dhervillers - My sentimental archives. GENTE DI FOTOGRAFIA, vol. Anno XIX - N. 55, ISSN: 1593-1765 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05 Provenienza del dato: UNIPA
131.	Recensione in rivista	Sciortino MG (2013). Paolo Branca, Barbara De Poli, Patrizia Zanelli, Il sorriso della mezzaluna. Umorismo, ironia e satira nella cultura araba (prefazione di Mario Scialoja), Carocci, Roma 2011, pp. 196.. LA RIVISTA DI ARABLIT, vol. III, n. 6, p. 74-76, ISSN: 2239-4168 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/12 Provenienza del dato: UNIPA
132.	Recensione in rivista	Di Piazza S (2013). Recensione a Political Aspects of Greek Tragedy, di Jaroslav Dane. RIVISTA ITALIANA DI FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO, vol. FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO E ANTROPOLOGIA FILOSOFICA, ISSN: 2036-6728 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05



		Provenienza del dato: UNIPA
133.	Recensione in rivista	<p>Picone G (2013). Recensione a Rossana VALENTI, Il latino dentro e oltre la scuola. Memoria, identità, futuro. Napoli, Loffredo Editore 2011, pp. 131.. BOLLETTINO DI STUDI LATINI, vol. BOLLETTINO DI STUDI LATINI, p. 355-358, ISSN: 0006-6583</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
134.	Recensione in rivista	<p>Zagarella R (2013). Salvatore Di Piazza. 2011. Congetture e approssimazioni. Forme del sapere in Aristotele (Milano-Udine : Mimesis). ARGUMENTATION &amp; ANALYSE DU DISCOURS, vol. 10 (2013), ISSN: 1565-8961</p> <p>Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
135.	Recensione in rivista	<p>Guzzetta R (2013). Sara Bakewell, Montaigne. L'arte di vivere. MEDIAEVAL SOPHIA, vol. 1, ISSN: 1970-1950</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p>
136.	Recensione in rivista	<p>MAIELLO A (2013). Software Takes Command (di L. Manovich). AISTHESIS, ISSN: 2035-8466</p> <p>Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
137.	Recensione in rivista	<p>Fantasia F (2013). Stefano Bacin, Imperativo, Guida, Napoli 2011. IL CANNOCCHIALE, vol. XXXVIII , p. 169-175, ISSN: 0008-5618</p> <p>Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p>
138.	Recensione in rivista	<p>MAIELLO A (2013). The Interface Effect (di Alexander R. Galloway). AISTHESIS, ISSN: 2035-8466</p> <p>Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
139.	Traduzione in rivista	<p>Kirchner L (2013). Mare Internum : Archeologia e culture del Mediterraneo. MARE INTERNUM, vol. III, ISSN: 2035-0783</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-PED/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>MARRAPODI M (2013). "Mens sana in corpore sano": The Rhetoric of the Body in Shakespeare's Roman and Late Plays".. In: MARRAPODI M. (a cura di); Lawrence J. Trudeau, Shakespearean Criticism. vol. 151, p. 72-82, Detroit:Gale</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Minardi G (2013). "Cartucho" di Nellie Campobello: un testo sincopato. In: (a cura di): Cassol A;Crivellari D;Gherardi F;Taravacci P, Frontiere: soglie e interazioni. I linguaggi ispanici nella tradizione e nella contemporaneità.. p. 347-363, Trento:Università degli Studi di Trento, ISBN: 978-88-8443-515-6</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Misuraca P (2013). "Dal Nulla al Nulla". La poétique du Vide de Salvatore Sciarrino. In: (a cura di): Laurent Feneyrou, Silences de l'oracle. Autour de l'oeuvre de Salvatore Sciarrino. p. 73-80, Paris:CDMC (Centre de documentation de la musique contemporaine), ISBN: 978-2-916738-01-7  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Polizzi A (2013). "Lettera a Aloisio XIII". La traducción de la "Carta a Luis XIII" de Quevedo en la imprenta siciliana del siglo XVII. In: (a cura di): Polizzi A, Imprenta y cultura de interés hispánico en Sicilia en los siglos XVI y XVII. p. 111-138, Bern:Peter Lang, ISBN: 978-3-0343-1446-6  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Marrapodi M (2013). "Mens sana in corpore sano": The Rhetoric of the Body in Shakespeares Roman and Late Plays. In: Del Sapio Garbero M;Isenberg N;Pennacchia M. Questioning bodies in Shakespeare's Rome. vol. 2013-06, p. 72-82, V&R unipress, ISBN: 9783899717402  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Pellitteri A (2013). A proposito di legami tra Magrib e Mashriq in epoca contemporanea. Libici a Damasco nelle fonti e nella documentazione d'archivio siriane.. In: (a cura di): Sciortino MG, Al-Magrib al-'arabi. The system of relationships within the Arab-Islamic World: centre and periphery. p. 13-39, ROMA:Aracne, ISBN: 9788854865709  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/10 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione, Burgio M (2013). Antroponomastica e antroponimia in Sicilia. In: (a cura di): Ruffino, G, Lingue e culture in Sicilia. p. 314-342, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Tedesco S, D'Agata VC (2013). Between Uexküll and Weizsäcker: the Criticism of Functionalism and the Configuration of the Biological Act. In: Russo L;Mazzocut-Mis M;Rozzoni C;Bertolini M;Conte P;Canadelli E;Tedesco S D'Agata VC;Pinotti A;Vargiu L;Nicastro C;Crescimanno E Di Maio D;Tedesco S Feloj S;Bonometti ML;Franchella M;Di Stefano E;Crescimanno E.. (a cura di): Russo L., Evolutions of Form. p. 83-93, BERLIN:Logos Verlag Berlin, ISBN: 978-3-8325-3384-7  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Piazza C (2013). Charles Stuart Forbes e lo sbarco di Garibaldi in Sicilia. In: (a cura di): Kanceff E, L'Unità d'Italia nell'occhio dell'Europa. BIBLIOTECA DEL VIAGGIO IN ITALIA, vol. 2, p. 1243-1254, MONCALIERI:CIRVI, ISBN: 978-88-7760-107-0, ISSN: 2036-2552  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10
		Castiglione MC (2013). Cibo e identità: percorsi etnotestuali. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1041-1044, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1

10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). <i>Cibo e identità: percorsi onomastici</i> . In: (a cura di): Ruffino G, <i>Lingua e culture in Sicilia</i> . p. 1035-1041, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Tedesco A (2013). <i>Cicogninis Giasone: Between Music and Theater</i> . In: Glover J;Torrente A;Fabris D;Williams Brown J;Jeanneret C;Schulze H;Glixon BL;Glixon J;Heller W;Manley L;Antonucci F;Bianconi L;Tedesco A;Badolato N;Lin T;Salem J;Michelassi N;Daolmi D;Klaper M;Nestola B. (a cura di): Rosand E (ed.), <i>Readying Cavallis Operas for the Stage: Manuscript, Edition, Production</i> . p. 229-259, FARNHAM, SURREY:Ashgate, ISBN: 978-1-4094-1218-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). <i>Cognomi siciliani: tra forme e origini</i> . In: (a cura di): Ruffino G, <i>Lingue e culture in Sicilia</i> . p. 328-331, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Tedesco S (2013). <i>Constraints, Boundaries, Responsibility: some Remarks on Contemporary Morphological Lexicon, between Aesthetics and Theoretical Biology</i> . In: (a cura di): Russo L, <i>Evolutions of Form</i> . p. 169-178, Berlin:Logos, ISBN: 978-8-8325-3384-7  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sottile R (2013). <i>DIALETTO E CANZONE IN SICILIA. ESPERIENZE RECENTI</i> . In: Marcato G;Nesi A;Grosi M;Kollar A;Coveri L;Avolio F;D'Achille P;Giovanardi C;Viviani A;Milano E;Scheda A;Ruffino G;Moss Bodil;Sottile R;Lsvinio C;Gargiulo M;Dettori A. (a cura di): MARCATO G, <i>LINGUA E DIALETTI NELLE REGIONI</i> . p. 283-292, PADOVA:CLEUP, ISBN: 978-88-6787-046-2  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Nannini A (2013). <i>Da Baumgarten a Baumgarten. Siegmund Jacob Baumgarten e la fondazione dell'estetica moderna</i> . In: (a cura di): Russo L, <i>Premio nuova estetica</i> . p. 67-90, PALERMO:Aesthetica  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
17.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	PENNISI P (2013). <i>Dall'estetica del 'truce' all'estetica dell'ascolto': i paradigmi di Raymond Depardon e Diane Arbus per la rappresentazione della follia nel Mandalari</i> . In: (a cura di): Faeta-Fragapane, <i>Forme e modelli: la fotografia come modo di conoscenza</i> . p. 289-301, Roma - Messina:Corisco, ISBN: 978-88-98138-08-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
		Auteri L (2013). <i>Der Ausbau nationaler Identitäten in den Fraueromanen 1870-1920 am Beispiel von Eugenie Marlitt und Elisabeth Werner</i> . In: (a cura di): Gruzca F;Auteri L;Khatab A;Nayhauss VCh, <i>Akten des XII. Internationalen Germanistenkongresses Warschau</i>

18.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>2010. Vielheit und Einheit der Germanistik weltweit.. vol. 2013, p. 83-90, BERNA:Peter Lang</p> <p>Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Tedesco S (2013). Dominio dello spirito e vivificazione dell'animo: sul rapporto fra volontario e involontario nel saggio schilleriano Grazia e dignità. In: (a cura di): Siani AL;Tomasi G, Schiller lettore di Kant. p. 51-66, PISA:ETS</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Polizzi A (2013). El humorismo en el discurso periodístico: la "Crónica general" (1884-1905) de José Fernández Bremón. In: (a cura di): Giné M;Palenque M;Goñi JM, La recepción de la cultura extranjera en La Ilustración Española y Americana (1869-1905). p. 51-63, Bern:Peter Lang</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Cancelliere E (2013). El teatro sumergido. Practicas del genero comico en Cefalo y Pocris, de Calderon. In: Cancelliere E; Arellano I., Pedro Calderon de la Barca. Cefalo y Pocris. p. 11-29, con privilegio en New York:IDEA- Instituto Estudios Aurisecular. IGAS Institute of Golden Age Studieses, ISBN: 978-1-938795-93-0</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05</p>
22.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Tedesco S (2013). Esercizi spirituali di somaestetica. In: Shusterman R. (a cura di): Tedesco S;D'Agata VC, Coscienza del corpo. vol. 2013, p. 5-13, MILANO:Christian Marinotti, ISBN: 978-88-8273-143-4</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Tedesco S (2013). Evo-Devo e Morfologia. L'estetico nella nuova sintesi disciplinare. In: (a cura di): Pinotti A;Tedesco S, Estetica e scienze della vita. vol. 2013, p. 175-191, MILANO:Raffaello Cortina, ISBN: 978-88-6030-602-9</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
24.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Sinatra C (2013). Fe y religiosidad: palabras e imágenes del catolicismo decimonónico.. In: (a cura di): Giné M;Palenque M;Goñi JM, La recepción de la cultura extranjera en la Ilustración Española y Americana (1869-1905). p. 342-350, Bern:Peter Lang, ISBN: 978-3-0343-1386-5</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
25.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gatto M (2013). Filosofia e conflitto storico. In: (a cura di): Daniele Poccia, Filosofia 80. p. 97-106, L'AQUILA:Textus, ISBN: 9788887132854</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p>

26.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Grippaudo I (2013). Francesco Paolo Neglia, direttore d'orchestra. In: (a cura di): Sciortino A, Percorsi di ricerca musicale all'ISSM "Toscanini" - Sull'interpretazione. p. 31-46, Palermo:Centro di documentazione per la musica Ars Nova</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Polizzi A (2013). Frontiere di generi: Galdós tra romanzo e teatro. In: (a cura di): Cassol A;Crivellari D;Gherardi F.Taravacci P, Frontiere: soglie e interazioni. I linguaggi ispanici nella tradizione e nella contemporaneità. p. 401-414, Trento:Università degli Studi di Trento, ISBN: 978-88-8443-515-6</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Fazio I (2013). Genere, politica, storia. A 25 anni dalla prima traduzione italiana de Il Genere. Un'utile categoria di analisi storica. In: Fazio I;Scott J.. (a cura di): Fazio I, Genere, politica, storia. p. 7-27, ROMA:Viella, ISBN: 9788867280025</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Castagna V (2013). Haunted Bodies and Scientific Discourse in Neo-Victorian Fiction. The case of Roberts's in the red kitchen. In: (a cura di): Di Michele L, Regenerating Community, Territory, Voices. Memory and Vision.. vol. 2013, p. 219-225, Napoli:Liguori, ISBN: 9788820757250</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA</p>
30.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Melazzo L (2013). Homeric k-aorists and/or k-perfects?. In: Benedetti M;Bertrand N;Blankenbord R;Bruno C;Citraro C;Crespo E;De Angelis A;Eco Conti S;Faure R;Garcia Ramòn J L;Kavcic J;Lazzeroni R;Melazzo L;Pocchetti P;Pompei A;Reed S;Revuelta Puigdoillers A R;Vernet M;Zinzi M. (a cura di): Bartolotta A, The Greek Verb. Morphology, Syntax, Semantics. Proceedings of the 8th International Meeting on Greek Linguistics. Agrigento, October 1-3, 2009. p. 209-225, Louvain-la-Neuve:Peeters, ISBN: 978-90-429-2722-3</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
31.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Perrone D (2013). I CONTI DI ASSUNTA NELL'ONOREVOLE DI LEONARDO SCIASCIA. In: (a cura di): Carta A;Amaduri A, La donna, le donne nell'opera (e nella Sicilia) di Leonardo Sciascia. Acireale- Roma:Bonanno, ISBN: 978-88-7796-8760</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/11 Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Castiglione MC (2013). I proverbi nella cultura popolare. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. vol. 2013-03, p. 952-962, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Burgio M (2013). I soprannomi etnici. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. vol. 2013, p. 331-342, Palermo:Centro di Studi filologici e linguistici, ISBN: 978-88-96312-68-1</p>

33.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	DI MARTINO M (2013). INTRODUZIONE. IL RITORNO DELL'EVENTO. In: DI MARTINO M;BERTOLOTTI G;LEONI F;RONCHI R;TERZI R;VANZAGO L. (a cura di): DI MARTINO M, LA QUESTIONE DELL'EVENTO NELLA FILOSOFIA CONTEMPORANEA. p. 11-39, ARACNE EDITRICE, ISBN: 978-88-548-6455-9, doi: 10.4399/97888548645592 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
35.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Identità, stereotipi e memorie collettive. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 335-341, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Gesu' M (2013). Il bilancio in passivo del postmoderno italiano. In: (a cura di): Binet AM;Bovo Romoeuf M, Le devenir postmoderne. La sensibilité postmoderne dans les littératures italienne et portugaise. p. 79-94, BRUXELLES:Peter Lang, ISBN: 9782875741240 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Il cibo come fatto culturale. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1000-1007, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
38.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Il cibo raccontato. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1031-1035, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
39.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mignosi E (2013). Il contesto educativo. In: Bondioli A; Ferrari M; Mignosi E; Savio D.. Leggere le Indicazioni. Riflessioni e proposte per la scuola dell'infanzia. p. 45-64, Bergamo:edizioni junior - Spaggiari edizioni Srl, ISBN: 978-88-8434-576-9 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-PED/01
40.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	GAROFALO P (2013). Il denaro come performativo. In: (a cura di): MALLAMO A.; NIZZA A, Ora et labora. Sull'ideologia del capitale. p. 31-52, Tricase:Youcanprint Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05
		Paternostro G (2013). Il dialetto nel web: segnale di vitalità o museificazione digitale?. In: (a cura di): Marcato G, Lingua e dialetti nelle regioni. p. 293-305, PADOVA:CLEUP, ISBN: 9788867870462

41.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Il dialetto nelle esperienze letterarie contemporanee. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 866-880, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
43.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Cancelliere E (2013). Il mitema dell'Anadiomene dal platonismo a G <sub>z</sub> ngora. In: (a cura di): Capllonch B;Pezzini S;Poggi G;Ponce de Cárdenas J, La Edad del Genio: España e Italia en tempo de G <sub>z</sub> ngora. p. 135-148, PISA:ETS, ISBN: 9788846738318 Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
44.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sacco M (2013). Il sacro, il mito, la storia. Esempi dal teatro di Ortensio Scammacca. In: (a cura di): Giulio R, Il mito, il sacro e la storia nella tragedia e nella riflessione teorica sul tragico. p. 21-38, Napoli:Liguori, ISBN: 978-88-207-6309-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
45.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Burgio M (2013). Il soprannome: motivazione e rimotivazione. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 320-328, Palermo:Centro di Studi Filologici e Linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
46.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Dell'Aria C (2013). Integrating the real and virtual world for academic language education in Second Life. In: Dell'Aria C. (a cura di): Pumlilia-Gnarini P;Favaron E;Pacetti E;Bishop J;Guerra L, Integrating the Real and Virtual World for Academic Language Education in Second Life. IGI GLOBAL, ISBN: 1466621222, doi: 10.4018/978-1-4666-2122-0.ch045 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
47.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	De Marco G (2013). Intorno a Cees Nooteboom e José Saramago. Quando la scrittura di finzione presta le parole al dibattito artistico contemporaneo. In: (a cura di): Schiaffini I;Zambianchi C, Contemporanea- Scritti di storia dell'arte per Jolanda Nigro Covre. p. 309-318, ROMA:Campisano, ISBN: 978-88-98229-10-9 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/03
48.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	SACCO M (2013). Introduzione. In: H. Scammacca. (a cura di): I. Castiglia, Il Crisanto. p. 9-32, PISA:ETS, ISBN: 9788846736550 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
		Sacco M, Bellini D (2013). Introduzione. In: P. Mancuso. (a cura di): Bellini D., Il disinganno dei principi in Demetrio Moscovita. p. 9-19, PISA:ETS, ISBN: 9788846736567

49.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
50.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	IshiguroH, NishioS, ChellaA, SorbelloR, BalistreriG, GiardinaM, CaliC (2013). Investigating Perceptual Features for a Natural Human - Humanoid Robot Interaction Inside a Spontaneous Setting. In: (a cura di): Chella A;Pirrone R;Sorbello R;Rún Jóhannsdóttir C, Biologically Inspired Cognitive Architectures 2012. vol. 2013, p. 167-174, BERLIN:Springer, ISBN: 978-3-642-34273-8, doi: 10.1007/978-3-642-34274-5_31  Scopus: 2-s2.0-84870818349 Web of Science: WOS:000313923100031 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
51.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Polizzi A (2013). Italia: Historia, política y sociedad. In: (a cura di): Giné M;Palanque M;Goñi JM, La recepción de la cultura extranjera en La Ilustración Española y Americana. p. 397-406, Bern:Peter Lang  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
52.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Marchetto M (2013). Kallone tes hyles: Nikephoros Chumnos' Treatise on Matter. In: (a cura di): MARIEV S;STOCK WM, Byzantine Aesthetics and Theurgy in Byzantium. vol. 2013, Berlin New York:De Gruyter, ISBN: 978-1-61451-261-5  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
53.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sacco M (2013). L'Italia nel "succhio della sua Primavera". Marzo 1821.. In: Alfano G;Bellucci N;Cortellessa A;Dalmas D;Di Gesù M;Sacco Messineo M;Scarpa D. Una. D'arme, di lingua, d'altare, di memoria, di sangue e di cor.. vol. 2013, p. 11-21, ISBN: 978-88-89987-77-3  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
54.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	D'Agostino M, Ruffino G (2013). L'esperienza dell'Atlante linguistico della Sicilia (ALS). In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. vol. 2013-05, p. 1434-1451, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
55.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sicari D (2013). L'essere magribi tra marginalità e tamyiz. Il caso degli al-Baybani a Damasco.. In: (a cura di): Sciortino MG, Al-Magrib al-'Arabi. The system of relationships within the Arab-Islamic world: centre and periphery.. p. 139-154, ROMA:Aracne Editrice, ISBN: 978-88-548-6570-9  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/10 Provenienza del dato: UNIPA
	Contributo in volume	Palumbo G (2013). L'etica della finitezza come sfida all'esperienza della fede. In: (a cura di): Giuseppe Colombo, Religione e fede nell'età post-secolare. vol. 2013, p. 159-180, MILANO:Vita e pensiero, ISBN: 978-88-343-2526-1  Lingua: ITA



56.	(Capitolo o Saggio)	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
57.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Samona' L (2013). L'evento della verità in Heidegger. In: (a cura di): Ciancio C;Pagano M, Religione e ontologia. p. 119-140, ROMA:Aracne, ISBN: 9788854863965, doi: 10.4399/97888548639659  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
58.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Pugliese A (2013). L'evidenza dell'altro. Lo statuto plurale dell'evidenza. In: (a cura di): Baccarini E;Deodati M, Husserl domani. p. 237-251, Aracne, ISBN: 978-88-548-6928-8, doi: 10.4399/978885486928813  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
59.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Legami F (2013). L'inquieto diletto della caccia in Caproni. Metamorfofi di un mito.. In: (a cura di): Garofalo P;Demi C, Tra Livorno e Genova:il poeta delle due città. Omaggio a Giorgio Caproni.. p. 45-61, Il Foglio letterario, ISBN: 9788876064388  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
60.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Minardi G (2013). La Lima literaria de Jorge Eduardo Eielson y Mario Vargas Llosa. In: (a cura di): Canfield ML, Perù frontiera del mondo: Eielson e Vargas Llosa. p. 361-370, FIRENZE:Firenze University Press, ISBN: 978-88-6655-350-2  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06 Provenienza del dato: UNIPA
61.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Gesu' M (2013). La cittadinanza letteraria italiana. Ipotesi sui due versi manzoniani. In: G.Alfano N. Bellucci C. Bertoni A.Cortellessa D. Dalmas M. Di Gesù S. Jossa M. Sacco D. Scarpa. Una. p. 177-192, Palermo::duepunti, ISBN: 978-88-89987-77-3  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
62.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Patinella V (2013). La comunità secondo la Storia della Filosofia antica. In: (a cura di): Lavanco g, educare la comunità'. vol. 2013, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-917-0581-5  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/07 Provenienza del dato: UNIPA
63.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione M, Matranga V, Burgio M (2013). La cultura alimentare. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. vol. II, p. 1000-1044, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12
	Contributo in volume	Kirchner L (2013). La fiaba: una, nessuna, centomila. In: Nonni che narrano Fiabe e materiali di riflessione. vol. 2013, p. 57-66, ISBN: 978-88-95756-89-9  Lingua: ITA

64.	(Capitolo o Saggio)	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-PED/01 Provenienza del dato: UNIPA
65.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Collisani A (2013). La forza del mito. In: Collisani A;Fodale A;NuzzoG;VarisanoF. (a cura di): Bellia A, La riscrittura del mito nella musica e nel teatro tra cultura classica e contemporanea. vol. 2013, p. 31-46, ROMA:Aracne, ISBN: 9788854855038 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
66.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Spinzi CG (2013). La mediazione linguistico-culturale nelle istituzioni giuridiche italiane: il contesto demografico, etnico e detentivo. In: (a cura di): Spinzi C;Rudvin M, Mediazione Linguistica e interpretariato. regolamentazione, problematiche presenti e prospettive future in ambito giuridico. vol. 2013-03, p. 17-40, BOLOGNA:Clueb, ISBN: 978-88-491-3769-9 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12 Provenienza del dato: UNIPA
67.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Privitera M (2013). La nostra musica. «Fortunio» fra vecchie e nuove canzoni (1888-1899). In: (a cura di): Anita Pesce Marialuisa Stazio, La canzone napoletana. Tra memoria e innovazione. p. 165-182, Consiglio nazionale delle ricerche (CNR), ISBN: 978-88-909500-0-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
68.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Minardi G (2013). La prospettiva urbana nella narrativa di Julio Ramon Ribeyro e di Mario Vargas Llosa. In: (a cura di): Cusato D;Galzio C, Tomo a un amico sincero. Omaggio ad Antonio Melis dagli amici di Sicilia e Sardegna. p. 161-172, MESSINA:Lippolis Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06 Provenienza del dato: UNIPA
69.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	De Marco G (2013). La ricerca pittorica di Pietro Finelli tra citazione e riscrittura. In: De Marco G;Venturelli R;Dambruoso A;Tassinari V. Pietro Finelli. Border Painting. p. 5-11, MILANO:Mimesis Edizioni, ISBN: 9788857520292 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/03
70.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Nicolaci G (2013). La svolta metafisica. In: Bianca M;Nicolaci G;Minazzi F;Piccari P;Valori F;Alai M;Zacchini S;Malatesti L.. (a cura di): Bianca M;PiccariP., Ontologia, realtà e conoscenza. p. 37-52, MILANO:Mimesis Edizioni Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
71.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Matranga V, Sottile R (2013). La variazione dialettale nello spazio geografico. In: (a cura di): Ruffino Giovanni, Lingue e culture in Sicilia. p. 215-274, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
		Carapezza M, Biancini P (2013). Language Game: calculus or Pragmatic act?. In: (a cura di): Capone A;Carapezza M;Lo Piparo F, Perspectives on Linguistic Pragmatics. p. 523-543, HEIDELBERG:SPRINGER, ISBN: 978-3-319-01013-7, doi: 10.1007/978-3-319-010014-4

72.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
73.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Madonia FP (2013). Les dictionnaires "pratiques" de Pierre Rouède. In: Minerva N;Lillo J;Mandich A;Frassi P;Merger MF;Tallarico G;Baris M;Murano M. (a cura di): Lillo J, Les best-sellers de la lexicographie franco-italienne. p. 153-165, Roma:Carocci Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/03 Provenienza del dato: UNIPA
74.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Albano M (2013). Les métaphores émotionnelles : le cas des fables d'Ésope en langue italienne, anglaise, française et allemande . In: Baider, F. et Cislaru, G. . (a cura di): Baider, F. et Cislaru, G. , Cartographie des émotions. Propositions Linguistiques et sociolinguistiques. vol. 1, p. 1-348, PARIS:Presses de la Sorbonne Nouvelle, ISBN: 9782878545920 Lingua: FRE, GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10
75.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione M, Sardo R (2013). Lingua, dialetto e scuola. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 496-567, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
76.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Zummo ML (2013). Linguistic Aspects in Web Counselling. In: (a cura di): Rata G., Linguistic Studies of Human Language. p. 303-314, Atiner, ISBN: 978-960-9549-45-5 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12 Provenienza del dato: UNIPA
77.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Amenta L (2013). Linguistica acquisizionale:analisi dell'interlingua, errore linguistico ed errore comunicativo, modalità di correzione. In: (a cura di): Turrisi MR, Insegnare italiano nella classe plurilingue. Un'esperienza di formazione in servizio. p. 77-94, ISBN: 978-88-908671-0-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
78.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Stefano E (2013). Living Forms (of Art). Edoardo Kac's Transgenic Art between Ethics and Aesthetics. In: (a cura di): Russo L (curatore), Evolutions of Form. p. 223-232, Berlin:Logos Verlag, ISBN: 978-3-8325-3384-7 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
79.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mancini S (2013). L'idealismo trascendente tra Cusano e Leibniz. In: Cuzzocani G;Mancini S;Groaz G;Seidengart J;Roberi D;Bacher C;Fiamma A;Dall'Igna A;Reinhardt K;Merlo M;Euler W Schwaetzer H;Corbini A;Mammola S;Omodeo P;Zeyer K;Munk R;Pasini E.. (a cura di): Dall'Igna A;Roberi D., Cusano e Leibniz. Prospettive filosofiche. p. 29-42, MILANO - UDINE:Mimesis, ISBN: 9788857524337 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA

80.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Collisani A (2013). Limage de la musique italienne dans le «Dictionnaire de musique» de Jean-Jacques Rousseau. In: (a cura di): Bristiger Michal, Pismo Diagonal. vol. 2013, p. 1-12, Warszawa:Stowarzyszenie De Musica, ISBN: 9788393585045</p> <p>Lingua: FRE</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
81.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Cuccio V, Fontana S (2013). METAPHOR USE IN SIGN SYSTEM: A TWO-STEP MODEL FOR THE UNDERSTANDING OF METAPHOR AND METONYMY. In: (a cura di): Gola E;Ervass F, Metaphor in Focus: Philosophical Perspectives on Metaphor Use. p. 155-172, Cambridge Scholar Publishing, ISBN: 978-1-4438-4468-0</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
82.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Grippaudo I (2013). Mahler and Film: The Case of Woody Allen. In: (a cura di): Gruber G;Solvik M;Vicar J, After Mahler's Death. p. 55-71, Olomouc - Wien:Palacký University - Belmont Music Publishers, ISBN: 978-80-244-3665-4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
83.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Licata G (2013). Many-valued Logics and Quantum Mechanics. In: (a cura di): Licata G;Sesta L, Philosophical Essays on Language, Ontology and Science. vol. 2013, p. 99-119, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5844-7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
84.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>D'Agostino M (2013). Multilinguismo e plurilinguismo fra didattica, ricerca e modelli istituzionali. Alcune prospettive recenti di cooperazione e di confronto. In: Turrisi MR;D'Agostino M;Maglioken MP;Chiavetta E;Bartoli C;Carsetti M;Mammarella C;Severilli A;Amoruso C;Pollichino L;Arcuri A;Mocciaro E. (a cura di): Turrisi MR, Insegnare italiano nella classe plurilingue. Un'esperienza di formazione in servizio. p. 15-38, Palermo:Dipartimento di Scienze Umanistiche, Università di Palermo, ISBN: 978-88-90867-10-1</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
85.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Minardi G (2013). Nellie Campobello y la revolucion mexicana. In: (a cura di): Bajini I;Perassi E, Independencias hispanoamericanas entre historia y ficcion: reflexiones desde el Bicentenario. vol. 2013, p. 219-231, Bogotá:Instituto Caro y Cuervo, ISBN: 978-958-611-277-2</p> <p>Lingua: SPA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
86.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Colombo D (2013). Nikolaj Lilin: ital'janskij jazyk russkogo pisatelja. In: (a cura di): Fateeva N, Dialog kul'tur: "Ital'janskij tekst" v ruskoj literature i "ruskij tekst" v ital'janskoj literature. p. 74-81, Moskva:Infotech, ISBN: 978-5-904343-09-5</p> <p>Lingua: RUS</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/21</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Amenta L (2013). Note di morfosintassi siciliana. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 99-117, ISBN: 978-88-96312-68-1</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
88.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Odonimia e strutture cittadine. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 387-392, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
89.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Onomastica. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 306-314, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
90.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Onomastica letteraria. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 393-407, Palermo:Centro di Studi Filologici e Linguistici Siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
91.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Licata G (2013). Ontology and semantics: an Aristotelian inspiration,. In: (a cura di): Licata G;Sesta L, Philosophical Essays on Language, Ontology and Science. p. 17-30, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5844-7  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02 Provenienza del dato: UNIPA
92.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Panzarella M (2013). Ontology in Game Theoretical Semantics. In: (a cura di): Luciano Sesta e Gaetano Licata, Philosophical Essays on Language, Ontology and Science. MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788820458447  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02
93.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mineo E (2013). Palermo in the 14th-15th century: the Urban Society. In: (a cura di): Nef Annliese, A Companion to Medieval Palermo. The History of a Mediterranean City from 600 to 1500. vol. 2013, p. 271-295, LEIDEN:Brill, ISBN: 9789004223929  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/01 Provenienza del dato: UNIPA
94.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	D'Agostino M, Paternostro G (2013). Parlanti e società dall'Unità ai nostri giorni. In: (a cura di): Ruffino G, Lingua e cultura in Sicilia. vol. 2013-05-24, p. 413-493, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 9788896312681  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
		Ishiguro H, Nishio S, Chella A, Sorbello R, Balistreri G, Giardina Me, Cali C (2013). Perceptual Social Dimensions of Human-Humanoid Robot Interaction. In: Intelligent Autonomous Systems 12. p. 409-421, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 978-3-642-33931-8, doi: 10.1007/978-3-642-33932-5_38  Scopus: 2-s2.0-84870825374

95.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Web of Science: WOS:000313768300038 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
96.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Ravasi G, Dino A, Dalla Chiesa N, Brague R, Schiavello A, D'Agostino F, Rusconi G E, Samona' L, Bresc H, Bousquet F, Viola F, Perone U, Amato G, Grasso P, Buzzone S, D'Avenia A, Raspanti A (2013). Pluralismo e universalismo. In: Ravasi G;Dino A;Dalla Chiesa N;Brague R;Schiavello A;D'Agostino F;Rusconi G E;Samona' L;Bresc H;Bousquet F;Viola F;Perone U;Amato G;Grasso P;Buzzone S;D'Avenia A. (a cura di): Raspanti A, Cultura della legalità e società multireligiosa. vol. 2013-06, p. 89-96, TRAPANI:Il Pozzo di Giacobbe, ISBN: 978-88-6124-421-4 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
97.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Burgio M, Castiglione M (2013). Poligenesi e polimorfia dei blasoni popolari. Una ricerca sul campo in Sicilia a partire dai moventi. In: (a cura di): Casanova E;Calvo C, Actas del XXVI Congreso Internacional de Lingüística y Filología Románica. p. 61-74, De Gruyter, ISBN: 9783110299977 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
98.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC, Burgio M (2013). Quando il cibo si dona o si scambia: ritualità e consuetudini comunitarie. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1023-1031, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
99.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Coco V (2013). Saggio introduttivo. In: (a cura di): Coco V, L'antimafia dei comunisti. Pio La Torre e la relazione di minoranza. p. 11-35, PALERMO:Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-30-0 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
100.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Burgio M (2013). Scelta e trasmissione dei nomi di persona. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 316-320, Palermo:Centro di Studi filologici e linguistici, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
101.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Amenta L (2013). Scritture di semicolti. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 174-187, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
102.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Matranga V (2013). Scrivere il siciliano. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. vol. 2013, p. 1382-1410, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
103.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Stefano E (2013). Skull mania. Le dinamiche di un motivo iconografico tra arte, moda e design. In: (a cura di): D'Angelo P; Franzini E; Lombardo G; Tedesco S (curatori), Costellazioni estetiche. Dalla storia alla neoestetica. Studi in onore di Luigi Russo. p. 150-156, MILANO:Guerini, ISBN: 978-88-6250-428-7  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
104.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	D'Agostino M, Paternostro G, Pinello V (2013). Sociolinguistica. In: (a cura di): Iannàccaro G, La linguistica italiana all'alba del nuovo millennio. vol. 2013, p. 727-794, Roma:Bulzoni, ISBN: 9788878709089  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
105.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Lorenzo F. (2013). Sources and Boundaries of Institutional and Linguistic Normativity. Towards a Critical Social Ontology.. In: (a cura di): Stancati A.; Givigliano A.; Fadda E.; Cosenza G., The nature of social reality. p. 146-160, CAMBRIDGE:CAMBRIDGE SCHOLARS PUBLISHING, ISBN: 1-4438-4759-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/06 Provenienza del dato: UNIPA
106.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bartolotta A (2013). Sulle origini della felicità: <i>εὐδαιμονία</i> ed <i>εὐεὐδαιμονία</i> in Aristotele. In: (a cura di): Orioles V., Bombi R., Brazzo M., Metalinguaggio. Storia e statuto dei costrutti della Linguistica. vol. 12, p. 355-375, Roma:Il Calamo, ISBN: 88-89837-98-5  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01
107.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sciortino MG (2013). The Sadian Magrib al-aqsa: Marginality or Imperialistic vocation?. In: (a cura di): Sciortino MG, Al-Magrib al-'arabi. The system of relationships within the Arab-Islamic World: centre and periphery. p. 41-56, ROMA:Aracne, ISBN: 9788854865709  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/12 Provenienza del dato: UNIPA
108.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Nicastro C (2013). The form of "Denkraum": Technique and Representation in the Kreuzlingen Lecture. In: Russo L; Mazzacut-Mis M; Rozzoni C; Bertolini M; Conte P; Canadelli E; Tedesco S; D'Agata V C; Pinotti A; Vargiu L; Nicastro C; Crescimanno E; Di Maio D; Feloj S; Bonometti M L; Franchella M; Di Stefano E. (a cura di): Russo L, Evolution of form. p. 133-138, Berlino:Verlag, ISBN: 978-3-8325-3384-7  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
109.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Albano M (2013). Tourism, language and representation. A linguistic and semiotic-anthropological approach to analyse six mini-guides of European destinations . In: Schlak Torsten e Bosch Gloria . (a cura di): Schlak Torsten e Bosch Gloria , Teaching Foreign Languages for tourism. Research and Practice. vol. 1, 6, BERNA:Peter Lang, ISBN: 978-3-0343-1280-6  Lingua: ENG, SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10
		Marino R (2013). Tra calunnia e inganno: strategia della parola nella Fedra di Seneca. In: (a cura di): Cipriani G; Tedeschi A, Le chiavi del mito e della storia. p. 241-257, BARI:Levante Editori, ISBN: 978-88-7949-627-8

110.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA
111.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Matranga V (2013). Tra pane e focacce. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue culture in Sicilia. vol. 2013-03, p. 1007-1015, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
112.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Burgio M (2013). Tra pani e dolci. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1015-1019, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
113.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Spinzic, Venuti M (2013). Tracking the change in an Institutional Genre: A Diachronic Corpus-based study of White House Press Briefings. In: The three waves of globalization. p. 181-196, NEWCASTLE UPON TYNE:Cambridge Scholars Publishing, ISBN: 978-1-4438-5159-6  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12 Provenienza del dato: UNIPA
114.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Castiglione MC (2013). Tradizioni alimentari convergenti e tradizioni alimentari esclusive: alcuni esempi. In: (a cura di): Ruffino G, Lingue e culture in Sicilia. p. 1020-1023, Palermo:Centro di studi filologici e linguistici siciliani, ISBN: 978-88-96312-68-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
115.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Spinzi CG (2013). Treading lightly on the Earth. Metaphorical frames in the discourse of ecotourism. In: Tourism and tourist promotion around the world: a linguistic and socio-cultural perspective. vol. 2013, p. 81-94, Lecce:Università del Salento Coordinamento SIBA, ISBN: 978-88-8305-104-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12 Provenienza del dato: UNIPA
116.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lo Piparo F (2013). Truth, Negation and Meaning. In: Gilbert M;Priest M;Kertész A.;Devitt M;Gross S;Haugh M;Chapman S;Bianchi C;Macagno F;Sbisà M;Symour M;Leonardi P;Korta K;Perry J;Davis W;Bezuidenhout A;Saka P;Wieland N;Capone A;Douven I;Voltolini A;McHoul Alec;Anderson L;Lepore E;van Eemeren F;Garssen B;Piazza F;Dascal M;Lo Piparo F;Pandolfo A;Cimatti F. (a cura di): A. Capone F. Lo Piparo M. Carapezza, Perspectives on Pragmatics and Philosophy. p. 593-608, Heidelberg New York Dordrecht London:Springer, ISBN: 978-3-319-01010-6, doi: DOI 10.1007/978-3-319-01011-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
117.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Tedesco S (2013). Una storia per la neoestetica. In: (a cura di): D'Angelo P;Franzini E;Lombardo G;Tedesco S, Costellazioni estetiche. Dalla storia alla neoestetica. p. 431-436, MILANO:Guerini, ISBN: 978-88-6250-428-7  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No



		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
118.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Legami F (2013). Utopie e disincanti nella scrittura di Consolo. In: Benfante M;Buttitta A;Cacicia L;Costa G;Cusimano S;Davi G;Di Gesù M;Di Legami F;Ferlita S;Palumbo S;Ribaudo M;Sorgi O;Zerbo M. L'intellettuale al caffè. Incontri con testimoni e interpreti del nostro tempo. Interviste a Leonardo Sciascia, Vincenzo Consolo, Gesualdo Bufalino, Ignazio Buttitta. p. 49-55, PALERMO:Regione Siciliana, ISBN: 978-88-904949-9-4  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
119.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	SAMONA' L (2013). Verità, unità, pluralismo. In: Ruggenini M;Pace E;Courtine J-F;Vineis P;Figal G;Zagato L;Samona' L. (a cura di): Ruggenini M;Dreon R;Paltrinieri GL, Verità in una società plurale. p. 125-139, Milano:Mimesis, ISBN: 9788857519616  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
120.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Tamburello G (2013). Via con te di Liu Ruoying, lettura in prospettiva di un romanzo cinese contemporaneo.. In: (a cura di): Piro P;Del Toso K, Perché guardare a oriente? Prospettive, risorse e visioni di un mondo non più lontano.. p. 171-193, Acireale, Roma:Tipheret, ISBN: 9788864960920  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/21 Provenienza del dato: UNIPA
121.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lo Piparo F (2013). Why Human Ontology is Language-dependent. In: Lo Piparo F;Nicolaci G;Buzzoni M;Zeami G;Panzarella M;Licata G;Sesta L;Vicari G. (a cura di): Licata G;Sesta L, Philosophical Essays on Language, Ontology and Science. p. 9-12, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5844-7  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
122.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Di Bella A (2013). Zur Funktion der Tiere in einigen Erzählungen Kafkas. In: Kafkas Betrachtungen. Kafka Interkulturell. p. 41-51, WUERZBURG:Koenigshausen & Neumann, ISBN: 978-3-8260-5276-7  Lingua: GER Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
123.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mineo E (2013). «Necessità della tirannide». Governo autoritario e ideologia della comunità nella prima metà del Trecento. In: (a cura di): Zorzi Andrea, Tiranni e tirannide nel Trecento italiano. vol. 2013, p. 59-75, ROMA:Viella, ISBN: 978-88-6728-112-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/01 Provenienza del dato: UNIPA
124.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Burgio M, Castiglione M (2013). «Regards croisés» et processus de remotivation des blasons populaires siciliens. In: (a cura di): Bouvier J, Le nom propre a-t-il un sens?. vol. 2013, p. 211-222, AIX EN PROVENCE:Presses Universitaires de Provence, ISBN: 9782853998789  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA

125.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Piazza F (2013). Rhetoric and pragmatics: suggestions for a fruitful dialogue. In: (a cura di): A. Capone F. Lo Piparo M. Carapezza, Perspectives on Pragmatics and Philosophy. vol. 2013, p. 537-555, Cham, Heidelberg, New York, Dordrecht, London:Springer, ISBN: 978-3-319-01010-6, doi: 10.1007/978-3-319-01011-3</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
126.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>DI MAIO A (2013). The Mediterranean or Where Africa Does (Not) Meet Italy: Andrea Segres A Sud di Lampedusa . In: (a cura di): Sabine Schrader and Daniel Winkler (eds.), Italian Migration &amp; International Cinema. CAMBRIDGE:CAMBRIDGE SCHOLARS PUBLISHING</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12</p>
127.	Prefazione/Postfazione	<p>La Monaca D (2013). Il "suono discorde" della storia. In: Di Falco L. Le tre mogli. SIRACUSA:Verbavolant, ISBN: 978-88-89122-69-3</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
128.	Prefazione/Postfazione	<p>Sacco M (2013). Il teatro di scuola in Sicilia. In: H. Scammacca. (a cura di): D. Bellini, La Rosalia. Tragedia sacra. p. 143-150, PISA:ETS, ISBN: 9788846736543</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
129.	Prefazione/Postfazione	<p>Castiglione M (2013). Inleiding. In: (a cura di): Cascio G, Vensters. p. 5-12, Amsterdam:Istituto italiano di cultura per i Paesi Bassi, ISBN: 978-90-5335-744-6</p> <p>Lingua: DUT</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p>
130.	Prefazione/Postfazione	<p>Castiglione MC (2013). Inleiding. In: Cascio G;Podavini D. (a cura di): Cascio G, Vensters. p. 7-13, Amsterdam:Istituto italiano di cultura, ISBN: 978-90-5335-744-6</p> <p>Lingua: DUT</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
131.	Prefazione/Postfazione	<p>Capone A, Carapezza M, Lo Piparo F (2013). Introduction. In: (a cura di): Capone A; Carapezza M; Lo Piparo F, perspective on linguistic pragmatics. PERSPECTIVES IN PRAGMATICS, PHILOSOPHY &amp; PSYCHOLOGY, p. IX-XI, BERLIN HEIDELBERG:Springer-Verlag, ISBN: 978-3-319-01013-7, ISSN: 2214-3807, doi: 10.1007/978-3-319-01014-4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p>
132.	Prefazione/Postfazione	<p>Capone A, Carapezza M, Lo Piparo F (2013). Introduction. In: (a cura di): Capone A, Carapezza M, Lo Piparo F, Perspectives on Pragmatics and Philosophy. vol. 1, p. IX-XXXI, BERLIN HEIDELBERG:Springer-Verlag, ISBN: 978-3-319-01010-6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p>
		<p>Tedesco S (2013). La promessa della Bellezza. Di Menninghaus, Winfried. In: Menninghaus Winfried. (a cura di): Tedesco S, La promessa della Bellezza. Di Menninghaus, Winfried. p. 7-16, PALERMO:Aesthetica, ISBN: 978-88-7726-089-5</p>

133.	Prefazione/Postfazione	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
134.	Prefazione/Postfazione	Polizzi A (2013). Notas en torno a la introducción de la imprenta en Sicilia. In: (a cura di): Polizzi A, Imprenta y cultura de interés hispánico en Sicilia en los siglos XVI y XVII. p. 11-22, Bern:Peter Lang, ISBN: 978-3-0343-1446-6  Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
135.	Prefazione/Postfazione	Gatto M (2013). Prefazione. In: Saverio Montalto. La famiglia Montalbano. p. 7-13, COSENZA:Edizioni Periferia, ISBN: 9788895785806  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10
136.	Breve introduzione	COLLISANI A (2013). A lezione di musica: ascolto e analisi. In: Mercadante Gaetano. Pensare con le orecchie. La didattica dell'ascolto nella scuola secondaria di primo grado.. vol. 2013, p. 9-13, Roma-Caltanissetta:Savatore Sciascia, ISBN: 978-88-8241-417-7  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
137.	Breve introduzione	Bartolotta AM (2013). Introduction. In: Benedetti M;Bertrand N;Blankenborg R;Bruno C;Citraro C;Crespo E;De Angelis A;Eco Conti S;Faure R;Garcia Ramon JL;Kavcic J;Lazzeroni R;Melazzo L;Pocchetti P;Pompei A;Reed S;Reuelta Puigdoillers AR;Vernet M;Zinzi M. (a cura di): Bartolotta AM, The Greek Verb. Morphology, Syntax, Semantics. Proceedings of the 8th International Meeting on Greek Linguistics. Agrigento, October 1-3, 2009. p. 7-11, Leuven:PEETERS Louvain-La-Neuve, ISBN: 978-90-429-2722-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01 Provenienza del dato: UNIPA
138.	Breve introduzione	Restuccia L (2013). Parallele convergenze: ancora su Il Gattopardo e sulle sue scritture. In: Napoli M. Bagliori del Gattopardo, tra letteratura e cinema. p. 5-12, CATANIA:Prova d'Autore, ISBN: 8862821131  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/14 Provenienza del dato: UNIPA
139.	Breve introduzione	Collisani A (2013). Presentazione. In: Di Stefano Giovanni Paolo;Bonanzinga Sergio;Giuliano Selima Giorgia;Bellia Angela;Proto Sandra;Aleo Nero Carla;Garofalo Girolamo;Salerno Giuseppe. (a cura di): Di Stefano Giovanni Paolo;Giuliano Selima Giorgia;Proto Sandra, Strumenti musicali in Sicilia. vol. 2013, p. 11-12, Palermo:CRicd-Regione Siciliana, ISBN: 978-88-98398-01-0  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
140.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	TEDESCO A (2013). Bellini, Andrea. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelvechi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN:

9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

141. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Borsato, Giuseppe. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

142. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Dragone, Francesco. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

143. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Dumas, Alexandre (fils). In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

TEDESCO A (2013). Graziani, Lodovico. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman

144. Voce (in dizionario o  
enciclopedia)

9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

145. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Landi, Giovanni. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. p. 232-233, CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

146. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Manzini, Antonio. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

147. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Opera business. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. p. 312-314, CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

TEDESCO A (2013). Silvestri, Arnaldo. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman

148. Voce (in dizionario o  
enciclopedia)

9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

149. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Tona, Giuseppe. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Iliaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

150. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Traviata, La. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Iliaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. vol. 2013-01, p. 442-449, CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

151. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Varesi, Felice. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Iliaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

152. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Violetta. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelveccchi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Iliaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R,



The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

153. Voce (in dizionario o enciclopedia)

TEDESCO A (2013). Zuliani, Angelo. In: Evan Baker;Scott Balthazar;Laura Basini;Marco Beghelli;George Biddlecombe;Marco Capra;Stefano Castelvechi;Damien Colas;Carla Colletti;Martin Deasy;Fabrizio Della Seta;Alessandro Di Profio;Gabriele Dotto;Markus Engelhardt;Mark Everist;Linda B. Fairtile;Kathryn Fenton;Heather Foote;Denise Gallo;Anselm Gerhard;Andreas Giger;Philip Gossett;John Graziano;Helen Greenwald;Martina Grempler;Heather Hadlock;Olga Haldey;Kathleen Kuzmick Hansell;Gregory W. Harwood;Karen Henson;Elizabeth Hudson;Steven Huebner;Douglas L. Ipson;Francesco Izzo;Olga Jesurum;Knud Arne Jürgensen;David Kimbell;Clair Kovacs;Gundula Kreuzer;Arne Langer;David Lawton;Ralph P. Locke;Ellen Lockhart;Daniela Macchione;Candida Billie Mantica;Roberta Montemorra Marvin;Kitti Messina;Renato Meucci;Carlo Matteo Mossa;Ilaria Narici;Cormac Newark;Vincenzina Ottomano;Roger Parker;Sean Parr;Pierluigi Petrobelli;Ugo Piovano;Francesca Placanica;Claudia Polo;Pierpaolo Polzonetti;Hilary Poriss;Laura Protano-Biggs;Simonetta Ricciardi;Dino Rizzo;David B. Rosen;Jesse Rosenberg;Antonio Rostagno;Susan B. Rutherford;Arman Schwartz;Emanuele Senici;Carlotta Sorba;Carlida Steffan;Jama Stilwell;Anna Tedesco;Jeanne Thompson;Flora Willson;Alexandra Wilson. (a cura di): Montemorra Marvin R, The Cambridge Verdi Encyclopedia. CAMBRIDGE -- GBR:Cambridge University Press, ISBN: 9780521519625

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07

Provenienza del dato: UNIPA

154. Schede di catalogo, repertorio o corpus

Zagarella R, D'Agata V, Nicastro C (2013). Being rightly vague. In: (a cura di): Charlotte Bank, Alessandro Castiglioni, Nadira Laggoune, Delphine Leccas, Slobodne Veze / Loose Associations (Nataa Bodroic, Ivana Metrov), Marco Trulli, Claudio Zecchi, "Errors allowed" Mediterranea 16. Young Artist Biennal Ancona 2013. MACERATA:Quodlibet, ISBN: 9788874625611

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05

155. Schede di catalogo, repertorio o corpus

DI STEFANO G. P., GAROFALO G. (2013). Censimento degli strumenti musicali nelle collezioni e nei musei siciliani. In: DI STEFANO G. P.;BONANZINGA S.;BELLIA A.;GIULIANO S. G. e PROTO S.;ALEO NERO C.;GAROFALO G.;SALERNO G.. (a cura di): DI STEFANO G. P.;GIULIANO S. G.;PROTO S., STRUMENTI MUSICALI IN SICILIA. p. 231-238, Palermo:Regione Siciliana - CRICD, ISBN: 9788898398010

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/08

Provenienza del dato: UNIPA

156. Schede di catalogo, repertorio o corpus

DI SALVO G, GUGGINO E, CASCIO G, GAROFALO G. (2013). I canti dei carrettieri. In: DI STEFANO G. P.;BONANZINGA S.;BELLIA A.;GIULIANO S. G. e PROTO S.;ALEO NERO C.;GAROFALO G.;SALERNO G.. (a cura di): DI STEFANO G. P.;GIULIANO S. G. e PROTO S., Strumenti musicali in Sicilia. p. 231-238, Palermo:Regione Siciliana - CRICD, ISBN: 9788898398010

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/08

Provenienza del dato: UNIPA

**N. Classificazione Pubblicazione**

1. Monografia o trattato scientifico

Lupo S (2013). Antipartiti. Il mito della nuova politica nella storia della Repubblica (prima, seconda e terza). ROMA:Donzelli, ISBN: 978-88-6036-856-0

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04

Provenienza del dato: UNIPA

Monografia o

Patemostro G (2013). Discorso,interazione, identità. Studiare il parlato attraverso i parlanti.. Frankfurt am Main:Peter Lang, ISBN: 9783631626627

Lingua: ITA

2.	trattato scientifico	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Monografia o trattato scientifico	SOTTILE R (2013). IL DIALETTO NELLA CANZONE ITALIANA EGLI ULTIMI VENTI ANNI. vol. 16, ROMA:Aracne, ISBN: 978-88-548-6378-1 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Monografia o trattato scientifico	Lo Piparo F (2013). L'enigma del Quaderno. La caccia ai manoscritti dopo la morte di Gramsci. vol. 214, ROMA:Donzelli Editore, ISBN: 9788860368379 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA N.recensioni: <a href="#">18</a>
5.	Monografia o trattato scientifico	SICA A (2013). La drammatica-metodo italiano: trattati normativi e trattati teorici. vol. 219, Milano:Mimesis, ISBN: 9788857517964 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Monografia o trattato scientifico	COCO V (2013). La mafia dei giardini. Storia delle cosche della Piana dei Colli. Roma-Bari:Laterza, ISBN: 9788858104408 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Monografia o trattato scientifico	BondioliA, FerrariM, FerrariV, MignosiE, SavioD. (2013). Leggere le Indicazioni. Riflessioni e proposte per la scuola dell'infanzia. Parma:Edizioni Junior, ISBN: 978-88-8434-576-9 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-PED/01 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Monografia o trattato scientifico	Minardi G (2013). Miradas sobre el microrrelato y las fabulas de Augusto Monterroso. p. 1-131, Lima:Universidad Nacional San Agustin; La casa de carton, ISBN: 978-612-45798-9-9 Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06
9.	Monografia o trattato scientifico	Compagno G, Di Gesù F (2013). Neurodidattica, lingua e apprendimenti. Riflessione teorica e proposte operative. vol. 1, ROMA:Aracne, ISBN: 978-88-548-6656-0 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Monografia o trattato scientifico	Tomasino R (2013). Quattro Sirene: Abbe Lane, Mirella Freni, Valeria Moriconi, Amy Winehouse.. vol. 1, p. 9-168, ALESSANDRIA:Edizioni Falsopiano, ISBN: 9788898137190 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05
11.	Monografia o trattato scientifico	<p>LANDOLFI L. (2013). Simulacra et pabula amoris. Lucrezio e il linguaggio dell'eros. vol. 127, Bologna:Patron, ISBN: 978-88-555-3224-2</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Monografia o trattato scientifico	<p>Di Gesu' M (2013). Una nazione di carta. Tradizione letteraria e identità italiana. Roma:Carocci, ISBN: 9788843071616</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Monografia o trattato scientifico	<p>Schirò CM (2013). Versi e catene. Quattro saggi di letteratura russa. Palermo:Caracol, ISBN: 978-88-89440-92-6</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/21 Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Edizione critica di testi/Edizione critica di scavo	<p>VUTURO F (2013). Sinassario delle nobildonne. <i>Συναξάριον τῶν ἐπιφανῶν ἀριστοκρατικῶν ἀποθησαυριστικῶν ἐπιγραφῶν ἐπιγραφῶν ἐπιγραφῶν</i>. Edizione critica, traduzione e commento a cura di Francesca Paola Vuturo . Roma:Universitalia Editrice S.r.l., ISBN: 9788865075807</p> <p>Lingua: ITA, GRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/20</p>
15.	Pubblicazione di fonti inedite	<p>Carapezza M, Guttuso R (2013). Guttuso scritti a cura di Marco Carapezza. vol. 1, MILANO:Bompiani, ISBN: 978-88-452-7365-0</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Traduzione di libro	<p>Barrale N (2013). La libertà dell'editore. Memorie, discorsi, stoccate. PALERMO:Sellerio, ISBN: 9788838930249</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Augello A, Gaglio S, Oliveri G, Pilato G (2013). Acting on Conceptual Spaces in Cognitive Agents. In: XIII Conference of the Italian Association for Artificial Intelligence. CEUR WORKSHOP PROCEEDINGS, ISSN: 1613-0073, Torino, Italy, dicembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02 Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Dell'Aria C, Incalcaterra McLoughlin L (2013). Developing Phonological Awareness in Blended-learning Language Courses. In: 20 Years of EUROCALL: Learning from the Past, Looking to the Future. 2013 EUROCALL Conference, E'vora, Portugal, Proceedings. p. 78-85, Dublin, Ireland; Voillans, France:Research-publishing.ne, ISBN: 978-1-908416-12-4, E'vora, Portugal, 11-14 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA</p>

3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Grippaudo I (2013). Donne e musica nelle istituzioni religiose a Palermo fra Rinascimento e Barocco. In: Donne e musica nelle istituzioni religiose a Palermo fra Rinascimento e Barocco. Biblioteca Nardella, Convento dei Cappuccini - San Severo, 11-13 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Rizzo A (2013). ELF and mixed varieties in the Sicilian context of immigration. In: (a cura di): Maria Grazia Guido, ELF in socio-political discourse domains: power asymmetries and intercultural mediation. Rome, 04-07 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Gesu F (2013). El Proyecto Ne.Fo.Do.Hacia Una Neurodidactica De La Lengua Extranjera. In: De la Unidad del Lenguaje a la Diversidad de las Lenguas. p. 7-460, Zaragoza:José Francisco Val Álvaro Editores, ISBN: 978-84-92522-70-5, Zaragoza, 18-20 aprile 2012</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Prestigiacom C (2013). El discurso publicitario entre argumentación y manipulación: la televenta. In: De la unidad del lenguaje a la diversidad de las lenguas. p. 706-718, ZARAGOZA:Universidad de Zaragoza, ISBN: 978-84-92522-70-5, Zaragoza, Aprile 2012</p> <p>Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sciortino M.G. (2013). Identity and Self-Representation in al-Hajari's Travel Account. In: Orientalia Lovaniensia Analecta. p. 411-417, Leuven:Peeters Publishers, ISBN: 978-90-429-2941-8, Università di Napoli "L'Orientale", 8-12 settembre 2010</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/12 Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Grippaudo I (2013). La cantata a Palermo nel Settecento: il caso dei Gesuiti. In: La cantata a Palermo nel Settecento: il caso dei Gesuiti. Auditorium BCC - Treviglio, 24-26 gennaio 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>Matranga V (2013). Le varietà siculo-albanesi nell'Atlante Linguistico della Sicilia e nell'Archivio delle Parlate Siciliane. In: Il contributo degli Arbëreshë nella costruzione dell'identità siciliana. p. 105-120, PALERMO:Pitti, ISBN: 978-88-96569-34-4, Piana degli Albanesi, 22 e 23 marzo 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/12 Provenienza del dato: UNIPA</p>
10.	Contributo in Atti di convegno	<p>Pellitteri A (2013). Looking into a text: an analysis of a document "Min al-Gaza'ir al mugahida ila huggag bayt Allah al-haram (1957)" of the Gabhat al-tahrir al-watani al-Gaza'iri. In: Islam and globalisation: historical and contemporary perspectives.Proceedings of the 25th Congress of L'Union Européenne des Arabisants et Islamisants.. p. 23-29, Leuven:Peeters, ISBN: 978-90-429-2941-8, Napoli, 8-12 settembre 2010</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/10</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
11.	Contributo in Atti di convegno	Grippaudo I, Vizzola G (2013). Music at San Martino delle Scale (Palermo) during the Renaissance period: the Lamentationes ac Responsoria for the Holy Week by Mauro Ciaula. In: Music at San Martino delle Scale (Palermo) during the Renaissance period: the Lamentationes ac Responsoria for the Holy Week by Mauro Ciaula. University of Nicosia - Nicosia, 19-21 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Contributo in Atti di convegno	Grippaudo I (2013). Music at the Ecclesiastical Institutions of Palermo between Seventeenth and Eighteenth Centuries: the Royal Chapel of St. Peter and its Links with Palermos Religious Orders. In: Music at the Ecclesiastical Institutions of Palermo between Seventeenth and Eighteenth Centuries: the Royal Chapel of St. Peter and its Links with Palermos Religious Orders. Centre de musique baroque de Versailles - Versailles, 11-13 aprile 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
13.	Contributo in Atti di convegno	Grippaudo I, Fiore A (2013). Musica nelle istituzioni religiose del meridione d'Italia: ipotesi di confronto fra le Cappelle Reali di Napoli e Palermo. In: Musica nelle istituzioni religiose del meridione d'Italia: ipotesi di confronto fra le Cappelle Reali di Napoli e Palermo. Palácio da Cidadela - Cascais, 1-3 novembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Contributo in Atti di convegno	Di Lorenzo FP (2013). The Role of Searle's Constitutive Rules for the Rational Criticizability of Institutional Reality. In: ENSO III - 3rd conference of the European Network on Social Ontology, Helsinki 23-25.10.2013 - Book of abstracts. p. 54-55, Helsinki: The Social Ontology Group of the Finnish Centre of Excellence in the Philosophy of the Social Sciences (TINT), University of Helsinki, Finland, Helsinki, Finland, 23-25 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/06 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Abstract in Atti di convegno	PLEBE A, DE LA CRUZ V, PENNISI P (2013). Color seeing and speaking: effects of biology, environment and language. In: Progress in Colour Studies 2012. AMSTERDAM: John Benjamins Publishing Company, Glasgow, Tuesday 10 July to Friday 13 July 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Mostra	De Marco G (2013). Silvia Stucky: l'intima comprensione del mondo. In: Silvia Stucky. La forma dell'acqua. p. 14-15, ISBN: 978-88-89291-18-4 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/03 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Altro	Nicolaci G. (2013). "What is it" or "What does it mean"?. p. 13-15 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
		Polizzi A (2013). Carta a Luys XIII/ Lettera a Aloisio XIII. In: Imprenta y cultura de interés hispánico en Sicilia en los siglos XVI y XVII. p. 199-267,

ISBN: 978-3-0343-1446-6

3. Altro

Lingua: SPA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05  
Provenienza del dato: UNIPA

4. Altro

De Marco G (2013). Come archiviare sul web la storia dell'arte?. In: "Le Reti di Dedalus - Rivista online del Sindacato Nazionale Scrittori" (Testata iscritta col n. 34 del 31.01.2008 al Registro Stampa del Tribunale di Roma)[http://www.retidedalus.it/Archivi/2013/aprile/SPAZIO\\_LIBERO/3\\_discussioni.htm](http://www.retidedalus.it/Archivi/2013/aprile/SPAZIO_LIBERO/3_discussioni.htm).  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/03  
Provenienza del dato: UNIPA

5. Altro

Rizzo A (2013). ELF and mixed linguistic varieties in the Sicilian Context of Immigration. In: The Sixth International Conference of English as a Lingua Franca. p. 33  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12  
Provenienza del dato: UNIPA

6. Altro

Auteri L (2013). Harst, Joachim: Heilstheater. Figur des barocken Trauerspiels zwischen Gryphius und Kleist, München, Fink, 2012. In: Germanistik, 54, 2013, Heft 3-4. p. 447  
Lingua: GER  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13  
Provenienza del dato: UNIPA

7. Altro

MelazzoL (2013). Imperative. In: Encyclopedia of Ancient Greek Language and Linguistics.  
Lingua: GRC  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01  
Provenienza del dato: UNIPA

8. Altro

Perrone D (2013). Introduzione alla lettura di Evelina Santangelo. In: Lo specchio di carta. Osservatorio sul romanzo italiano contemporaneo. vol. Lo specchio di carta. Osservatorio sul romanzo italiano contemporaneo  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/11  
Provenienza del dato: UNIPA

9. Altro

Tamburello G (2013). Jacob Edmond. A Common Strangeness: Contemporary Poetry, Cross-Cultural Encounter, Comparative Literature. In: In Verbis, Lingue Letterature Culture, Rivista del Dipartimento di Scienze Umanistiche. Università degli Studi di Palermo, Carocci Editore. p. 197-204  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/21  
Provenienza del dato: UNIPA

10. Altro

Averna D (2013). Lecturae Plautinae Sarsinates, XI. Mercator. p. 382-383  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04  
Provenienza del dato: UNIPA

11.	Altro	<p>Minardi G (2013). Margara Rusotto, Roman Hernandez. Laboratorio lombrosiano, Firenze, Centro Studi Eielson, 2012. In: Cuadernos Aispi. p. 251-252</p> <p>Lingua: SPA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Altro	<p>Bartolotta A (2013). On temporal deixis and cognitive models in early Indo-European. In: COGNITIVE LINGUISTICS AT 25.</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01</p>
13.	Altro	<p>Polizzi A (2013). Orazione funerale del Molto R.P. Ottavio Caetano. In: Impoenta y cultura de interés hispánico en Sicilia en los siglos XVI y XVII. p. 155-177, ISBN: 978-3-0343-1446-6</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Altro	<p>Melazzo L (2013). Orders (Imperative/Prohibitives). In: Encyclopedia of Ancient Greek Language and Linguistics.</p> <p>Lingua: GRC  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Altro	<p>De Marco G (2013). Percorsi culturali e antropologici nel 'Palazzo Enciclopedico'. In: "Le Reti di Dedalus - Rivista online del Sindacato Nazionale Scrittori" (Testata iscritta col n. 34 del 31.01.2008 al Registro Stampa del Tribunale di Roma).  <a href="http://www.retidedalus.it/Archivi/2013/giugno/SPAZIO_LIBERO/5_biennale.htm">http://www.retidedalus.it/Archivi/2013/giugno/SPAZIO_LIBERO/5_biennale.htm</a>.</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Altro	<p>Barbaro M (2013). Recensione a Pseudo Gentile Sermini, Novelle, edizione critica a cura di Monica Marchi (ETS, Pisa, 2013). p. 187-191, ISBN: 9788843068487</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10  Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Altro	<p>Barrale N (2013). Recensione del volume di A. Gargano, Progetto metropoli, Silvy edizioni, Trento 2012.</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13  Provenienza del dato: UNIPA</p>
18.	Altro	<p>Melazzo L (2013). Secret Language/Codes/Magical Language. In: Encyclopedia of Ancient Greek Language and Linguistics.</p> <p>Lingua: MUS  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Sica A (2013). What did Stanislavsky see watching Eleonora Duse's Acting. In: 'Re-routing Performance' (Book of Abstracts), curato e pubblicato dall'Institut del Teatre di Barcellona, Spagna, 2013. p. 71-72</p>

19.	Altro	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/05 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Barrale N, Rundle C (a cura di) (2013). "Ritradurre Kleiner Mann was nun? di Hans Fallada", inTRAlinea Special Issue: Hans Fallada..  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Curatela	Sciortino MG (a cura di) (2013). Al-Magrib al-'arabi. The system of relationships within the Arab-Islamic World: centre and periphery. STUDI SULL'ISLAM, vol. 1, ROMA:Aracne, ISBN: 978-88-548-6570-9  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-OR/12 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Curatela	PARISI F, PENNISI P (a cura di) (2013). Ars, Media and the Future: l'innovazione culturale e tecnologica nelle arti e nello spettacolo. RETI SAPERI LINGUAGGI, vol. 4, N.S. 2, 2013, p. 4-8, ISSN: 2279-7777  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04
4.	Curatela	Tedesco S, D'Agata VC (a cura di) (2013). Coscienza del corpo. La filosofia come arte di vivere e la somaestetica. Di Shusterman R;Tedesco S;D'Agata VC. vol. 8, MILANO:Christian Marinotti Edizioni, ISBN: 978-88-8273-143-4  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Curatela	D'Angelo P, Franzini E, Lombardo G, Tedesco S (a cura di) (2013). Costellazioni estetiche. Dalla storia alla neoestetica. MILANO:Guerini, ISBN: 978-88-6250-428-7  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Curatela	Picone G (a cura di) (2013). DIONYSUS EX MACHINA. Rivista on line di studi sul teatro antico.. vol. IV, PALERMO:Palumbo  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Curatela	Tedesco S, Pinotti A (a cura di) (2013). Estetica e scienze della vita. Di Pinotti A;Tedesco S;Uexküll J;Weizsäcker V;Buytendijk FJJ;Straus E;Portmann A;Newman SA;Müller GB;Mandrioli M;Portera M;Love AC;Rasskin-Gutman D. MILANO:Raffaello Cortina, ISBN: 978-88-6030-602-9  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
		Fazio I (a cura di) (2013). Genere, Politica, Storia. Di Fazio I;Scott J;Bucur M;Elliott D;Hershatter G;Meyerowitz J;Tinma H;Zheng W;Di Cori P. STORIA DELLE DONNE E DI GENERE, ROMA:Viella, ISBN: 9788867280025



8.	Curatela	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Curatela	Cancelliere E (a cura di) (2013). Iconografie letterarie. Di Cancelliere E, Auteri L, Sacco Messineo M, Marrapodi M, Di Giovanna M, Di Legami F, Colombo D, Barone L, Leone G, Altese MP. p. 1-205, ROMA:Carocci Editore, ISBN: 9788843068487 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05
10.	Curatela	Polizzi A (a cura di) (2013). Imprenta y cultura de interés hispánico en Sicilia en los siglos XVI y XVII. Di Pastena C;Ruta MC;Sbriziolo C;Barone L. Bern:Peter Lang, ISBN: 978-3-0343-1446-6 Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/05 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Curatela	Coco V (a cura di) (2013). L'antimafia dei comunisti. Pio La Torre e la relazione di minoranza. vol. 11, PALERMO:Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-30-0 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-STO/04 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Curatela	DI MARTINO M (a cura di) (2013). LA QUESTIONE DELL'EVENTO NELLA FILOSOFIA CONTEMPORANEA. Di DI MARTINO M;BERTOLOTI G;LEONI F;RONCHI R;TERZI R;VANZAGO L. ARACNE EDITRICE, ISBN: 978-88-548-6455-9, doi: 10.4399/97888548645591 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03 Provenienza del dato: UNIPA
13.	Curatela	Tedesco S (a cura di) (2013). La promessa della Bellezza. Di Menninghaus, Winfried. vol. 76, PALERMO:Aesthetica, ISBN: 978-88-7726-089-5 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Curatela	Spinzi C, Katan D (a cura di) (2013). Languaging across cultures. vol. issue 6, Bologna:Iconesoft Gruppo Eurosan Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Curatela	Picone G (a cura di) (2013). Le regole del beneficio. Commento tematico a Seneca, "de beneficiis", libro I. vol. 38, PALERMO:Palumbo, ISBN: 978-88-6017-712-4 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/04 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Curatela	Rudvin M, Spinzi CG (a cura di) (2013). Mediazione Linguistica e Interpretariato. Regolamentazione, problematiche presenti e prospettive future in ambito giuridico.. LEXIS. BIBLIOTECA DI SCIENZE UMANE, BOLOGNA:Clueb, ISBN: 978-88-491-3769-9 Lingua: ITA

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Curatela	<p>FOSSALUZZA C (a cura di) (2013). Montagne mute, discepoli silenziosi. Percorsi di filosofia della montagna. Di GRUPPO FILOSOFIA&amp;MONTAGNA. PADOVA:Il Poligrafo, ISBN: 978-88-7115-831-0</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04</p>
18.	Curatela	<p>Nicolaci G. (a cura di) (2013). Nunzio Incardona e il suo tempo.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
19.	Curatela	<p>Altobrando A, Pugliese A (a cura di) (2013). On Phenomenological Method..</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Curatela	<p>Le Moli A, Carapezza M, Giuffrida P (a cura di) (2013). Ontology Revisited. vol. 2, Palermo:CRF</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Curatela	<p>Lo Piparo F, Capone A, Carapezza M (a cura di) (2013). Perspectives in Pragmatics &amp; Philosophy. Di Gilbert M; Priest M; Kertész A; Devitt M; Gross S; Haugh M; Chapman S; Bianchi C; Macagno F; Sbisà M; Symour M; Leonardi P; Korta K; Perry J; Davis W; Bezuidenhout A; Saka P; Wieland N; Capone A; Douven I; Voltolini A; McHoul Alec; Anderson L; Lepore E; van Eemeren F; Garssen B; Piazza F; Dascal M; Lo Piparo F; Pandolfo A; Cimatti F. Heidelberg New York Dordrecht London: Springer, ISBN: 978-3-319-01010-6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Curatela	<p>Capone A, Carapezza M, Lo Piparo F (a cura di) (2013). Perspectives on Pragmatics and Philosophy. Heidelberg: Springer, ISBN: 978-3-319-01011-3</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Curatela	<p>Capone A, Carapezza M, Lo Piparo F (a cura di) (2013). Perspectives on linguistic Pragmatics. vol. 2, HEIDELBERG: SPRINGER, ISBN: 978-3-319-01013-7, doi: 10.1007/978-3-319-010014-4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
24.	Curatela	<p>Licata G, Sesta L (a cura di) (2013). Philosophical Essays on Language, Ontology and Science. Di Lo Piparo F; Nicolaci G; Licata G; Buzzoni M; Zeami G; Panzarella M; Sesta L; Vicari G. EPISTEMOLOGIA, vol. 490.106, Milano: Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5844-7, ISSN: 2239-3420</p> <p>Lingua: ENG</p>

		Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/02 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Curatela	Barbaro M, Benassi L, Lucini G (a cura di) (2013). Poeti e poetiche 2. Di Argentino A; Bertoldo R; Cipriano D; Contiliano A; Isella G; Oldani G; Pianzola L; Zinna L; Barbaro M; Benassi L; Lucini G. vol. 2, Piateda: CFR, ISBN: 978-88-97224-83-9  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-FIL-LET/10 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Curatela	Bianca M, Nicolaci G. (a cura di) (2013). Struttura e livelli ontologici del reale.  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Curatela	Russo L, Tedesco S (a cura di) (2013). Sull'Emozione. vol. 29, PALERMO: Centro internazionale studi di estetica  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
28.	Curatela	Bartolotta AM (a cura di) (2013). The Greek Verb. Morphology, Syntax, Semantics. Proceedings of the 8th International Meeting on Greek Linguistics. Agrigento, October 1-3, 2009. Di Benedetti M; Bertrand N; Blankenborg R; Bruno C; Citraro C; Crespo E; De Angelis A; Eco Conti S; Faure R; Garcia Ramon JL; Kavcic J; Lazzeroni R; Melazzo L; Pocchetti P; Pompei A; Reed S; Revuelta Puigdollers AR; Vernet M; Zinzi M. vol. 128, Leuven: PEETERS Louvain-La-Neuve, ISBN: 978-90-429-2722-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/01 Provenienza del dato: UNIPA

## Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Cuccio V, Carapezza M (2013). Is displacement possible without language? Evidence from preverbal infants and chimpanzees. PHILOSOPHICAL PSYCHOLOGY, vol. 27, ISSN: 0951-5089  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Articolo in rivista	Carapezza M, Cuccio V (2013). Ritratto dell'artista da cerbiatto. RIVISTA DELL'OSSERVATORIO OUTSIDER ART, vol. 4, p. 70-83, ISSN: 2283-6616  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione

1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>IshiguroH, NishioS, ChellaA, SorbelloR, BalistreriG, GiardinaM, CaliC (2013). Investigating Perceptual Features for a Natural Human - Humanoid Robot Interaction Inside a Spontaneous Setting. In: (a cura di): Chella A;Pirrone R;Sorbello R;Rún Jóhannsdóttir C, Biologically Inspired Cognitive Architectures 2012. vol. 2013, p. 167-174, BERLIN:Springer, ISBN: 978-3-642-34273-8, doi: 10.1007/978-3-642-34274-5_31</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870818349  Web of Science: WOS:000313923100031  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Ishiguro H, Nishio S, Chella A, Sorbello R, Balistreri G, Giardina Me, Cali C (2013). Perceptual Social Dimensions of Human-Humanoid Robot Interaction. In: Intelligent Autonomous Systems 12. p. 409-421, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 978-3-642-33931-8, doi: 10.1007/978-3-642-33932-5_38</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870825374  Web of Science: WOS:000313768300038  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Schede di catalogo, repertorio o corpus	<p>Zagarella R, D'Agata V, Nicastro C (2013). Being rightly vague. In: (a cura di): Charlotte Bank, Alessandro Castiglioni, Nadira Laggoune, Delphine Leccas, Slobodne Veze / Loose Associations (Nataa Bodroic, Ivana Metrov), Marco Trulli, Claudio Zecchi, "Errors allowed" Mediterranea 16. Young Artist Biennial Ancona 2013. MACERATA:Quodlibet, ISBN: 9788874625611</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/05</p>
4.	Schede di catalogo, repertorio o corpus	<p>DI STEFANO G. P, GAROFALO G. (2013). Censimento degli strumenti musicali nelle collezioni e nei musei siciliani. In: DI STEFANO G. P;BONANZINGA S.;BELLIA A.;GIULIANO S. G. e PROTO S.;ALEO NERO C.;GAROFALO G.;SALERNO G.. (a cura di): DI STEFANO G. P;GIULIANO S. G.;PROTO S., STRUMENTI MUSICALI IN SICILIA. p. 231-238, Palermo:Regione Siciliana - CRICD, ISBN: 9788898398010</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Dell'Aria C, Incalcaterra McLoughlin L (2013). Developing Phonological Awareness in Blended-learning Language Courses. In: 20 Years of EUROCALL: Learning from the Past, Looking to the Future. 2013 EUROCALL Conference, E'vora, Portugal, Proceedings. p. 78-85, Dublin, Ireland; Voillans, France:Research-publishing.ne, ISBN: 978-1-908416-12-4, E'vora, Portugal, 11-14 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10  Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Grippaudo I, Fiore A (2013). Musica nelle istituzioni religiose del meridione d'Italia: ipotesi di confronto fra le Cappelle Reali di Napoli e Palermo. In: Musica nelle istituzioni religiose del meridione d'Italia: ipotesi di confronto fra le Cappelle Reali di Napoli e Palermo. Palácio da Cidadela - Cascais, 1-3 novembre 2013</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-ART/07  
Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Barrale N, Rundle C (a cura di) (2013). "Ritradurre Kleiner Mann was nun? di Hans Fallada", inTRAlinea Special Issue: Hans Fallada..  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/13 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Curatela	Tedesco S, D'Agata VC (a cura di) (2013). Coscienza del corpo. La filosofia come arte di vivere e la somaestetica. Di Shusterman R;Tedesco S;D'Agata VC. vol. 8, MILANO:Christian Marinotti Edizioni, ISBN: 978-88-8273-143-4  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Curatela	D'Angelo P, Franzini E, Lombardo G, Tedesco S (a cura di) (2013). Costellazioni estetiche. Dalla storia alla neoestetica. MILANO:Guerini, ISBN: 978-88-6250-428-7  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Curatela	Tedesco S, Pinotti A (a cura di) (2013). Estetica e scienze della vita. Di Pinotti A;Tedesco S;Uexküll J;Weizsäcker V;Buytendijk FJJ;Straus E;Portmann A;Newman SA;Müller GB;Mandrioli M;Portera M;Love AC;Rasskin-Gutman D. MILANO:Raffaello Cortina, ISBN: 978-88-6030-602-9  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Curatela	Bianca M, Nicolaci G. (a cura di) (2013). Struttura e livelli ontologici del reale.  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/01 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Curatela	Russo L, Tedesco S (a cura di) (2013). Sull'Emozione. vol. 29, PALERMO:Centro internazionale studi di estetica  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-FIL/04 Provenienza del dato: UNIPA



QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:



N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	DEIDIER	Roberto	DDRRRT65M31H501T	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/14	18/12/2002			
2.	GRILLONE	Antonino	GRLNNN44T30G273I	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/04	01/10/2002			
3.	SPALANCA	Carmelo	SPLCML44A04H148L	Professore Associato confermato	10	10	L-FIL-LET/10	31/05/1986			
4.	VELEZ	Antonino	VLZNNN59S08G273M	Professore Associato confermato	10	10	L-LIN/04	16/10/2002			

#### Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	ANTOSA	Silvia	NTSSLV77A68G482Q	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/10	01/11/2008			
2.	CACIOPPO	Marina	CCPMRN66H60G273J	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/11	01/07/2010			
3.	CARAPEZZA	Francesco	CRPFNC74H21G273N	Ricercatore confermato	10	10	L-FIL-LET/09	01/11/2005			
4.	SCHEMBRI	Gennaro	SCHGNR67R09F845K	Ricercatore confermato	10	10	L-ART/06	02/01/2004			
5.	SCIARRINO	Chiara	SCRCHR73A70G273I	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/12	21/07/2006			
6.	TREPIEDI	Annamaria	TRPNMR52E59G273B	Ricercatore confermato	11	11a	M-FIL/01	25/07/1981			
7.	WEERNING	Marion	WRNMNR57P50Z112W	Ricercatore confermato	10	10	L-LIN/14	19/12/2008			

#### Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

No data found

#### Sezione G - Bandi competitivi

<b>QUADRO G.1</b>	<b>G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi</b>
-------------------	--

#### PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

No data found

#### FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.

Elenco Firb che risultano avere entrate di cassa del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

No data found

#### PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Firb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 06:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2011, 2012, 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

No data found

#### Altre tipologie di progetto

N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	Music: Between Text and Performance		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	PRIVITERA Massimo	36.400	10	MIUR
2.	PROGETTO ERASMUS MUNDUS		Bandi di istituzioni pubbliche europee e internazionali (escluso PQ)	AUTERI Laura	46.450	10	Commissione Europea / EACEA
3.	L'italiano per i cittadini stranieri residenti in Italia		Bandi regionali (esclusi fondi strutturali)	D'AGOSTINO Maria	12.500	12	Regione siciliana
4.	GRUNDTVIG LEARNING FOR LIVING		Bandi di istituzioni pubbliche europee e internazionali (escluso PQ)	D'AGOSTINO Maria	4.000	12	Unione europea
5.	Corso di Perfezionamento in Metodologia CLIL		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	AUTERI Laura	8.000	10	MIUR

#### Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1		H.1 Premi scientifici (2013)								
------------	--	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Premio alla Persona	Obiettivo legalità	Per i significativi risultati conseguiti dal settore L-FIL-LET/12 (Linguistica italiana) dell'Università degli Studi di Palermo nell'ambito della ricerca in Sicilia	2013	Osservatorio per lo Sviluppo e la Legalità "Giuseppe La Franca" di Partinico.	ITA	<a href="http://www.osservatoriolafi">http://www.osservatoriolafi</a>
2.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Premio alla Persona	Obiettivo legalità	Per i significativi risultati conseguiti dal settore L-Fil-Lett/12 (Linguistica italiana) dell'Università degli studi di Palermo nell'ambito della ricerca in Sicilia.	2013	Osservatorio per lo Sviluppo e la Legalità "Giuseppe La Franca" di Partinico.	ITA	<a href="http://www.osservatoriolafi">http://www.osservatoriolafi</a>
								Abilitazione	Ministero	



3.	CUCCIO	Valentina	CCCVNT79D63G273N	Premio alla Persona	Scientifica Nazionale - Seconda Fascia		2013	dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca	ITA	
4.	DI PIAZZA	Salvatore	DPZSVT77E14G273E	Premio alla Persona	Abilitazione Scientifica Nazionale - Seconda Fascia		2013	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca	ITA	
5.	GATTO	Marco	GTTMRC83T08C349D	Premio alla Persona	Premio Filosofico Castiglioncello	Al libro "Marxismo culturale" per la ricerca sul nesso "estetica e politica"	2013	Comune di Rosignano Marittimo	ITA	
6.	LA MANTIA	Francesco	LMNFNC76L28G273G	Premio alla Persona	Abilitazione Scientifica Nazionale - Seconda Fascia		2013	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca	ITA	
7.	MATRANGA	Vito	MTRVTI61M13G543E	Premio alla Persona	Riconoscimento per la Ricerca Scientifica.		2013	Osservatorio per lo sviluppo e la legalità Giuseppe La Franca di Partinico	ITA	
8.	NANNINI	Alessandro	NNNLSN85B01D458T	Premio alla Persona	Premio Nuova Estetica	Premio attribuito al saggio "Da Baumgarten a Baumgarten. Siegmund Jacob Baumgarten e la fondazione dell'estetica moderna"	2013	Società Italiana d'Estetica	ITA	<a href="http://www.siestetica.it/dov">http://www.siestetica.it/dov</a>
9.	PATERNOSTRO	Giuseppe	PTRGPP73H14G273W	Premio alla Persona	Riconoscimento per la Ricerca Scientifica.	Per i significativi risultati conseguiti dal settore L-Fil-Lett/12 (linguistica italiana) dell'Università degli studi di Palermo nell'ambito della ricerca in Sicilia	2013	Osservatorio per lo sviluppo e la legalità Giuseppe La Franca di Partinico	ITA	
10.	SOTTILE	Roberto	STTRRT70H16G273I	Premio alla Persona	Riconoscimento per la Ricerca Scientifica.	Per i significativi risultati conseguiti dal settore L-Fil-Lett/12 (linguistica italiana) dell'Università degli studi di Palermo nell'ambito della ricerca in Sicilia.	2013	Osservatorio per lo sviluppo e la legalità Giuseppe La Franca di Partinico	ITA	

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Segretario regionale	2010	Gruppo di Intervento e Studio nel Campo dell'Educazione Linguistica (GISCEL)	ITA	<a href="http://www.giscel.org">www.giscel.org</a>
2.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Membro del Collegio di Dottorato	2013	Dottorato in Studi Letterari Filologici e Linguistici dell'Ateneo di Palermo in convenzione con l'Università degli Studi di Catania	ITA	
3.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Membro del Consiglio Scientifico	2010	Scuola di Lingua italiana per stranieri dell'Ateneo di Palermo (Iastra)	ITA	<a href="http://portale.unipa.it/str">http://portale.unipa.it/str</a>
4.	AUTERI	Laura	TRALRA53R46D969P	Vicepresidente	2010	IVG: Internationales Verein der Germanisten	CHN	<a href="http://www.ivg2015-tongji.com">www.ivg2015-tongji.com</a>
5.	CARAPEZZA	Marco	CRPMRC62M24G273O	membro del consiglio scientifico	2010	Centro Interdipartimentale di Tecnologia della Conoscenza	ITA	<a href="http://portale.unipa.it/C.I.T.C.-t">portale.unipa.it/C.I.T.C.-t</a>
6.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Membro del collegio di Dottorato	2013	Dottorato in Studi letterari, filologici e linguistici dell'Ateneo di Palermo (in Convenzione con l'Università degli Studi di Catania) per l'a.a. 2013-14	ITA	
7.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Membro del Consiglio scientifico	2009	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	<a href="http://www.csfls.it">www.csfls.it</a>
8.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Membro del Comitato direttivo	2013	Fondazione Buttitta	ITA	<a href="http://www.fondazioneigi">http://www.fondazioneigi</a>
9.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Membro del Consiglio scientifico	2010	Scuola di Lingua italiana per Stranieri dell'Ateneo di Palermo	ITA	<a href="http://portale.unipa.it/str">http://portale.unipa.it/str</a>
10.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Membro della Giunta	2012	Sezione Scuola della Associazione per la Storia della Lingua italiana	ITA	<a href="http://www.storiadellaling">http://www.storiadellaling</a>
11.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Membro del direttivo	2009	Centro di studi filologici e linguistici siciliani	ITA	<a href="http://www.csfls.it/">http://www.csfls.it/</a>
12.	DEIDIER	Roberto	DDRRRT65M31H501T	Membro del Comitato di consulenza del Forum per le politiche e gli studi di genere	2013	Università di Padova	ITA	<a href="http://www.unipd.it">www.unipd.it</a>
13.	DI GESU'	Matteo	DGSMTT71D11G273R	Socio dell' Istituto Gramsci Siciliano	2004	Istituto Gramsci Siciliano	ITA	<a href="http://www.istitutogramsci">http://www.istitutogramsci</a>
14.	DI PIAZZA	Salvatore	DPZSVT77E14G273E	Membro permanente	2011	Groupe de recherche en Rhétorique et en Argumentation Linguistique (GRAL)	BEL	<a href="http://gral.ulb.ac.be/">http://gral.ulb.ac.be/</a>
15.	LE MOLI	Andrea	LMLNDR73A25G273O	Segretario/Tesoriere	2009	Società Filosofica Italiana - Sezione "Santino Caramella" Palermo	ITA	<a href="http://www.sfi.it">www.sfi.it</a>
				Società di Studi sul pensiero di Nicola Cusano		Società di Studi sul pensiero di Nicola Cusano		

16.	MANCINI	Sandro	MNCSDR51T05F205M	(cofondatore e membro del Comitato direttivo)	2010	Cusano presso l'Università degli Studi di Torino	ITA	
17.	MARCHESE	Rosa	MRCRSO70P65G273R	Componente della Commissione didattica (Scuola-Università) presso la Consulta Universitaria di Studi Latini (CUSL)	2010	Consulta Universitaria di Studi Latini (CUSL)	ITA	<a href="http://www.cusl.info/cusl/">http://www.cusl.info/cusl/</a>
18.	MARCHESE	Rosa	MRCRSO70P65G273R	Membro dell'Editorial Board della rivista online "Epekeina. International Journal of Ontology. History and Critics". Responsabile (con Fabio Tutrone) della sezione "Latin Philosophy and Culture".	2012	EPEKEINA is a new biannual peer-reviewed journal published by CRF - Centro Internazionale per la Ricerca Filosofica, a non-profit cultural association and independent research center founded in Palermo (Italy) in association with the local University.	ITA	<a href="http://www.ricercafilosofi">http://www.ricercafilosofi</a>
19.	MARCHESE	Rosa	MRCRSO70P65G273R	Membro del Comitato di redazione della rivista online "ClassicoContemporaneo". Responsabile della sezione "ORIZZONTI".	2013	"ClassicoContemporaneo"	ITA	<a href="http://www.classicoconte">http://www.classicoconte</a>
20.	NICASTRO	Clio	NCSCLI84E51G273G	Socio ordinario	2010	Società Italiana d'Estetica	ITA	<a href="http://www.siestetica.it/">http://www.siestetica.it/</a>
21.	NICOLACI	Giuseppe	NCLGPP47B28G273I	Componente Comitato Direttivo della Società Italiana di Filosofia Teoretica (SIFIT)	2010	Società Italiana di Filosofia Teoretica (SIFIT)	ITA	<a href="http://www.teoretica.it/">www.teoretica.it/</a>
22.	OLIVERI	Gianluigi	LVRGLG55R27G273P	Ricercatore Associato CNR	2012	Consiglio Nazionale delle Ricerche	ITA	
23.	PELLITTERI	Antonino	PLLNNN49B08G273W	Accademia Libica in Italia	2005	Accademia Libica in Italia	LBY	<a href="http://www.accademialib">http://www.accademialib</a>
24.	PELLITTERI	Antonino	PLLNNN49B08G273W	U.E.A.I.	2004	Union Européenne des Arabisants et Islamisants	ITA	<a href="http://www.ueai.eu">www.ueai.eu</a>
25.	PERRONE	Domenica	PRRDNC51P58L478K	Membro Consiglio Direttivo	2008	AIPI	BEL	
26.	PIAZZA	Francesca	PZZFNC67E69G273F	Membro del comitato esecutivo- Società Italiana Filosofia del linguaggio	2013	Società Italiana Filosofia del Linguaggio	ITA	<a href="https://sites.google.com/">https://sites.google.com/</a>
27.	PIAZZA	Francesca	PZZFNC67E69G273F	Membro advisory board- Rhetoric Society of Europe	2013	Rhetoric Society of Europe	DNK	<a href="http://eusorhet.eu">http://eusorhet.eu</a>
28.	PICONE	Giusto	PCNGST47C01G273E	Componente Editorial Board Trends in Classics, rivista e collana	2009	"Trends in classics"- De Gruyter	DEU	
29.	PICONE	Giusto	PCNGST47C01G273E	componente comitato scientifico "Epekeina. International Journal of Ontology"	2013	EPEKEINA is a new biannual peer-reviewed journal published by CRF - Centro Internazionale per la Ricerca Filosofica, a non-profit cultural association and independent research center founded in Palermo (Italy) in association with the local University	ITA	<a href="http://www.ricercafilosofi">http://www.ricercafilosofi</a>
30.	PIPITONE	Giuseppe	PPTGPP86D11G273K	Collaboratore al Progetto ALIM Trivium: testi grammaticali, retorici e	2013	MIUR	ITA	

				dialettici. Verifiche critico-testuali e codifica digitale				
31.	RESTUCCIA	Laura	RSTLRA62E48G273D	socio corrispondente	2010	Accademia Nazionale di Scienze Lettere e Arti di Palermo	ITA	
32.	RIZZO	Alessandra	RZZLSN72L68G273J	World Association for studies of Literatures in English (India), Member of the Executive Committee	2007	World Association Literatures in English	IND	www.contemporarylit.org
33.	SANTANGELO	Giovanni Saverio	SNTGNN47M23C286V	socio nazionale	1998	I Accademia Nazionale di Scienze Lettere e Arti di Palermo	ITA	
34.	SANTANGELO	Giovanni Saverio	SNTGNN47M23C286V	socio corrispondente	1995	Accademia Letteraria Nazionale dell'Arcadia	ITA	www.accademiadellarca
35.	SANTANGELO	Giovanni Saverio	SNTGNN47M23C286V	componente del consiglio di amministrazione	2000	Association "Italiques"	ITA	www.italiques.org
36.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Research Fellow	2005	Accademia libica in Italia	ITA	
37.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Fellow	2010	Union Européenne des Arabisants et Islamisants	ITA	www.ueai.eu
38.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Fellow	2013	The Islamic Manuscript Association, Cambridge	GBR	www.islamicmanuscript.org
39.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Fellow	2012	Istituto per l'Oriente Carlo Alfonso Nallino, Roma	ITA	www.ipocan.it
40.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Esperto di Lingua araba. Consulente incaricato di catalogare la parte araba del Fondo Umberto Rizzitano	2010	Biblioteca Regionale Alberto Bombace - Palermo	ITA	www.regione.sicilia.it
41.	SCIORTINO	Maria Grazia	SCRMGR79H47G273Z	Referee	2013	Università Ca' Foscari di Venezia	ITA	www.unive.it
42.	TEDESCO	Anna	TDSNNA63T60G273W	Membro del direttivo e responsabile della Commissione didattica	2012	ADUIM - Associazione fra Docenti Universitari di Musica	ITA	www.aduim.eu
43.	TEDESCO	Salvatore	TDSSVT65E23G273J	Segretario	2001	Società Italiana d'Estetica	ITA	www.siestetica.it

▶ QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	AUTERI	Laura	TRALRA53R46D969P	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	INVERBIS (ISSN: 2279-8978)	2010	
2.	AUTERI	Laura	TRALRA53R46D969P	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	LINGUE E LETTERATURE CAROCCI	2012	
3.	CALDARONE	Rosaria	CLDRSR71S58G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	EPEKEINA (ISSN: 2281-3209)	2012	
		Marina		Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BOLLETTINO - CENTRO DI STUDI FILOLOGICI E LINGUISTICI		

4.	CASTIGLIONE	Calogera	CSTMNC66H48B429J	Collana Editoriale	SICILIANI (ISSN: 0577-277X)	2012
5.	CICATELLO	Angelo	CCTNGL72E23G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	EPEKEINA (ISSN: 2281-3209)	2013
6.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	RID, RIVISTA ITALIANA DI DIALETTOLOGIA (ISSN: 1122-6331)	2012
7.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BOLLETTINO - CENTRO DI STUDI FILOLOGICI E LINGUISTICI SICILIANI (ISSN: 0577-277X)	2012
8.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	Materiali e Ricerche dell'Atlante Linguistico della Sicilia, Collana editoriale che ha ad oggi pubblicato più di 40 volumi, in gran parte prodotto di 4 differenti PRIN che fanno riferimento al progetto di Atlante linguistico della Sicilia	2011
9.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	Spazi Comunicativi /Kommunikative Raume, Collana scientifica della Peter Lang, Frankfurt am Main, (membro della direzione della collana ) ISSN 1862-538X	2009
10.	DEIDIER	Roberto	DDRRRT65M31H501T	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	LINGUE E LETTERATURE CAROCCI	2012
11.	DEIDIER	Roberto	DDRRRT65M31H501T	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	LA LUCERTOLA	2012
12.	DI GESU'	Floriana	DGSFRN72D56G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	NEUROPAIDEIA	2013
13.	DI GIOVANNA	Maria	DGVMRA51C42G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	TALEA	2012
14.	DI LEGAMI	Flora	DLGFLR51M61G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	RIVISTA DI STUDI ITALIANI (ISSN: 1916-5412)	2011
15.	LE MOLI	Andrea	LMLNDR73A25G273O	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	EPEKEINA (ISSN: 2281-3209)	2012
16.	LO PIPARO	Francesco	LPPFNC46D21A546B	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	PERSPECTIVES IN PRAGMATICS, PHILOSOPHY & PSYCHOLOGY (ISSN: 2214-3807)	2013
17.	LO PIPARO	Francesco	LPPFNC46D21A546B	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BLITYRI (ISSN: 2281-6682)	2012
18.	LO PIPARO	Francesco	LPPFNC46D21A546B	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	SEMIOTICA E FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO	2013
19.	MANCINI	Sandro	MNCSDR51T05F205M	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	ITINERARI FILOSOFICI	2002

20.	MARRAPODI	Michele	MRRMHL51B16F158M	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	ANGLO-ITALIAN RENAISSANCE STUDIES	2006	
21.	MATRANGA	Vito	MTRVTI61M13G543E	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BOLLETTINO DELL'ARCHIVIO DELLE PARLATE SICILIANE	2011	
22.	MINEO	Ennio	MNINNE59R29G273J	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	STORICA (ISSN: 1125-0194)	2005	
23.	NICOLACI	Giuseppe	NCLGPP47B28G273I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	GIORNALE DI METAFISICA (ISSN: 0017-0372)	2003	2014
24.	PELLITTERI	Antonino	PLLNNN49B08G273W	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	STUDI SULL'ISLAM	2011	
25.	PIAZZA	Francesca	PZZFNC67E69G273F	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	RIVISTA ITALIANA DI FILOSOFIA DEL LINGUAGGIO (ISSN: 2036-6728)	2010	
26.	PICONE	Giusto	PCNGST47C01G273E	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	DIONYSUS EX MACHINA (ISSN: 2038-5137)	2010	
27.	PUGLIESE	Alice	PGLLCA79L50G273M	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	METODO (ISSN: 2281-9177)	2013	
28.	SACCO	Michelina	SCCMHL44A56B556X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	LUNATICI INCHIOSTRI	2006	
29.	SACCO	Michelina	SCCMHL44A56B556X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	DOSSIER	2006	
30.	SAMONA'	Leonardo	SMNLRD50C20G273I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	FILOSOFIA E TEOLOGIA (ISSN: 1824-4963)	2000	
31.	SANTANGELO	Giovanni Saverio	SNTGNN47M23C286V	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	LINGUE E LETTERATURE CAROCCI	2013	
32.	SOTTILE	Roberto	STTRRT70H16G273I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	L'ALS PER LA SCUOLA E IL TERRITORIO	2010	
33.	SPINZI	Cinzia Giacinta	SPNCZG67S64L049I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	CULTUS (ISSN: 2035-3111)	2008	
34.	SPINZI	Cinzia Giacinta	SPNCZG67S64L049I	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	CULTUS (ISSN: 2035-2948)	2008	

Direttore di

35.	VELEZ	Antonino	VLZNN59S08G273M	Rivista o Collana Editoriale	Collana di Studi Francesi Herbita Editore Palermo	2009
-----	-------	----------	-----------------	------------------------------------	---	------

\* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

<b>QUADRO H.4</b>	<b>H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)</b>
-------------------	---

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	LE MOLLI	Andrea	LMLNDR73A25G273O	Direttore/Responsabile Scientifico	Centro Internazionale per la Ricerca Filosofica	ITA	10/07/2012		<a href="http://ricercafilosofica.it/">http://ricercafilosofica.it/</a>

<b>QUADRO H.5</b>	<b>H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)</b>
-------------------	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo (mesi) attività svolta
1.	ALBANO	Mariangela	LBNMNG84E53Z112I	Visiting Researcher	Case Western Reserve University	USA	01/03/2013	30/04/2013	1,9
2.	AMENTA	Luisa	MNTLSU73C64G273X	Attività didattica	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	15/02/2013	24/05/2013	3,3
3.	AYARI	Imen	YRAMNI76S70Z352L	Attività di insegnamento	University of Essex	GBR	01/10/2013	30/01/2015	15,9
4.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Attività didattica	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	15/02/2013	24/05/2013	3,3
5.	CAVALLERI	Matteo	CVLMTT79L18A794E	Visiting Researcher	Humboldt-Universität zu Berlin	DEU	01/09/2012	16/08/2013	11,5
6.	CUCCIO	Valentina	CCCVNT79D63G273N	Ricercatore all'estero	Humboldt-Universität zu Berlin	DEU	04/04/2013	30/09/2013	5,8
7.	DI GESU'	Matteo	DGSMTT71D11G273R	Attività didattica	Université Sorbonne Nouvelle Paris 3	FRA	25/01/2013	25/01/2013	0,0
8.	DI MAIO	Alessandra	DMILSN67S46G273W	Attività didattica	The City University of New York - CUNY	USA	06/09/2012	30/07/2013	10,8
9.	DI MAIO	Alessandra	DMILSN67S46G273W	Ricercatore all'estero	New York University	USA	01/11/2012	30/05/2013	6,9
10.	DI MARTINO	Michele	DMRMHL88E24L319Y	Visiting Researcher	Universität zu Köln	DEU	01/10/2013		0,0
11.	DI PIAZZA	Salvatore	DPZSVT77E14G273E	Visiting Researcher	Université Libre de Bruxelles - ULB	BEL	01/10/2011	30/09/2014	35,9
12.	FANTASIA	Francesca	FNTFNC83A54H501U	Visiting Researcher	Humboldt-Universität zu Berlin	DEU	01/10/2012	31/03/2013	6,0
13.	FANTASIA	Francesca	FNTFNC83A54H501U	Visiting Researcher	Universität Siegen	DEU	19/09/2013	20/09/2013	0,0
14.	LUPO	Rosa Maria	LPURMR75S50G273W	Visiting Researcher	Uppsala Universitet	SWE	01/01/2013	01/01/2016	36,0
15.	MATRANGA	Vito	MTRVTI61M13G543E	Attività didattica	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	15/02/2013	24/05/2013	3,3

16.	PALUMBO	Giorgio	PLMGRG50M23G273N	Attività di insegnamento	Pontificia Facoltà Teologica di Sicilia	ITA	15/02/2013	02/06/2013	3,6
17.	PATERNOSTRO	Giuseppe	PTRGPP73H14G273W	Attività di insegnamento	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	15/02/2013	24/05/2013	3,3
18.	PELLITTERI	Antonino	PLLNNN49B08G273W	Attività didattica	University of Tripoli	LBY	27/06/2013	07/07/2013	0,4
19.	PUGLIESE	Alice	PGLLCA79L50G273M	Visiting Researcher	Universität zu Köln	DEU	01/01/2003		0,0
20.	PUGLIESE	Alice	PGLLCA79L50G273M	Attività didattica	Universität zu Köln	DEU	22/07/2013	26/07/2013	0,1
21.	SOTTILE	Roberto	STTRRT70H16G273I	Attività didattica	Centro di Studi filologici e linguistici siciliani	ITA	15/02/2013	24/05/2013	3,3
22.	TEDESCO	Anna	TDSNNA63T60G273W	Attività didattica	Universidad de Salamanca	ESP	01/01/2007	30/12/2015	107,9


**QUADRO H.6**
**H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:55. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	AUTERI	Laura	TRALRA53R46D969P	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Giovanni Boccaccio. Italienisch-Deutscher Kulturtransfer von der Frühen Neuzeit bis zur Gegenwart. Bamberg. Con Ingrid Bennewitz e Michael Dallapiazza	2013
2.	CASTIGLIONE	Marina Calogera	CSTMNC66H48B429J	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	I confini del testo letterario plurilingue (Palermo, 30-31 maggio 2013)	2013
3.	D'AGOSTINO	Maria	DGSMRA56D49L175X	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Varietà dei contesti di apprendimento linguistico, XIII Congresso internazionale di Studi della Associazione italiana di Linguistica Applicata	2013
4.	DI GESU'	Matteo	DGSMTT71D11G273R	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	La réécriture de l'Histoire dans les romans de la postmodernité	2013
5.	RIZZO	Alessandra	RZZLSN72L68G273J	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Migration: "Translation and Accommodation in Seamus Heaney's Translation of Beowulf / Translating a Text as a Form of Migration	2013
6.	SAMONA'	Leonardo	SMNLRD50C20G273I	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Comunità e pluralità	2013
7.	VELEZ	Antonino	VLZNNN59S08G273M	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Images de la Méditerranée dans la francophonie	2013





Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Umanistiche

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
Le attività di terza missione del dipartimento di Scienze Umanistiche si caratterizzano essenzialmente nella forma di interazioni con le amministrazioni pubbliche (in specie la Regione Sicilia), volte ad attività di formazione continua e capaci di generare significative entrate in conto terzi (cfr. infra, punti 3, 7a, 7b). Significative inoltre le attività di PE, caratterizzate, per il periodo in esame, per l'attenzione ai temi dell'apprendimento linguistico, della riflessione filosofica sulla natura del linguaggio nel suo rapporto con le istituzioni e la società, nonché per specifici approfondimenti sul mito nella riflessione teatrale del Siglo de oro.	

#### QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶ QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura No record found	
▶ QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno: Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo	

#### QUADRO I.2 - SPIN-OFF

▶ QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo	

#### QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

▶ QUADRO I.3	I.3 Entrate conto terzi			
Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Scienze Umanistiche	0	20.500	0	0

#### QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

▶ QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE	
Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		Vedi
Si		

#### QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

▶ QUADRO I.5	I.5 Patrimonio culturale

▶	<b>QUADRO I.5.a</b>	<b>I.5.a Scavi archeologici</b>
Nessuna scheda inserita		
▶	<b>QUADRO I.5.b</b>	<b>I.5.b Poli museali</b>
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo		
▶	<b>QUADRO I.5.c</b>	<b>I.5.c Immobili storici</b>
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo		

#### QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

▶	<b>QUADRO I.6.a</b>	<b>I.6.a Trial clinici</b>
Nessuna scheda inserita		
▶	<b>QUADRO I.6.b</b>	<b>I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche</b>
Nessuna scheda inserita		
▶	<b>QUADRO I.6.c</b>	<b>I.6.c Attività di educazione continua in Medicina</b>
Nessuna scheda inserita		

#### QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶	<b>QUADRO I.7.a</b>	<b>I.7.a Attività di formazione continua</b>																								
<table border="1"> <tr><td>Numero totale di corsi erogati</td><td>1</td></tr> <tr><td>Numero totale di CFP erogati</td><td>0</td></tr> <tr><td>Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate</td><td>135</td></tr> <tr><td>Numero totale di partecipanti</td><td>29</td></tr> <tr><td>Numero di docenti coinvolti complessivamente</td><td>4</td></tr> <tr><td>Numero di docenti esterni all'ateneo</td><td>4</td></tr> <tr><td>Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi</td><td>0</td></tr> <tr><td>Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi</td><td>0</td></tr> <tr><td>Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi</td><td>0</td></tr> <tr><td>Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)</td><td>10.000</td></tr> <tr><td>Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali</td><td>0</td></tr> <tr><td>Numero di tirocini o stage attivati</td><td>0</td></tr> </table>			Numero totale di corsi erogati	1	Numero totale di CFP erogati	0	Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	135	Numero totale di partecipanti	29	Numero di docenti coinvolti complessivamente	4	Numero di docenti esterni all'ateneo	4	Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	0	Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	0	Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0	Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	10.000	Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0	Numero di tirocini o stage attivati	0
Numero totale di corsi erogati	1																									
Numero totale di CFP erogati	0																									
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	135																									
Numero totale di partecipanti	29																									
Numero di docenti coinvolti complessivamente	4																									
Numero di docenti esterni all'ateneo	4																									
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	0																									
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	0																									
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0																									
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	10.000																									
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0																									
Numero di tirocini o stage attivati	0																									
▶	<b>QUADRO I.7.b</b>	<b>I.7.b Curricula co-progettati</b>																								
N.	Denominazione	Natura delle organizzazioni																								
1.	UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DI SICILIA	enti pubblici																								

**QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE**

▶	<b>QUADRO I.8.a</b>	<b>I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico</b>
---	---------------------	--

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶	<b>QUADRO I.8.b</b>	<b>I.8.b Uffici di Placement</b>
---	---------------------	----------------------------------

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio Placement	2010	68.046	1.00

▶	<b>QUADRO I.8.c</b>	<b>I.8.c Incubatori</b>
---	---------------------	-------------------------

Nessuna scheda inserita

▶	<b>QUADRO I.8.d</b>	<b>I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione</b>
---	---------------------	--

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶	<b>QUADRO I.8.e</b>	<b>I.8.e Parchi Scientifici</b>
---	---------------------	---------------------------------

Nessuna scheda inserita



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (DSEAS) dell'Università degli Studi di Palermo è stato attivato con D.R. n° 4821 del 12/12/2012. Il Dipartimento è nato dall'unione dei pre-esistenti Dipartimenti di Scienze Statistiche ed Economiche DSSM e di Scienze Economiche, Aziendali e Finanziarie (DSEAF) nel quadro della politica di riduzione del numero di dipartimenti attuata dall'Ateneo. AL 31-12-2013 il DSEAS contava globalmente 85 professori e ricercatori, 25 assegnisti e dottorandi e 13 unità TA.

Il DSEAS promuove, coordina, verifica e diffonde le attività di ricerca e di didattica delle sue componenti, fermi restando l'autonomia scientifica di ogni singolo docente, nei seguenti settori scientifico-disciplinari, secondo quanto stabilito e in conformità con lo Statuto dell'Università di Palermo e delle leggi vigenti:

SECS-P/01 Economia Politica  
SECS-P/02 Politica Economica  
SECS-P/03 Scienza delle Finanze  
SECS-P/04 Storia del Pensiero Economico  
SECS-P/05 Econometria  
SECS-P/06 Economia Applicata  
SECS-P/07 Economia Aziendale  
SECS-P/08 Economia e Gestione delle Imprese  
SECS-P/10 Organizzazione Aziendale  
SECS-P/11 Economia degli Intermediari Finanziari  
SECS-S/01 Statistica  
SECS-S/02 Statistica per la Ricerca Sperimentale e Tecnologica  
SECS-S/03 Statistica Economica  
SECS-S/04 Demografia  
SECS-S/05 Statistica Sociale  
SECS-S/06 Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie  
IUS/01 Diritto Privato  
IUS/ 04 Diritto Commerciale  
IUS /06 Diritto della Navigazione  
IUS/09 Diritto Pubblico  
IUS/ 07 Diritto del Lavoro  
IUS/12 Diritto Tributario  
L-LIN/ 10 Letteratura Inglese  
M-GGR/02 Geografia Economico Politica  
AGR/01 Economia ed Estimo Rurale

Il DSEAS promuove e coordina la ricerca scientifica fondamentale, applicata e finalizzata in tutte le aree delle scienze economiche, aziendali, statistiche e nelle discipline matematico-probabilistiche, giuridiche e sociali attraverso la formazione di gruppi di ricerca in ambiti strategici e innovativi, di ricerca su contratto o convenzione e di formazione non istituzionale, e attraverso l'istituzione di dottorati di ricerca.

Ambiti di ricerca elettivi del DSEAS sono :

la ricerca scientifica fondamentale, applicata e finalizzata per lo studio del sistema economico, delle sue unità costitutive aziendali e delle altre configurazioni organizzative, settoriali e territoriali, nonché delle condizioni sociali e giuridico-istituzionali che ne regolano il funzionamento.

La ricerca scientifica finalizzata allo sviluppo e all'applicazione di nuovi metodi statistici e modelli matematico-probabilistici alle scienze empiriche sostantive, da quelle economiche, finanziarie e sociali a quelle naturali, per l'acquisizione della conoscenza dei fenomeni oggetto di studio .

In relazione agli ambiti sopra descritti, il DSEAS promuove e coordina la ricerca scientifica secondo le modalità proprie dei settori scientifico-disciplinari che lo costituiscono e che in atto coincidono con tutti i settori dell'area 13 e con alcuni settori di area giuridica, probabilistica e sociologica in atto presenti e con quelli che, in relazione all'evoluzione dell'offerta formativa e dei programmi di ricerca il Dipartimento SEAS potrà introdurre.

Il DSEAS promuove inoltre l'internazionalizzazione della didattica e della ricerca scientifica e l'attivazione di dottorati di ricerca.

Il DSEAS ha istituito nel 29° ciclo un dottorato curriculare in Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche e partecipa ad un consorzio di dottorato in Scienze Economiche con sede presso l'Ateneo di Messina. Nel 30° ciclo ha istituito un dottorato curriculare in Scienze Economiche, Statistiche, Psicologiche e Sociali.

I principali campi di indagine nell'area economica sono costituiti dallo studio, anche comparato, delle politiche monetarie e internazionali e del loro coordinamento; della teoria della crescita e dei cicli economici; dell'analisi economica congiunturale; delle politiche di redistribuzione del reddito e del mercato del lavoro; delle funzioni e del ruolo delle istituzioni economiche; della formazione delle scelte collettive; della politica fiscale, ambientale e sanitaria; dei processi dello sviluppo territoriale e dei settori produttivi; delle teorie economiche e delle interrelazioni tra le teorie e le visioni del sistema economico, dei progetti e delle realizzazioni di politica economica.

Dal punto di vista della ricerca tale area promuove, coordina e potenzia le attività di ricerca che riguardano la teoria e la politica economica, l'economia metodologica e applicata, fondandosi sulla padronanza degli strumenti analitici, interpretativi e filologici necessari per l'analisi economica. L'area raggruppa le discipline aventi per oggetto quello di spiegare i fenomeni microeconomici e macroeconomici, ricorrendo sia a metodi induttivi che deduttivi, sia statici che dinamici, e l'applicazione di metodi computazionali ed econometrici.

L'area fornisce anche supporto alle decisioni di policy in merito agli interventi nel campo della politica economica e dell'economia pubblica. È in grado di fornire supporto alla programmazione delle politiche di bilancio e/o di regolamentazione; alla valutazione delle politiche pubbliche territoriali; al processo di sviluppo della struttura economica, con particolare riferimento alle aree geografiche e ai settori produttivi.

I campi di indagine dell'area delle Scienze Aziendali raggruppano le discipline aventi la finalità di individuare e promuovere modelli di buona amministrazione delle aziende, le tecniche di supporto alle decisioni del management e le modalità di corretta rappresentazione dei fenomeni aziendali e ambientali. L'oggetto d'indagine include sia singole aziende sia sistemi reticolari d'impresa. Si indagano, in particolare, le logiche sottese all'avvio e allo sviluppo aziendale. Le dimensioni indagate includono: l'entrepreneurship, la governance, la strategia, il marketing, la produzione e la logistica, l'organizzazione aziendale e la gestione del personale, la rilevazione contabile e la redazione di bilanci aziendali, la programmazione e il controllo, le tecniche finanziarie di supporto alla gestione e alla valutazione degli investimenti.

Le attività di ricerca dell'area aziendale sono svolte anche in collaborazione con altri Dipartimenti, Atenei e aziende sia nazionali sia internazionali. Le metodologie di ricerca utilizzate includono approcci qualitativi e quantitativi, quali: la case-based research, la network analysis, l'econometria, l'etnografia, la storiografia, la bibliometria. Quest'area di ricerca è in grado di offrire supporto in campo amministrativo e manageriale per lo sviluppo di: sistemi di contabilità generale e analitica e redazione di bilanci; budgeting e reporting; processi di revisione aziendale; business model; business plan; marketing plan; analisi di settore, di mercato e di posizionamento dei prodotti; valutazione di aziende o di rami di aziende; valutazione di specifici finanziamenti e investimenti.

I campi di indagine dell'area statistica e matematica sono costituiti, oltre che dagli aspetti teorici e fondativi della metodologia statistica, dallo studio e lo sviluppo di metodologie proprie di particolari campi di indagine, fra cui quello nelle aree economiche, sociali, biomediche, demografiche, ambientali, delle scienze della terra, nello studio del fenomeno turistico.

La ricerca nell'area matematica è finalizzata principalmente alla costruzione di modelli per l'analisi di dati finanziari.

La ricerca in queste aree è orientata sia allo studio di metodi e modelli statistici, sia allo studio, spesso in modo interdisciplinare, di analisi di dati relativi a particolari contesti. Tra i temi affrontati si possono citare l'analisi di dati clinici, epidemiologici e genetici, la pianificazione di esperimenti e di clinical trials, le indagini campionarie, l'analisi di dati ambientali, la costruzione di modelli spazio-temporali per l'analisi di dati naturali e di dati economici, l'analisi di dati finanziari, l'ottimizzazione di portafogli finanziari, la valutazione nell'ambito della pubblica amministrazione (in particolare istruzione, ricerca e sanità), l'analisi di dati panel, l'analisi dei fenomeni turistici, modelli e metodi per l'analisi socio-economica, i temi demografici, le statistiche di genere e l'analisi dell'immigrazione.

I docenti dell'area 12 del Dipartimento sono impegnati in linee di ricerca che investono l'ordine giuridico del mercato e delle istituzioni, nazionali ed europee. In particolare, vanno evidenziate le ricerche in materia: di diritto delle obbligazioni e dei contratti, specie dei rapporti tra professionisti e consumatori e tra imprese; di responsabilità civile, con particolare riguardo ai danni meramente patrimoniali e al danno da circolazione illecita di dati personali; di teoria del bene e della circolazione giuridica; di diritto delle società di capitali e delle procedure fallimentari; del diritto del mercato del lavoro, con specifico riguardo all'accertamento dei crediti patrimoniali, alla disciplina dei licenziamenti e alla

flexicurity. Sul versante pubblicistico, l'attività di ricerca si concentra: sul procedimento amministrativo; sulla giustizia amministrativa; sui contratti della pubblica amministrazione; sullo Stato impresa; sulla certezza del diritto nei rapporti tra cittadino e pubblica amministrazione; sul diritto dell'immigrazione; sul federalismo fiscale e sull'abuso del diritto in materia tributaria; sulla disciplina europea della pesca; sulla gestione delle aree marine protette; sulla disciplina del trasporto aereo e marittimo. Le ricerche nei summenzionati campi si sono tradotte in attività seminariali e convegnistiche, nella promozione e partecipazione a gruppi di ricerca e in pubblicazioni scientifiche, in forma saggistica e monografica, in collocazioni editoriali di rilevanza nazionale e internazionale.

Gli obiettivi di ricerca del Dipartimento per il triennio 2015-17 sono stati elaborati in coerenza con il Piano Strategico di Ateneo e sono volti a perseguire strategicamente percorsi di eccellenza dei risultati di ricerca così come valutati dall'ANVUR e così come considerati per la quota premiale dell'FFO.

Più in dettaglio, la definizione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento SEAS per il triennio 2015-17 muove da alcune considerazioni di massima derivanti dall'analisi della VQR 2004-10. Il Dipartimento insiste nella quasi totalità su due aree scientifiche CUN, l'area 13 e l'area 12, con ruoli sostanzialmente differenziati per importanza relativa sull'attività di ricerca complessiva e con problematiche differenti in merito al potenziamento della stessa per gli anni a venire.

Per quanto riguarda l'attività del raggruppamento di ricercatori dell'area 13, essa acquista senza dubbio una chiara centralità nell'attività di ricerca del Dipartimento nelle sue tre diverse declinazioni corrispondenti ai macro-settori di area economica, economico-aziendale e statistico-matematica. Pur nella diversità di approccio all'attività di produzione scientifica, le tre macro-aree di prevalente ricerca nell'area 13 presentano alcune criticità comuni che richiedono di essere affrontate con particolare persistenza definendo obiettivi chiari e misurabili che possano guidare l'azione dei ricercatori del Dipartimento e migliorare il suo standing nel contesto nazionale ed internazionale.

Nell'ultima rilevazione VQR il Dipartimento si colloca al 66° posto nella graduatoria complessiva su 94 grandi gruppi dipartimentali, con un voto medio pari a 0,22 rispetto allo 0,72 del primo gruppo dipartimentale italiano di area 13 considerato grande e allo 0,91 del primo gruppo dipartimentale in assoluto. La posizione complessiva tra tutti i gruppi dipartimentali della stessa tipologia è pari al 113° posto su 176.

Tale risultato è il frutto in primo luogo di una elevata percentuale di prodotti non conferiti e di un considerevole numero di prodotti a rilevanza scientifica limitata. La prima azione deve pertanto indirizzarsi verso un sostanziale azzeramento del non conferimento dei prodotti e verso uno sforzo di massima riduzione del numero di prodotti di qualità più bassa, insistendo, in particolare, sull'aumento del numero complessivo di lavori su riviste nazionali e internazionali, finalizzando l'azione dei ricercatori nella fase di realizzazione del prodotto scientifico e stimolando la sinergia tra i gruppi di ricerca interni e il loro contatto con gruppi di ricerca internazionali. L'indicatore R della VQR colloca il gruppo dipartimentale di area 13 del Dipartimento su un valore pari al 25% del miglior valore nazionale (0,68 contro 2,83) con un punteggio complessivo pari a 37,30 e un numero di prodotti pari a 172.

E' innegabile che trattandosi di un nucleo di ricerca particolarmente significativo sul piano quantitativo, l'azione dovrà indirizzarsi soprattutto nel motivare all'attività di ricerca scientifica i gruppi di docenti meno attivi e nell'innalzare il livello medio della produzione scientifica. Si è consapevoli del fatto che l'abbassamento dello standard complessivo più che riferirsi ad un basso numero di prodotti eccellenti è frutto in misura maggiore di un numero troppo elevato di prodotti a valenza limitata o addirittura non conferiti. Specifici obiettivi possono essere nel corso del triennio identificati per singoli macro-settori o settori disciplinari. Inoltre, specifiche azioni potranno anche prevedere meccanismi di premialità rivolti soprattutto ad innalzare il livello medio di produzione scientifica e quindi indirizzabili a quei docenti che, pur non avendo ancora raggiunto livelli eccellenti, offrono maggiori potenzialità e sensibili margini di miglioramento verso quegli stessi livelli.

Occorrerà anche favorire il più possibile la continuità della produzione scientifica del Dipartimento programmando meglio il timing della conclusione dell'attività di specifici progetti di ricerca e favorendo la partecipazione dei ricercatori a Congressi internazionali all'interno dei quali essi potranno presentare i risultati delle loro ricerche. Ciò anche per invertire la tendenza attuale che riscontra, in qualche anno, un numero eccessivo di docenti con scarso o nullo numero di pubblicazioni.

Un'altra azione di rilievo dovrà indirizzarsi a migliorare la qualità del reclutamento, ivi incluso l'upgrade dei docenti. Si è consapevoli del fatto che l'attrazione di giovani e brillanti ricercatori rappresenta la migliore garanzia di una rapida riduzione del gap che separa il Dipartimento dai livelli medi nazionali.

Al riguardo, una seconda importante azione è rivolta al potenziamento della qualità scientifica dei soggetti reclutati attraverso la verifica del numero medio di prodotti di ricerca di tale segmento che deve porsi ad un livello di sensibile incremento rispetto al recente passato. L'indicatore IRAS3 del Dipartimento nel periodo 2004-10 è infatti risultato nella stessa VQR fortemente insufficiente e dunque l'obiettivo che ci si pone è quello di invertire drasticamente tale tendenza.

In questo senso, l'azione del Dipartimento si colloca in perfetta sintonia con quanto previsto negli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo che pone tra i suoi obiettivi primari quello del miglioramento della qualità del reclutamento nel periodo 2014-17. Il Dipartimento punta a sfruttare in particolare le opportunità offerte dal Piano Straordinario Associati identificando come suo obiettivo prioritario quello del reclutamento del maggior numero di soggetti abilitati, sia attraverso procedure di reclutamento rivolte al personale interno della L. 240/10, che attraverso le procedure aperte previste ex-art. 18 della L. 240/10.

Le procedure ex-art. 24 hanno già portato l'1-1-2015 all'immissione in ruolo di 6 associati (5 di area 13 e 1 di area 12), ed altre quattro procedure ex-art.18 sono in corso di svolgimento.

Globalmente comunque il Dipartimento vede dei concreti segnali di miglioramento del reclutamento, in quanto fino al 2014 ben 18 ricercatori hanno ottenuto l'abilitazione nazionale al ruolo di associato su un totale di 42 ricercatori del DSEAS (solo in parte partecipanti al giudizio di idoneità).

Per quanto il nucleo di ricerca dell'area 12 interno sia di consistenza limitata e sicuramente meno centrale rispetto ai macro-settori dell'area 13, esso risulta altrettanto importante per la ricerca dipartimentale con riferimento ad alcuni settori scientifico-disciplinari a maggiore valenza per gli studi economici e aziendali. Si ritiene, a tal riguardo, che tale gruppo necessiti una specifica azione di stimolo all'attività di ricerca. Questo gruppo, classificato come piccolo nell'ultima valutazione VQR, si colloca infatti al 152° posto su 160 nella graduatoria nazionale per la stessa tipologia, con un voto medio pari a 0,18 e un valore di R pari a 0,37. Particolarmente insufficiente appare il punteggio complessivo pari a 3,30 con un valore di n pari a 18.

In questo contesto, ci si propone di migliorare la qualità di ricerca del gruppo attraverso lo stimolo alla sua produzione scientifica che presenta caratteristiche lievemente dissimili da quelle dell'area 13 (ad esempio, maggior peso dato alle monografie nella considerazione di rilevanza scientifica dei prodotti) e dunque una particolare specificità nell'indirizzare l'attività di ricerca.

Il secondo obiettivo principale del Dipartimento nell'ambito della ricerca, perfettamente in linea con gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo, è quello di aumentare il grado di internazionalizzazione della ricerca dipartimentale attraverso lo stimolo alla collaborazione internazionale dei suoi ricercatori. Si è consapevoli del fatto che molti docenti del Dipartimento abbiano conseguito una formazione scientifica a livello internazionale ma che tali potenzialità non sempre risultino perfettamente esplicitate nell'azione quotidiana di ricerca.

In tal senso, si intende anche stimolare la permanenza di docenti del Dipartimento in istituzioni straniere, allo scopo di instaurare e/o consolidare efficaci collegamenti con istituzioni internazionali nei diversi ambiti di ricerca del Dipartimento.

L'azione di internazionalizzazione e il tentativo di stabilire e consolidare contatti con istituzioni e contesti internazionali potrà essere esplicitata anche attraverso l'incremento della quota di dottorandi provenienti dall'estero sul totale. In particolare il Dipartimento guarda a due contesti geografici di particolare interesse: l'area del Mediterraneo, tradizionalmente vicina alle Università siciliane, rispetto alla quale l'Università di Palermo ha avviato un'azione efficace di interazione istituzionale anche sul piano formativo, e l'area dei paesi emergenti, ivi inclusi quelli più dinamici del continente africano, che presentano margini di notevole miglioramento del capitale umano e che rappresentano interessanti contesti per ricerche sul campo di carattere economico, economico-aziendale e statistico.

Infine, consapevoli delle ristrettezze che caratterizzano l'attuale contesto del finanziamento pubblico alla ricerca, l'azione del Dipartimento dovrà essere particolarmente indirizzata verso un incremento deciso della quota di finanziamento alla ricerca proveniente dall'esterno. Dovranno essere colte in particolare le opportunità offerte dalla partecipazione a programmi europei, primo tra tutti Horizon 2020, che offrono ambiti di interessante sinergia tra gli ambiti di ricerca tipici del Dipartimento SEAS e altri ambiti disciplinari della ricerca scientifica di base e applicata.

Si prevedono, al riguardo, iniziative di premialità anche di carattere esemplificativo volte a stimolare i docenti alla partecipazione a bandi europei.

L'obiettivo del fund-raising dovrà poi prevedere una specifica azione nei confronti dei finanziamenti rivolti a potenziare il capitale umano del Dipartimento, con specifico riferimento ai diversi ambiti (borse di dottorato, borse post-lauream, assegni di ricerca), in modo da fare fronte alle difficoltà causate dalle restrizioni al reclutamento dei giovani ricercatori.

In conclusione, l'azione del Dipartimento sul piano della ricerca viene riassunta dalla tabella degli obiettivi di seguito allegata (cfr. file pdf allegato) nella quale sono contemplate specifiche azioni ed enucleati gli indicatori per il monitoraggio delle azioni stesse nel corso del triennio 2015-2017.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

## Sezione B - Sistema di gestione



### QUADRO B.1

#### B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

La struttura organizzativa del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (o SEAS) è composta da tre fondamentali organi di governo:

- il Consiglio;
- la Giunta;
- il Direttore.

le cui attribuzioni - in materia sia di ricerca sia di didattica - sono definite nel Regolamento del Dipartimento SEAS (approvato nel Consiglio di Dipartimento del 09/10/2013 ed

emanato con D.R. 3584/2013) sulla base degli articoli 27, 28, 29 e 30 dello Statuto dell'Università degli studi di Palermo e, nel rispetto, degli articoli 29-33 del Regolamento generale di Ateneo (D.R. 3423/2013).

#### Consiglio di Dipartimento

Il Consiglio di Dipartimento (o C.d.D.) è l'organo al quale è affidata l'attività di sviluppo e di programmazione del Dipartimento e la scelta dei relativi criteri di attuazione. Il sovra citato regolamento del Dipartimento stabilisce le funzioni del C.d.D. in materia sia di ricerca, sia di didattica.

In particolare, con riferimento alla programmazione delle attività di ricerca, alla distribuzione dei relativi fondi e alla valutazione dei risultati, il regolamento del Dipartimento SEAS prevede che il C.d.D.:

- a) stabilisce i criteri generali per l'uso coordinato dei mezzi e degli strumenti in dotazione e per la utilizzazione dei fondi e degli spazi assegnati;
- b) approva il piano triennale di ricerca e definisce gli obiettivi e le aree di attività indicando le disponibilità di strutture, servizi, strumentazione e assicurando la libertà di ricerca dei singoli docenti;
- c) approva le convenzioni di ricerca e di consulenza e promuove accordi con soggetti pubblici e privati per l'utilizzo di competenze specifiche e per il reperimento di fondi utili a svolgere attività inerenti alla ricerca e alla didattica;
- d) propone al Consiglio di Amministrazione le richieste di reclutamento o di trasferimento dei professori e dei ricercatori a tempo determinato ed indeterminato coerentemente con i piani della ricerca e della didattica e ne cura le relative procedure di proposta e di chiamata;
- e) sottopone al Direttore Generale le richieste di attribuzione delle unità del personale tecnico-amministrativo e bibliotecario in accordo sia con le esigenze di didattica e cioè in relazione ai corsi di studio, alla numerosità degli studenti e alle tipologie di attività svolte, sia con le esigenze di ricerca e cioè in relazione al volume delle risorse finanziarie, alla manutenzione dei locali e delle attrezzature;
- f) approva le richieste di finanziamento;
- g) approva la proposta di budget di previsione da sottoporre all'amministrazione centrale;
- h) approva le proposte da presentare al Consiglio di Amministrazione di acquisto di materiale bibliografico, strumenti, attrezzature e arredi, nonché l'esecuzione di lavori e la fornitura di servizi che non siano, per importo, di competenza del Direttore;
- i) approva l'eventuale articolazione del Dipartimento in Sezioni o la loro disattivazione;
- j) approva, a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, i regolamenti interni relativi a specifici aspetti organizzativi, compreso il regolamento che disciplina la modalità di funzionamento delle Sezioni;
- k) approva, per quanto di sua competenza, le proposte di istituzione o di rinnovo dei Dottorati di Ricerca;
- l) esprime parere per richieste di congedo per motivi di studio e ricerca di Docenti e Ricercatori che afferiscono al Dipartimento;
- m) approva, in base a specifiche richieste di singoli o di gruppi di Professori o Ricercatori afferenti al Dipartimento, le richieste per l'attivazione di assegni di ricerca, indicandone, ove richiesto, l'ordine di priorità, e designa, per ogni assegno di ricerca attribuito, una commissione giudicatrice;
- n) designa la commissione giudicatrice per l'espletamento della valutazione comparativa per l'attribuzione di contratti co. co., occasionali, professionali, borse di studio;
- o) determina annualmente la quota dei finanziamenti per la ricerca scientifica da destinare alle spese generali di funzionamento del Dipartimento;
- p) propone l'istituzione di Centri Interdipartimentali tra i cui proponenti ci siano docenti del Dipartimento;
- q) approva le proposte deliberative presentate dalla Giunta di Dipartimento;
- r) esercita ogni altra attribuzione che gli sia assegnata dallo Statuto, dai Regolamenti di Ateneo e dal presente Regolamento interno e in conformità alla normativa vigente.

Il Consiglio, in ordine alle competenze suddette, si riunisce, ordinariamente, almeno tre volte l'anno; può essere, comunque, convocato su richiesta di almeno un terzo degli aventi diritto e ogni qualvolta il Direttore lo ritenga necessario.

Il Consiglio può delegare alla Giunta attribuzioni di sua competenza, con deliberazione assunta a maggioranza assoluta dei componenti che sono titolari del diritto di elettorato attivo per l'elezione della Giunta medesima.

Il Consiglio di Dipartimento è composto da:

il Direttore, che lo convoca e lo presiede;

i Professori, i Ricercatori di ruolo e i Ricercatori a tempo determinato;

il Responsabile amministrativo (con funzione di segretario verbalizzante e voto deliberativo);

una rappresentanza del Personale tecnico-amministrativo e bibliotecario pari al 10% del personale docente;

una rappresentanza dei titolari di borsa di studio o di assegno di ricerca o di contratti di ricerca pluriennali assegnati al Dipartimento in numero pari al 10% del personale docente;

una rappresentanza degli studenti iscritti ai corsi di specializzazione e dottorato di ricerca di cui il dipartimento è sede amministrativa pari al 10% del personale docente.

#### Giunta

La Giunta è l'organo al quale è affidata l'elaborazione delle proposte e delle attività da sottoporre al C.d.D. e ogni altra attività istruttoria ad esso espressamente richiesta dal Direttore o dal Consiglio, nonché l'esecuzione delle deliberazioni del Consiglio in quanto non di competenza di altri organi.

Con particolare riferimento alla programmazione delle attività di ricerca, alla distribuzione dei relativi fondi e alla valutazione dei risultati, il regolamento del Dipartimento SEAS (D.R. 3584/2013) stabilisce che la Giunta:

- a) propone, nei limiti stabiliti dal Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università, l'acquisto di materiale bibliografico, di strumenti, attrezzature e



arredi, nonché l'esecuzione di lavori o la fornitura di servizi;

- b) predisporre annualmente le richieste di finanziamento e di assegnazione del personale tecnico-amministrativo e bibliotecario necessarie per il funzionamento del Dipartimento;
- c) predisporre il piano annuale delle ricerche del Dipartimento su indicazione dei docenti e delle sezioni in cui il Dipartimento può essere organizzato;
- d) predisporre annualmente una relazione sulle attività svolte dal Dipartimento da allegare al bilancio unico di Ateneo;
- e) predisporre annualmente la proposta di budget di previsione.

Alla Giunta possono essere assegnati dal C.d.D. ulteriori compiti amministrativi e attività che risultino conformi ai Regolamenti di Ateneo e alle leggi vigenti, anche di propria competenza, specificandone nella delega, approvata a maggioranza assoluta degli aventi titolo, durata e finalità.

La Giunta è composta da:

- il Direttore, che la convoca e la presiede;
- il responsabile amministrativo (con funzione di segretario verbalizzante e voto deliberativo);
- quattro professori ordinari;
- quattro professori associati;
- quattro ricercatori;
- tre rappresentanti eletti del personale tecnico-amministrativo;
- un rappresentante degli assegnisti e dei ricercatori a tempo determinato o contrattisti;
- uno studente di dottorato.

Direttore

Il Direttore rappresenta il Dipartimento. Il Regolamento del Dipartimento SEAS specifica che il Direttore, in relazione alla programmazione delle attività di ricerca, alla distribuzione dei relativi fondi e alla valutazione dei risultati, esercita le seguenti attribuzioni:

- a) assicura l'esecuzione alle delibere degli Organi del Dipartimento;
- b) adotta, nei casi di urgenza, i provvedimenti necessari riferendone per la ratifica agli organi competenti del Dipartimento nella prima seduta utile;
- c) stipula i contratti e le convenzioni di competenza del Dipartimento;
- d) presenta al C.d.D. la proposta di budget di previsione predisposta dalla Giunta e corredata dalla relativa relazione tecnica

Inoltre, il regolamento del Dipartimento SEAS, prevede che Direttore designi il Direttore Vicario, fra i professori componenti la Giunta; nonché, individui propri delegati almeno alle seguenti funzioni:

1. Ricerca e ai laboratori scientifici;
2. Didattica;
3. Biblioteche.

Delegati del Direttore.

Il C.d.D. con delibera del 12/02/2013, integrata dalla delibera del 09/10/2013, ha approvato le nomine comunicate dal Direttore relativamente alle seguenti sei funzioni:

- a) Ricerca;
- b) Didattica;
- c) Biblioteche;
- d) Funzionamento ordinario, manutenzione e gestione del patrimonio;
- e) Rapporti con le imprese;
- f) Organizzazione dei servizi del Dipartimento.

Altri organi di indirizzo e di governo dell'attività di ricerca

La struttura organizzativa del Dipartimento SEAS prevede, oltre ai tre organi sopra menzionati istituiti sulla base del regolamento del Dipartimento, altri due organi che svolgono attività di supporto all'indirizzo ed al governo della ricerca dipartimentale:

- 1) un gruppo di lavoro relativo all'attività di ricerca del Dipartimento;
- 2) la Commissione per la Gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale.

Gruppo di lavoro relativo all'attività di ricerca del Dipartimento

Su proposta del Delegato alla Ricerca, la Giunta ha istituito nella riunione del giorno 11/02/2013, un gruppo di lavoro relativo all'attività di ricerca del Dipartimento (costituito dal delegato alla ricerca, un funzionario T.A. e quattro professori/ricercatori di aree scientifiche differenti), al quale è attribuito lo specifico compito di fungere da stimolo all'attività di ricerca delle varie unità del Dipartimento e al reperimento di fondi da enti esterni. In particolare, il gruppo di lavoro si occupa di:

- a) sovrintendere la predisposizione di una serie di seminari dipartimentali finalizzati alla diffusione e alla condivisione dei risultati dell'attività di ricerca posta in essere all'interno del Dipartimento;
- b) curare l'implementazione di un'apposita sezione del sito internet del Dipartimento, nella quale fornire informazioni a supporto sia dell'attività di ricerca, sia del reperimento di fondi ad essa destinati;

c) predisporre ed aggiornare brochure e materiale informativo vario che evidenzino e sintetizzino le principali tematiche di ricerca ed attività di consulenza pertinenti alle quattro aree (Economica, Aziendale, Statistica e Giuridica) del Dipartimento. Tale materiale (in corso di predisposizione) risulta utile nel supportare relazioni con aziende ed enti esterni finalizzate all'attivazione di progetti di collaborazione e al reperimento di fondi.

Commissione per la Gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale del SEAS

Il Consiglio del Dipartimento SEAS nella seduta del 12/5/2014, in coerenza con quanto stabilito nel D.R. 586/2014, ha nominato la Commissione per la Gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale del SEAS.

Il compito fondamentale della Commissione consiste nell'assicurare la qualità della ricerca attraverso: il monitoraggio dell'attività di ricerca a livello di Dipartimento, l'individuazione dei relativi punti di forza e di debolezza, nonché la predisposizione e l'implementazione di azioni volte al consolidamento dei primi e al superamento dei secondi.

QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Macroeconomia e Finanza	AGNELLO Luca	5	Cipollini Andrea Prof. Associato SECS-P/05-Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)
2.	modelli spazio temporali applicati alle scienze della terra	CHIODI Marcello	3	PROF.SSA NICOLIS Orietta - Università di Valparaiso (Cile) DOTT. ANTONIO D'ALESSANDRO - INGV
3.	Modelli statistici per lo studio della depressione	MUGGEO Vito Michele Rosario	1	ATKINS D. - University of Washington GALLOP R.J - West Chester University DIMIDJIAN S. - University of Colorado
4.	Regressione Quantilica per la crescita della Posidonia Oceanica	MUGGEO Vito Michele Rosario	4	SIINO Marianna - Dottoranda - Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)
5.	Analisi di dati ambientali funzionali	PLAIA Antonella	4	
6.	Analisi di dati su macroarray e dati funzionali (Progetto dAteneo)	MINEO Angelo Marcello	4	
7.	Modellazione statistica per dati ad alta dimensionalità	AUGUGLIARO Luigi	3	SOTTILE G. - Dottorando - Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS) WITT E. - University of Groningen VINCIOTTI V. - Brunel University London
8.	Modelli GLMM e applicazioni	LOVISON Gianfranco	3	
9.	Metodi statistici per dati spazio-temporali applicati all'analisi, monitoraggio e previsione ambientale	LOVISON Gianfranco	6	
10.	Modellazione statistica delle variabili spirometriche	LOVISON Gianfranco	1	SCHINDLER C. - University of Basel
11.	Metodi e modelli per l'analisi delle carriere degli studenti universitari	CAPURSI Vincenza	6	
12.	Economisti Siciliani	LI DONNI Anna	1	SIMON F - Ricercatore - Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche BARUCCI P. - Università degli Studi di Firenze TRAVAGLIANTE P. - Università di Catania SPOTO C. - Università di Catania RASPAGLIESI R. - Università di Catania
13.	La cultura economica nell'Italia meridionale fra le due guerre mondiali: 1915-1945	LI DONNI Anna	1	BARUCCI P. - Università di Firenze MOSCA M. - Università del Salento MISIANI S. - Università di Teramo TRAVAGLIANTE P. - Università di Catania SPOTO C. - Università di Catania PORTA Pier Luigi - Università di Milano Bicocca CAMINITI Luciana - Università di Messina PATALANO Rosario - Università di Napoli Federico II FAUSTO Domenico Antonio - Università di Napoli Federico II FUSCO Antonio Maria - Università di Napoli Federico II BIENTINESI Fabrizio - Università di Pisa BINI Piero - Università di Roma 3; MICHELINI Luca - Università di Pisa TUSSET Gianfranco - Università di Padova

14.	Rsearch team on social law and economics (TTRT)	CAMMALLERI Calogero Massimo	12	GABRIELE Alessia - Università degli Studi di Enna "Kore" CARDONA RUBERT MARIA Belén - Universidad de Valencia, Spagna FITA ORTEGA Fernando - Universidad de Valencia, Spagna ALCAZAR ORTIZ Sara - Universidad de Zaragoza, Spagna DE VAL TENA Angel - Universidad de Zaragoza, Spagna GARCIA BLASCO Juan - Universidad de Zaragoza, Spagna PEDROSA ALQUEZAR Sonia - Universidad de Zaragoza, Spagna
15.	Migration	BUSETTA Annalisa	1	Gionça Arjan - London School of Economics CETORELLI Valeria - London School of Economics
16.	Persistent Employment Instability and Fertility Intentions	BUSETTA Annalisa	2	VIGNOLI Daniele - Università di Firenze
17.	TERRITORI POST-METROPOLITANI COME FORME URBANE EMERGENTI: le sfide della sostenibilità, abitabilità e governabilità(coordinatore locale Francesco Lo Piccolo	BUSETTA Annalisa	4	
18.	A fuzzy approach to multidimensional Material Deprivation measurement: the case of foreigners living in Italy	BUSETTA Annalisa	2	FATTORE Marco - Università di Milano-Bicocca ARCAGNI Alberto - Università di Milano-Bicocca
19.	Country Performance and Objective Well-being	PIACENTINO Davide	2	MADONIA Giuseppina - University of Greenwich
20.	Benessere economico soggettivo	CUFFARO Miranda	2	
21.	FIRB 2012 Unità Locale. Titolo progetto Reti, interazioni, sistemi complessi (RISC). Modelli, metodi e dati per l'analisi socio-economica. Coordinatore Nazionale Dott.ssa Teodora Erika Uberti (il progetto ha ricevuto il punteggio di 79/100). (Progetto non finanziato)	CRACOLICI Maria Francesca	4	NIJKAMP Peter - Free University of Amsterdam
22.	L'imprenditorialità tra capitale umano e sociale: profili empirici, tendenze in atto ed esperienze da monitorare	NOTARSTEFANO Giuseppe	1	MILIO Simona - London School of Economics SCUDERI Raffaele - Università Kore di Enna
23.	Interazioni sociali e spaziali nell'accumulazione di capitale civico ed umano (FIRB2012)	FAZIO Giorgio	7	RUGGIERI Stefano - Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche
24.	Capitale Territoriale: scenari quali-quantitativi di superamento della crisi economica e finanziaria per le province italiane	MAZZOLA Fabio	3	
25.	.Crisi finanziaria ed impatto territoriale	MAZZOLA Fabio	3	
26.	Demografia di impresa	PIACENTINO Davide	1	ESPA Giuseppe - Università di Trento FILIPPONI Danila - ISTAT GIULIANI Diego - Università di Trento
27.	Vendita internazionale di beni mobili e Proposta di Regolamento su un diritto comune europeo della vendita	PIRAINO Fabrizio	4	
28.	Deprivazione di capitale civico	FAZIO Gioacchino	4	
29.	Analisi e valutazione delle politiche pubbliche	NOTARSTEFANO Giuseppe	4	LA SPINA ANTONIO (LUISS) ESPA EFISIO (SSPA-ISTAT)
30.	L'analisi del turismo in Sicilia e dell'impatto economico e territoriale dei flussi turistici	NOTARSTEFANO Giuseppe	7	Vaccina Franco; Scuderi Raffaele
31.	Nuovi modelli sviluppo e paradigma dell' Economia Civile	NOTARSTEFANO Giuseppe	3	Faldetta Guglielmo; Livella Rizza Maria; Albanesi Rosa; Zamagni Stefano; Bruni Luigi; Becchetti Leonardo Forno Francesca (Bergamo) Migliore Giuseppina Ragusa Giuseppe; Di Maggio Umberto

32.	Mathematical models for Insurance, Pension Funds and Sovereign Debt Management	CONSIGLIO Andrea	3	Zenios Stavros (University of Cyprus)
33.	Analisi delle determinanti della salute	BONO Filippa	1	Giaimo; Matranga
34.	Metodi di valutazione e confronto di politiche regionali	BONO Filippa	2	Giaimo; Lo Magno
35.	Valutazione dell'efficienza tecnica nel mercato agricolo	BONO Filippa	2	Galati, A.; Crescimanno, M.; Giaimo R.
36.	Convergenza economica	FAZIO Giorgio	2	
37.	Multidisciplinary Approach to Plan Smart Specialisation Strategies for Local Economic Development	PROVENZANO Vincenzo	1	Bevilacqua Carmelina; Fuschi Paolo; Ferrara Massimiliano; Massimo Domenico Enrico; Felicetti Michela; Esposito Gabriella
38.	Gli effetti della qualità istituzionale e locale sulla persistenza del dualismo economico in Italia e indicazioni di governance	CUFFARO Miranda	3	Pellegrini G.; Galli E.; Tarola O.; De Castris M.; Bernini C.
39.	Network Modeling and Heterogenous Agents	TUMMINELLO Michele	3	BARGIGLI Leonardi e GALLEGATI Mauro - Università Politecnica delle Marche di Ancona. INFANTE Luigi, DI IASIO Giovanni e PIEROBON Federico - Banca d'Italia, Roma. BORMETTI Giacomo, LILLO Fabrizio e MARMI Stefano - Scuola Normale Superiore, Pisa. MILLER John H. - Carnegie Mellon University, Pittsburgh, USA PUCCIO Elena - dottoranda del SEAS PIILLO Jyrki - University of Turku, Finlandia LATORA Vito e NICOSIA Vincenzo - School of Mathematical Sciences, Queen Mary, University of London, UK Zhi-Qiang Jiang e Wei-Xing Zhou - East China University of Science and Technology, Shanghai, People's Republic of China. Kimmo Kaski - Aalto University, Aalto, Finland. Janos Kertesz - Aalto, University, Aalto, Finland e Central European University, Budapest, Hungary.
40.	Analysis and Modeling of an interbank market: the E-MID	TUMMINELLO Michele	3	PUCCIO Elena - dottoranda SEAS IORI Giulia - City University, London, UK
41.	Il fenomeno della criminalità organizzata nei suoi aspetti economici e sociali	TUMMINELLO Michele	3	FERRARA Calogero - Procura della Repubblica
42.	Effects of lead-lag correlations in a financial market	TUMMINELLO Michele	2	KENETT Dror e STANLEY H. Eugene - Boston University, USA
43.	L'impatto dell'invecchiamento della popolazione in Europa	DARDANONI Valentino	2	
44.	I cambiamenti climatici nell'area del Mediterraneo: scenari evolutivi, impatti economici, politiche di mitigazione e innovazione tecnologica	BERRITTELLA Maria	1	GALEOTTI Marzio Domenico - Università degli Studi di Milano COSTANTINI Valeria - Università degli Studi ROMA TRE
45.	Eguaglianza di opportunità in un contesto dinamico ed eterogeneo (Fondi ex 60%)	DARDANONI Valentino	4	
46.	Progetto PIANETA PO-FESR 2007-2013, Linea di intervento 4.1.1.1	LI DONNI Paolo	3	
47.	Health economics and econometrics	LI DONNI Paolo	1	RANJEETA Thomas - Imperial College SMITH Peter - Imperial College LAUDICELLA Mauro City University
48.	Comparazione spaziale, temporale e settoriale dei linguaggi della Ragioneria	COSTA Massimo	2	TORRECCHIA Patrizia - Docente ordinario di Scuola Secondaria II grado e già assegnista SEAS VALENZA Giuseppe - Dottorando di Ricerca Università del Mediterraneo di Reggio di Calabria CIMO' Francesca - Dottorando di Ricerca Università degli studi di Palermo
49.	Marginalità e sviluppo regionale	PROVENZANO Vincenzo	2	ARNONE Massimo
50.	Proprietà intellettuale, ricerca e sviluppo e innovazione	TESORIERE Antonio	2	
	Utilità non-attesa e teoria degli			Cristina Cella - Stockholm School of Economics) Giuseppe De Marco -

51.	incentivi	BALLETTA Luigi	1	Università Parthenope Giovanni Immordino - Università di Salerno
52.	Contratti formali ed informali e governance degli scambi	BALLETTA Luigi	1	Alessandro Bonatti - MIT Sloan School of Management
53.	Economia delle istituzioni e Decisioni nei Gruppi	MODICA Salvatore	1	David Levine - European University Institute Rohan Dutta - Mc Gill University
54.	Model uncertainty	DE LUCA Giuseppe	1	Jan R. Magnus - VU University Amsterdam, Olanda Franco Peracchi - Università di Roma Tor Vergata, Italia
55.	Statistical and fuzzy approaches for improving diagnostic decision making in patients with chronic nasal symptoms	LACAGNINA Valerio	1	Gabriele Di Lorenzo - DIBIMIS, Università di Palermo Maria S. Leto-Barone - DIBIMIS, Università di Palermo Simona La Piana - DIBIMIS, Università di Palermo Aurelio Seidita - DIBIMIS, Università di Palermo Giuseppe Pingitore - Dipartimento di Pediatria Ospedaliera G.B. Grassi, Roma
56.	Harmonic growth index to measure the development of a country	MENDOLA Daria	2	Raffaele Scuderi - UKE Università Kore di ENNA
57.	I Disturbo dello Spettro Autistico (DSA) nella Provincia di Palermo: implementazione dei flussi informativi per analisi di impatto epidemiologico, interventi di sorveglianza sanitaria e definizione di linee guida e percorsi socio-sanitari integrati	AGRO' Gianna	8	Antonietta Turrisi, Dirigente Medico Legale I livello, Centro Medico Legale INPS, Palermo.
58.	Approfondimenti su misure d'informazione	AGRO' Gianna	2	Frank Lad* Associate professor University of Canterbury , Christchurch New Zeland
59.	Sviluppo psicomotorio e fecondazione medicalmente assistita	AGRO' Gianna	2	R. Nardello (RC) Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno Infantile DAlessandro R. Pitino Scuola di specializzazione NPIA Palermo A. Maltese Scuola di specializzazione NPIA Palermo
60.	Il processo di incubazione degli start-up da ricerca	DOMINICI Gandolfo	3	Gianpaolo Basile (Ph.D, University of Salerno); Vasja Roblek (University of Primorska)
61.	Le dinamiche dei network interorganizzativi	MOCCIARO LI DESTRI Arabella	2	Anna Minà (Università di Catania); Pasquale Massimo Picone (Università di Catania)
62.	Imprese e reti per lo sviluppo imprenditoriale del territorio	RUISI Marcantonio	3	Della Corte V.

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Agroecosistemi erbacei mediterranei	AMATO Gaetano (Scienze Agrarie e Forestali)	11	
2.	Prin 2009	LAVEZZI Andrea Mario (Scienze Giuridiche, della Società e dello Sport)	3	FIORONI Tamara, ASSEGNISTA DI RICERCA SECS P/01 presso l'Universita' degli Studi di PALERMO. TALAMO Giuseppina Chiara, Ricercatore SECS p/01, Universita' degli Studi "Kore" di Enna
3.	Territori post-metropolitani	LO PICCOLO Francesco (Architettura (DARCH))	17	
4.	Sviluppo locale, innovazione e smartness urbana e territoriale	CARTA Maurizio (Architettura (DARCH))	11	
5.	TTRT - The temilavoro.it research team (on employment law, both private and public)	GARILLI Alessandro (Scienze Giuridiche, della Società e dello Sport)	12	Dott. Alessia Gabriele,ricercatore, Università degli Studi di Enna "Kore" Prof. María Belén Cardona Rubert, Universidad de Valencia, Spagna Prof. Fernando Fita Ortega, Universidad de Valencia, Spagna Prof. Sara Alcazar Ortiz, Universidad de Zaragoza, Spagna Prof. Angel de Val Tena, Universidad de Zaragoza, Spagna Prof. Juan Garcia Blasco, Universidad de Zaragoza, Spagna Prof. Sonia Pedrosa Alquezar, Universidad de Zaragoza, Spagna

In base al D.R. N. 586/2014 DEL 17/02/2014 "SISTEMA DI GOVERNANCE E DI GESTIONE DELL'ASSICURAZIONE DI QUALITÀ DELLA RICERCA DIPARTIMENTALE", l'Ateneo di Palermo si dota del "Sistema di Governance e di Gestione dell' Assicurazione di Qualità della Ricerca Dipartimentale". L' articolo 1 del suddetto D.R. stabilisce che la gestione dell'Assicurazione di Qualità (AQ) è affidata a tre organi fondamentali: Presidio di Qualità d'Ateneo (PQA), Nucleo di Valutazione di Ateneo (NdV), Commissione di gestione AQ della ricerca dipartimentale (AQC-RD), le cui composizioni e funzioni sono di seguito specificate.

(Il Decreto completo è reperibile all'indirizzo <http://portale.unipa.it/ateneo/content/documenti/pqa/D.R.-586-2014-Prot.-n.-11924-del-17.02.2014.pdf>

Tutta la documentazione dell'Ateneo sul sistema qualità è reperibile al sito <http://portale.unipa.it/ateneo/presidio-di-qualit-di-ateneo/>)

#### A) Presidio di Qualità d'Ateneo

Il PQA è responsabile dell'attuazione della politica di qualità dell'Ateneo definita dagli organi di governo dell' Ateneo, della progettazione e della attuazione di attività formative per la AQ, della sorveglianza sull'adeguato e uniforme svolgimento delle procedure di AQ in tutto l'Ateneo e del supporto ai Corsi di Studio nella definizione degli obiettivi da raggiungere, nell'individuazione e messa in opera delle azioni che permettono il raggiungimento dei suddetti obiettivi e nell'uso di modalità di verifica del raggiungimento degli obiettivi.

Esso promuove la cultura della qualità nell'Ateneo, costruisce i processi per l'assicurazione della qualità ed incentiva la capacità di miglioramento dei Corsi di Studio (CdS) e di tutte le attività formative, nonché l'efficacia e l'efficienza delle strutture che li erogano.

Il PQA è responsabile dell'attuazione della politica di qualità dell'Ateneo definita dagli organi di governo dell'Ateneo, della progettazione e della attuazione di attività formative per la AQ, della sorveglianza sull'adeguato e uniforme svolgimento delle procedure di AQ in tutto l'Ateneo e del supporto ai Corsi di Studio nella definizione degli obiettivi da raggiungere, nell' individuazione e messa in opera delle azioni che permettono il raggiungimento dei suddetti obiettivi e nell'uso di modalità di verifica del raggiungimento degli obiettivi.

#### B) Nucleo di Valutazione di Ateneo

Il Nucleo di Valutazione è l'organo dell' Ateneo preposto alla valutazione delle attività didattiche, di ricerca e amministrative al fine di promuovere nell'Ateneo, in piena autonomia e con modalità organizzative proprie, il merito e il miglioramento del rendimento dell'attività organizzativa e individuale.

#### C) La Commissione di Gestione per l'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale.

La Commissione, nominata da ciascun Consiglio di Dipartimento, è composta dal Delegato alla Ricerca del Direttore, che svolge le funzioni di Coordinatore della Commissione, un docente per ciascun SSD presente nel Dipartimento, un Dottorando di Ricerca, un Assegnista di Ricerca e una unità di personale Tecnico-Amministrativo.

Ai sensi di questo decreto, la Commissione, nominata con decreto del Rettore, n.36628 in data 26/5/2014, su proposta del Consiglio di Dipartimento SEAS, ha la composizione indicata nel file pdf allegato

Il Dipartimento SEAS comunque, prima dell'istituzione di tale Commissione, in data 23-10-2013, in apposito punto all'o.d.g. aveva discusso in dettaglio i risultati della VQR 2004-2010 per gli SSD e le aree di interesse del Dipartimento.

In data 16/12/2014 vi è stata la prima riunione della Commissione per la Gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale del SEAS, in cui sono stati discussi gli adempimenti per la compilazione della scheda SUA-RD, l'organizzazione del sistema qualità del Dipartimento e Misure correttive per il miglioramento della qualità.

I documenti e i verbali delle riunioni della Commissioni sono reperibili su una apposita pagina del sito di dipartimento (<http://portale.unipa.it/dipartimenti/seas>)

Le funzioni della Commissione possono essere così descritte.

##### C.1) Compiti e responsabilità operative della politica di qualità del Dipartimento:

Oltre a coadiuvare la compilazione della Scheda SUA RD, la Commissione si occupa della pianificazione e verifica annuale degli obiettivi attraverso il monitoraggio dei parametri e degli indicatori richiesti dall' ANVUR per la valutazione periodica della ricerca e delle attività di terza missione.

Il monitoraggio è effettuato su base annuale.

Inoltre il Consiglio di dipartimento in data 22-1-2015 di concerto con la Commissione Qualità ha deliberato che vengano adottati per il monitoraggio della ricerca degli indicatori più ampi di quelli impiegati nella VQR.

In particolare propone di monitorare annualmente per le varie aree di ricerca del Dipartimento, la produzione scientifica suddivisa secondo il tipo di pubblicazione (rivista scientifica, monografie/capitoli di libro e proceedings) e in un arco temporale riferito al triennio precedente (e quindi con finestre temporali mobili).

La Commissione elabora di norma entro il 15 febbraio il Rapporto Annuale di Riesame (RAR) della ricerca dipartimentale (Nell'anno corrente tale riunione è stata tenuta il 9-2-2015).

Il Rapporto di Riesame riguarda:

a) la verifica ed analisi approfondita degli obiettivi della ricerca dipartimentale;

- b) la valutazione dell'efficacia degli interventi migliorativi adottati;
- c) la pianificazione delle azioni di miglioramento.

Il Rapporto di Riesame è sottoposto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento e trasmesso al Presidio di Qualità di Ateneo e al Nucleo di Valutazione.

Il quadro sinottico in cui vengono riportate le attività delle diverse strutture collegiali del Dipartimento nell'ambito dell'assicurazione di qualità della ricerca dipartimentale viene fornito nel documento allegato.

Il giorno 9-2-2015 la Commissione per la Gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale del SEAS si è riunita. Il punto 1 o.d.g. ha riguardato la comunicazione del coordinatore in merito a: scadenze relative alle varie sezioni della scheda SUA-RD ed informazioni circa il passaggio da SURPLUS ad IRIS. Il punto 2 o.d.g. ha riguardato il sito web della Commissione in cui vengono pubblicati tutti gli atti inerenti all'attività della Commissione. Dopo avere illustrato i principali aspetti del monitoraggio attività di ricerca 2011-2013 svolta dal Dipartimento (punto 3 o.d.g) e le conseguenti criticità emerse dal Rapporto di Riesame (punto 4 o.d.g), sono state discusse le misure correttive per il miglioramento della qualità (punto 5 o.d.g).

Creazione di una collana di Working Papers, eventualmente sfruttando esperienze editoriali preesistenti, con ISSN e online, con trasferimento automatico di ciascun WP su piattaforma IDEAS, REPEC, al fine di ottenere una maggior visibilità internazionale. Con un referente per ciascuna area (Economics, Accounting and Management, Statistics, Law).

Lo strumento della collana WP consentirebbe il monitoraggio, ogni anno, dei lavori in corso o lavori sottomessi ma non pubblicati. La pubblicazione di working papers può contribuire a diminuire gli anni di vuoto nella produttività dei ricercatori che sottomettono papers a riviste con tempi di attesa lunghi. La collana WP potrebbe rappresentare un adeguato compromesso tra qualità e quantità dei prodotti della ricerca relativi a ciascun componente SEAS. Più specificamente, si andrebbe incontro alle esigenze di coloro che, avendo l'intenzione di pubblicare i risultati della ricerca su riviste con ranking più elevato, abbiano bisogno di un periodo di tempo più lungo rispetto a coloro che mirino alla pubblicazione su riviste con più basso ranking.

Inoltre, per quanto concerne le azioni correttive, al fine di incentivare ciascun componente del SEAS al raggiungimento degli obiettivi proposti dalla Commissione, si studieranno per il futuro meccanismi premiali e/o penalizzazioni (in termini di incremento del carico burocratico-didattico) con un meccanismo trasparente di individuazione di alcuni criteri; che scaturiscano dal monitoraggio, e che tengano conto dell'esistente carico didattico-burocratico di ciascun componente del SEAS.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)



## QUADRO B.3

### B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Rapporto di riesame proposto dalla Commissione AQ (9-2-2015) e approvato dal Consiglio di Dipartimento il 16-2-2015

Riesame della Ricerca del Dipartimento SEAS

Il Dipartimento SEAS, nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 23 Ottobre 2013 ha iniziato ad analizzare in dettaglio i risultati della VQR 2004-2010. I risultati sono stati analizzati e presentati sia a livello di Ateneo sia a livello di Dipartimento relativamente ai SSD per i quali, al momento della valutazione, il Dipartimento avrebbe dovuto presentare almeno 10 prodotti di Ricerca.

Al momento di tale prima analisi al DSEAS appartenevano docenti di area 13 (77 docenti Fonte: banca dati CSA al 10/10/2013), di area 12 (7 docenti appartenenti a 6 diversi SSD) e di area 10 (1 docente).

Dai dati pubblicati (tabella X15) il DSEAS avrebbe dovuto presentare 18 prodotti di area 12 e 172 di area 13. In realtà il DSEAS ha presentato 35 pubblicazioni in meno di quelle dovute. Da un'analisi delle motivazioni dei mancati conferimenti è però risultato che:

7 docenti non hanno conferito alcun prodotto (2 di area 12 e 5 di area 13), ma 6 di questi sono andati in quiescenza tra il 2011 e il 2012,

8 docenti hanno conferito un numero di prodotti inferiore a quello atteso (1 di area 12 e 7 di area 13) ma 2 di questi sono andati in quiescenza tra il 2012 e il 2013.

1 docente non ha mai aperto la procedura.

Il grafico in Fig.1 riporta la valutazione ( $R = \text{Voto medio dei prodotti attesi rispetto al voto medio nazionale di SSD}$ ) dei SSD per i quali sono stati resi noti i risultati. I dati, pur facendo riferimento a tutti i docenti dell'Ateneo e non solo al SEAS, sono comunque utili al fine del Riesame del DSEAS perché a questo dipartimento (al 31/12/2013) apparteneva, alla data della VQR, circa l'80% dei docenti di Area 13 dell'Ateneo. Un analogo ragionamento non è giustificabile relativamente ai docenti di area 12, rispetto ai quali comunque verrà fatta un'analisi aggregata.

Le figure 2 (Area 13 SECS-P/) e 3 (Area 13 SECS-S/) riportano la distribuzione dei prodotti (% penalizzati, Limitati, Adeguati, Buoni ed Eccellenti) in Italia, all'interno di UNIPA e nel DSEAS per SSD. La fig 4 permette di confrontare (limitatamente a quei settori per i quali sono stati resi noti i risultati) il voto medio (I) del DSEAS con quello di Palermo e

soprattutto con la distribuzione di I in Italia (su ogni boxplot è indicato il numero di dipartimenti valutati).

L'analisi critica dei risultati della VQR, insieme alle proposte di miglioramento della qualità della ricerca del dipartimento e dell'individuazione degli obiettivi pluriennali, in linea con gli obiettivi del Piano Strategico di Ateneo, sono nel seguito dettagliati considerando le 4 Aree/sub Aree presenti in dipartimento: Area 13 Economia, Area 13 Economia Aziendale e Finanza, Area 13 Statistica e Matematica Applicata, Area 12.

#### Area 12

Posizionamento in base agli esiti della VQR e analisi delle criticità.

I docenti di area 12 afferenti al momento della VQR 2004-2010 erano 6 appartenenti a 5 diversi SSD. Dei 18 prodotti attesi, 8 non sono stati presentati, ma va sottolineato che 2 dei 6 docenti sono andati in quiescenza entro 6 mesi dalla pubblicazione del bando VQR 2004-2010. Non è pertanto possibile disporre di dati pubblici a livello di SSD.

Considerando complessivamente tutti i docenti di area 12 del DSEAS, questo si colloca al 152° posto su 160 dipartimenti italiani che avrebbero dovuto presentare almeno 10 prodotti dell'Area (tabella X15 VQR 2004-2010). La percentuale di prodotti con valutazione eccellente risulta però in linea con quella nazionale (11% circa, fonti tabella X15 e risultati area 12).

Monitoraggio 2011-2013: Le azioni nel campo della ricerca negli anni 2011-2013 sono state mirate al miglioramento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010, miglioramento già dimostrato anche alla luce di politiche di reclutamento adottate dal Dipartimento per l'Area 12, nel triennio (un nuovo concorso di ricercatore a tempo indeterminato e un ricercatore del Dipartimento già abilitato per la II fascia di professore) che rappresentano senza dubbio un punto di forza del Dipartimento stesso

#### Area 13 - Settori SECS-P01, P02, P03, P04, P06, P12: Economia

Posizionamento in base agli esiti della VQR

SECS-P/01 - Economia Politica: 4 docenti: non valutabile per non raggiunto limite minimo di lavori attesi.

SECS/P02 - Politica economica: 4 docenti: non valutabile per non raggiunto limite minimo di lavori attesi.

SECS/P03 - Scienza delle finanze: 3 docenti, non valutabile.

SECS/P04 - Storia del pensiero economico: 1 docente, non valutabile.

SECS/P05 - Econometria: 1 docente, non valutabile.

SECS/P06 - Economia applicata: 5 docenti. Prodotti attesi 15, prodotti non conferiti 0.  $R=0.631$ , con il 20% di prodotti Eccellenti (22% il dato nazionale) e il 60% di prodotti con valutazione Limitato, contro il 47% corrispondente nazionale.

Analisi dei risultati ottenuti: criticità e punti di forza.

Benché i risultati della VQR 2004-2010 per il SSD SECP/06 siano, limitatamente alla percentuale di prodotti Eccellenti, paragonabili a quelli nazionali, gli stessi hanno evidenziato criticità relativamente all' elevato numero di prodotti della ricerca valutati come Limitati, che rendono necessaria la programmazione di alcune attività di miglioramento della qualità della ricerca, come la scelta delle riviste su cui scrivono tutti i componenti del Dipartimento e l'incremento delle collaborazioni scientifiche sia interne al Dipartimento che internazionali.

Monitoraggio 2011-2013.

Le azioni nel campo della ricerca negli anni 2011-2013 sono state mirate, al miglioramento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010. Pur essendo questo il primo esercizio corrente di SUA-RD e non configurandosi questo come un vero e proprio Riesame, tuttavia le attività di ricerca del SSD SECS/P06, l'unico valutabile dell'area Economia per il DSEAS, nel triennio (2011-2013) successivo all'analisi VQR ha dimostrato un miglioramento delle performance nel campo della ricerca anche alla luce di politiche di reclutamento adottate in Dipartimento (due nuovi ricercatori nei settori SECS-P/01 e SECS-P/02 e un nuovo ricercatore a tempo determinato nel settore SECS-P/06. Uno di tali ricercatori ha già conseguito l'abilitazione per la II fascia di professore) che rappresentano senza dubbio un punto di forza del Dipartimento stesso

#### Area 13 - Settori SECS-P07, P08, P09, P10, P11, P13: Economia Aziendale e Finanza

Posizionamento in base agli esiti della VQR

SECS/P07 - Economia aziendale: 7 docenti. Prodotti attesi 19; prodotti non conferiti 0.  $R=0.613$ , con nessun lavoro valutato Eccellente, contro il 6% nazionale. Il totale dei lavori si distribuisce per l'84% come Limitato e il 6% Accettabile.

SECS/P08 - Economia e gestione delle imprese: 6 docenti. Prodotti attesi 17, di cui 7 non conferiti.  $R=0.153$ , con il 6% di prodotti valutato come Eccellente, contro il 12% nazionale, il 59% valutato come Limitato contro il 65% nazionale.

SECS/P11 - Economia degli intermediari finanziari: 1 docente, non valutabile.

Analisi dei risultati ottenuti: criticità e punti di forza.

I risultati della VQR 2004-2010 hanno evidenziato diverse criticità, come: 1) punteggi complessivi inferiori ai valori medi nazionali; 2) elevato numero di prodotti della ricerca valutati come Limitati. Per migliorare questi due aspetti, i componenti di questi SSD hanno intrapreso un'azione mirata al miglioramento della qualità della loro ricerca, cercando collaborazioni con ricercatori di altre istituzioni, italiane o estere, proponendo nuovi modelli e/o metodi di studio. Inoltre si prevede che questi interventi si rifletteranno direttamente sulla quantità e qualità dei risultati e si tradurranno dunque nella sottomissione di un numero congruo di lavori di qualità su riviste ISI.

Monitoraggio 2011-2013:

Le azioni nel campo della ricerca negli anni 2011-2013 sono state mirate, al miglioramento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010. Si è pertanto reso opportuno aumentare gli sforzi per raggiungere obiettivi scientifici di maggiore appeal culturale, al fine di migliorare il posizionamento dei SSD -P07, P08, P09, P10, P11, P13 nel contesto nazionale/internazionale. Pur essendo questo il primo esercizio corrente di SUA-RD e non configurandosi questo come un vero e proprio Riesame, tuttavia le attività di



ricerca dei SSD -P07, P08, P09, P10, P11, P13 nel triennio (2011-2013) successivo all'analisi VQR hanno dimostrato un miglioramento delle performance nel campo della ricerca anche alla luce di politiche di reclutamento adottate dal Dipartimento (cinque nuovi ricercatori nei settori SECS-P/07 e SECS-P/08 e un nuovo professore di prima fascia nel settore SECS-P/07. Tre dei nuovi ricercatori hanno già conseguito l'abilitazione per la II fascia) che rappresentano senza dubbio un punto di forza del Dipartimento stesso

#### Area 13 Settori SECS-S: Statistica e Matematica Applicata

##### Posizionamento in base agli esiti della VQR

SECS-S/01 Statistica. Al momento del bando VQR 2004-2010 erano presenti 14 docenti. Risultano presentati 33 prodotti su 36 attesi. La valutazione media rapportata a quella media nazionale è pari a  $R = 0,605$ , con una % di prodotti eccellenti pari al 14% circa, contro un 23% nazionale. Il 53% dei prodotti ha avuto una valutazione Limitato contro un 38% nazionale. La valutazione non può pertanto ritenersi buona. Sui risultati conseguiti si è naturalmente riflettuto a lungo per individuare delle politiche che permettano un miglioramento nella valutazione (discusse nel dettaglio più avanti). SECS-S/02 - Statistica Per La Ricerca Sperimentale E Tecnologica: 2 docenti; non valutabile per non raggiunto limite minimo di lavori attesi.

SECS-S/03 Statistica Economica: 9 docenti (1 dei quali già in quiescenza nel 2012). Prodotti attesi 18, prodotti non conferiti 3.  $R = 0,735$ , con una % di prodotti Eccellenti pari al 6% circa, contro un 15% nazionale. Il 67% dei prodotti ha avuto una valutazione Limitato contro un 53% nazionale

SECS-S/04 Demografia: 1 docente; non valutabile per non raggiunto limite minimo di lavori attesi.

SECS-S/05 Statistica Sociale: 9 docenti, 3 dei quali non più appartenenti al dipartimento. Prodotti attesi 15, prodotti non conferiti 0.  $R = 0,757$ , con nessun prodotto Eccellente contro un 10% nazionale di prodotti con valutazione Eccellente. Il 67% dei prodotti ha avuto una valutazione Limitato contro un 63% nazionale

SECS-S/06 -Metodi Matematici. dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie: 7 docenti. Prodotti attesi 19, prodotti non conferiti 4.  $R = 0,736$ , con il 32 % di prodotti Eccellenti, contro un 24 % nazionale. Per questo SSD quindi, a fronte di una valutazione media non buona si osserva una quota di prodotti con valutazione Eccellente ben superiore a quella media nazionale. Il 37% dei prodotti ha avuto una valutazione Limitato contro un 32% nazionale

Analisi dei risultati ottenuti: criticità e punti di forza.

I risultati della VQR 2004-2010 hanno evidenziato alcune criticità, come: 1) punteggi complessivi inferiori ai valori medi nazionali; 2) elevato numero di prodotti della ricerca valutati come Limitati. Relativamente al SSD S/06, si osserva una quota di prodotti con valutazione Eccellente ben superiore a quella media nazionale, spesso in collaborazione con gruppi di ricercatori afferenti ad istituzioni straniere. E' auspicabile per il prossimo triennio che la produzione di lavori scientifici di alta qualità sia mantenuta e che proseguano gli ampi rapporti di collaborazione instaurati con ricercatori di altri istituti nazionali e stranieri, attraverso l'attrazione di fondi di ricerca attribuiti su base competitiva. Per quanto riguarda il resto degli SSD di SECS-S/ del DSEAS, la maggiore criticità risiede nella qualità delle riviste su cui si scrive e nella quantità degli articoli prodotti pro capite per anno. Entrambi i fattori sono stati adeguatamente valutati nel triennio 2011-2013, ed azioni sono state intraprese al fine di collocare la propria ricerca in ambito internazionale e favorire una migliore la VQR.

Monitoraggio 2011-2013.

Le azioni nel campo della ricerca negli anni 2011-2013 sono state mirate, al miglioramento delle performance dimostrate nell'atto della valutazione 2004-2010. Pur essendo questo il primo esercizio corrente di SUA-RD e non configurandosi questo come un vero e proprio Riesame, tuttavia le attività di ricerca dei SSD SECS-S nel triennio (2011-2013) successivo all'analisi VQR hanno dimostrato un miglioramento delle performance nel campo della ricerca anche alla luce di politiche di reclutamento adottate dal Dipartimento (un nuovo ricercatore a tempo determinato e tre nuovi ricercatori a tempo indeterminato di cui la metà ha già conseguito l'abilitazione per la fascia di professore associato) che rappresentano senza dubbio un punto di forza del Dipartimento stesso.

Azioni di miglioramento e obiettivi per le macroaree 12 e 13:

#### Area 12(tutti i settori):

Obiettivi e azioni di miglioramento: Miglioramento della qualità e della quantità della produzione scientifica del Dipartimento nell'Area.

Milestones: Miglioramento della posizione del Dipartimento nella graduatoria nazionale dei dipartimenti di area 12.

#### Area 13 (tutti i settori):

Obiettivi e azioni di miglioramento

Consolidare e/o aumentare il numero e la qualità di pubblicazioni di ricerca su riviste nazionali/ internazionali e contemporanea riduzione del numero di prodotti non conferiti.

Migliorare la qualità della produzione scientifica dei soggetti reclutati (inclusi i passaggi di ruolo interni) nel triennio

Milestones:

a)riduzione del rapporto tra il numero di prodotti non conferiti e il numero di prodotti attesi dal 19% (VQR 2004-2010) a non oltre il 10%;

b)garantire che almeno il 30% dei prodotti pubblicati su riviste scientifiche sia non inferiore ad un ranking di classe D, secondo la classificazione GEV area 13 reperibile sul sito dell'ANVUR.

c)incremento del numero medio annuo di prodotti dei soggetti reclutati tra il 2005 e il 2014 (inclusi i passaggi di ruolo interni) rispetto al periodo 2004-2010.

d) incremento della percentuale di prodotti di fascia A per i reclutati nel 2011-2014 rispetto alla percentuale di prodotti di fascia A dei reclutati nel 2004-2010, valutati nei tre anni successivi al reclutamento .

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

## Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

### Quadro C.1 - Infrastrutture

QUADRO C.1.a		C.1.a Laboratori di ricerca		
non vi sono laboratori di ricerca				
QUADRO C.1.b		C.1.b Grandi attrezzature di ricerca		
No record found				
QUADRO C.1.c		C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico		
Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)				
N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Biblioteca del Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche	97.736	14.885	305
In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)				
N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
2.	Biblioteca Digitale	0	0	0
3.	Biblioteca centrale Facoltà di Economia	17.396	2.841	66
4.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze della formazione	59.763	9.816	694
5.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze motorie	4.106	378	65
6.	Biblioteca Centro Abilità Diverse	111	32	0

### Quadro C.2 - Risorse umane

QUADRO C.2.a		C.2.a Personale							
<b>Professori Ordinari</b>									
Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.									
N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ATTANASIO	Massimo	TTNMSM59B12F205K	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/05	19/12/2002	
2.	BAVETTA	Sebastiano	BVTSST64C27G273W	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/01	07/03/2005	
3.	CAPURSI	Vincenza	CPRVCN46P58L738D	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/05	01/11/1991	
4.	CHIODI	Marcello	CHDMCL58C05G273H	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/01	01/09/2000	
5.	CONSIGLIO	Andrea	CNSNDR66B20G273M	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/06	10/10/2006	
6.	CUFFARO	Miranda	CFFMND50H45C074U	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/03	23/12/2002	
7.	DARDANONI	Valentino	DRDVNT59B04G273R	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/03	01/09/2000	

8.	DAVI'	Maria	DVAMRA47R41G273Y	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/03	30/03/2007
9.	LI DONNI	Anna	LDNNA46D41E897F	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/04	01/06/2005
10.	LIPARI	Claudio	LPRCLD45P15G273O	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/07	01/11/2000
11.	LOVISON	Gianfranco	LVSFGR55E27L840Y	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/01	01/11/1994
12.	MAZZOLA	Fabio	MZZFBA57R07G273L	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/02	01/09/2000
13.	MINEO	Angelo Marcello	MNINGL67E12G273V	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/01	01/03/2005
14.	MODICA	Salvatore	MDCSVT57A09G273K	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/01	01/11/2000
15.	PIACENTINO	Cesare	PCNCSR46H22A546X	Professore Straordinario	13	13	SECS-S/03	23/03/2007
16.	PURPURA	Antonio	PRPNTN49M07L478G	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/06	01/11/1996
17.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	Professore Straordinario	13	13	SECS-P/07	20/12/2011
18.	TORCIVIA	Sebastiano	TRCSST61C31G273E	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/07	31/12/2003
19.	VERGARA	Corrado	VRGCRD50T14G273N	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/07	01/11/2000

#### Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGRO'	Gianna	GRAGNN63H64H148W	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/01	01/11/2001	
2.	BAVETTA	Carlo	BVTCRL64C27G273U	Professore Associato confermato	12	12	IUS/04	20/09/2002	
3.	BELLANTE	Filippa	BLLFPP47L56G273Z	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/08	29/10/2002	
4.	BOLOGNA	Salvatore	BLGSVT48T11L331W	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/01	01/11/1992	
5.	CAMMALLERI	Calogero Massimo	CMMCGR64H16C351F	Professore Associato confermato	12	12	IUS/07	08/02/2006	
6.	COSTA	Massimo	CSTMMS67B18G273K	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/07	29/06/2006	
7.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/05	13/10/2006	
8.	DI BETTA	Paolo	DBTPLA64B08F299P	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/08	31/12/2002	
9.	EPIFANIO	Rosalia	PFNRSL64C46G273G	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/06	02/11/2006	
10.	FAZIO	Gioacchino	FZAGCH69T16G273G	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/06	04/01/2005	
11.	GIAMBALVO	Ornella	GMBRLL67D68G273I	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/05	28/03/2001	
12.	INGRASSIA	Raimondo	NGRRND62M07G273V	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/10	30/12/2004	
13.	MOCCIARO LI DESTRI	Arabella	MCCRLL70T53G273V	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/08	02/01/2007	
14.	MODICA	Marco	MDCMRC54D21G273V	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/10	28/01/1988	
15.	PECORELLA	Antonio	PCRNTN60L17G273L	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/06	01/11/2001	

16.	PIGNATONE	Roberto	PGNRRT58E13H501B	Professore Associato confermato	12	12	IUS/12	25/05/1988
17.	PIRAINO	Salvatore	PRNSVT45S18G273C	Professore Associato confermato	12	12	IUS/09	01/08/1980
18.	PIRAINO	Salvatore	PRNSVT44A05G273J	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/06	23/03/1985
19.	PLAIA	Antonella	PLANNL67H63G273G	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/01	01/11/2001
20.	PROVENZANO	Vincenzo	PRVVCN60R29G273K	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/06	04/01/2005
21.	ROMEO	Marcella	RMOMCL64D42G273P	Professore Associato confermato	10	10	L-LIN/10	01/11/2010
22.	TOMASELLI	Salvatore	TMSSVT61C28G273W	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/07	23/12/2002

#### Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ADELFO	Giada	DLFGDI80P41G273Z	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	19/03/2008	
2.	AGNELLO	Luca	GNLLCU75H01G273C	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/02	16/09/2012	
3.	AMENTA	Carlo	MNTCRL75E24G273D	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/08	02/10/2006	
4.	ANDRIA	Joseph	NDRJPH74R22G273H	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/06	01/11/2001	
5.	AUGUGLIARO	Luigi	GLLGU77C02D423W	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	23/12/2008	
6.	BALLETTA	Luigi	BLLLGU77H12H501Y	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/01	01/11/2008	
7.	BALSAMO	Giuseppa	BLSGPP54S47G273S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	14/02/1984	
8.	BERRITTELLA	Maria	BRRMRA75E66D960Y	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/03	23/12/2008	
9.	BEVILACQUA	Stefania	BVLSFN67E59G273V	Ricercatore confermato	12	12	IUS/06	02/05/2006	
10.	BONO	Filippa	BNOFP73E43I533O	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/02	05/01/2005	
11.	BOSCAINO	Giovanni	BSCGNN76P23G273S	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-S/05	27/12/2011	
12.	CINCIMINO	Salvatore	CNCSTV65R31G273W	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/07	23/12/2008	
13.	CRACOLICI	Maria Francesca	CRCMFR73R71G273Z	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-S/03	30/12/2011	
14.	DE LUCA	Giuseppe	DLCGPP77P28G273Q	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/01	16/09/2012	
15.	DI SALVO	Francesca	DSLFC71A45A944W	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	01/11/1996	
16.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/08	01/03/2005	
17.	DONIA	Enrica	DNONRC63E50G273I	Ricercatore confermato	07	07	AGR/01	16/05/2002	
18.	FAZIO	Giorgio	FZAGRG74R16G273Z	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/06	16/09/2002	
19.	FURCERI	Davide	FRCDVD78A31G273B	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/02	26/09/2008	
20.	GENNA	Giacomo	GNNGCM49D18E974B	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/02	08/07/1981	
21.	GUZZO	Giusy	GZZGSY75H53G273Z	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/07	27/12/2011	

22.	LACAGNINA	Valerio	LCGVLR66E05G273B	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/06	18/09/2000
23.	LEVANTI	Gabriella	LVNGRL73C64G273F	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/08	16/09/2012
24.	LI DONNI	Paolo	LDNPLA81M30G273J	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/03	23/12/2008
25.	LO CASCIO	Iolanda	LCSLND72E63G273O	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/05	04/07/2008
26.	LUPO	Giovanni Maria	LPUGNN47R26G273K	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/08	06/10/1981
27.	MENDOLA	Daria	MNDRA71E44G273K	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/05	10/01/2005
28.	MUGGEO	Vito Michele Rosario	MGGVMC72M30A669H	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	19/01/2005
29.	NOTARSTEFANO	Giuseppe	NTRGPP70B26G273A	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/03	20/12/2001
30.	PIACENTINO	Davide	PCNDVD76M20G273G	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/03	02/11/2006
31.	PICCIOTTO	Loredana	PCCLDN78A66G273J	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/07	27/12/2011
32.	PIRAINO	Fabrizio	PRNFRZ77M26G273G	Ricercatore confermato	12	12	IUS/01	28/04/2008
33.	PROVENZANO	Davide	PRVDVD72E21G273X	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/06	07/07/2008
34.	ROMANA	Nicola	RMNCL61D15G273B	Ricercatore confermato	12	12	IUS/06	02/09/2001
35.	RUGGIERI	Mariantonietta	RGGMNT67A50G273E	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	01/03/2002
36.	RUSSINO	Annalisa	RSSNLS63A57G273J	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/06	04/01/2005
37.	SCANNELLA	Enzo	SCNZE72H25H792H	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/11	01/10/2009
38.	SCIANDRA	Mariangela	SCNMNG79D60G273H	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	23/12/2008
39.	TESORIERE	Antonio	TSRNTN74C08G273U	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/06	01/03/2010
40.	TUMMINELLO	Michele	TMMHHL76R15F205W	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-S/06	27/12/2011
41.	VASSALLO	Erasmus	VSSRSM72H18B780I	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/03	31/12/2003
42.	VASSILIADIS	Elli	VSSLLE68C43G273T	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/03	20/03/2001

#### Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BUSETTA	Annalisa	BSTNLS77C68G273Q	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)	13	13	SECS-S/04	20/12/2012	19/12/2015
2.	RUGGIERI	Giovanni	RGGGNN70C11G273M	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)	13	13	SECS-P/06	28/12/2012	27/12/2015

#### Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

								Data Presa Servizio /	Data Fine
--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	-----------

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Inizio Contratto	Contratto
1.	ABBRUZZO	Antonino	BBRNNN78T05H269Q	Assegnista	13	13	SECS-S/01	03/01/2013	02/01/2015
2.	CAROLLO	Angelo	CRLNGL75P27G273E	Assegnista	13	13	SECS-S/06	06/04/2012	05/04/2014
3.	ENEA	Marco	NEEMRC76H27G273J	Assegnista	13	13	SECS-S/01	03/06/2013	30/08/2014
4.	FERRANTE	Mauro	FRMRRA80P02G273G	Assegnista	13	13	SECS-S/05	02/04/2012	01/04/2014
5.	LA SPINA	Maria Paola	LSPMPL79E45G273Y	Assegnista	12	12	IUS/06	03/01/2013	02/06/2015
6.	PATERNOSTRO	Sergio	PTRSRG77P14G273U	Assegnista	13	13	SECS-P/07	07/02/2012	06/02/2014

#### Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ALDUINO	Rossella	LDNRSL81E41G273V	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2012	31/12/2014
2.	BORINO	Emanuela	BRNMNL85C41G273I	Dottorando	13	13	SECS-P/06	01/01/2013	01/01/2014
3.	CALO'	Patrizia	CLAPRZ84M65G273U	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2013	31/12/2015
4.	CUCCO	Cinzia	CCCCNZ70S48G273G	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2012	31/12/2014
5.	CUSIMANO	Alessandro	CSMSLN84C20G273D	Dottorando	13	13	SECS-P/02	01/01/2011	31/12/2013
6.	D'ALBERTI	Francesco	DLBFNC79T16C615C	Dottorando	13	13	SECS-S/06	01/01/2013	31/12/2015
7.	FASOLA	Salvatore	FSLSVT85S16G273D	Dottorando	13	13	SECS-S/01	01/01/2012	31/12/2014
8.	FAZIO	Enza	FZANZE82L56I533Z	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2011	31/12/2013
9.	FRICANO	Stefano	FRCSFN76L20G273E	Dottorando	13	13	SECS-P/06	01/01/2012	31/12/2014
10.	GENNARO	Giancarlo	GNNGCR85T03G273Q	Dottorando	12	12	IUS/06	01/01/2011	31/12/2013
11.	GIACOMARRA	Marcella	GCMMCL81M58G273U	Dottorando	13	13	SECS-S/02	01/01/2012	31/12/2014
12.	LAVECCHIA	Luciano	LVCLCN85E02G273S	Dottorando	13	13	SECS-P/02	01/01/2011	31/12/2013
13.	MARLETTA	Andrea	MRLNDR86D24G273O	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2013	31/12/2015
14.	REINA	Chiara	RNECHR84L41G273S	Dottorando	12	12	IUS/04	01/01/2012	31/12/2014
15.	SCAGLIONE	Aurelio	SCGRLA64M24G273T	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2012	31/12/2014
16.	SEMINARA	Maria Rosaria	SMNMRS78B49A202M	Dottorando	13	13	SECS-P/06	01/01/2013	31/12/2015
17.	TORRETTA	Federico	TRRFRC85E14G273S	Dottorando	13	13	SECS-S/01	01/01/2013	31/12/2015
18.	TUZZOLINO	Fabio	TZZFBA73D24G273A	Dottorando	13	13	SECS-S/05	01/01/2011	31/12/2013
19.	VITRANO	Angela	VTRNGL84L61G273E	Dottorando	13	13	SECS-S/01	01/01/2011	31/12/2013

#### Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

<b>QUADRO C.2.b</b>	<b>C.2.b Personale tecnico-amministrativo</b>
---------------------	---

#### Personale di ruolo

Area Amministrativa

Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	6
Area Amministrativa - Gestionale	5
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

**Personale con contratto a tempo determinato**

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Bologna S (2013). A CLASS OF MULTIVARIATE TRANSFORMED-EXPONENTIAL DISTRIBUTIONS. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. LXVII, p. 2-9, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Berrittella M, Zhang J. (2013). A Global Perspective on Effectiveness of Aid for Trade. OPEN ECONOMIES REVIEW, vol. 24, p. 1-21, ISSN: 0923-7992, doi: 10.1007/s11079-013-9278-4</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Plaia A, Di Salvo F, Ruggieri M, Agrò G (2013). A Multisite-Multipollutant Air Quality Index. ATMOSPHERIC ENVIRONMENT, vol. 70, p. 387-391, ISSN: 1352-2310, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.atmosenv.2013.01.028">http://dx.doi.org/10.1016/j.atmosenv.2013.01.028</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873912469 Web of Science: WOS:000317158600038 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Costa M, Torrecchia P, Sangster A (2013). Accounting Education for Accounting Educator Evidence from Italy: The Case of SISIS/TFA (2002-2013). PROCEDIA: SOCIAL &amp; BEHAVIORAL SCIENCES, vol. 106 - 2013, ISSN: 1877-0428</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Modica S, Levine D (2013). Anti-Malthus: Conflict and the evolution of societies. RESEARCH IN ECONOMICS, vol. 67, p. 289-306, ISSN: 1090-9443, doi: 10.1016/j.rie.2013.09.004</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Scannella E (2013). Bank lending in project finance: the new regulatory capital framework. INTERNATIONAL JOURNAL OF ECONOMICS AND FINANCE, vol. 5, p. 218-227, ISSN: 1916-971X, doi: 10.5539/ijef.v5n1p218</p>



6.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Articolo in rivista	Bernal L, Furceri D, Guillaume D (2013). Banking Crises, Labor Market Reforms and Unemployment. JOURNAL OF COMPARATIVE ECONOMICS, vol. 2013, ISSN: 0147-5967, doi: 10.1016/j.jce.2013.03.001  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Articolo in rivista	Sulis I, Capursi V (2013). Building up adjusted indicators of students' evaluation of university courses using generalized item response models. JOURNAL OF APPLIED STATISTICS, vol. 40, p. 88-102, ISSN: 0266-4763, doi: 10.1080/02664763.2012.734796  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Articolo in rivista	Di Giacomo G, Epifanio R, Mazzola F (2013). Capitale territoriale e partenariato pubblico-privato: un'analisi dei fattori locali di successo. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. ANNO LXVII, ISSN: 1827-8388  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06, SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Articolo in rivista	Lacagnina V, Leto-Barone M, La Piana S, La Porta G, Pingitore G, Di Lorenzo G (2013). Comparison between statistical and fuzzy approaches for improving diagnostic decision making in patients with chronic nasal symptoms. FUZZY SETS AND SYSTEMS, vol. 237, p. 136-150, ISSN: 0165-0114, doi: 10.1016/j.fss.2013.10.013  Scopus: 2-s2.0-84891857501 Web of Science: WOS:000331027100007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Articolo in rivista	dominici g (2013). Complexity and Action: Reflections on Decision Making and Cybernetics.. BUSINESS SYSTEMS REVIEW, vol. 2, p. 38-47, ISSN: 2280-3866, doi: 10.7350/BSR.V04.2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Articolo in rivista	Giambona F, Vassallo E (2013). Composite indicator of financial development in a benefit-of-doubt approach. ECONOMIC NOTES, vol. 42, p. 171-202, ISSN: 0391-5026, doi: 10.1111/j.1468-0300.2013.12005.x  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
13.	Articolo in rivista	Giambona F, Vassallo E (2013). Composite indicator of social inclusion for European countries. SOCIAL INDICATORS RESEARCH, vol. 110, ISSN: 0303-8300, doi: 10.1007/s11205-013-0274-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Articolo in rivista	CammaC, PettaS, CabibboG, RuggeriM, EneaM, BrunoR, CapursiV, GasbarriniA, AlbertiA, Craxi A, WEF Study group (2013). Cost-effectiveness of boceprevir or telaprevir for previously treated patients with genotype 1 chronic hepatitis C. JOURNAL OF HEPATOLOGY, vol. 59 Issue 4, p. 658-666, ISSN: 0168-8278, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.jhep.2013.05.019">http://dx.doi.org/10.1016/j.jhep.2013.05.019</a>  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Articolo in rivista	Cammà C, Cabibbo G, Petta S, Enea M, Iavarone M, Grieco A, Gasbarrini A, Villa E, Zavaglia C, Bruno R, Colombo M, Craxi A (2013). Cost-effectiveness of sorafenib treatment in field practice for patients with hepatocellular carcinoma.. HEPATOLOGY, vol. 57, ISSN: 0270-9139, doi: 10.1002/hep.26221  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Articolo in rivista	Scannella E (2013). Credit derivatives e catena del valore del rischio di credito: le determinanti delle scelte di de-integrazione.. FINANZA MARKETING E PRODUZIONE, vol. 3, p. 108-146, ISSN: 1593-2230  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11 Provenienza del dato: UNIPA
17.	Articolo in rivista	Dominici G, Palumbo F (2013). Decoding the Japanese Lean Production System according to a Viable Systems Perspective. SYSTEMIC PRACTICE AND ACTION RESEARCH, vol. 26, p. 153-171, ISSN: 1094-429X, doi: 10.1007/s11213-012-9242-z  Scopus: eid=2-s2.0-84874220296 Web of Science: WOS:000315261800003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Articolo in rivista	Espa G, Filippini D, Giuliani D, Piacentino D (2013). Decomposing regional business change at plant level in Italy. A novel spatial shift-share approach. PAPERS IN REGIONAL SCIENCE, vol. Early view 22 MAY 2013 (Online ISSN: 1435-5957), ISSN: 1056-8190, doi: DOI: 10.1111/pirs.12044.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
19.	Articolo in rivista	Rossi G, Sciveres M, Maruzzelli L, Curcio G, Riva S, Traina M, Tuzzolino F, Luca A, Gridelli B, Maggiore G (2013). Diagnosis of sclerosing cholangitis in children: Blinded, comparative study of magnetic resonance versus endoscopic cholangiography. CLINICS AND RESEARCH IN HEPATOLOGY AND GASTROENTEROLOGY, vol. na, ISSN: 2210-7401, doi: 10.1016/j.clinre.2013.05.014  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
20.	Articolo in rivista	Augugliaro L, Mineo A, Wit E (2013). Differential geometric least angle regression: a differential geometric approach to sparse generalized linear models. JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES B STATISTICAL METHODOLOGY, vol. 75, p. 471-498, ISSN: 1369-7412, doi: 10.1111/rssb.12000  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
21.	Articolo in rivista	Agnello L, Furceri D, Sousa R (2013). Discretionary government consumption, private domestic demand, and crisis episodes. OPEN ECONOMIES REVIEW, vol. 24, p. 79-100, ISSN: 0923-7992, doi: 10.1007/s11079-012-9256-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
22.	Articolo in rivista	SerrettaV, Caruana G, Sommatino F, Scurria S, Carità G, VaccarellaL, Torretta F, Cicero G, Daricello M, Franco V (2013). Does Exist A Correlation Between BMI and Gleason Patterns 4 and 5 At Prostate Biopsy?. JOURNAL OF CYTOLOGY & HISTOLOGY, vol. 4, ISSN: 2157-7099, doi: 10.4172/2157-7099.1000182  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
23.	Articolo in rivista	Cookson R, Laudicella M, Li Donni P (2013). Does hospital competition harm equity? Evidence from the English National Health Service. JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS, vol. 32, p. 410-422, ISSN: 0167-6296, doi: 10.1016/j.jhealeco.2012.11.009  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UNIPA
24.	Articolo in rivista	Di Maida G, Tomasello A, Sciandra M, Pirrotta M, Milazzo M, Calvo S (2013). Effect of different substrata on rhizome growth, leaf biometry and shoot density of Posidonia oceanica. MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 87-88, p. 96-102, ISSN: 0141-1136  Scopus: 2-s2.0-84878423159 Web of Science: WOS:000320688400011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Articolo in rivista	DI BETTA P, AMENTA C (2013). Environmental Quality and Entrepreneurial Activity in Rural Tourism in Italy. JOURNAL OF MANAGEMENT AND SUSTAINABILITY, vol. 3, p. 33-44, ISSN: 1925-4733  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Articolo in rivista	Fazio G, Maltese E, Piacentino D (2013). Estimating Verdoorn law for Italian firms and regions. LETTERS IN SPATIAL AND RESOURCE SCIENCES, vol. 6, p. 45-54, ISSN: 1864-4031, doi: 10.1007/s12076-012-0085-0  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06, SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Articolo in rivista	Muggeo VMR, Sciandra M, Tomasello A, Calvo S (2013). Estimating growth charts via nonparametric quantile regression: a practical framework with application in ecology.. ENVIRONMENTAL AND ECOLOGICAL STATISTICS, vol. 20, p. 519-531, ISSN: 1352-8505, doi: 10.1007/s10651-012-0232-1  Scopus: 2-s2.0-84888070973 Web of Science: WOS:000327086000001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
28.	Articolo in rivista	Guzzo G, Costa M (2013). Fair Value Accounting versus Historical Cost Accounting: a theoretical framework for judgment in financial crisis. CORPORATE OWNERSHIP & CONTROL, vol. Special issue - october 2013, ISSN: 1727-9232  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
29.	Articolo in rivista	Agnello L, Sousa R (2013). Fiscal policy and asset prices. BULLETIN OF ECONOMIC RESEARCH, vol. 65, p. 154-177, ISSN: 0307-3378, doi: 10.1111/j.0307-3378.2011.00420.x  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
30.	Articolo in rivista	Ruggieri M, Plaia A, Di Salvo F, Agrò G (2013). Functional Principal Component Analysis for the explorative analysis of multisite-multivariate air pollution time series with long gaps. JOURNAL OF APPLIED STATISTICS, vol. 40, p. 795-807, ISSN: 0266-4763, doi: 10.1080/02664763.2012.754852  Scopus: 2-s2.0-84875814766 Web of Science: WOS:000316390500009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
31.	Articolo in rivista	Busetta A (2013). Gli stranieri a Palermo: caratteristiche socio-demografiche. STRUMENTIRES, vol. V, p. 1-6, ISSN: 2279-6851  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
32.	Articolo in rivista	Laudicella M, Li Donni P, Smith PC (2013). Hospital readmission rates: signal of failure or success?. JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS, vol. 32(5), p. 909-921, ISSN: 0167-6296, doi: 10.1016/j.jhealeco.2013.06.004  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UNIPA
33.	Articolo in rivista	Agnello L, Furceri D, Sousa R (2013). How best to measure discretionary fiscal policy? Assessing its impact on private spending. ECONOMIC MODELLING, vol. 34, p. 15-24, ISSN: 0264-9993, doi: 10.1016/j.econmod.2012.10.020  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Articolo in rivista	Dominici G, Palumbo F (2013). How to build an e-learning product: factors for student/customer satisfaction. BUSINESS HORIZONS, vol. 56, p. 87-96, ISSN: 0007-6813, doi: 10.1016/j.bushor.2012.09.011  Scopus: eid=2-s2.0-84870980824 Web of Science: WOS:000313917100010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08

		Provenienza del dato: UNIPA
35.	Articolo in rivista	<p>Li Donni A., Provenzano C. (2013). Il Darwinismo come spiegazione causale della lotta per la sopravvivenza delle imprese. NUOVA ECONOMIA E STORIA, vol. 29, p. 9-27, ISSN: 1126-0998</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Piraino F (2013). Il divieto di abuso del diritto. EUROPA E DIRITTO PRIVATO, vol. 2013, p. 75-173, ISSN: 1720-4542</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
37.	Articolo in rivista	<p>Piraino S (2013). Il fatto nella motivazione dell'atto amministrativo. RIVISTA DI DIRITTO DELL'ECONOMIA, DEI TRASPORTI E DELL'AMBIENTE, vol. 11, p. 41-52, ISSN: 1724-7322</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>CUTICCHIO G, DI GIACOMO G, EPIFANIO R, MAZZOLA F (2013). Infrastrutture: Efficienza, accessibilità ed attrattività come elementi del capitale territoriale. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. ANNO LXVII, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06, SECS-P/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Scannella E, Bennardo D (2013). Interest Rate Risk in Banking: a Theoretical and Empirical Investigation through a Systemic Approach (Asset &amp; Liability Management).. BUSINESS SYSTEMS REVIEW, vol. 1, p. 59-79, ISSN: 2280-3866, doi: 10.7350/BSR.B07.2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11  Provenienza del dato: UNIPA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Piraino F (2013). Intorno alla responsabilità precontrattuale, al dolo incidente e a una recente sentenza giusta ma erroneamente motivata. EUROPA E DIRITTO PRIVATO, vol. 4, p. 1118-1177, ISSN: 1720-4542</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>PIGNATONE ROBERTO (2013). L'ABUSO DEL DIRITTO IN MATERIA TRIBUTARIA. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. 1, p. 44-59, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/12  Provenienza del dato: UNIPA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>Modica M (2013). Le relazioni tra le fasi della vita del prodotto e gli assetti strategici e strutturali delle imprese. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, p. 36-57, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/10 Provenienza del dato: UNIPA
43.	Articolo in rivista	Amato G, Ruisi P, Frenda A S, Di Miceli G, Saia S, Plaia A, Giambalvo D (2013). Long-term tillage and crop sequence effects on wheat grain yield and quality.. AGRONOMY JOURNAL, vol. 105, p. 1317-1327, ISSN: 0002-1962, doi: 10.2134/agronj2013.0019  Scopus: 2-s2.0-84881002448 Web of Science: WOS:000322620600009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
44.	Articolo in rivista	Filosa A, Vitrano A, Rigano P, Calvaruso G, Barone R, Capra M, Cuccia L, Gagliardotto F, Pitrolo L, Prossomariti L, Casale M, Caruso V, Gerardi C, Campisi S, Cianciulli P, Rizzo M, D'Ascola G, Ciancio A, Maggio A (2013). Long-term treatment with deferiprone enhances left ventricular ejection function when compared to deferoxamine in patients with thalassemia major. BLOOD CELLS, MOLECULES, & DISEASES, vol. 13, ISSN: 1079-9796, doi: 10.1016/j.bcnd.2013.04.002  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
45.	Articolo in rivista	Piacentino D (2013). Micro evidence for sources of innovation in European countries. THE EMPIRICAL ECONOMICS LETTERS, vol. 12(6), p. 575-586, ISSN: 1681-8997  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
46.	Articolo in rivista	RUSSINO Annalisa (2013). PRICING A CALLABLE CONVERTIBLE BOND: A CASE STUDY. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, p. 116-146, ISSN: 1827-8388  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
47.	Articolo in rivista	Agnello L, Sousa R (2013). Political, Institutional, and Economic Factors Underlying Deficit Volatility. REVIEW OF INTERNATIONAL ECONOMICS, vol. 21, p. 719-732, ISSN: 0965-7576, doi: 10.1111/roie.12066  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
48.	Articolo in rivista	Provenzano D (2013). Power laws and the market structure of tourism industry. EMPIRICAL ECONOMICS, vol. in stampa, ISSN: 0377-7332, doi: 10.1007/s00181-013-0769-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
49.	Articolo in rivista	Byrne J, Fazio G, Fiess N (2013). Primary commodity prices: co-movements, common factors and fundamentals. JOURNAL OF DEVELOPMENT ECONOMICS, vol. 101, p. 16-26, ISSN: 0304-3878, doi: 10.1016/j.jdeveco.2012.09.002  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA

50.	Articolo in rivista	<p>Notarstefano G (2013). Produrre valore attraverso le relazioni. LE NUOVE FRONTIERE DELLA SCUOLA, vol. XI, p. 104-111, ISSN: 2281-9681</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Tumminello M, Miccichè S, Varho J, Piilo J, Mantegna RN (2013). Quantitative analysis of gender stereotypes and information aggregation in a national election.. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0058910</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Miraglia R, Maruzzelli L, Tuzzolino F, Indovina PL, Luca A (2013). Radiation Exposure in Biliary Procedures Performed to Manage Anastomotic Strictures in Pediatric Liver Transplant Recipients: Comparison Between Radiation Exposure Levels Using an Image Intensifier and a Flat-Panel Detector-Based System. RADIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, vol. June 2013, ISSN: 0174-1551, doi: 10.1007/s00270-013-0660-9</p> <p>Lingua: ENM</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
53.	Articolo in rivista	<p>Li Donni A, Provenzano C (2013). Reciprocity as source of Coordination and Spontaneous Cooperation. STORIA E POLITICA, vol. 5, p. 1-26, ISSN: 2036-3907</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>CAMMALLERI C (2013). Retroattività della riforma Brunetta in materia di incentivi?. TEMILAVORO.IT SINOSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>DI BETTA P, LUCERA F (2013). Segmentation, involvement and the reach-engagementrelationship: evidence from a QR code advertising campaign. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOBILE MARKETING, vol. 8, p. 30-41, ISSN: 1939-1161</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
56.	Articolo in rivista	<p>Andria Joseph Di Tollo Giacomo (2013). Selezione di Portafoglio e Metaeuristiche. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. 2013, p. 147-157, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Maggio A, Vitrano A, Calvaruso G, Barone R, Rigano P, Mancuso L, Cuccia L, Capra M, Pitrolo L, Prossomariti L, Filosa A, Caruso V, Gerardi C, Campisi S, Cianciulli P, Eleferiou A, Angastiniotis M, Hamzac H, Telfer P, Walkerc JM, Phrommintikul A, Chattipakorn N (2013). Serial echocardiographic left ventricular ejection fraction measurements: a tool for detecting thalassemia major patients at risk of cardiac death. BLOOD CELLS, MOLECULES, &amp; DISEASES, vol. 50, p. 241-246, ISSN: 1079-9796, doi: 10.1016/j.bcmed.2012.12.002</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Fazio G, Lavecchia L (2013). Social capital formation across space: proximity and trust in European regions. INTERNATIONAL REGIONAL SCIENCE REVIEW, vol. 2013, p. 296-321, ISSN: 0160-0176, doi: 10.1177/0160017613484928</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06, SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Romeo M. (2013). Supernatural Elements in kipling's 'The Mark on the Beast', Conan Doyle's 'Lot no 249' and Wells' 'The Truth About Peycraft': The Gothic Short Story as Voicing and Exorcising Late Victorian Crisis. JOURNAL OF LITERATURE AND ART STUDIES, vol. 3, p. 344-354, ISSN: 2159-5836</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Scannella E, Mazzù S (2013). The Changing Structure of Banking Firms and Industry: an Analysis through the European Banks Balance Sheets.. EUROPEAN JOURNAL OF ECONOMICS, FINANCE AND ADMINISTRATIVE SCIENCES, vol. 61, p. 185-204, ISSN: 1450-2275</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Furceri D, Zdzienicka A (2013). The Consequences of Banking Crises for Public Debt. INTERNATIONAL FINANCE, vol. 15, p. 289-307, ISSN: 1367-0271, doi: 10.1111/j.1468-2362.2013.12003.x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Lo Cascio I (2013). The Decline in U.S. Output Growth Volatility: A Wavelet Analysis. MANCHESTER SCHOOL, vol. 81, p. 226-242, ISSN: 1463-6786, doi: 10.1111/j.1467-9957.2011.02273.x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>Dominici G, Palumbo F (2013). The Drivers of Customer Satisfaction in the Hospitality Industry. Applying the Kano Model to Sicilian Hotels. INTERNATIONAL JOURNAL OF LEISURE AND TOURISM MARKETING, vol. 3, p. 215-236, ISSN: 1757-5567</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Tumminello M, Edling C, Lijeros F, Mantegna RN, Sarnecki J (2013). The Phenomenology of Specialization of Criminal Suspects. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0064703</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Segura AM, Milessi AC, Vogler R, Galvan-Magana F, Muggeo V (2013). The determination of maturity stages in male elasmobranchs (Chondrichthyes) using a segmented regression of clasper length on total length. CANADIAN JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC</p>



65.	Articolo in rivista	<p>SCIENCES, vol. 70, p. 830-833, ISSN: 0706-652X, doi: 10.1139/cjfas-2012-0545</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Notarstefano G (2013). The territories of tourism: a reflection about the experience of the Tourist Districts (Local Tourism Systems) in Sicily. PASOS, vol. 11, p. 597-602, ISSN: 1695-7121</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03</p>
67.	Articolo in rivista	<p>Spampinato M, Arvanitakis M, Puleo F, Mandala L, Quarta G, Traisci D, Plaia A, Di Bartolomeo N, Baldazzi GA, Cillo U (2013). Totally laparoscopic liver resections for primary and metastatic cancer in the elderlu:safety, feasibility and short term outcomes. SURGICAL ENDOSCOPY, vol. 27, p. 1881-1886, ISSN: 0930-2794, doi: 10.1007/s00464-012-2687-4</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885075073</p> <p>Web of Science: WOS:000319361900005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
68.	Articolo in rivista	<p>Agnello L, Dufrenot G, Sousa R (2013). Using time-varying transition probabilities in Markov switching processes to adjust US fiscal policy for asset prices. ECONOMIC MODELLING, vol. 34, p. 25-36, ISSN: 0264-9993, doi: 10.1016/j.econmod.2012.11.054</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
69.	Articolo in rivista	<p>Balsamo G, PassantinoA (2013). VALUTAZIONE DELL'ATTEGGIAMENTO DEI PROPRIETARI DI ANIMALI DA COMPAGNIA NELLA PROCEDURA DI EUTANASIA. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, vol. Anno LXVII, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
70.	Articolo in rivista	<p>ConsiglioA, Pecorella A, Piraino S, RussinoA (2013). VALUTAZIONE E COPERTURA DI OPZIONI SU MATERIE PRIME. ANNALI DELLA FACOLTÀ DI ECONOMIA. UNIVERSITÀ DI PALERMO, p. 158-166, ISSN: 1827-8388</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
71.	Articolo in rivista	<p>Dominici G, Basile G, Palumbo F (2013). Viable Systems Approach and Consumer Culture Theory: A Conceptual Framework. JOURNAL OF ORGANISATIONAL TRANSFORMATION &amp; SOCIAL CHANGE, vol. 10, p. 262-285, ISSN: 1477-9633, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1179/1477963313Z.00000000018">http://dx.doi.org/10.1179/1477963313Z.00000000018</a></p> <p>Scopus: Scopus</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
	Articolo in	<p>Agnello L, Castro V, Sousa R (2013). What determines the duration of a fiscal consolidation program?. JOURNAL OF INTERNATIONAL MONEY AND FINANCE, vol. 37, p. 113-134, ISSN: 0261-5606, doi: 10.1016/j.jimonfin.2013.05.012</p> <p>Lingua: ENG</p>

72.	rivista	Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
73.	Recensione in rivista	dominici g (2013). Organizational Systems: Managing Complexity with the Viable System Model (Book review). KYBERNETES, vol. 42, p. 340-348, ISSN: 0368-492X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
74.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Busillis del legislatore e pasticci giudiziari.. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
75.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Indisponibilità del rito e rinuncia alla fase sommaria.. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
76.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Minority report. (Ovvero il danno futuro e l'ermeneutica orientata).. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
77.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Prime osservazioni in tema di rapporti tra tutela obbligatoria e rito speciale dopo la legge n. 92 del 2012. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
78.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Prime vittime dell'art. 434 c.p.c. novellato.. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
79.	Nota a sentenza	CAMMALLERI C (2013). Se così fan tutti. (Ovvero quanto potrebbero costare le graduatorie permanenti).. TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE, vol. 5, ISSN: 1826-9028 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/07 Provenienza del dato: UNIPA
		Zhou S, Pagano D, Cintonino D, Petri SL, Ricotta C, Fratti A, Paci M, Tuzzolino F, Spada M (2013). Incisional Hernia after Liver Transplantation: Incidence and Risk Factors. AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION, vol. 13, p. 222, ISSN: 1600-6135, doi: 10.1111/ajt.12266

80.	Abstract in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
81.	Abstract in rivista	Di Bona D., Plaia A., Di Lorenzo G. (2013). Reply to. JOURNAL OF ALLERGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY, vol. 132, ISSN: 0091-6749, doi: 10.1016/j.jaci.2013.04.058  Scopus: 2-s2.0-84881131084 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Romeo M. (2013). 'Climbing Untrodden Paths and Unfrequented Passes'. De-Generation in 'The Buddhist Priest's Wife' by Schreiner, 'A Cross Line' by Egerton and 'The Undefinable' by Grand.. In: Romeo M;Di Toro U;Partenza P;Sette M;D'Amore M;Ettorre E;Sferrazza L;Baccarella A;Romeo M;Pennisi GA. (a cura di): Romeo M., Donne De-Generate. La costruzione sociale trans-genre dell'identità femminile tra Settecento e Ottocento. p. 153-172, Spezia:Agorà, ISBN: 978-88-97461-23-4  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Espa G, Filippini D, Giuliani D, Piacentino D (2013). A spatial and sectoral analysis of firm demography in Italy. In: DEM DISCUSSION PAPERS.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	RUGGIERI G. (2013). Analisi del Turismo nautico nel contesto campano. In: Pietro R;Amenta E;Martini A;Azzato T;Medici F;Basile M;Migliaccio M;Bencardino Maria Rosaria Napolitano Emilio Becheri Concetta Nazzaro Giacomo Becheri Giuseppina Notaro Sandro Billi Romina Panella Pierluigi Bianconcini Roberto Papa Elena Caramaschi Orazio Francesco Piazza Mimmo Cicala Pier Luigi Picilli Angela Cresta Antonio Rana Oriana Cuccu Angelo Riviezzo Domenico DAlessandro Giovanni Ruggieri Alessandro De Nisco Ennio Salamon Loreta Ferravate Serena Scarcella Roberto Formato Biagio Simonetti Ilaria Greco Massimo Squillante Serena Iossa Guido Tortorella Esposito Giuseppe Marotta Francesco Vespasiano. (a cura di): BECHERI E., Rapporto sul Turismo in Campania 2008. vol. 2013-05-28, p. 373-384  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Giambalvo O (2013). Analisi per Ateneo: L'Università degli studi di Palermo. In: AA.VV.: (a cura di): CINECA, Laureati Stella Indagine occupazionale post-laurea, laureati anno solare 2011. p. 292-304, Casalecchio di Reno, Bologna:CINECA, ISBN: 978-88-86037-27-3  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Oliveri AM, De Cantis S (2013). Analysing Local Tourism. A Statistical Perspective. An Introduction.. In: (a cura di): Oliveri AM De Cantis S, Analysing Local Tourism. A Statistical Perspective.. vol. 2013, p. 1-11, Maidenhead:McGraw-Hill, ISBN: 978-00-771-6100-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
		Bachiller P, Giorgino M, Paternostro S (2013). Analysis of social performance and board of directors in family firms: evidence from quoted

6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Italian companies. In: (a cura di): Poutziouris P;Goel S;Smyrniotou K, Handbook of Research on Family Business. 2nd ed.. p. 82-102, LONDON:Edward Elgar, ISBN: 9781848443228, doi: 10.4337/9781848443228.00012</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Giambalvo O. (2013). Appendice metodologica. In: AA.VV.: (a cura di): CINECA, Laureati Stella Indagine occupazionale post-laurea, laureati anno solare 2011. p. 333-344, Casalecchio di Reno, Bologna:CINECA, ISBN: 978-88-86037-27-3</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Cracolici MF, Nijkamp P, Rietveld P (2013). Assessment of tourism competitiveness by analysing destination efficiency. In: (a cura di): Dwyer L;Seetaram N, Recent Developments in the Economics of Tourism. Edward Elgar Publishing, ISBN: 978-1-78195-226-9</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>PURPURAA (2013). Attori e strumenti del trasferimento tecnologico nelle aree in ritardo. Aspetti introduttivi. In: AA.VV.: (a cura di): FAZIOG.;PURPURA G, IMPRESA, INNOVAZIONE E TERRITORIO. p. 1-8, Milano:Franco Angeli, ISBN: 9788-8907-88-055</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA</p>
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Attanasio M, Boscaino G, Capursi V, Plaia A (2013). Can the students' career performance be helpful in predicting an increase in universities income?. In: (a cura di): Giudici P;Ingrassia S;Vichi M, Statistical Models for Data Analysis. Springer, ISBN: 978-3-319-00031-2, doi: 10.1007/978-3-319-00032-9-2</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892622301 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05, SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Mendola D, Busetta A (2013). Chronic Poverty in European Mediterranean Countries. In: (a cura di): Torelli N;Pesarin F;Bar-Hen A, Advances in Theoretical and Applied Statistics. p. 339-350, Springer-Verlag, ISBN: 978-3-642-35587-5, doi: 10.1007/978-3-642-35588-2_31</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05, SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA</p>
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Chiodi M, Adelfio G, D'Alessandro A, Luzio D (2013). Clustering and Registration of Multidimensional Functional Data. In: Statistical Models for Data Analysis. p. 89-97, Springer, ISBN: 978-3-319-00031-2, doi: 10.1007/978-3-319-00032-9_11</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Mazzola F, Musumeci M, Purpura A (2013). Conclusioni. In: Guagnini M;Mazzola F;Musumeci M;Nobile G;Purpura A;Sciuto G;Taormina S. Divari manifatturieri e strumenti di politica industriale. Il caso del credito di imposta in Sicilia. vol. 2013, p. 182-188, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5234-6</p>

13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02, SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	PURPURA A (2013). Gli "angeli" di San Vito Lo Capo. In: AA VV. (a cura di): Leone Nicola Giuliano, ITATOUR Accessibilità diffusa, spazi del tempo libero e territori del turismo nella punta occidentale della Sicilia. p. 399-402, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-4811-0  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	MAZZOLA F (2013). Gli svantaggi di costo e competitività delle imprese manifatturiere siciliane: un confronto interregionale attraverso un'indagine sul campo. In: Guagnini Massimo;Mazzola Fabio;Musumeci Maria;Nobile Giuseppe;Purpura Antonio;Sciuto Giancarlo;Taormina Salvatore. (a cura di): Guagnini Massimo;Mazzola Fabio;Musumeci Maria;Nobile Giuseppe;Purpura Antonio;Sciuto Giancarlo;Taormina Salvatore, Divari manifatturieri e strumenti di politica industriale. Il caso del credito di imposta in Sicilia. vol. 2013, p. 71-129, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5234-6  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	PURPURA A, MUSUMECI M (2013). I gap competitivi dell'industria manifatturiera siciliana: un'analisi attraverso i bilanci delle società di capitale. In: AA.VV.. (a cura di): NOBILE G.;SCIUTO G., DIVARI MANIFATTURIERI E STRUMENTI DI POLITICA INDUSTRIALE. p. 21-70, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5234-6  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
17.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Spallino M, Bellante F, Lupo G (2013). I trend del mercato azionario globale 2008/2014. In: ANNALI DELLA FACOLTA' DI ECONOMIA. p. 60-66, PALERMO:Facoltà di Economia - Biblioteca Centrale  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Romana N (2013). Il ruolo dei soggetti privati nelle relazioni tra Paesi UE e non UE in materia di pesca. In: Scovazzi T;Miccichè L;Romana N;Pernice G;Barcellona G;Bellomo D;Buscemi F;Andaloro F;Fazio G;Fazio V;Tumbiolo G;Haddad N;Deniz H. Rapporto annuale sulla pesca e sull'acquacoltura in Sicilia 2012. p. 33-42, Mazara del Vallo:Distretto Produttivo della Pesca (COSVAP - Consorzio Valorizzazione Pescato), ISBN: 9788890788055  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/06 Provenienza del dato: UNIPA
19.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Purpura A (2013). Il ruolo della formazione per il turismo. In: AA.VV.. (a cura di): Nicola Giuliano Leone, ITATOUR Accessibilità diffusa, spazi del tempo libero e territori del turismo nella punta occidentale della Sicilia. p. 37-41, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-4811-0  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
20.	Contributo in volume	Ferrante M, De Cantis S (2013). Indirect Measurement of Unobserved Tourism. The Municipal Solid Waste (MSW) as an Indicator of Human Pressure. In: (a cura di): Oliveri;AM De Cantis S, Analysing Local Tourism: a Statistical Perspective. p. 73-86, Maidenhead:McGraw-Hill Education, ISBN: 978-0077161002  Lingua: ENG

	(Capitolo o Saggio)	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
21.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bevilacqua S (2013). Inquinamento da rifiuti prodotti dalle navi. In: (a cura di): Pellegrino F, Sviluppo sostenibile dei trasporti marittimi nel Mediterraneo. vol. 2013, p. 145-162, NAPOLI:Edizioni Scientifiche Italiane, ISBN: 978-88-495-2575-5  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: IUS/06 Provenienza del dato: UNIPA
22.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Romeo M. (2013). Introduzione. In: Romeo M;Di Toro U;Partenza P;Sette M;D'Amore M;Ettore E;Sferrazza L;Baccarella A;Romeo M;Pennisi GA. (a cura di): Romeo M., Donne De-Generate. La costruzione sociale trans-genre dell'identità femminile tra Settecento e Ottocento. p. 11-40, Spezia:Agorà, ISBN: 978-88-97461-23-4  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
23.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	PURPURAA, GUAGNINIM (2013). L'impatto del credito d'imposta per gli investimenti sulla struttura economica siciliana. In: AA.VV.. (a cura di): NOBILEG;SCIUTO G, DIVARI MANIFATTURIERI E STRUMENTI DI POLITICA INDUSTRIALE Il caso del Credito d'Imposta in Sicilia. p. 152-179, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5234-6  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
24.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Fazio G, Fricano S (2013). La Sicilia nel FP7: attori, progetti e reti. In: A.A.V.V.. (a cura di): Fazio G;Purpura A, Impresa, Innovazione e Territorio. vol. 2013-11, p. 43-61, Roma:FRANCO ANGELI, ISBN: 9788820479091  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Parroco AM, Ferrante M, Scuderi R (2013). La calibrazione delle stime nell'indagine sul turismo incoming in Sicilia. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Mobilità del turismo regionale incoming. Aspetti socio-economici dei comportamenti e delle motivazioni. p. 23-34, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6841-8  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mendola D, Contu G, Oliveri AM, Burgio M (2013). La competitività di una destinazione turistica. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Mobilità del turismo regionale incoming. Aspetti socio-economici dei comportamenti e delle motivazioni. p. 107-118, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6841-8  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Oliveri AM, Polizzi G, Ferrante M (2013). La mobilità nel territorio: motivazioni, comportamenti e configurazioni spaziali.. In: (a cura di): Oliveri AM;Polizzi G., Turismo e comunicazione tra mobilità fisiche e virtuali. p. 15-40, McGraw-Hill Education  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA

28.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Fazio G, Vassallo E, Vassiliadis E (2013). La performance innovativa dell'Europa. In: (a cura di): Fazio G;Purpura A, Impresa, Innovazione e Territorio. p. 5-20, MILANO:FrancoAngeli  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06, SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
29.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Barnabè F, Provenzano D (2013). La simulazione delle dinamiche aziendali: tre approcci a confronto. In: Controllo di gestione. Metodologie e strumenti. p. 725-764, ISBN: 978-88-95786-13-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
30.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mendola D, Placenti F (2013). La sostenibilità delle destinazioni turistiche: la misurazione per indicatori. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Mobilità del turismo regionale incoming. Aspetti socio-economici dei comportamenti e delle motivazioni. p. 119-133, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6841-8  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
31.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Fazio G., Fazio V. (2013). Le prospettive di rilancio dell'economia della pesca siciliana nel passaggio dal FEP al FEAMP. Il ruolo delle realtà aggregative del settore e lelaborazione di un patto per lo sviluppo sostenibile per la pesca. In: A.A.V.V.: Naoufel Haddad Hayri Deniz Tullio Scovazzi Franco Andaloro etc.. Rapporto Annuale sulla Pesca e sull'Acquacoltura in Sicilia 2012. p. 90-122, Palermo:Osservatorio della pesca del Mediterraneo, Dipartimento degli interventi per la pesca, Regione Siciliana, ISBN: 9788890788055  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
32.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	INGRASSIA R (2013). L'innovazione nell'organizzazione d'impresa. In: (a cura di): Purpura A.;Fazio G.;(a cura di), Impresa, Innovazione e Territorio, Milano.. p. 1-22, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-2047-909-1  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/10 Provenienza del dato: UNIPA
33.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Torcivia S. (2013). Modelli di family business nel settore vitivinicolo. Riflessioni teoriche ed alcune evidenze empiriche tratte dalla ricerca svolta dall'unità di Palermo. In: Modugno G. Valentinuz G. Spano F.M. Torcivia S. Venier F. Zampi V. Tomaselli s.. (a cura di): Torcivia Sebastiano, Modelli di family business nel settore vitivinicolo. p. 99-117, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-4764-9  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
34.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Balletta L, Immordino G (2013). On repeated moral hazard with a present biased agent. In: On repeated moral hazard with a present biased agent. vol. 2013-09  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UNIPA
		Ruisi M, Picciotto L (2013). Per una definizione di turismo responsabile bilanciata tra motivazioni di viaggio e aspettative della comunità locale: l'analisi dell'intermediazione offerta da taluni operatori siciliani. In: (a cura di): La Torre MA, Dal turismo sostenibile alla

35.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	responsabilità sociale d'impresa. vol. 2013, p. 33-61, NAPOLI:Università degli Studi Suor Orsola Benincasa, ISBN: 9788896055502  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Oliveri AM, De Cantis S (2013). Quantifying Local Tourism at the Aeolian Islands and Cefalù: the Research Design.. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Analysing local tourism. A Statistical Perspective. vol. 2013, p. 25-51, Maidenhead:McGraw-Hill, ISBN: 978-00-771-6100-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lynn P, De Luca G, Ganninger M, Häder S (2013). Sample Design in SHARE Wave Four. In: SHARE Wave 4. Innovations & Methodology. p. 74-123, München -- DEU:Munich Center for the Economics of Aging (MEA), ISBN: 978-3-00-040802-1  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UNIPA
38.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mendola D, Milito AM (2013). Sampling in Local Tourism Quantification: Critical Issues and Field Experience. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Analysing Local Tourism. A statistical perspective. p. 53-64, Maidenhead:McGraw-Hill Education, UK, ISBN: 978-00-771-6100-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
39.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	PATERNOSTRO S (2013). The Connectivity of Information for the Integrated Reporting. In: (a cura di): Busco C;Frigo M;Riccaboni A;Quattrone P, Integrated Reporting. Concepts and Cases that Redefine Corporate Accountability. vol. 2013, p. 59-77, Springer, doi: 10.1007/978-3-319-02168-3  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
40.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bernal-Verdugo L, Furceri D, Guillaume D (2013). The Dynamic Effect of Social and Political Instability on Output: The Role of Reforms. In: IMF WORKING PAPER. International Monetary Fund  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
41.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	De Cantis S, Ferrante M (2013). The Implementation and Main Results of the TLS Design in a Survey on Incoming Tourism in Sicily. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Analysing Local Tourism: a Statistical Perspective. p. 255-267, ISBN: 9780077161002  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	De Cantis S, Ferrante M (2013). The Sampling Design of the Survey on Incoming Tourism in Sicily: a TLS Approach. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Analysing Local Tourism: a Statistical Perspective. p. 171-185, ISBN: 978-0077161002  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05



		Provenienza del dato: UNIPA
43.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>RUGGIERI G. (2013). Turismo culturale sostenibile d'eccellenza. In: LEONE NG. (a cura di): LEONE NG, ITATOUR: accessibilità diffusa, spazi del tempo libero e territori del turismo nella punta occidentale della Sicilia. vol. 2013-03, p. 41-45, Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-4811-0</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA</p>
44.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>De Cantis S, Ferrante M, Scuderi R (2013). Una nota sul campionamento in Sicilia e Sardegna per l'analisi della mobilità: le probabilità di selezione e il processo di calibrazione. In: (a cura di): Asero V;D'Agata R;Tomaselli V, Turismo e territorio: analisi empiriche e approcci metodologici. p. 9-20, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6842-5</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
45.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Parroco AM, Ferrante M, Vaccina F (2013). Unobserved Tourism: Conceptual Aspects and Estimates. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Analysing Local Tourism: a Statistical Perspective. vol. 2013, p. 65-71, Maidenhead:McGraw-Hill, ISBN: 978-00-771-6100-2</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>De Cantis S, Ferrante M (2013). Viaggi multi destinazione e turismo sommerso: l'indagine sul turismo incoming in Sicilia. In: (a cura di): Oliveri AM;De Cantis S, Mobilità del turismo regionale incoming. Aspetti socio-economici dei comportamenti e delle motivazioni. p. 11-22, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6841-8</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
47.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Vaccina F, Parroco AM, Ferrante M (2013). Viaggi multi-destinazione in Sicilia: principali determinanti ed effetti distorcanti nelle statistiche sul turismo. In: (a cura di): Asero V;D'Agata R;Tomaselli V, Turismo e territorio: analisi empiriche e approcci metodologici. p. 39-50, McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6842-5</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA</p>
48.	Prefazione/Postfazione	<p>Costa M (2013). Presentazione. In: Torrecchia P. Valore e valutazioni - Premesse metadisciplinari e profili disciplinari nelle Scuole italiane di Ragioneria. ROMA:RIREA, ISBN: 978-88-6659-063-7</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	<p>Notarstefano G (2013). Finanza. In: (a cura di): Gatti R;Vellani I;Alici L, Vademecum della democrazia. p. 261-270, ROMA:AVE, ISBN: 978-88-8284-790-6</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Li Donni A (2013). Giuseppe Ricca Salerno. In: Birocchi I;Cortese E;Mattone A;Miletti M N. (a cura di): Carlino M L;De Giudici G;Fabbricatore E;Mura E;Sammaeco M, Dizionario Biografico dei Giuristi Italiani (XII-XX). ISBN: 978-88-15-24124-5</p>

50.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/04 Provenienza del dato: UNIPA
51.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	Costa M (2013). Social Return on Investment (SROI). In: (a cura di): Idowu SO;Capaldi N;Zu L;Das Gupta A, Encyclopedia of Corporate Social Responsibility. p. 2238-2244, Springer, ISBN: 978-3-642-28035-1, doi: 10.1007/978-3-642-28036-8_734 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
52.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	Li Donni A (2013). Vito Cusumano. In: Birocchi I;Cortese E;Mattone A;Miletti M. N. (a cura di): Carlino M L;De Giudici G;Fabbricatore E;Mura E;Sammaeco M, Dizionario biografico dei giuristi italiani (XII-XX). Il Mulino, ISBN: 978-88-15-24124-5 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/04 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	Bernal-Verdugo L, Furceri D, Guillaume D (2013). Crises, Labor Market Policy, and Unemployment. vol. WP/12/65, International Monetary Fund, ISBN: 9781463938420 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Monografia o trattato scientifico	GUAGNINI M, MAZZOLA F, MUSUMECI M, NOBILE G, PURPURA A, SCIUTO G, TAORMINA S (2013). Divari manifatturieri e strumenti di politica industriale. Il caso del credito d'imposta in Sicilia. Milano:Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-5234-6 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02, SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Monografia o trattato scientifico	Agnello L, Caporale G, Sousa R (2013). Fiscal Adjustments and Business Cycle Synchronization. vol. 4505, Cesifo Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Monografia o trattato scientifico	PATERNOSTRO S, QUARCHIONI S (2013). Il percorso verso il Report Integrato. Tre prospettive a confronto. ROMA:Aracne, ISBN: 978-88-548-6875-5 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Monografia o trattato scientifico	Bavetta S, Navarra P (2013). Il vantaggio delle libertà. Come costruire la società aperta in Italia. Soveria Mannelli:Rubbettino Editore, ISBN: 9788849839272 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UNIPA

6.	Monografia o trattato scientifico	<p>Palumbo F, Dominici G (2013). Innovazione e imprenditorialità. Il ruolo degli spin-off universitari.. Amazon, ISBN: 978-1482559910</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Monografia o trattato scientifico	<p>Torcivia S (2013). L'analisi per indici delle aziende vitivinicole "grandi" IV edizione. vol. 7, PALERMO:ISI, ISBN: 978-88-902183-0-9</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Monografia o trattato scientifico	<p>Mocciaro Li Destri A (2013). Managerial irresponsibility and firm survival. Pivoting the company in the aftermath of a social scandal.. MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788820458713</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Monografia o trattato scientifico	<p>Romeo M. (2013). Palermo strana e meravigliosa. Lo sguardo inglese e la Golden Shell nella stampa periodica d'Ottocento. PALERMO:Pitti Edizioni, ISBN: 978-88-96569-25-2</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lipari C (2013). "Platonism", "Aristotelianism" and "Renaissancism" in Luca Pacioli's double-entry. In: III International Conference on Luca Pacioli in Accounting History &amp; III Balkans and Middle East Countries Conference on Accounting and Accounting History. ISBN: 9786058591219, Istanbul, 19-22 June 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sulis I, Capursi V (2013). Analysing SET over time using multilevel multidimensional explanatory IRT models. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. PALERMO:Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-49-2, Palermo, 8-13 luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>De Cantis S, Ferrante M, Calò P (2013). Analysing tourist mobility: current issues and future challenges. In: Analysing tourist mobility: current issues and future challenges. p. 715-728, ISBN: 978-953-7153-30-4, Dubrovnik, 27-29 September</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Berrittella M (2013). CAN PUBLIC EDUCATION EXPENDITURE REDUCE THE SHADOW ECONOMY?. In: LA FINANZA PUBBLICA NEI SISTEMI MULTILIVELLO COORDINAMENTO, CONCORRENZA E DISCIPLINA FISCALE. Pavia, 26-27 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Contributo in Atti di convegno	Torcivia S (2013). Cooperation viticole et accueil touristique en Sicile. In: A la decouverte du monde du vin. p. 36-44, Montpellier:Groupe ICV, Beziers, 4 dicembre 2012  Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Contributo in Atti di convegno	Dominici G, Palumbo F, Basile G (2013). Designing a Mobile App for Museums According to the Drivers of Visitor Satisfaction. In: Recent Advances in Business Management and Marketing. BUSINESS AND ECONOMICS SERIES, p. 159-166, WSEAS, ISBN: 978-960-474-306-3, ISSN: 2227-460X, Dubrovnik, Croatia, June 25-27, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Contributo in Atti di convegno	La Rosa F, Paternostro S, Picciotto L (2013). Determinants and consequences of the Anti-mafia entrepreneurial behavior: an empirical study on southern italian small-medium enterprises. In: The Firms Role in the Economy: does a growth-oriented business model exist?, Proceedings of XXXVI AIDEA CONFERENCE, Lecce, 19-21 September 2013. Cacucci Editore, ISBN: 978-88-6611-294-5, Lecce, 19-21 Settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Contributo in Atti di convegno	Augugliaro L, Mineo A (2013). Estimation of sparse generalized linear models: the dglars package. In: Cladag 2013 9th Meeting of the Classification and Data Analysis Group: Book of Abstracts. p. 20-23, Tommaso Minerva, Isabella Morlini, Francesco Palumbo, ISBN: 9788867871179, Modena, 18-20 Settembre, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Contributo in Atti di convegno	Cusimano A, Mazzola F (2013). Ex-post evaluation of Territorial Integrated Projects in Italy: an empirical analysis at firm level. In: ERSA Conference Papers 2013 - 53rd European Congress of the Regional Science Association International - "Regional Integration: Europe, the Mediterranean and the World Economy". Palermo, 27-31 agosto 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Contributo in Atti di convegno	Agnello L, Dufrenot G, Sousa R (2013). FISCAL POLICY AND ASSET PRICE CYCLES: EVIDENCE FROM FOUR EUROPEAN COUNTRIES. In: FISCAL POLICY AND MACROECONOMIC IMBALANCES. p. 2-26, Perugia, 4-6 Aprile 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Contributo in Atti di convegno	Dagnino GB, Levanti G, Minà A, Picone PM (2013). INTER-ORGANIZATIONAL NETWORK AND INNOVATION: A BIBLIOMETRIC REVIEW OF PAST STUDIES AND A RESEARCH AGENDA. In: Proceedings of the 1st Business Systems Laboratory International Symposium: The Economic Crisis. Time for a Paradigm Shift. Towards a Systems Approach - University of Valencia (Spain), January 24-25. 2013. Valencia, Spain, 24-25 gennaio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08

		Provenienza del dato: UNIPA
12.	Contributo in Atti di convegno	<p>Dominici G, Palumbo F, Levanti G, La Commare U (2013). Il processo di incubazione per la creazione di imprese vitali. Il caso del Consorzio ARCA. In: Referred Electronic Conference Proceeding Linnovazione per la competitività delle imprese. p. 541-555, ISBN: 978-88-907394-3-9, Ancona, 24-25 Ottobre 2013, doi: 10.7433/SRECP.2013.34</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
13.	Contributo in Atti di convegno	<p>Enea M, Plaia A (2013). Influence diagnostics for generalized linear mixed models: a gradient-like statistic. In: Cladag 2013 9th Meeting of the Classification and Data Analysis Group: Book of Abstracts. p. 178-181, ISBN: 9788867871179, Modena, Italy, September, 18-20, 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
14.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lipari C, Guzzo G (2013). L'APPROCCIO COGNITIVO-SEMIOTICO IN RAGIONERIA: PROPOSIZIONI TEORICHE E PROFILI STORICI COMPARATI. In: RAGIONERIA E ACCOUNTING TRA XIX E XX SECOLO: PROFILI EVOLUTIVI E CONCETTUALI A CONFRONTO. ISBN: 8878980765, Parma, 28-29 novembre 2013</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07  Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Contributo in Atti di convegno	<p>Adelfio G, Chioldi M (2013). Mixed estimation technique in semi-parametric space-time point processes for earthquake description. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. p. 65-70, Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-47-8, Palermo, 8-12 July 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sciandra M, Lovison G (2013). Model interpretation from the additive elements of the PWRSS in GLMMs. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. p. 387-392, Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-47-8, Palermo, 8-12 Luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Contributo in Atti di convegno	<p>Abbruzzo A, Vujacic I, Wit E, Mineo A (2013). Model selection for penalized Gaussian Graphical Models. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. p. 59-64, Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-47-8, Palermo, 8-12 July 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: SI  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01  Provenienza del dato: UNIPA</p>
18.	Contributo in Atti di convegno	<p>Enea M, Plaia A, Capursi V (2013). Modeling confidential data via modified hurdle mixed models. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling, Vol.1. ISBN: 978-88-96251-47-8, Palermo, 8-12 Luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Mendola D, Saturnino C (2013). Net satisfaction: a different point of view on the measurement of subjective well-being. In: Advances in Latent Variables. Milano: Vita e Pensiero Editore, ISBN: 978-88-343-2556-8, Brescia, 19 - 21 giugno 2013</p>

19.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
20.	Contributo in Atti di convegno	Fasola S., Sciandra M. (2013). New Flexible Probability distributions for ranking data. In: Cladag 2013. 9th Meeting of the Classification and Data Analysis Group. Book of Abstracts. Modena, 18-20 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
21.	Contributo in Atti di convegno	Calò P (2013). New Technologies and tourist mobility: a brief review of some case studies. In: ATLAS Annual Conference 2013. Environments of Exchange: Leisure and Tourism. November 6-8, 2013 Malta. ISBN: 978-90-75775-67-9, Malta, 6 - 8 Novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
22.	Contributo in Atti di convegno	Fazio G, Vassiliadis E (2013). Profilo Strategico e scelte innovative nelle imprese del settore manifatturiero siciliano. In: Governance del territorio: sviluppo industriale sostenibile, politiche per l'innovazione e internazionalizzazione. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06
23.	Contributo in Atti di convegno	Ruisi M, Ruggieri G (2013). RE-CONCEPTUALIZING A SICILIAN DESTINATION THROUGH THE ACTORNETWORK THEORY: THE ROLE OF A GASTRONOMIC FESTIVAL TO RUN THE ECONOMIC DEVELOPMENT OF A TERRITORY. In: PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON TOURISM (ICOT 2013). p. 1-542, International Association for Tourism Policy, ISBN: 978-9963-9799-2-9, Cyprus, Limassol, 5-8 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
24.	Contributo in Atti di convegno	BUSETTA A, CETORELLI V (2013). Remittance behaviours of foreigners in Italy. In: Proceedings of the XXVII International Population Conference. Busan Korea, 26-31 August 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Contributo in Atti di convegno	Busetta A, Mendola D (2013). Studying poverty over time: an analysis by gender and age in Europe. In: Advances in Latent Variables. p. 1-6, MILANO: Vita e pensiero, ISBN: 978-88-343-2556-8, Brescia, 19-21 giugno, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04, SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Contributo in Atti di convegno	Ruisi P, Giambalvo D, Saia S, Di Miceli G, Frenda AS, Plaia A, Amato G (2013). Tecniche conservative di gestione del suolo in ambiente mediterraneo: risultati di un ventennio di sperimentazioni.. In: Atti XLII Convegno Società Italiana di Agronomia - "Intensificazione sostenibile della produzione agricola e sicurezza alimentare". p. 88-94, Società Italiana di Agronomia, ISBN: 978-88-908499-0-9, Reggio Calabria, 18-20 settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA

27.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lo Cascio I, Mazzola F, Di Giacomo G, Epifanio R (2013). Territorial capital and the economic crisis: the role of spatial effects. In: ERSA Conference Papers 2013 -53rd European Congress of the Regional Science Association International - "Regional Integration: Europe, the Mediterranean and the World Economy". Palermo, August 27-31, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/05, SECS-P/02, SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Contributo in Atti di convegno	<p>Dominici G, La Commare U, Palumbo F, Levanti G (2013). The Incubation Process for the Creation of Viable Firms: The Case of ARCA Consortium. In: Proceedings of the First International Entrepreneurship Exemplars Conference Entrepreneurial Ecosystems and the Diffusion of start ups. Catania (Italy), May 23-25, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Contributo in Atti di convegno	<p>Battaglia V, La Commare U, Tomaselli S (2013). The Nexus Knowledge-Market and Innovation in University Education: Lessons Learned from University Start Ups. In: EURAM 13th - Democratising Management. Istanbul, 26 - 29 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
30.	Contributo in Atti di convegno	<p>Provenzano V, Demma C (2013). The recourse to trade credit by Italian firms during the crisis. In: Regional Integration: Europe, the Mediterranean and the World Economy. Palermo, 27-31 Agosto 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
31.	Contributo in Atti di convegno	<p>Levanti G, Picone PM (2013). The role of leadership in complex strategic networks: enabling effect versus emergence. In: Proceedings of the 1st Business Systems Laboratory International Symposium The Economic Crisis. Time for a Paradigm Shift. Towards a Systems Approach. Valencia, Spain, 24-25 gennaio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Contributo in Atti di convegno	<p>Adelfio G, Boscaino G (2013). The student talent in a random effects Quantile Regression Model for university performance. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. p. 479-483, Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-49-2, Palermo, 8-13 luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
33.	Contributo in Atti di convegno	<p>De Cantis S, Ferrante M (2013). Tourism statistics and unobserved tourism: empirical evidences in Sicily. In: Tourism statistics and unobserved tourism: empirical evidences in Sicily. p. 703-714, ISBN: 978-953-7153-30-4, Dubrovnik, 27-29 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
<p>Dominici g, Palumbo f (2013). University Incubator as Catalyst of Resources for Academic Spin-Offs. The Case of ARCA Consortium. In: Recent Advances in Business Management and Marketing. BUSINESS AND ECONOMICS SERIES, p. 209-218, WSEAS, ISBN: 978-960-474-306-3,</p>		


34.	Contributo in Atti di convegno	ISSN: 2227-460X, Dubrovnik, Croatia, June 25-27, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
35.	Contributo in Atti di convegno	Scannella E (2013). Using Project Finance to Fund Long-term Investments in the Energy Industry.. In: New Atlantis.. p. 115-125, ROMA:Aracne Editrice, Palermo, 26-27 Settembre 2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Contributo in Atti di convegno	BIANCHI C, TOMASELLI S (2013). Using a Dynamic Performance Management approach to reinforce the benefits of territorial strategic planning. In: APPAM Conference Proceedings. Washington DC, November 7-9, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Contributo in Atti di convegno	CUSIMANOVA, MAZZOLA F (2013). Valutazione ex-post dei progetti integrati territoriali: un'analisi empirica a livello di impresa. In: Archivio Conferenza AISRE 2013 - XXIV Conferenza Italiana di Scienze Regionali - "Crescita economica e reti regionali: nuove industrie e sostenibilit�a". MILANO:A.I.S.Re., Palermo, 2-3 settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
38.	Abstract in Atti di convegno	Dominici G (2013). Complexity and Action. A Cybernetics Perspective to Decision Making - Plenary Lecture. In: Recent Advances in Business Management and Marketing. BUSINESS AND ECONOMICS SERIES, p. 11, WSEAS, ISBN: 978-960-474-306-3, ISSN: 2227-460X, Dubrovnik, Croatia, June 25-27, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/08 Provenienza del dato: UNIPA
39.	Abstract in Atti di convegno	Scannella E, Mazz� S (2013). Financial Crisis and the Changing Structure of Banking Firms and Industry: a Cross Country Analysis. In: Abstract Proceedings of the International Symposium "The Economic Crisis: Time for a Paradigm Shift. Towards a Systems Approach".. p. 1-2, Valencia:Business Systems Laboratory, Valencia, Spagna., 24-25 Gennaio 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11 Provenienza del dato: UNIPA
40.	Abstract in Atti di convegno	Enea M, Capursi V, Plaia A (2013). Modelling students' mobility in Italy: an analysis of the determinants by combining individual and aggregated data. In: Atti delle Giornate di Studio sulla Popolazione 2013. Bressanone, 6-8 febbraio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
41.	Abstract in Atti di convegno	Cincimino S (2013). Related Party Transactions, Fair Value and Financial Statement Disclosures in Italian Professional Football Clubs. In: Sports: Economic, Management, Marketing & Social Aspects Abstracts Thirteenth Annual International Conference on Sports: Economic, Management, Marketing & Social Aspects 8-11 July 2013, Athens, Greece. p. 13-14, Atene:A.T.I.N.E.R. Athens Institute for Education and Research, ISBN: 978-618-5065-07-2, Atene, 8-11 luglio 2013 Lingua: ENG



		Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Abstract in Atti di convegno	Costa M, Leyli Eliitas B, Torrecchia P, Sangster A (2013). Senisio: A Double-Entry writing before Pacioli?. In: III International Conference on Luca Pacioli in Accounting History, III Balkans and Middle East Countries Conference on Accounting and Accounting Conference (3rd BMAC) Abstract book. ISBN: 978-605-64015-0-3, Istanbul (Turchia), 19-22/06/2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
43.	Poster	BOLOGNA S (2013). A class of multivariate extreme value distributions with heterogeneous margins. In: Proceedings 59th ISI World Statistics Congress, 25-30 August 2013, Hong Kong. ISBN: 978-90-73592-34-6, Hong Kong, 25-30 August 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
44.	Poster	Busetta A, Milioto AM, Oliveri AM (2013). Material deprivation of foreigners in Italy. In: Population days 2013 - 10th edition. Program and abstracts. Bressanone - Brixen, 6-8 febbraio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
45.	Poster	Busetta A, Cetorelli V, Stranges M (2013). Time pattern of remittance behaviours in Italy. In: Advances in Latent Variables. MILANO:Vita e pensiero, Brescia, 19-21 June 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	Fazio G (2013). Book Review. European Cities and Global Competitiveness, edited by Peter K. Kresl and Daniele Ietri. 2012. Cheltenham, U.K. and Northampton, Massachusetts: Edward Elgar. 317 + viii. ISBN: 978-0-85793-828-2, \$126.00..  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Altro	Provenzano V, Seminara MR (2013). MARGINALITÀ E BIOECONOMIA PER LO SVILUPPO REGIONALE.  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Altro	LO CASCIO I, CIPOLLINI A (2013). Volatility co-movements: a time scale decomposition analysis. In: WORKING PAPER CEFIN (CENTRO STUDI BANCA E FINANZA) ISSN 2282-8168N. p. 1-26  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/05 Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Oliveri AM, De Cantis S (a cura di) (2013). Analysing Local Tourism. A Statistical Perspective.. Maidenhead:McGraw-Hill, ISBN: 978-00-771-6100-2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Curatela	Romeo M (a cura di) (2013). Donne De-Generate. La costruzione sociale trans-genre dell'identità femminile tra Settecento e Ottocento. Di Romeo M. OTTOCENTO E DINTORNI, vol. 5, Spezia:Agorà, ISBN: 978-88-97461-23-4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: L-LIN/10 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Curatela	fazio g, purpura a (a cura di) (2013). Impresa, innovazione e territorio. Di A.A.V.V.. Franco Angeli, ISBN: 9788890788031 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Curatela	Oliveri AM, De Cantis S (a cura di) (2013). Mobilità del turismo regionale incoming. Aspetti socio-economici dei comportamenti e delle motivazioni (volume a stampa).. Milano:McGraw-Hill, ISBN: 978-88-386-6841-8 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Curatela	Torcivia S (a cura di) (2013). Modelli di family business nel settore vitivinicolo. Di Modugno G. Valentinuz G. Spano F.M. Torcivia S. Venier F. Zampì V. Tomaselli S.. MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 978-88-204-4764-9 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Curatela	Muggeo VMR, Capursi V, Boscaino G, Lovison G (a cura di) (2013). Proceedings of 28th International Workshop on Statistical Modelling, volume 2. Di Muggeo VMR;Capursi V;Boscaino G;Lovison G. vol. 2, Gipe srl casa editrice, ISBN: 978-88-96251-49-2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
7.	Curatela	Muggeo VMR, Capursi V, Boscaino G, Lovison G (a cura di) (2013). Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling, volume 1. Di Muggeo VMR;Capursi V;Boscaino G;Lovison G. vol. 1, Palermo:Gipe srl casa editrice, ISBN: 978-88-96251-47-8 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01, SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA

## Sezione E - Internazionalizzazione

 <b>QUADRO E.1</b>		
E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri		
N.	Classificazione	Pubblicazione

1.	Articolo in rivista	<p>Berrittella M, Zhang J. (2013). A Global Perspective on Effectiveness of Aid for Trade. OPEN ECONOMIES REVIEW, vol. 24, p. 1-21, ISSN: 0923-7992, doi: 10.1007/s11079-013-9278-4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Costa M, Torrecchia P, Sangster A (2013). Accounting Education for Accounting Educator Evidence from Italy: The Case of SISIS/TFA (2002-2013). PROCEDIA: SOCIAL &amp; BEHAVIORAL SCIENCES, vol. 106 - 2013, ISSN: 1877-0428</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Modica S, Levine D (2013). Anti-Malthus: Conflict and the evolution of societies. RESEARCH IN ECONOMICS, vol. 67, p. 289-306, ISSN: 1090-9443, doi: 10.1016/j.rie.2013.09.004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Bernal L, Furceri D, Guillaume D (2013). Banking Crises, Labor Market Reforms and Unemployment. JOURNAL OF COMPARATIVE ECONOMICS, vol. 2013, ISSN: 0147-5967, doi: 10.1016/j.jce.2013.03.001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Augugliaro L, Mineo A, Wit E (2013). Differential geometric least angle regression: a differential geometric approach to sparse generalized linear models. JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES B STATISTICAL METHODOLOGY, vol. 75, p. 471-498, ISSN: 1369-7412, doi: 10.1111/rssb.12000</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Agnello L, Furceri D, Sousa R (2013). Discretionary government consumption, private domestic demand, and crisis episodes. OPEN ECONOMIES REVIEW, vol. 24, p. 79-100, ISSN: 0923-7992, doi: 10.1007/s11079-012-9256-2</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Cookson R, Laudicella M, Li Donni P (2013). Does hospital competition harm equity? Evidence from the English National Health Service. JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS, vol. 32, p. 410-422, ISSN: 0167-6296, doi: 10.1016/j.jhealeco.2012.11.009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03  
Provenienza del dato: UNIPA

8. Articolo in rivista

Agnello L, Sousa R (2013). Fiscal policy and asset prices. BULLETIN OF ECONOMIC RESEARCH, vol. 65, p. 154-177, ISSN: 0307-3378, doi: 10.1111/j.0307-3378.2011.00420.x

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02

Provenienza del dato: UNIPA

9. Articolo in rivista

Laudicella M, Li Donni P, Smith PC (2013). Hospital readmission rates: signal of failure or success?. JOURNAL OF HEALTH ECONOMICS, vol. 32(5), p. 909-921, ISSN: 0167-6296, doi: 10.1016/j.jhealeco.2013.06.004

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03

Provenienza del dato: UNIPA

10. Articolo in rivista

Agnello L, Furceri D, Sousa R (2013). How best to measure discretionary fiscal policy? Assessing its impact on private spending. ECONOMIC MODELLING, vol. 34, p. 15-24, ISSN: 0264-9993, doi: 10.1016/j.econmod.2012.10.020

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02

Provenienza del dato: UNIPA

11. Articolo in rivista

Filosa A, Vitrano A, Rigano P, Calvaruso G, Barone R, Capra M, Cuccia L, Gagliardotto F, Pitrolo L, Prossomariti L, Casale M, Caruso V, Gerardi C, Campisi S, Cianciulli P, Rizzo M, D'Ascola G, Ciancio A, Maggio A (2013). Long-term treatment with deferiprone enhances left ventricular ejection function when compared to deferoxamine in patients with thalassemia major. BLOOD CELLS, MOLECULES, & DISEASES, vol. 13, ISSN: 1079-9796, doi: 10.1016/j.bcmd.2013.04.002

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01

Provenienza del dato: UNIPA

12. Articolo in rivista

Agnello L, Sousa R (2013). Political, Institutional, and Economic Factors Underlying Deficit Volatility. REVIEW OF INTERNATIONAL ECONOMICS, vol. 21, p. 719-732, ISSN: 0965-7576, doi: 10.1111/roie.12066

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02

Provenienza del dato: UNIPA

13. Articolo in rivista

Byrne J, Fazio G, Fiess N (2013). Primary commodity prices: co-movements, common factors and fundamentals. JOURNAL OF DEVELOPMENT ECONOMICS, vol. 101, p. 16-26, ISSN: 0304-3878, doi: 10.1016/j.jdeveco.2012.09.002

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06

Provenienza del dato: UNIPA

Tumminello M, Miccichè S, Varho J, Piilo J, Mantegna RN (2013). Quantitative analysis of gender stereotypes and information aggregation in a national election.. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0058910

14.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Articolo in rivista	Maggio A, Vitrano A, Calvaruso G, Barone R, Rigano P, Mancuso L, Cuccia L, Capra M, Pitrolo L, Prossomariti L, Filosa A, Caruso V, Gerardi C, Campisi S, Cianciulli P, Eleferiou A, Angastiniotis M, Hamzac H, Telfer P, Walkerc JM, Phrommintikul A, Chattipakorn N (2013). Serial echocardiographic left ventricular ejection fraction measurements: a tool for detecting thalassemia major patients at risk of cardiac death. BLOOD CELLS, MOLECULES, & DISEASES, vol. 50, p. 241-246, ISSN: 1079-9796, doi: 10.1016/j.bcmd.2012.12.002 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Articolo in rivista	Furceri D, Zdzenicka A (2013). The Consequences of Banking Crises for Public Debt. INTERNATIONAL FINANCE, vol. 15, p. 289-307, ISSN: 1367-0271, doi: 10.1111/j.1468-2362.2013.12003.x Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
17.	Articolo in rivista	Tumminello M, Edling C, Liljeros F, Mantegna RN, Sarnecki J (2013). The Phenomenology of Specialization of Criminal Suspects. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0064703 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Articolo in rivista	Segura AM, Milessi AC, Vogler R, Galvan-Magana F, Muggeo V (2013). The determination of maturity stages in male elasmobranchs (Chondrichthyes) using a segmented regression of clasper length on total length. CANADIAN JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, vol. 70, p. 830-833, ISSN: 0706-652X, doi: 10.1139/cjfas-2012-0545 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
19.	Articolo in rivista	Spampinato M, Arvanitakis M, Puleo F, Mandala L, Quarta G, Traisci D, Plaia A, Di Bartolomeo N, Baldazzi GA, Cillo U (2013). Totally laparoscopic liver resections for primary and metastatic cancer in the elderlu:safety, feasibility and short term outcomes. SURGICAL ENDOSCOPY, vol. 27, p. 1881-1886, ISSN: 0930-2794, doi: 10.1007/s00464-012-2687-4 Scopus: 2-s2.0-84885075073 Web of Science: WOS:000319361900005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
20.	Articolo in rivista	Agnello L, Dufrénot G, Sousa R (2013). Using time-varying transition probabilities in Markov switching processes to adjust US fiscal policy for asset prices. ECONOMIC MODELLING, vol. 34, p. 25-36, ISSN: 0264-9993, doi: 10.1016/j.econmod.2012.11.054 Lingua: ENG

		Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
21.	Articolo in rivista	Agnello L, Castro V, Sousa R (2013). What determines the duration of a fiscal consolidation program?. JOURNAL OF INTERNATIONAL MONEY AND FINANCE, vol. 37, p. 113-134, ISSN: 0261-5606, doi: 10.1016/j.jimonfin.2013.05.012  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
22.	Abstract in rivista	Zhou S, Pagano D, Cintonino D, Petri SL, Ricotta C, Fratti A, Paci M, Tuzzolino F, Spada M (2013). Incisional Hernia after Liver Transplantation: Incidence and Risk Factors. AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION, vol. 13, p. 222, ISSN: 1600-6135, doi: 10.1111/ajt.12266  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/05 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bachiller P, Giorgino M, Paternostro S (2013). Analysis of social performance and board of directors in family firms: evidence from quoted Italian companies. In: (a cura di): Poutziouris P;Goel S;Smyrniotou K, Handbook of Research on Family Business. 2nd ed.. p. 82-102, LONDON:Edward Elgar, ISBN: 9781848443228, doi: 10.4337/9781848443228.00012  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Cracolici MF, Nijkamp P, Rietveld P (2013). Assessment of tourism competitiveness by analysing destination efficiency. In: (a cura di): Dwyer L;Seetaram N, Recent Developments in the Economics of Tourism. Edward Elgar Publishing, ISBN: 978-1-78195-226-9  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lynn P, De Luca G, Ganninger M, Häder S (2013). Sample Design in SHARE Wave Four. In: SHARE Wave 4. Innovations & Methodology. p. 74-123, München -- DEU:Munich Center for the Economics of Aging (MEA), ISBN: 978-3-00-040802-1  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bernal-Verdugo L, Furceri D, Guillaume D (2013). The Dynamic Effect of Social and Political Instability on Output: The Role of Reforms. In: IMF WORKING PAPER. International Monetary Fund  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	Bernal-Verdugo L, Furceri D, Guillaume D (2013). Crises, Labor Market Policy, and Unemployment. vol. WP/12/65, International Monetary Fund, ISBN: 9781463938420 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Monografia o trattato scientifico	Agnello L, Caporale G, Sousa R (2013). Fiscal Adjustments and Business Cycle Synchronization. vol. 4505, Cesifo Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Agnello L, Dufrenot G, Sousa R (2013). FISCAL POLICY AND ASSET PRICE CYCLES: EVIDENCE FROM FOUR EUROPEAN COUNTRIES. In: FISCAL POLICY AND MACROECONOMIC IMBALANCES. p. 2-26, Perugia, 4-6 Aprile 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Contributo in Atti di convegno	Abbruzzo A, Vujacic I, Wit E, Mineo A (2013). Model selection for penalized Gaussian Graphical Models. In: Proceedings of the 28th International Workshop on Statistical Modelling. p. 59-64, Istituto Poligrafico Europeo, ISBN: 978-88-96251-47-8, Palermo, 8-12 July 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Contributo in Atti di convegno	BUSETTA A, CETORELLI V (2013). Remittance behaviours of foreigners in Italy. In: Proceedings of the XXVII International Population Conference. Busan Korea, 26-31 August 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Abstract in Atti di convegno	Costa M, Leyli Eliitas B, Torrecchia P, Sangster A (2013). Senisio: A Double-Entry writing before Pacioli?. In: III International Conference on Luca Pacioli in Accounting History, III Balkans and Middle East Countries Conference on Accounting and Accounting Conference (3rd BMAC) Abstract book. ISBN: 978-605-64015-0-3, Istanbul (Turchia), 19-22/06/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UNIPA
		Busetta A, Cetorelli V, Stranges M (2013). Time pattern of remittance behaviours in Italy. In: Advances in Latent Variables. MILANO:Vita e pensiero, Brescia, 19-21 June 2013

5.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/04 Provenienza del dato: UNIPA
----	--------	--

**QUADRO E.2** | E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	CUSIMANO	Alessandro	CSMLSN84C20G273D	Università del Kent	Regno Unito	176
2.	FAZIO	Giorgio	FZAGRG74R16G273Z	UNIVERSITY OF NEWCASTLE	Regno Unito	60
3.	FURCERI	Davide	FRCDVD78A31G273B	IMF-Washington	Stati Uniti d'America	260
4.	LI DONNI	Paolo	LDNPLA81M30G273J	CENTRE FOR HEALTH POLICY IMPERIAL COLLEGE BUSINESS SCHOOL OF LONDON	Regno Unito	60
5.	LOVISON	Gianfranco	LVSGFR55E27L840Y	UNITA DI BIOSTATISTICA DELLO SWISSE TPH INSTITUTE-BASILEA	Svizzera	75
6.	LOVISON	Gianfranco	LVSGFR55E27L840Y	STATISTICAL LABORATORY DEPARTMENT OF PURE MATEMATHICS AND MATHEMATICAL STATISTICS UNIVERSITY OF CAMB	Regno Unito	84
7.	REINA	Chiara	RNECHR84L41G273S	Università di Londra	Regno Unito	103
8.	ROMEO	Marcella	RMOMCL64D42G273P	UNIVERSITATSBIIBLIOTHEK UNIVERSITAT BASEL	Svizzera	75
9.	ROMEO	Marcella	RMOMCL64D42G273P	UNIVERSITY OF CAMBRIDGE LIBRARY	Regno Unito	84
10.	VITRANO	Angela	VTRNGL84L61G273E	DEPT. OF MATHEMATICAL SCIENCES UNIVERSITY OF BETH	Regno Unito	91

In entrata:

No record found

**Sezione F - Docenti senza produzione scientifica**

**QUADRO F.1** | F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)

Professori Ordinari

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	CUFFARO	Miranda	CFMND50H45C074U	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/03	23/12/2002			????
2.	DARDANONI	Valentino	DRDVNT59B04G273R	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/03	01/09/2000			
3.	DAVI'	Maria	DVAMRA47R41G273Y	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/03	30/03/2007			
4.	PIACENTINO	Cesare	PCNCSR46H22A546X	Professore Straordinario	13	13	SECS-S/03	23/03/2007			
5.	VERGARA	Corrado	VRGCRD50T14G273N	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/07	01/11/2000			

Professori Associati





N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	Sistemi di controllo di gestione in organizzazioni complesse e grandi progetti		Bandi ministeriali (esclusi PRIN, FIRB)	LIPARI Claudio	29.090	13	MIUR
2.	Strategie innovative delle aziende vitivinicole - FSE		Fondi strutturali	TORCIVIA Sebastiano	90.000	13	Regione siciliana
3.	Economie e gestione nelle piccole e medie imprese - FSE		Fondi strutturali	PURPURA Antonio	89.864	13	Regione siciliana

## Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1		H.1 Premi scientifici (2013)									
------------	--	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento	Pubblicazione Premiata
1.	LEVANTI	Gabriella	LVNGRL73C64G273F	Premio alla Persona	Best Paper Award - Business Systems Laboratory - 1st International Symposium		2013	Business System Laboratory	ITA		

QUADRO H.2		H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	AMENTA	Carlo	MNTCRL75E24G273D	Fellow	2013	Istituto Bruno Leoni	ITA	<a href="http://www.brunoleoni.it">http://www.brunoleoni.it</a>
2.	CHIODI	Marcello	CHDMCL58C05G273H	componente consiglio scientifico	2008	Società Italiana di Statistica	ITA	
3.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	World Organisation for Systems and Cybernetics / Member of the Board of Directors	2013	World Organisation for Systems and Cybernetics	GBR	<a href="http://wosc.co/board-of-directors/">http://wosc.co/board-of-directors/</a>
4.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale (CUEIM)/Membro del Board direttivo	2013	Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale (CUEIM)	ITA	<a href="http://www.development.cueim.cc">http://www.development.cueim.cc</a>
5.	LAVECCHIA	Luciano	LVCLCN85E02G273S	Fellow	2010	Istituto Bruno Leoni	ITA	<a href="http://www.brunoleoni.org">www.brunoleoni.org</a>
6.	LI DONNI	Anna	LDNNA46D41E897F	revisore dei con ti	2007	AISPE	ITA	<a href="http://www.aispe.eu/">http://www.aispe.eu/</a>
7.	LIPARI	Claudio	LPRCLD45P15G273O	Socio ordinario	2000	ACCADEMIA ITALIANA DI ECONOMIA AZIENDALE	ITA	
8.	LIPARI	Claudio	LPRCLD45P15G273O	Socio ordinario	1991	SOCIETA' ITALIANA DI STORIA DELLA RAGIONERIA	ITA	
9.	LIPARI	Claudio	LPRCLD45P15G273O	Socio ordinario	2006	SOCIETA' ITALIANA DOCENTI DI RAGIONERIA E DI ECONOMIA AZIENDALE	ITA	

10.	LIPARI	Claudio	LPRCLD45P15G273O	Membro del Consiglio Direttivo	2011	SOCIETA' ITALIANA DI STORIA DELLA RAGIONERIA	ITA	
11.	MAZZOLA	Fabio	MZZFBA57R07G273L	Presidente	2013	Associazione Italiana di Scienze Regionali	ITA	<a href="http://www.aisre.it">www.aisre.it</a>
12.	MAZZOLA	Fabio	MZZFBA57R07G273L	Componente del Consiglio Direttivo	2010	Associazione Italiana di Scienze Regionali	ITA	<a href="http://www.aisre.it">www.aisre.it</a>
13.	MENDOLA	Daria	MNDDRA71E44G273K	Socio ordinario	2001	Società Italiana di Statistica	ITA	<a href="http://www.sis-statistica.it/">http://www.sis-statistica.it/</a>
14.	MOCCIARO LI DESTRI	Arabella	MCCRLL70T53G273V	Scientific Board Member	2012	Business Systems Laboratory	ITA	<a href="http://www.bslaboratory.net">www.bslaboratory.net</a>
15.	MUGGEO	Vito Michele Rosario	MGGVMC72M30A669H	membro dell' Excutive Committee	2012	società scientifica internazionale "Statistical Modelling Society"	NLD	<a href="http://www.statmod.org/">http://www.statmod.org/</a>
16.	PROVENZANO	Vincenzo	PRVVCN60R29G273K	socio e revisore dei conti	2013	Associazione Italiana di Scienze Regionali Associazione Italiana di Scienze Regionali -Sezione Italiana della Regional Science Association International	ITA	<a href="http://www.aisre.it/">http://www.aisre.it/</a>
17.	PROVENZANO	Vincenzo	PRVVCN60R29G273K	Fellow, International Geographical Union IGU,	2012	Commission on Marginalization, Globalization and Regional and Local Responses	ZAF	<a href="http://www.igu-marginality.info/ge">http://www.igu-marginality.info/ge</a>
18.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	President	2013	EBEN Italia (European Business Ethics Network Italy)	ITA	
19.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	Segretario generale	2013	SISTUR (Società Italiana di Scienze del Turismo)	ITA	<a href="http://www.sistur.net">www.sistur.net</a>
20.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	Socio ordinario	2013	AIDEA (Accademia Italia di Economia Aziendale)	ITA	<a href="http://www.aidea.it">www.aidea.it</a>
21.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	Socio ordinario	2009	SIDREA (Società Italia dei Docenti di Ragioneria ed Economia Aziendale)	ITA	<a href="http://www.sidrea.it">www.sidrea.it</a>
22.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2009	Associazione dei Docenti di Economia degli Intermediari e dei Mercati Finanziari (ADEIMF).	ITA	<a href="http://www.adeimf.it">www.adeimf.it</a>
23.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2009	European Association of University Teachers of Banking and Finance	ITA	
24.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2013	Associazione Italiana Financial Industry Risk Managers (AIFIRM)	ITA	<a href="http://www.aifirm.it">www.aifirm.it</a>

25.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2008	Accademia Italiana di Economia Aziendale (AIDEA) Giovani.	ITA	
26.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2012	Associazione Business Systems Laboratory (BS-Lab).	ITA	
27.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Fellow	2012	International Federation for Systems Research (IFSR).	ITA	
28.	TOMASELLI	Salvatore	TMSSVT61C28G273W	A vita	2001	IFERA - International Family Enterprise Research Academy	NLD	www.ifera.org

▶ **QUADRO H.3**

**H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	CAMMALLERI	Calogero Massimo	CMMCGR64H16C351F	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	TEMILAVORO.IT SINOSSI INTERNET DI DIRITTO DEL LAVORO E DELLA SICUREZZA SOCIALE (ISSN: 1826-9028)	2005	
2.	DARDANONI	Valentino	DRDVNT59B04G273R	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	THE JOURNAL OF ECONOMIC INEQUALITY (ISSN: 1569-1721)	2012	
3.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	Direttore della Collana scientifica per la casa editrice Cleup di "Studi statistici per il turismo"(http://www.cleup.it/Studi-Statistici-Per-Il-Turismo/)	2011	
4.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	Componente del comitato editoriale della Book Series in Tourism Sciences edita dalla casa editrice The McGraw-Hill Companies, Srl, Milano	2010	
5.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BUSINESS SYSTEMS REVIEW (ISSN: 2280-3866)	2012	2014
6.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	INTERNATIONAL JOURNAL OF ECONOMICS AND BUSINESS MODELING (ISSN: 0976-5352)	2010	2013
7.	ROMANA	Nicola	RMNCL61D15G273B	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	RIVISTA DI DIRITTO DELL'ECONOMIA, DEI TRASPORTI E DELL'AMBIENTE (ISSN: 1724-7322)	2011	
8.	RUISI	Marcantonio	RSUMCN69A01G273S	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	QUADERNI DI RICERCA ECONOMICOAZIENDALE: TEORIA E CASI	2012	
9.	SCANNELLA	Enzo	SCNNZE72H25H792H	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BUSINESS SYSTEMS REVIEW (ISSN: 2280-3866)	2012	

\* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

▶ **QUADRO H.4**

**H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
----	---------	------	----	---------------	------	--------------	-------------	-----------	----------------------

1. DOMINICI Gandolfo DMNGDL74H11G273X Direttore/Responsabile Scientifico Business Systems Laboratory ITA 01/01/2012 <http://www.bslaboratory.net>

**QUADRO H.5**

**H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo (mesi) attività svolta
1.	BAVETTA	Sebastiano	BVTSST64C27G273W	Ricercatore all'estero	University of Pennsylvania	USA	01/05/2013	30/10/2015	29,9
2.	CAMMALLERI	Calogero Massimo	CMMCGR64H16C351F	Attività didattica	Mustafa Kemal University	TUR	11/03/2013	16/03/2013	0,2
3.	CHIODI	Marcello	CHDMCL58C05G273H	Attività didattica	Universität Stuttgart	DEU	23/09/2013	27/09/2013	0,1
4.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Visiting Researcher	University of Dubrovnik	HRV	22/04/2013	03/05/2013	0,4
5.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Visiting Researcher	University of Dubrovnik	HRV	20/09/2013	07/10/2013	0,6
6.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Attività didattica	University of Dubrovnik	HRV	22/04/2013	03/05/2013	0,4
7.	DE CANTIS	Stefano	DCNSFN72D13D851E	Attività didattica	University of Dubrovnik	HRV	20/09/2013	07/10/2013	0,6
8.	FURCERI	Davide	FRCDVD78A31G273B	Ricercatore all'estero	International Monetary Fund	USA	14/09/2011	10/04/2013	18,9
9.	INGRASSIA	Raimondo	NGRRND62M07G273V	Attività didattica	Université de Tunis El Manar	TUN	23/04/2013	26/04/2013	0,1
10.	LI DONNI	Paolo	LDNPLA81M30G273J	Ricercatore all'estero	Imperial College London	GBR	01/05/2011	30/06/2013	25,9
11.	MODICA	Salvatore	MDCSVT57A09G273K	Titolare di contratto di ricerca	European University Institute - EUI	ITA	01/06/2013	28/02/2014	8,9

**QUADRO H.6**

**H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 08:48. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	DOMINICI	Gandolfo	DMNGDL74H11G273X	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	International Symposium - The Economic Crisis: Time for a Paradigm Shift ~ Towards a Systems Approach	2013
2.	MAZZOLA	Fabio	MZZFBA57R07G273L	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	53 European Regional Science Association Congress	2013
3.	MAZZOLA	Fabio	MZZFBA57R07G273L	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	XXXIV Conferenza Italiana di Scienze Regionali	2013
4.	MUGGEO	Vito Michele Rosario	MGGVMC72M30A669H	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	28th International Workshop on Statistical Modelling	2013



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Tenuto conto del quadro generale sinteticamente tratteggiato in Premessa nell'ambito della Terza Missione dell'Ateneo nella SUA il Dipartimento SEAS, nel corso del triennio 2011-2013, ha sviluppato iniziative lungo entrambe le due direttrici principali:</p> <p>a) favorire gli innesti di conoscenza nella società per favorirne lo sviluppo civile, culturale, sociale ed economico;</p> <p>b) assegnare alle Università un ruolo imprenditoriale nella società, con lo scopo di attivare processi sia di creazione di valore basati sulla conoscenza, sia di sviluppo territoriale, anche attraverso la generazione di opportunità di lavoro qualificato.</p> <p>In particolare, per quanto riguarda le azioni rivolte alla valorizzazione della ricerca, oltre all'attività in conto terzi sulla quale in prospettiva il Dipartimento ha già orientato e investito risorse utili a incrementarne il valore, le azioni sono state rivolte a definire con imprese e centri di ricerca le basi per future collaborazioni nell'ambito di accordi quadro finalizzati alla definizione di assetti partenariali strategici. Per le azioni destinate alla produzione di beni pubblici di natura sociale, educativa e culturale, l'attenzione è stata prevalentemente rivolta a quelle attività che, nello schema della Terza Missione, vengono inquadrare nel public engagement e nella formazione continua. Il public engagement ha privilegiato iniziative, senza scopo di lucro con valore educativo, culturale e di sviluppo della società, come il World Statistics Day (Giornata Italiana della Statistica), l'attività di orientamento rivolta alle scuole medie superiori della provincia di Palermo, le Giornate sull'imprenditoria e la legalità, Le Giornate dell'economia del Mezzogiorno (giunte nel 2013 alla 6 edizione), ma anche l'attività di dialogo aperto e continuo che coinvolge con cadenza periodica il tessuto imprenditoriale del territorio e gli studenti del nostro Dipartimento. L'attività del Dipartimento è risultata inoltre particolarmente efficace anche nella formazione continua, focalizzandosi sui processi in grado di attivare un uso più produttivo dei saperi ed di incidere in modo più efficace sulla lifelong learning, come nel caso dell'attuazione della convenzioni con l'Istituto di Biomedicina e immunologia Molecolare del CNR (IBIM-CNR) e le attività sviluppate nell'ambito del Piano Nazionale delle Lauree specialistiche (PNL). In questa stessa direzione è stato inoltre siglato un accordo Quadro con Rete Imprese Italia in cui il Dipartimento si è impegnato a collaborare nell'elaborazione e nell'attuazione di progetti comuni con riferimento a lifelong learning per imprenditori e dipendenti, cultura di impresa, innovazione delle PMI, imprenditoria giovanile e reti d'impresa</p> <p>Tali attività infine hanno potuto beneficiare di iniziative di alta formazione strutturate secondo modelli in grado di incidere sulla produzione e diffusione della conoscenza nella società e nel mercato. Con riferimento all'alta formazione in particolare il Dipartimento a condotto nel corso di due anni accademici a partire dal 2011 due iniziative di formazione professionalizzante come manager esperto nell' economia e la gestione dell'innovazione nelle PMI ed in manager delle aziende del settore vitivinicolo. Entrambe le iniziative, peraltro già promosse in data antecedente al 2011, hanno assicurato livelli di placement superiori al 70% e favorito l'attivazione di legami duraturi con diverse imprese sul territorio, dando luogo a iniziative attività di collaborazione anche in ambito di ricerca applicata.</p>	

### QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶ QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
<p>Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura</p> <p>No record found</p>	
▶ QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
<p>Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno:</p> <p>Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo</p>	


### QUADRO I.2 - SPIN-OFF

▶ QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
<p>Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo</p>	

### QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3		I.3 Entrate conto terzi			
Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti	
Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche (SEAS)	6.000	10.478	0	0	

### QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE	
Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?			Vedi
Si			

### QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

QUADRO I.5.a		I.5.a Scavi archeologici	
Nessuna scheda inserita			
QUADRO I.5.b		I.5.b Poli museali	
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo			
QUADRO I.5.c		I.5.c Immobili storici	
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo			

### QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

QUADRO I.6.a		I.6.a Trial clinici			
Numero di trial clinici in corso di svolgimento nell'anno	Numero di trial clinici completati nell'anno	Numero totale di pazienti arruolati	Entrate totali derivanti dall'attività del trial		
1	0	14	10.000		
QUADRO I.6.b		I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche			
Nessuna scheda inserita					
QUADRO I.6.c		I.6.c Attività di educazione continua in Medicina			
Nessuna scheda inserita					

### QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

QUADRO I.7.a		I.7.a Attività di formazione continua	
Numero totale di corsi erogati			14
Numero totale di CFP erogati			0

Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	314
Numero totale di partecipanti	325
Numero di docenti coinvolti complessivamente	30
Numero di docenti esterni all'ateneo	15
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	0
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	10
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	18.428
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0
Numero di tirocini o stage attivati	0

**▶ QUADRO I.7.b** | I.7.b Curricula co-progettati

Nessuna scheda inserita

**QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE**

**▶ QUADRO I.8.a** | I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

**▶ QUADRO I.8.b** | I.8.b Uffici di Placement

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio Placement	2010	68.046	1.00

**▶ QUADRO I.8.c** | I.8.c Incubatori

Nessuna scheda inserita

**▶ QUADRO I.8.d** | I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Sito Web	Tra i primi 10 di Ateneo
1.	Consorzio Universitario di Economia Industriale e Manageriale	01564110235	2013	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	www.cueim.com/	

**▶ QUADRO I.8.e** | I.8.e Parchi Scientifici

Nessuna scheda inserita





Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF), costituito il 1 gennaio 2013, in seguito alla fusione dell'ex Dipartimento di Scienze e Tecnologie Molecolari e Biomolecolari ed ex Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità e dalla adesione di parte dei componenti l'ex Dipartimento di Chimica, si pone l'obiettivo di creare, in sinergia con altre Istituzioni, una struttura trainante per la ricerca biologica, chimica, farmaceutica ed ambientale dell'Ateneo e di contribuire così al suo sviluppo scientifico.

Al Dipartimento afferiscono ricercatori appartenenti ai seguenti settori scientifico-disciplinari di propria competenza:

AGR/11 - Entomologia Generale e Applicata; BIO/01 - Botanica Generale; BIO/02 - Botanica Sistemica; BIO/03 - Botanica Ambientale Applicata; BIO/04 - Fisiologia Vegetale; BIO/05 Zoologia; BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia; BIO/08 Antropologia; BIO/09 Fisiologia;  
BIO/10 Biochimica; BIO/11 - Biologia Molecolare; BIO/14 Farmacologia; BIO/18 Genetica; BIO/19 -Microbiologia Generale; CHIM/01 - Chimica Analitica; CHIM/02 - Chimica Fisica; CHIM/03 - Chimica Generale e Inorganica; CHIM/06 - Chimica Organica; CHIM/07 - Fondamenti Chimici delle Tecnologie; CHIM/08 - Chimica Farmaceutica; CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo; CHIM/10 - Chimica degli Alimenti; CHIM/12 - Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali; FIS/07- Fisica Applicata; MAT/05 - Analisi Matematica; MED/04 - Patologia Generale

La missione del Dipartimento STEBICEF, considerate le specifiche competenze ed esperienze presenti al proprio interno, è la creazione di una intera filiera che partendo dalla conoscenza dei meccanismi cellulari e molecolari, sintesi di molecole e biomolecole, e riconoscimento ed isolamento di composti naturali bioattivi che derivano da piante, microorganismi, organismi marini e animali, attraverso studi chimici, biologici, meccanicistici e tossicologici, conduca allo sviluppo di prodotti utili alla promozione della salute e di possibili agenti terapeutici. Infatti, la ricerca, in quest'ambito, si trova anche a dovere fronteggiare alcune emergenze, la ricomparsa di patologie una volta debellate, come malaria, leishmaniosi e infezioni nosocomiali, la comparsa di nuove malattie virali ed allergiche e, in particolare nel mondo occidentale, il progressivo incremento di patologie croniche quali obesità, diabete e, a causa dell'invecchiamento della popolazione, l'aumentata incidenza di disordini degenerativi quali aterosclerosi, malattie cardiovascolari, ed altre patologie cancro compreso. A ciò vanno aggiunte le sfide poste dall'impatto ambientale che, oggi più che mai, incide sul benessere e sulla salute umana. In questo contesto, innovativi e migliori prodotti farmaceutici, nuovi e migliori processi chimici e biotecnologici su misura devono essere ideati e sviluppati. Inoltre, le ormai riconosciute interazioni con il patrimonio genetico rendono oggi indispensabile la purificazione e lo studio di biomolecole naturali. Per operare in tal senso si richiede un approccio multidisciplinare, con integrazione di ricerche in vari campi scientifici affini e complementari che includono biologia molecolare e cellulare, genetica, fisiologia, chimica farmaceutica, organica e bio-inorganica, chimica fisica così come analisi delle strutture molecolari, fisica applicata, biochimica, farmaco ed epi-genomica, tecnologie farmaceutiche innovative. Inoltre, lo studio e l'analisi ambientale include anche le tematiche riguardanti la biodiversità e l'evoluzione animale e vegetale. Infine, in relazione alle competenze chimiche e biologiche interne al Dipartimento, un'attenzione particolare è rivolta allo sviluppo di nuove tecnologie volte al recupero dei beni archeologici e culturali dell'ambiente e del territorio siciliano. Oltre all'attività di ricerca di carattere interdisciplinare, per l'ottenimento degli obiettivi insiti nella missione dello STEBICEF, è assolutamente necessaria una efficace formazione di nuove generazioni di ricercatori altamente qualificati che possano giocare un ruolo importante nel mondo scientifico di competenza sia nazionale che internazionale, mediante il perfezionamento di una organizzazione già esistente di corsi di dottorato riguardanti le Scienze della Vita. Inoltre, per avere risultati nelle ricerche con ricaduta importante sociale ed economica è di primaria importanza la collaborazione che diversi gruppi di ricerca hanno con industrie operanti nell'ambito farmaceutico e agroalimentare, come dimostrato dall'elevato numero di POR/PON (vedi quadro G1 SUA-RD) in atto presso lo STEBICEF e dai diversi brevetti, sia nazionali che internazionali, proposti da afferenti al Dipartimento e depositati dall'Ateneo palermitano.

Allo scopo dell'individuazione degli obiettivi perseguibili da parte del Dipartimento nell'arco di una programmazione triennale e delle relative azioni da intraprendere per raggiungerli, sono stati presi in considerazione i risultati della VQR 2004-2010 e le linee guida tracciate dall'Ateneo nella stesura del Piano Triennale 2013-2015 e Piano strategico 2014-2016.

La recente valutazione della ricerca scientifica, relativamente al periodo 2004-2010, per Università, Enti di Ricerca e Consorzi, effettuata dall'ANVUR, su incarico del MIUR, naturalmente costituisce il punto di partenza per una ricognizione dello stato dell'arte riguardo la produzione scientifica quali-quantitativa delle aree 03 e 05 alle quali appartiene il 96.3% dei ricercatori afferenti allo STEBICEF.

I risultati della valutazione VQR conseguiti dai prodotti conferiti dai singoli ricercatori afferenti allo STEBICEF mostrano che la produzione, quantitativamente buona, risulta, con qualche eccezione, inferiore alla media nazionale. Questo è in apparente contrasto con l'elevato numero di brevetti, anche internazionali, depositato dai componenti il dipartimento che sottolineano l'interazione di molti gruppi di ricerca del dipartimento con il mondo produttivo e dalla elevata capacità di attrarre fondi, quali PRIN, FIRB, progetti

Europei, PON e POR attraverso la proposta di progetti competitivi (vedi sezione G1 SUA-RD).

L'Ateneo al fine di delineare il Piano Triennale 2013-2015 e il Piano strategico 2014-2016 ha condotto un'analisi SWOT (Strengths, Weakness, Opportunities, Threats) relativa alla ricerca e al trasferimento delle conoscenze.

In particolare, l'analisi SWOT ha messo in evidenza che per quanto riguarda l'Ateneo nel suo complesso, i soli punti di forza riguardano la buona potenzialità di ricerca in termini di docenti e ricercatori e un elevato numero di dottorandi e assegnisti. Diversi sono, invece, i punti di debolezza: risultati della valutazione VQR; scarso numero di borse di studio per dottorandi di ricerca finanziati dall'esterno; scarsa disponibilità economica per ricerca scientifica per docente/ricamatore; modesto successo in progetti PRIN e FIRB; limitato accesso a fondi europei; limitata capacità di attrarre fondi di ricerca esterni. Tra le opportunità si considerano: il nuovo ciclo di programmazione comunitaria 2014-2020; il programma Horizon 2020; la possibilità di accordi con le istituzioni regionali per il sostegno dell'Università attraverso un intervento strutturato sul FFO. I potenziali rischi riguardano la riduzione della potenzialità di ricerca a causa di pensionamenti che non possono essere rimpiazzati per la situazione finanziaria dell'Ateneo; la riduzione delle politiche di finanziamento alla ricerca industriale per le aeree ad obiettivo di convergenza; la diminuzione della base produttiva regionale a seguito della crisi economica. Per ovviare a quanto citato sopra, l'Ateneo, in sintonia con il MIUR per la definizione del Piano Nazionale della Ricerca (PNR), e in vista della nuova programmazione 2014-2020 sia a livello nazionale sia regionale, ha messo in luce gli ambiti di ricerca di maggiore attività che ricadono prevalentemente in aree scientifiche in cui più congeniale è la ricerca applicata. Tra questi alcuni trovano ampi spazi all'interno di STEBICEF:

- Health, Demographic change and well being;
- Agro-food Security,
- Sustainable Agriculture and Forestry,
- Marine and Maritime and Inland Research;
- Restoring, preserving, valuing & managing the European Cultural Heritage

La Commissione per la gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca del Dipartimento STEBICEF, coordinata dal prof. Girolamo Cirrincione, delegato alla Ricerca, sin dalla prima riunione ha proceduto, in base ai dati sopra descritti, all'analisi SWOT relativa alle performance specifiche del Dipartimento:

#### PUNTI DI FORZA

- indubbe capacità di produrre progetti competitivi ed ottenere finanziamenti a livello Europeo, Nazionale e Regionale.
- alto numero di brevetti anche internazionali che indicano ottime capacità dei ricercatori al trasferimento tecnologico e interazione con le realtà produttive.
- corsi di Dottorato di ricerca, le cui borse di studio sono state finanziate anche da enti esterni.

#### PUNTI DI DEBOLEZZA:

- risultati della VQR generalmente inferiori alla media nazionale con qualche particolare criticità (BIO/11, BIO/18). Di contro in un paio di casi il valore di R è vicino alla mediana nazionale (CHIM/06, BIO/05) o anche superiore (CHIM/09, BIO/19).
- Dispersione dei ricercatori in 7 sedi diverse.
- Dipartimento di nuova istituzione che deve trovare coesione tra le linee di ricerca.
- Personale che consta di 134 ricercatori appartenenti a SSD non omogenei tra loro.
- 29 unità dell'area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, con pochi aventi competenze per la ricerca (tecnici di laboratorio).
- 15 unità dell'area amministrativa che non riescono a gestire tutti i fondi insistenti sullo STEBICEF, soprattutto alla luce degli appesantimenti burocratici cui si deve ottemperare (CIG, MEPA etc.).

#### OPPORTUNITA'

- integrazione di ambiti di ricerca diversi, conducenti a progetti e pubblicazioni di carattere interdisciplinare

#### RISCHI

- indebolimento della ricerca di base qualora non dovesse essere opportunamente sorretta con finanziamenti anche di Ateneo.

Vale la pena di sottolineare che punti deboli dell'Ateneo nel suo complesso come "scarsa disponibilità economica per ricerca scientifica per docente/ricamatore; modesto successo in progetti PRIN e FIRB; limitato accesso a fondi europei; limitata capacità di attrarre fondi di ricerca esterni" rappresentano invece punti di forza del Dipartimento STEBICEF.

Sulla base di quanto descritto sopra, la Commissione individua i sotto riportati obiettivi per il triennio 2015-2017 il cui raggiungimento consentirebbe di migliorare la qualità della ricerca dipartimentale, di migliorare la capacità di attrarre fondi, di incrementare il trasferimento tecnologico e di seguire le linee guida delineate nel piano strategico triennale dell'Ateneo.

1. Valorizzazione della ricerca migliorandone conseguentemente la qualità e produttività.

Per aumentare la qualità e produttività della ricerca, il Dipartimento cercherà di promuovere ipotesi di aggregazione tra i diversi ricercatori, per migliorare la trasversalità delle competenze. La Commissione AQ effettuerà il monitoraggio semestrale delle pubblicazioni scientifiche, attraverso le più note banche dati, secondo condivisi parametri di qualità (IF delle riviste, numero delle citazioni e numero di lavori pubblicati), cercando di intervenire in caso di eventuali criticità.

Inoltre, per conseguire tale obiettivo occorre necessariamente un adeguato finanziamento per la Ricerca. Il Dipartimento dovrà trovare gli strumenti adeguati non solo per mantenere ma soprattutto per incrementare il numero di progetti competitivi finanziati a ricercatori del dipartimento e il relativo ammontare. Al fine di perseguire tale obiettivo il Dipartimento ha proposto la costituzione di un gruppo di lavoro all'interno della Commissione AQ implementato da personale TA, che insieme al delegato alla Ricerca e agli Uffici centrali possa supportare i vari gruppi del Dipartimento a livello di acquisizioni delle informazioni e organizzazione e preparazione delle application.

Gli indicatori per valutare il raggiungimento di tale obiettivo sono il numero di lavori prodotti, indici bibliometrici, numerosità e importo di progetti competitivi finanziati.

2. Mantenimento e possibilmente l'incremento dei rapporti già consolidati con il mondo produttivo esterno in maniera tale da attrarre risorse per la ricerca. Una efficace azione da

intraprendere riguarda la preparazione, di concerto con le realtà produttive con cui si è interagito nell'ambito dei POR/PON 2007-2013, di progetti di ricerca che soddisfino le linee guida del programma Horizon 2020 che possano essere presentate in risposta alle varie call Europee e/o ai bandi della Regione Sicilia che auspicabilmente verranno promulgati entro il 2015. Il raggiungimento di tale obiettivo è facilmente controllabile dal volume delle entrate derivanti dalle suddette relazioni e dagli eventuali brevetti depositati.

3. Mantenimento di un elevato livello di alta formazione dei giovani. Il Dipartimento, di concerto con i Collegi di Dottorato di Ricerca, si propone di monitorare l'andamento e potenziare i corsi di Dottorato di Ricerca anche attraverso il reperimento di risorse esterne, che consentirebbe tra l'altro un incremento delle borse e quindi di soggetti in formazione. Analoghe azioni saranno rivolte ai corsi di Master, Summer School e Scuole di Specializzazione di cui il Dipartimento è struttura referente.

4. Valutazione del merito scientifico sia nel reclutamento che nelle politiche di progressione di carriera. In verità piuttosto che un obiettivo si tratta della pedissequa osservazione di un principio deontologico che tenga conto del merito, della dedizione e dell'impegno connessi con i risultati conseguiti dai singoli impegnati sia nella progressione di carriera che nel reclutamento. Il monitoraggio che consente tale valutazione è reso facile grazie alle banche dati che permettono, utilizzando il metodo ANVUR (IF delle riviste, numero di citazioni e numero di pubblicazioni medio per anno di attività scientifica), di tracciare un profilo scientifico ben definito dei ricercatori. Questo obiettivo si raccorda benissimo con il primo degli obiettivi individuati con gli stessi parametri descrittivi. Particolare attenzione sarà posta nel definire per ogni nuovo concorso bandito, nel rispetto degli obiettivi didattici e di ricerca del dipartimento, le funzioni didattiche e scientifiche richieste nonché il numero delle pubblicazioni scientifiche oggetto della valutazione.

Valore aggiunto di coloro che godono di una progressione di carriera così come dei reclutati riguarda la capacità di ottenere finanziamenti da progetti competitivi o dall'esterno.

5. Miglioramento dell'immagine internazionale del dipartimento. Tale obiettivo si persegue con l'istaurare collaborazioni scientifiche con Collegi stranieri di elevato spessore scientifico, l'organizzazione di eventi scientifici internazionali e il reclutamento di Collegi o post doc o dottorandi che abbiano conseguito il loro titolo di studio all'estero in Sedi di riconosciuto livello internazionale. In verità, coerentemente con questo obiettivo, già da anni il dottorato in Scienze Molecolari e Biomolecolari appartiene alla rete europea di dottorati "Paul Ehrlich MedChem Euro PhD Network", istituita nel novembre 2009 a Palermo, che comprende 32 corsi di dottorato appartenenti a 14 Nazioni Europee. Maggiori informazioni sono disponibili nel sito della rete di dottorati (<http://www.pehrlichmedchem.eu/>). Importante parametro descrittore è il numero di lavori in collaborazione con Collegi appartenenti a prestigiose Istituzioni estere.

In conclusione, per permettere al dipartimento di giocare un ruolo di preminenza e di visibilità in ambito nazionale e internazionale è assolutamente necessario un continuo monitoraggio dei risultati della ricerca insieme a scelte condivise di miglioramento della qualità della stessa, della capacità di attrarre fondi e abilità nel trasferimento tecnologico.

## Sezione B - Sistema di gestione



### QUADRO B.1

#### B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Gli organi del Dipartimento STEBICEF sono: il Consiglio, la Giunta, il Direttore. Le loro attribuzioni sono definite negli artt. 27, 28, 29 e 30 dello Statuto dell'Università di Palermo.

Il Consiglio di Dipartimento (C.d.D.) è composto da:

- il Direttore, che lo convoca e lo presiede;
- i Professori, i Ricercatori di ruolo e i Ricercatori a tempo determinato;
- il Responsabile amministrativo con funzione di segretario verbalizzante e voto deliberativo;
- una rappresentanza del Personale tecnico-amministrativo pari al 10% del personale docente;
- una rappresentanza dei titolari di borsa di studio o di assegno di ricerca o di contratti di ricerca pluriennali assegnati al Dipartimento in numero pari al 10% del personale docente;
- una rappresentanza degli studenti iscritti ai corsi di specializzazione e dottorato di ricerca di cui il dipartimento è sede amministrativa pari al 10% del personale docente.

L'attuale composizione del Consiglio è visibile nel sito web del Dipartimento al link <http://portale.unipa.it/dipartimenti/stebicef/struttura/organi.html>

Il Consiglio di Dipartimento (C.d.D.), è l'organo al quale è affidata l'attività di sviluppo e di programmazione del Dipartimento e la scelta dei relativi criteri di attuazione.

Pertanto, il Consiglio di Dipartimento:

- a) approva il regolamento interno con il quale sono disciplinate le modalità di svolgimento delle attribuzioni del Dipartimento e l'organizzazione interna del medesimo, le norme di funzionamento degli organi e quanto altro ritenuto necessario per l'adempimento delle funzioni istituzionali;
- b) stabilisce i criteri generali per l'uso coordinato dei mezzi e degli strumenti in dotazione e per la utilizzazione dei fondi e degli spazi assegnati;
- c) assicura l'osservanza delle direttive stabilite dal Direttore Generale di Ateneo, per l'impiego del personale tecnico, amministrativo e di biblioteca assegnato al Dipartimento;
- d) approva il piano triennale di ricerca e definisce gli obiettivi e le aree di attività indicando le disponibilità di strutture, servizi, strumentazione e assicurando la libertà di ricerca dei singoli docenti;
- e) approva le convenzioni di ricerca e di consulenza e promuove accordi con soggetti pubblici e privati, per l'utilizzo di competenze specifiche e per il reperimento di fondi utili a svolgere attività inerenti alla ricerca e alla didattica;
- f) delibera la proposta di costituzione o adesione alla/e Struttura/e di raccordo;
- g) propone con propria deliberazione, alle Strutture di raccordo, l'istituzione, l'attivazione, la modifica, la disattivazione dei Corsi di studio di cui all'articolo 35 comma 1 lettere a) e d) dello Statuto;
- h) provvede, per quanto di competenza e a integrazione della programmazione effettuata dalle Strutture di raccordo, al conferimento di incarichi di insegnamento o di attività integrative, anche attraverso la stipulazione di contratti di docenza;
- i) promuove, cura e rendiconta le attività legate ai tirocini curriculari ed extracurriculari;

- j) esprime parere sulle domande di afferenza dei docenti al Dipartimento, previo parere del dipartimento di provenienza, in caso di trasferimento;
  - k) propone al Consiglio di Amministrazione le richieste di reclutamento o di trasferimento dei professori e dei ricercatori a tempo determinato ed indeterminato coerentemente con i piani della ricerca e della didattica e ne cura le relative procedure di proposta e di chiamata;
  - l) sottopone al Direttore Generale le richieste di attribuzione delle unità del personale tecnico-amministrativo e bibliotecario in accordo sia con le esigenze di didattica e cioè in relazione ai corsi di studio, alla numerosità degli studenti e alle tipologie di attività svolte, sia con le esigenze di ricerca e cioè in relazione al volume delle risorse finanziarie, alla manutenzione dei locali e delle attrezzature;
  - m) approva le richieste di finanziamento;
  - n) approva la proposta di budget di previsione da sottoporre all'amministrazione centrale;
- approva le proposte da presentare al Consiglio di Amministrazione di acquisto di beni di consumo, di materiale bibliografico, strumenti, attrezzature e arredi, nonché l'esecuzione di lavori e la fornitura di servizi che non siano, per importo, di competenza del Direttore;
- p) approva l'eventuale articolazione del Dipartimento in Sezioni o la loro disattivazione;
  - q) approva, a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, i regolamenti interni relativi a specifici aspetti organizzativi compreso il regolamento che disciplina la modalità di funzionamento delle Sezioni;
  - r) approva, per quanto di sua competenza, le proposte di istituzione e/o di rinnovo dei Dottorati di Ricerca;
  - s) esprime parere per richieste di congedo per motivi di studio e ricerca di Docenti e Ricercatori che afferiscono al Dipartimento;
  - t) approva, in base a specifiche richieste di singoli o di gruppi di Professori o Ricercatori afferenti al Dipartimento, le richieste per l'attivazione di assegni di ricerca, indicandone, ove richiesto, l'ordine di priorità, e designa, per ogni assegno di ricerca attribuito, una commissione giudicatrice;
  - u) designa la commissione giudicatrice per l'espletamento della valutazione comparativa per l'attribuzione di contratti co. co., occasionali, professionali, borse di studio;
  - v) conferisce gli incarichi per l'affidamento di contratti di prestazione d'opera di natura intellettuale a personale esterno all'Università a carico del budget del Dipartimento;
  - w) propone al Consiglio di Amministrazione l'istituzione di Centri Interdipartimentali tra i cui proponenti ci siano docenti del Dipartimento;
  - x) delibera quanto predisposto dalla Giunta di Dipartimento;
  - y) esercita ogni altra attribuzione che gli sia assegnata dallo Statuto e dai Regolamenti di Ateneo, in conformità alla normativa vigente.

Partecipano alla votazione dei pareri di cui ai punti j) e k) del precedente comma i soli Professori e Ricercatori.

Il Consiglio, con deliberazione assunta a maggioranza assoluta degli aventi titolo, può delegare alla Giunta attribuzioni di sua competenza.

Il Consiglio del Dipartimento, su iniziativa del Direttore, formula norme interne per disciplinare l'accesso al Dipartimento ed ai singoli laboratori del personale strutturato, degli assegnisti di ricerca, dei dottorandi e degli studenti interni, nonché le modalità di applicazione delle norme di sicurezza degli stessi.

La Giunta è composta dal Direttore, che la convoca e la presiede; il responsabile amministrativo con funzione di segretario verbalizzante e voto deliberativo; 6 professori ordinari; 6 professori associati; 6 ricercatori; 4 rappresentanti eletti del personale tecnico-amministrativo; 3 rappresentanti di assegnisti e dei ricercatori a tempo determinato o contrattisti; 3 rappresentanti di studenti di dottorato e di specializzazione. L'attuale composizione del Consiglio è visibile nel sito web del Dipartimento al link

<http://portale.unipa.it/dipartimenti/stebicef/struttura/organi.html>

La Giunta è l'organo al quale è affidata l'elaborazione delle proposte e delle attività da sottoporre al C.d.D. e ogni altra attività istruttoria ad esso espressamente richiesta dal Direttore o dal Consiglio

Pertanto la Giunta:

- a) propone, nei limiti stabiliti dal Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università, l'acquisto di materiale bibliografico, di strumenti, attrezzature e arredi, nonché l'esecuzione di lavori o la fornitura di servizi;
- b) predispose annualmente le richieste di finanziamento e di assegnazione del personale tecnico-amministrativo necessarie per il funzionamento del Dipartimento;
- c) predispose il piano annuale delle ricerche del Dipartimento su indicazione dei docenti e delle sezioni in cui il Dipartimento è organizzato;
- d) predispose annualmente una relazione sulle attività svolte dal Dipartimento da allegare al bilancio unico di Ateneo;
- e) predispose annualmente la proposta di budget di previsione.

Alla Giunta possono essere assegnati dal CdD ulteriori compiti amministrativi e attività che risultino conformi ai Regolamenti di Ateneo e alle leggi vigenti, anche di propria competenza, specificandone nella delega, approvata a maggioranza assoluta degli aventi titolo, durata e finalità.

Il Direttore pro-tempore del Dipartimento STEBICEF è il Prof. Giovanni Spinelli

Il Direttore rappresenta il Dipartimento ed esercita le seguenti attribuzioni:

- a) convoca e presiede il Consiglio e la Giunta di Dipartimento;
- b) assicura l'esecuzione alle delibere degli Organi del Dipartimento;
- c) adotta, nei casi di urgenza, i provvedimenti necessari riferendone per la ratifica agli organi competenti del Dipartimento nella prima seduta utile;
- d) stipula i contratti e le convenzioni di competenza del Dipartimento;
- e) presenta al Consiglio di Dipartimento la proposta di budget di previsione predisposta dalla Giunta e corredata dalla relativa relazione tecnica;
- f) designa il Direttore Vicario fra i professori componenti la Giunta.
- g) designa inoltre propri delegati almeno alle seguenti funzioni: 1) alla Didattica; 2) alla Ricerca e Laboratori scientifici; 3) per le Biblioteche.
- h) dispone direttamente gli acquisti di beni e servizi entro i limiti finanziari previsti dal Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità senza necessità di sottoporli all'approvazione del Consiglio;

- i) dispone la cancellazione dei beni mobili dagli inventari per fuori uso, perdita, cessione, furto per gli importi stabiliti dal Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità;
- j) autorizza le missioni dei singoli componenti il Dipartimento;
- k) sottoscrive disposizioni di accertamento, di impegni di spesa, ordinativi di pagamento e altri documenti contabili previsti dal Regolamento per l'Amministrazione la finanza e la contabilità;
- l) ogni altra funzione attribuita in forza di leggi, regolamenti o disposizioni di Organi superiori.

Il Dipartimento per l'organizzazione della ricerca e delle proprie attività si articola in Sezioni caratterizzate da aspetti culturali ed organizzativi omogenei e da problematiche scientifiche comuni.

Sezione di Biologia Animale e Antropologia Biologica, via Archirafi n.18.

Sezione di Biologia Cellulare, viale delle Scienze ed.16, Via del Vespro, Policlinico P. Giaccone. Sezione di Botanica ed Ecologia Vegetale, via Archirafi n. 38.

Sezione di Chimica, viale delle Scienze ed.17.

Sezione di Chimica Farmaceutica e Biologica, via Archirafi n.32, via M. Cipolla 74d.

Sezione di Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, via Archirafi n.32.

L'Orto botanico e Herbarium Mediterraneum ed il Museo di Zoologia Pietro Doderlein afferiscono al Dipartimento ai sensi dell'art. 3, comma 1, lett a), del Regolamento del Sistema museale di Ateneo di cui al D.R. n. 1576 del 09/05/2011.

Il Dipartimento STEBICEF è struttura didattica di riferimento di 4 Corsi di Laurea triennali, 6 Corsi di Laurea magistrali, 2 Corsi di Laurea magistrali a ciclo Unico. Il Dipartimento è inoltre sede dei corsi di Dottorato di Ricerca in: Scienze Molecolari e Biomolecolari e in Biologia Ambientale e Biodiversità, e concorre alla attuazione di altri corsi di Dottorato, alle attività didattiche di Scuole di Specializzazione e di Master relativamente agli insegnamenti di competenza, ed allo svolgimento di tesi di laurea sperimentali.

Per la realizzazione di tali compiti, il Dipartimento mette a disposizione le strutture scientifiche e didattiche che gli sono state affidate all'atto dell'istituzione.

Ulteriori informazioni sono disponibili nel sito del Dipartimento (<http://portale.unipa.it/dipartimenti/stebicef>)

Il Consiglio di Dipartimento, per le sue attività, si avvale della collaborazione di Commissioni che svolgono una funzione propositiva e consultiva, e coadiuvano il Direttore, la Giunta e il Consiglio stesso nell'esercizio delle rispettive attribuzioni.

In particolare:

Commissione per la gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale - La commissione è presieduta dal Prof. Girolamo Cirrincione, Delegato per la Ricerca del Dipartimento ed è composta da un rappresentante per ogni SSD del Dipartimento, da un rappresentante dei Dottorandi di Ricerca, da un rappresentante degli Assegnisti di Ricerca, e da un rappresentante del personale TA.

Il delegato alla ricerca inoltre cura le relazioni con il Rettore per la ricerca di Ateneo

Il Direttore, il Delegato alla Ricerca, i Proff. Rosa Serio e Matteo Cammarata, il Sig. Giovanni Morici sono inoltre componenti del Sistema di Ateneo per la Valutazione della Ricerca.

Commissione di indirizzo didattico Composta dal Delegato alla Didattica, Prof. Salvatore Feo coadiuvato dalla Prof. Luisa Tesoriere più tutti i coordinatori pro tempore dei CdS afferenti al Dipartimento e dai rappresentanti eletti nel Consiglio della Scuola di Scienze di Base e Applicata.

Per quanto riguarda la programmazione e valutazione della ricerca, i Proff. Silvestre Buscemi, e Anna Maria Puglia, componenti del Dipartimento, partecipano alle attività della Commissione Scientifica per la Valutazione della ricerca in Ateneo, istituita con l'obiettivo di fornire agli organi accademici e alle strutture dell'Università gli strumenti per governare le assegnazioni di risorse sulla base di criteri di merito.

Sono stati, inoltre, nominati un Delegato alla Biblioteca, un Delegato alla sicurezza dei Laboratori, un Delegato al funzionamento ordinario, alla manutenzione e alla gestione del patrimonio, un Delegato Responsabile per i Progetti Erasmus.

Infine, è stato costituito l' Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA) del Dipartimento con il compito di verificare che la sperimentazione sugli animali sia scientificamente corretta, metodologicamente appropriata e che l'utilizzo degli animali sia insostituibile in ottemperanza al D.L. n. 26 del 4 marzo 2014, che attua la Direttiva EU 63-2010.



QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

Num.Componenti
----------------

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	(compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Produzione e caratterizzazione di materiali e sistemi farmaceutici per il rilascio modificato di farmaci	GIAMMONA Gaetano	10	Chiara Botto (Dottoranda) Ilaria Calabrese (Dottoranda) Filippo Calascibetta (Assegnista) Carla Sardo (Dottoranda) Annalisa Scaturro (Dottoranda) Cinzia Scialabba (Dottoranda) Daniela Triolo (Assegnista)
2.	Ambiente, Beni Culturali, Alimenti e Sistemi complessi nanostrutturati	CAPONETTI Eugenio	18	Assegnisti: Enza Di Carlo
3.	Chimica Farmaceutica: Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività biologica di nuovi composti a struttura eterociclica	DAIDONE Giuseppe	6	G.Cancemi
4.	Chimica Farmaceutica e Nutraceutico-Alimentare	CIRRINCIONE Girolamo	13	Spanò Virginia
5.	Genetica molecolare, Genomica funzionale e Biotecnologie	PUGLIA Anna Maria	13	Altri componenti: Onorati Maria Cristina Dottorandi (al 31.12.13) 1. Rosa Musso (XXII ciclo) 2. Valentina Lo Iacono (XXIV) 3. Serena Bivona (XXIV) 4. Flores Naselli (XXIV) 5. Letizia Lo Grasso (XXIV) 6. Giuseppe Costa (XXV) 7. Sergio Spatafora (XXV) 8. Salvatore Molino (XXV) 9. Miriam Buttacavoli (XXV) 10. Lorena Veneziano (XXVI) 11. Annalisa Pisciotta XXVI 12. Roberta San Filippo 13. Giorgia Adamo (XXIV) 14. Silvia Saladino (XXV) 15. Simona Campora (XXVI) Assegnisti: Contino Flavia Gallo Giuseppe Giardina Anna Cusimano Maria Grazia Burgio Giosalba
6.	Nutraceutica e Applicazioni bio-chimico-fisiche per la sicurezza alimentare	LIVREA Maria Antonia	8	Alessandro Attanzio (borsista)
7.	Chimica Farmaceutica: Progettazione e sintesi di inibitori dei processi carcinogenici	ALMERICO Anna Maria	8	Altri collaboratori Francesco Mingoia (IMNS-CNR, Palermo), Ugo Perricone, Alessio Terenzi (assegnista)
8.	Progettazione, sintesi e applicazioni di nuovi materiali e nanomateriali.	NOTO Renato	17	
9.	Progettazione, sintesi, modificazioni e caratterizzazione di molecole o complessi molecolari con potenziale attività biologica.	BUSCEMI Silvestre	16	
10.	Biologia cellulare e molecolare	SERIO Rosa Maria	24	Elenco dottorandi, borsisti, assegnisti 1. Daniela di Blasi 2. Maria Rita Saladino 3. Patrizia saladino 4. Rosaria Tinnirello 5. Marco Bonanno 6. Maria Magdalena Barreca 7. Mariangela Librizzi 8. Silvia Casamirra 9. Mariangela Mastropaolo 10. Michelangelo Auteri 11. Selenia Sabella 12. Roberta Martinez 13. Antonietta Notaro 14. Chiara Martino 15. Roberto Chiarelli
11.	Biodiversità vegetale: esplorazione, conservazione e valorizzazione	RAIMONDO Francesco Maria	18	
12.	Biologia Animale	ARCULEO Marco	14	ASSEGNISTI DI RICERCA: Di Vittorio M., Giammita F., Salerno G., Celi M, Sanfratello MA, Campobello D., Mazzarella C. DOTTORANDI XXIII:Curatolo T., Di Salvo I., Palmeri V., DOTTORANDI XXIV:Damiano R., Trapani Mr., Giannone F., DOTTORANDI XXV:Russo D., Sacco F., Arcoleo L., Khasanova K., DOTTORANDI XXVI:Di Maggio R., Lo Bianco S., Dioguardi M., Torri M., El Marene H docenti in servizio nel triennio: Prof. Nicolò Parrinello

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Gruppo di studio sull'immunogenetica ed immunopatologia delle malattie associate all'invecchiamento	CARUSO Calogero (Biopatologia e Biotecnologie Mediche e Forensi ( DIBIMEF))	25	BUFFA Silvio (Borsista MED/05); CRAPANZANO FLORIANA(SPECIALIZZANDO MED/05); GAMBINO CATERINA MARIA(SPECIALIZZANDO MED/05);ARGANO VINCENZO(MED/23; AOUP; Di.Chir.On.S.); PISANO CALOGERA (MED23/AOUP, Di.Chir.On.S.); DI BONA DANILO (AOUP); DURO GIOVANNI (CNR); FORTE GIUSI IRMA (CNR); PILATO GIOVANNI (CNR); AIELLO ANNA (DOTTORANDA MED/04)
2.	Gruppo Interdipartimentale di Ricerca in Storia e Didattica delle Scienze Sperimentali, Empiriche e Matematiche	FAZIO Claudio (Fisica e Chimica (DIFC))	21	
3.	Chaperonopatie	CAPPELLO Francesco (Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC))	15	Mocciaro Emanuele dottorando Bio/16 Lo Cascio Filippa dottorando Bio/16
4.	Oncobiologia Sperimentale	LAURICELLA Marianna (Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC))	4	Daniela Carlisi Assegnista BioNeC Bio/10
5.	Gruppo di Neurochimica	DI LIEGRO Italia (Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC))	7	

## QUADRO B.2

## B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Il Dipartimento STEBICEF si è costituito con l'obiettivo di riunire Ricercatori delle aree biologica chimica e farmaceutica impegnati sia nella ricerca di base che applicata in modo da consentirne l'interazione e la possibile sinergia per la progettazione e svolgimento di programmi di ricerca di interesse territoriale/nazionale. Il Dipartimento si pone quindi come luogo di aggregazione fra Docenti-Ricercatori che condividono strategie e valori comuni insieme alle regole necessarie per la loro applicazione. Il Dipartimento inoltre ha acquisito molte delle attività didattiche precedentemente gestite dalle Facoltà di Scienze MM. FF. NN. e tutte quelle di Farmacia.

Per lo sviluppo di questo percorso risulta necessario che tutti i docenti/ricercatori con le loro diverse capacità/inclinazioni concorrano al perseguimento dell'eccellenza tanto nella ricerca che nella didattica.

I Docenti-Ricercatori condividono che ai fini della qualificazione scientifica del Dipartimento è necessaria l'analisi dell'andamento nel tempo degli indici bibliometrici che consentirà il monitoraggio delle attività di ricerca dei Docenti Ricercatori del Dipartimento e costituirà la base di azioni atte a migliorarla.

Per quanto riguarda la didattica (Alta Formazione, Dottorato) il Dipartimento ritiene che sia importante: il perseguimento dell'internazionalizzazione, l'incentivazione della mobilità dei dottorandi e dei componenti dei collegi per periodi di ricerca in laboratori nazionali/esteri, una intensa attività seminariale etc.

Il Dipartimento STEBICEF all'atto della costituzione si è impegnato a trovare gli strumenti più adeguati per accelerare l'avviamento di progetti di ricerca da parte di giovani Ricercatori, in modo tale da contribuire così al raggiungimento di una loro piena autonomia nella ricerca. Il Dipartimento altresì promuove iniziative volte a innescare meccanismi di trasferimento tecnologico, per il conseguente arricchimento strutturale e culturale, interagendo con realtà imprenditoriali presenti sul territorio. Al fine di dare visibilità all'attività di ricerca svolta dai ricercatori del dipartimento e confrontarsi sui diversi temi scientifici affrontati, ma anche soprattutto nell'ottica di potenziare le collaborazioni, viene annualmente organizzato il Congresso del Dipartimento, i cui contributi costituiscono di fatto un Report annuale di Dipartimento. Già l'ex-ex Dipartimento di Biologia Cellulare e dello Sviluppo, confluito nell'ex Dipartimento STEM BIO aveva istituito il Premio Annuale per la Ricerca per i migliori lavori scientifici pubblicati dai Ricercatori, Assegnisti, Dottorandi e Borsisti e Contrattisti a vario titolo purchè operanti nel Dipartimento (vedi l'allegato Regolamento). I Premi venivano consegnati durante l'Annuale Meeting Scientifico del Dipartimento e consistevano in un piccolo finanziamento per la ricerca stessa. Purtroppo, anche se il Dipartimento STEBICEF, all'atto dell'istituzione, ha reiterato l'istituzione del Premio, i tagli continui al FFO ne hanno impedito la realizzazione. L'ultimo premio è stato assegnato nel 2011, premiando 5 Giovani Ricercatori.

Nell'ambito della gestione della qualità della Ricerca, l'Università di Palermo si è dotata del Sistema di Governance e di Gestione dell'Assicurazione di Qualità della Ricerca Dipartimentale (DR n. 586 del 17.02.2014). La gestione dell'Assicurazione di Qualità (AQ) è affidata a tre organi fondamentali: il Presidio di Qualità d'Ateneo (PQA), il Nucleo di Valutazione di Ateneo (NdV) e per ogni Dipartimenti dell'Ateneo una Commissione di Gestione AQ della ricerca dipartimentale (AQC-RD).

La Commissione AQC-RD per la gestione dell'Assicurazione della Qualità della Ricerca del Dipartimento STEBICEF (D.R. 941/2014), coordinata dal prof. Girolamo Cirrincione (delegato alla ricerca del Dipartimento), è composta da un rappresentante per ogni SSD del Dipartimento, da un rappresentante dei Dottorandi di Ricerca, da un rappresentante degli Assegnisti di Ricerca, e da un rappresentante del personale TA.

La Commissione ha il compito di effettuare annualmente il riesame della Ricerca dipartimentale, il monitoraggio dei parametri e degli indicatori richiesti dall'ANVUR per la valutazione periodica della ricerca e delle attività di terza missione e la verifica della pianificazione delle azioni di miglioramento predisposta dal Consiglio e ne valuta l'efficacia. La Commissione, con cadenza almeno semestrale, ovvero su richiesta del Consiglio, presenta una relazione sulle attività svolte.

La Commissione si è riunita una prima volta il 20 giugno 2014 . per iniziare la definizione del processo di AQ del Dipartimento, operare l'analisi SWOT delle attività specifiche del Dipartimento e definire la costituzione di sottocommissioni per il monitoraggio semestrale degli indicatori bibliometrici, per il supporto ai vari gruppi del Dipartimento circa le informazioni su bandi specifici e per la preparazione delle application. Quest'ultimo compito dovrà necessariamente comportare un continuo flusso di notizie con l'Ufficio Ricerca dell'Ateneo, mantenuto dal delegato alla Ricerca. La Commissione AQ si è poi riunita il 15 dicembre 2014 al fine di iniziare le procedure, definendo i compiti dei singoli, per la stesura del rapporto del Riesame da inserire nella SUA-RD.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)



QUADRO B.3

B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

La commissione del riesame del Dipartimento STEBICEF, riunitasi in data 03.02.2015, prendendo in considerazione i dati relativi alla VQR 2004-2010, i dati forniti dall'amministrazione centrale relativamente ai fondi ottenuti dai componenti di STEBICEF, i dati forniti dall'Ufficio ILO dell'Ateneo relativamente ai brevetti depositati da UNIPA e le linee guida del Piano Triennale 2013-2015 e del Piano strategico d'Ateneo 2014-2016, approvati dal CdA del 25.03.2014, procede al riesame dei punti di forza, punti di debolezza, rischi ed opportunità del Dipartimento.

- Analisi critica dei dati VQR 2004-2010

Dalle tabelle riportate nei rapporti finali delle valutazioni delle singole strutture e delle aree di ricerca si evince l'allocazione dello STEBICEF nel panorama dei dipartimenti omologhi delle università italiane e quella relativa ai dipartimenti dell'Ateneo di Palermo. Nota positiva riguarda il conferimento alla VQR estremamente elevato dei prodotti di ricerca che indica una produttività quantitativamente opportuna delle due aree principali, 03 e 05, afferenti allo STEBICEF. Circa il 30% di tali prodotti è stato valutato come eccellente. Le tabelle dei rapporti finali ANVUR di area danno conto della performance dei singoli SSD. Dal momento che allo STEBICEF afferiscono ricercatori appartenenti a 26 SSD, molti dei quali presenti anche in altri Dipartimenti dell'Ateneo di Palermo, in questo quadro verranno discussi i dati relativi agli SSD che annoverano tra gli afferenti il 90% e oltre dei componenti di Sede dell'SSD, ritenendo che solo in questi casi la valutazione si può considerare significativamente attendibile. Inoltre, alcuni SSD, avendo un numero di ricercatori di Sede in numero inferiore a 4, non sono stati valutati. Infine, nel Dipartimento vi sono 5 ricercatori appartenenti a 4 diverse aree CUN (AGR/11, MAT/05, FIS/07, MED/04), il cui contributo non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD.

AREA 03

CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA - Afferiscono 2 ricercatori su un totale di 5 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

CHIM/02 - CHIMICA FISICA - Afferiscono 5 ricercatori su un totale di 12 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti;

CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA - Afferiscono 6 ricercatori su un totale di 14 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti;

CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA - Afferiscono 16 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. I ricercatori del settore hanno conferito il 48% di prodotti eccellenti, il 28% di prodotti buoni, 8% di prodotti accettabili ed il 16% di prodotti limitati; nessun prodotto penalizzato. Il settore pur conseguendo il 92% del valore medio nazionale conferisce il 76% di prodotti valutati positivamente indicando una produzione scientifica di qualità, anche se con qualche margine di miglioramento.

CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA - Afferiscono 17 ricercatori su un totale di 19 del Settore dell'Ateneo. I ricercatori del settore conferiscono il 23% di prodotti eccellenti, il 23% di prodotti buoni, il 21% di prodotti accettabili ed il 33% di prodotti limitati; nessun prodotto penalizzato. Con il 46% di prodotti valutati positivamente la produzione scientifica del settore, che è stata valutata il 29% sotto la media nazionale, deve migliorare e avvicinarsi al valore medio nazionale, attraverso un aumento della pubblicazione di articoli su riviste del 1 quartile dell'area.

CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO - Afferiscono 9 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore conferisce il 54% di prodotti



eccellenti, il 27% di prodotti buoni, l'8% di prodotti accettabili e il 12% di prodotti limitati, nessun prodotto penalizzato. Il settore con 81% dei prodotti valutati positivamente ottiene una valutazione superiore alla media nazionale dimostrando una produzione scientifica di qualità.

CHIM/10 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI - Afferiscono 2 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

CHIM/12 - CHIMICA DELL'AMBIENTE E DEI BENI CULTURALI - Afferisce 1 ricercatore su un totale di 2 del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

#### AREA 05

BIO/01 - BOTANICA GENERALE - Afferiscono 2 ricercatori su un totale di 3 del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

BIO/02 - BOTANICA SISTEMATICA - Afferiscono 7 ricercatori su un totale di 10 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE - Afferiscono 6 ricercatori su un totale di 11 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

BIO/04 - FISIOLOGIA VEGETALE - Afferiscono 1 ricercatore, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

BIO/05 - ZOOLOGIA - Afferiscono 11 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore ha conferito il 18% dei prodotti eccellenti, il 36% di prodotti buoni, l'11% di prodotti accettabili e il 36% di prodotti limitati; nessun lavoro penalizzato. Il settore con il 54% di prodotti valutati positivamente si attesta su valutazioni di poco inferiori alla media nazionale (93%) evidenziando una ricerca di qualità che deve comunque migliorare per colmare il piccolo gap che lo separa dalla mediana nazionale.

BIO/06 - ANATOMIA COMPARATA - Afferiscono 8 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore ha conferito il 17% di prodotti eccellenti, il 30% di prodotti buoni, il 17% di prodotti accettabili, il 30% di prodotti limitati e il 4% di prodotti penalizzati. Con il 47% di prodotti valutati positivamente, consegue una valutazione media inferiore alla mediana nazionale (82%). La produzione scientifica deve essere quindi migliorata attraverso la pubblicazione dei lavori su riviste del settore che ricadono nel primo e secondo quartile. Inoltre, particolare attenzione va riposta nell'evitare la presentazione di prodotti penalizzabili.

BIO/08 - ANTROPOLOGIA - Afferiscono 2 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

BIO/09 - FISIOLOGIA - Afferiscono 6 ricercatori su un totale di 19 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

BIO/10 - BIOCHIMICA - Afferiscono 13 ricercatori su un totale di 22 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE - Afferiscono 6 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore ha conferito l'11% di prodotti eccellenti, l'11% di prodotti buoni, il 17% di prodotti accettabili ed il 61% di prodotti limitati; nessun prodotto penalizzato. Con il 22% di prodotti valutati positivamente, il settore necessita di un forte impulso, incrementando il numero delle pubblicazioni su riviste del settore che ricadono nel primo o secondo quartile, che possa consentire un miglioramento della performance e recuperare posizioni in ambito nazionale.

BIO/14 - FARMACOLOGIA - Afferisce 1 ricercatore su un totale di 22 del Settore dell'Ateneo. L'SSD non è valutabile poiché il contributo dei componenti STEBICEF non è estrapolabile da quello del resto dei membri dello stesso SSD distribuiti in altri Dipartimenti.

BIO/15 - BIOLOGIA FARMACEUTICA - Afferisce 1 ricercatore, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. SSD non valutato.

BIO/18 - GENETICA - Afferiscono 4 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore ha conferito l'11% di prodotti eccellenti, il 17% di prodotti buoni, il 17% di prodotti accettabili ed il 56% di prodotti limitati; nessun prodotto penalizzato. Il settore con il 28% di prodotti valutati positivamente viene valutato al di sotto della media nazionale trovandosi nelle condizioni di dovere recuperare posizioni nel quadro Nazionale. E' auspicabile quindi un incremento del numero delle pubblicazioni su riviste del settore che ricadono nel primo o secondo quartile.

BIO/19 - MICROBIOLOGIA GENERALE - Afferiscono 4 ricercatori, il totale dei ricercatori del Settore dell'Ateneo. Il settore ha conferito il 45% di prodotti eccellenti, il 36% di prodotti buoni, il 18% di prodotti accettabili e nessun prodotto limitato o penalizzato. Il settore con l'81% dei prodotti valutati positivamente ottiene una valutazione superiore alla media nazionale dimostrando una produzione scientifica di qualità.

#### - Fondi di ricerca

I risultati della valutazione VQR conseguiti dai prodotti conferiti dai singoli ricercatori afferenti allo STEBICEF mostrano che la produzione, quantitativamente buona, risulta, con qualche eccezione, inferiore alla media nazionale. Questo è in apparente contrasto con l'elevata capacità di attrarre fondi da parte dei componenti di STEBICEF.

I fondi ottenuti nel triennio 2011 - 2013 (PRIN, FIRB, PQ, PON, POR, altri) dai componenti di STEBICEF comunicati dal responsabile amministrativo, sono riportati nel quadro G1. Sia il numero che l'ammontare della somma di tutti i finanziamenti indica una sicura, notevole capacità dei componenti di STEBICEF a predisporre application con progetti competitivi e ad ottenere finanziamenti sia a livello Europeo che Nazionale e Regionale. Inoltre, componenti di STEBICEF partecipano a progetti di ricerca gestiti finanziariamente da altri Dipartimenti.

#### - Brevetti

Per quanto riguarda i brevetti depositati dall'Ateneo, il ruolo dei componenti di STEBICEF, da quando è stato istituito L'Industrial Liaison office (ILO) nel 2004, è sempre stato di assoluta evidenza. Infatti nel periodo 2004 - 2010, stesso periodo della VQR, l'Ateneo ha depositato 55 brevetti dei quali 18 sono stati estesi a livello internazionale registrando le invenzioni sotto l'egida del Patent Cooperation Treaty (PCT). Nello stesso periodo sono stati ceduti/licenziati 9 brevetti. Relativamente a questo periodo, gli afferenti allo STEBICEF sono autori di 11 dei brevetti nazionali (20%), 7 brevetti internazionali (39%) e 3 brevetti ceduti/licenziati (33%). Anche in questo caso, il notevole contributo nel periodo 2004 - 2010 è in netto contrasto con i risultati della VQR. Nell'intervallo 2011 - 2013, periodo di riferimento di questa scheda SUA-RD, a livello di Ateneo si è registrato una diminuzione dei brevetti depositati. Questa diminuzione è dovuta piuttosto che ad una riduzione di proposte a un riassetto della struttura dell'ufficio brevetti che ha rallentato notevolmente l'iter delle varie istanze. Nel triennio sono stati registrati 17 brevetti nazionali, 5 di questi estesi a livello PCT. Anche in questo periodo il contributo di STEBICEF è stato rilevante: 4 brevetti nazionali (29%), 3 brevetti internazionali (60%). Questo sottolinea l'interazione di molti gruppi di ricerca del dipartimento con il mondo

produttivo.

- Piano Triennale 2013-2015 e Piano strategico 2014-2016 d'Ateneo

Per quanto riguarda l'analisi SWOT sulla ricerca e trasferimento delle conoscenze dell'Ateneo nel suo complesso, i punti di forza riguardano la potenzialità di ricerca in termini di docenti e ricercatori e un elevato numero di dottorandi e assegnisti. I punti di debolezza riguardano i risultati della VQR; scarso numero di borse di studio per dottorandi di ricerca finanziati dall'esterno; scarsa disponibilità economica per ricerca scientifica; modesto successo in progetti PRIN e FIRB e PQ e capacità di attrarre fondi di ricerca esterni. Tra le opportunità si considerano il programma Horizon 2020 e la possibilità di accordi con le istituzioni regionali per il sostegno dell'Università attraverso un intervento strutturato sul FFO. I potenziali rischi riguardano la riduzione della potenzialità di ricerca a causa del mancato turn-over per la situazione finanziaria dell'Ateneo; la riduzione delle politiche di finanziamento alla ricerca industriale per le aeree ad obiettivo di convergenza; la diminuzione della base produttiva regionale a seguito della crisi economica.

Per quanto riguarda lo STEBICEF si individuano come punti di forza le indubbie capacità di produrre progetti competitivi ed ottenere finanziamenti a livello Europeo, Nazionale e Regionale, l'alto numero di brevetti anche internazionali e i corsi di Dottorato di ricerca, le cui borse di studio sono state finanziate anche da enti esterni. Per quanto riguarda i punti di debolezza sono da richiamare la performance non eccellente nella VQR 2004-2010, la dispersione dei ricercatori in sedi diverse e un numero non sufficiente di personale tecnico con competenze per la ricerca e di personale amministrativo. Il Dipartimento STEBICEF di nuova istituzione, con ricercatori afferenti a 26 SSD, ha comunque la grande opportunità di poter raggiungere una integrazione di ambiti di ricerca diversi, conducenti a progetti e pubblicazioni di carattere interdisciplinare. Non si può non segnalare il grande rischio dell'indebolimento della ricerca di base qualora non dovesse essere opportunamente sorretta con finanziamenti anche di Ateneo.

Alla luce di quanto riportato sopra e degli obiettivi descritti nel quadro A1, i PUNTI DI MIGLIORAMENTO del Dipartimento STEBICEF possono essere così riassunti:

- Incremento del numero di pubblicazioni (5%) su riviste che cadono nel primo e nel secondo quartile delle aree di competenza, accanto ad una attenta valutazione del merito scientifico per il reclutamento e le politiche di progressione di carriera.
- Incremento delle application per progetti competitivi (10%) presentati al fine di incrementare le possibilità di finanziamento.
- Incremento della interdisciplinarietà delle proposte progettuali e delle pubblicazioni scientifiche.
- Potenziamento nell'ambito dell'Alta Formazione (Dottorato Ricerca, Master, Summer School, Scuole di Specializzazione).
- Potenziamento dell'immagine internazionale del dipartimento attraverso collaborazioni scientifiche con Colleghi stranieri di elevato spessore scientifico e l'organizzazione di eventi scientifici di rilevanza internazionale.

Il Riesame è stato approvato nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 19.02.2015

## Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

### Quadro C.1 - Infrastrutture

QUADRO C.1.a		C.1.a Laboratori di ricerca						
I laboratori di Ricerca ad uso esclusivo del Dipartimento STEBICEF sono elencati nel file allegato.								
Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)								
QUADRO C.1.b		C.1.b Grandi attrezzature di ricerca						
Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)								
N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	AKTA Fast Protein Liquid Chromatography (FPLC)	CORONA Davide	Material and Analytical Facilities	Altri Fondi	2010	Esterna allateneo	Progetti di ricerca	05
2.	Leica DM4000 Fluorescence Microscope	CORONA Davide	Material and Analytical Facilities	Altri Fondi	2010	Esterna allateneo	Progetti di ricerca	05
3.	Termocamera FLIR SC660 PAL	LO VALVO Mario	Environmental Sciences	Internazionali	2011	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	05

4.	HPLC	CAMMARATA Matteo, PARISI Maria Giovanna	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
5.	Stazione computerizzata per analisi del cariotipo GENIKON	CARADONNA Fabio	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	1995	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	05
6.	Diffratometro a dispersione di energia	CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2006	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
7.	Diffratometro a Dynamic Light Scattering	CHILLURA MARTINO Delia Francesca, CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
8.	Diffratometro per polveri Philips	CHILLURA MARTINO Delia Francesca, CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
9.	Camere di conservazione e di disidratazione	RAIMONDO Francesco Maria, SCIALABBA Anna	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
10.	Citofluorimetro Beckman Coulter mod. Epics XL	CALVARUSO Giuseppe	Health and Food Domain	Interni	2005	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
11.	Microscopio elettronico a scansione SEM	PARRINELLO Daniela	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	1999	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
12.	Microscopio elettronico a trasmissione TEM	PARRINELLO Daniela	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
13.	Microscopio confocale laser Olympus FV300	DI LIEGRO Carlo Maria, SCHIERA Gabriella	Environmental Sciences, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Regionali/Nazionali	2000	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
14.	Spettrometro FT-NMR Bruker AC-E 300 MHz spectrometer	NOTO Renato	Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2004	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
15.	Citofluorimetro FACSCalibur BD	CARADONNA Fabio, DI LEONARDO Aldo	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
16.	Microscopio Elettronico a Scansione LEO 420	RAIMONDO Francesco Maria	Environmental Sciences	Regionali/Nazionali	1996	Interna allateneo	Progetti di ricerca	05
17.	Spettrofotometro FT-NMR Bruker Avance II 200 MHz	DIANA Patrizia	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	1995	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
18.	Spettrometro FT-NMR Bruker AC-E 300 MHz spectrometer.	RAFFA Demetrio	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni	2006	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
19.	Spettrometro di massa Autospec Micromass O-ToF	AVELLONE Giuseppe	Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Altri Fondi	2000	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
Scanner Agilent per								

20.	analisi microarray con accessori	FEO Salvatore	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
21.	Stazione robotica di micropipettamento, Beckman Coulter	FEO Salvatore	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2010	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
22.	Spettrometro FT-NMR	CAPONETTI Eugenio	Social Sciences and Humanities, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	03
23.	Spettrometro di massa WATERS LC-MS Q-TOF	CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	03
24.	Diffratometro SAXS Bruker Nanostar-U	CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	03
25.	Microscopio Elettronico a Trasmissione JEOL Jems-2100	CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Energy, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario	03
26.	Spettrometro di massa Thermo LC-MS TSQ Quantum Access	CAPONETTI Eugenio	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2008	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03

**QUADRO C.1.c**

**C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico**

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	Biblioteca Dipartimento Scienze Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche	27.099	37.284	168

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
2.	Biblioteca Digitale	0	0	0
3.	Biblioteca centrale Facoltà di Agraria	15.657	5.654	675
4.	Biblioteca centrale Facoltà di Farmacia	2.319	726	43
5.	Biblioteca centrale Facoltà di Ingegneria	28.903	11.479	798
6.	Biblioteca centrale Facoltà di Medicina e Chirurgia	6.603	5.946	636
7.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze della formazione	59.763	9.816	694
8.	Biblioteca centrale Facoltà di Scienze MM.FF.NN.	15.142	3.982	625
9.	Biblioteca del Polo Territoriale Universitario della Provincia di Trapani	21.653	7.396	652
10.	Biblioteca Centro Abilità Diverse	111	32	0

**Quadro C.2 - Risorse umane**

**QUADRO C.2.a** **C.2.a Personale**

**Professori Ordinari**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ALMERICO	Anna Maria	LMRNM53S66G273Q	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	28/12/2001	
2.	ARCULEO	Marco	RCLMRC57L07G273Y	Professore Ordinario	05	05	BIO/05	22/12/2003	
3.	BARTOLOTTA	Antonio	BRTNTN54C18G273I	Professore Ordinario	02	02	FIS/07	01/02/2005	
4.	BRUNO	Maurizio	BRNMZR57C03H501E	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	01/09/2000	
5.	BUSCEMI	Silvestre	BSCSVS56B16G273Z	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	22/12/2003	
6.	CALVARUSO	Giuseppe	CLVGPP49D17A176L	Professore Ordinario	05	05	BIO/10	22/08/2002	
7.	CAPONETTI	Eugenio	CPNGNE48B15G797U	Professore Ordinario	03	03	CHIM/02	01/11/2000	
8.	CAVALLARO	Gennara	CVLGNR67D43G273I	Professore Ordinario	03	03	CHIM/09	01/11/2006	
9.	CERAULO	Leopoldo	CRLLLD47B05C927L	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	19/11/2002	
10.	CIRRINCIONE	Girolamo	CRRGLM48R17G273Q	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	01/11/1994	
11.	DAIDONE	Giuseppe	DDNGPP48D10A239F	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	01/03/2001	
12.	DIA	Maria Giovanna	DIAMGV52C41A176G	Professore Ordinario	05	05	BIO/03	18/12/2002	
13.	DIANA	Patrizia	DNIPRZ67C66G273E	Professore Straordinario	03	03	CHIM/08	01/11/2011	
14.	FEO	Salvatore	FEOSVT55M31C351Y	Professore Ordinario	05	05	BIO/18	22/12/2003	
15.	FLORIANO	Michele	FLRMHL52L06G273B	Professore Ordinario	03	03	CHIM/02	04/01/2005	
16.	FRENNA	Vincenzo	FRNVCN46P07G273T	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	01/09/2000	
17.	GIAMMONA	Gaetano	GMMGTN51A21G273Q	Professore Ordinario	03	03	CHIM/09	01/09/2000	
18.	GRUTTADAURIA	Michelangelo	GRTMHL64B04I533P	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	21/06/2006	
19.	LIVREA	Maria Antonia	LVRMNT46D52F158P	Professore Ordinario	05	05	BIO/10	01/11/1990	
20.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Professore Ordinario	05	05	BIO/06	01/11/2010	
21.	NOTO	Renato	NTORNT46H30G273L	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	01/11/1990	
22.	PITARRESI	Giovanna	PTRGNN67B48G273J	Professore Straordinario	03	03	CHIM/09	01/11/2011	
23.	PUGLIA	Anna Maria	PGLNMR47D46G224V	Professore Ordinario	05	05	BIO/19	17/10/2002	
24.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Professore Ordinario	05	05	BIO/02	13/02/1981	
25.	ROCCHERI	Maria Carmela	RCCMCR48D64G273J	Professore Ordinario	05	05	BIO/06	23/06/2006	
26.	SCIALABBA	Anna	SCLNNA49S49D977Y	Professore Ordinario	05	05	BIO/01	12/07/2002	
27.	SCONZO	Gabriella	SCNGRL44R48G924L	Professore Ordinario	05	05	BIO/06	01/11/2000	
28.	SERIO	Rosa Maria	SRERMR58D59G273N	Professore Ordinario	05	05	BIO/09	30/12/2004	
29.	SINEO	Luca	SNILCU56T20G482O	Professore Ordinario	05	05	BIO/08	23/12/2002	
30.	SPINELLI	Giovanni	SPNGNN48E22H269C	Professore Ordinario	05	05	BIO/11	01/11/1990	

31.	TURCO LIVERI	Vincenzo	TRVCN47R28G273P	Professore Ordinario	03	03	CHIM/02	01/11/2000
32.	VENTO	Renza	VNTRNZ45T43E044A	Professore Ordinario	05	05	BIO/10	01/11/1990

**Professori Associati**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGOZZINO	Pasquale	GZZPQL44A31G273H	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/10	07/03/1983	
2.	AIROLDI	Marta	RLDMRT45E71G273Q	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/03	07/01/1986	
3.	ALBANESE	Ida	LBNDIA50M54L736I	Professore Associato confermato	05	05	BIO/06	29/09/1987	
4.	ARIZZA	Vincenzo	RZZVCN64A25L219M	Professore Associato confermato	05	05	BIO/05	01/11/2001	
5.	BARONE	Rossella	BRNRSL50P62G273Z	Professore Associato confermato	05	05	BIO/02	12/07/2002	
6.	BARRAJA	Paola	BRRPLA69S47G273W	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/08	23/12/2002	
7.	CAMMARATA	Matteo	CMMMTT61H12G273O	Professore Associato confermato	05	05	BIO/05	03/01/2005	
8.	CHILLURA MARTINO	Delia Francesca	CHLDFR66M58I356R	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/02	03/01/2005	
9.	DI LEONARDO	Aldo	DLNLDA52T03G273N	Professore Associato confermato	05	05	BIO/18	02/01/2002	
10.	GENNARO	Giuseppe	GNNGPP55D13D009A	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/03	20/12/2003	
11.	GHERSI	Giulio	GHRGLI57D14F839D	Professore Associato confermato	05	05	BIO/10	01/01/2005	
12.	GIANGUZZA	Fabrizio	GNGFRZ50B26G273G	Professore Associato confermato	05	05	BIO/11	11/09/2000	
13.	GIANNOLA	Libero Italo	GNNLRT45B18A176M	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/09	23/02/1983	
14.	GIULIANO	Michela	GLNMHL58T47G273L	Professore Associato confermato	05	05	BIO/10	01/11/2001	
15.	LAURIA	Antonino	LRANNN69R12G273B	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/08	07/04/2006	
16.	LO MEO	Paolo Maria Giuseppe	LMOPMR68E15A546Z	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/06	01/11/2006	
17.	MULE'	Flavia	MLUFLV57S41G273G	Professore Associato confermato	05	05	BIO/09	01/11/1998	
18.	NASELLI FLORES	Luigi	NSLLGU64A12F158N	Professore Associato confermato	05	05	BIO/03	01/09/2007	
19.	ORECCHIO	Santino	RCCSTN55R14G273R	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/12	04/12/2002	
20.	PALLA	Franco	PLLFNC56S25G273M	Professore Associato confermato	05	05	BIO/03	14/10/2002	
21.	RAFFA	Demetrio	RFFDTR58A26G273U	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/08	01/03/2001	
				Professore Associato					

22.	SAJEVA	Maurizio	SJVMRZ54D02G273A	confermato	05	05	BIO/03	03/01/2005
23.	SALMERI	Cristina	SLMCST65E60C351U	Professore Associato confermato	05	05	BIO/02	16/10/2006
24.	SARA'	Maurizio	SRAMRZ58A27G273L	Professore Associato confermato	05	05	BIO/05	16/06/2006
25.	TESORIERE	Luisa	TSRLSU58H42G273Z	Professore Associato confermato	05	05	BIO/10	01/10/2001

#### Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ALDUINA	Rosa	LDNRSO75D66L112H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/19	01/11/2006	
2.	ALLEGRA	Mario	LLGMRA73B09G273M	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	16/09/2002	
3.	AMATO	Antonella	MTANNL72P46G273S	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09	01/12/2008	
4.	AMORELLO	Diana	MRLDNI72D47G273M	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/01	09/12/2002	
5.	AVELLONE	Giuseppe	VLLGPP70M17G273X	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/10	31/12/2003	
6.	BARONE	Giampaolo Antonio	BRNGPL70A01H269K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	31/12/2004	
7.	BONGIORNO	David	BNGDVD72M20G273F	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	16/02/2006	
8.	CAMPISI	Patrizia	CMPPRZ68A64G273C	Ricercatore confermato	05	05	BIO/03	01/08/2002	
9.	CANCEMI	Patrizia	CNCPRZ74L70F061M	Ricercatore confermato	05	05	BIO/06	05/05/2008	
10.	CARADONNA	Fabio	CRDFBA64L31D423D	Ricercatore confermato	05	05	BIO/18	10/01/2005	
11.	CARBONE	Anna	CRBNN75T43F158B	Ricercatore non confermato	03	03	CHIM/08	27/12/2011	
12.	CARRA	Elena	CRRLNE59B63G273V	Ricercatore confermato	05	05	BIO/06	01/01/2005	
13.	CAVALIERI	Vincenzo	CVLVCN76H30G273I	Ricercatore confermato	05	05	BIO/11	27/03/2008	
14.	CORONA	Davide	CRNDVD71R12H501G	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	01/10/2006	
15.	COSTA	Salvatore	CSTSVT72A13G273H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/11	08/08/2006	
16.	CRAPARO	Emanuela Fabiola	CRPMLF73S51I533K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	05/01/2005	
17.	D'ANNA	Francesca	DNNFNC72M44G273M	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	02/12/2002	
18.	D'ANNEO	Antonella	DNNNNL74R63G273V	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	30/12/2004	
19.	D'OCA	Maria Cristina	DCOMCR75C48G273Z	Ricercatore non confermato	02	02	FIS/07	27/12/2011	
20.	DE BLASIO	Anna	DBLNNA59L58G273Q	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	01/09/2006	
21.	DE CARO	Viviana	DCRVVN68M44G273K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	01/11/2000	
22.	DI LIEGRO	Carlo Maria	DLGCLM59L01B429G	Ricercatore confermato	05	05	BIO/06	01/01/2004	
23.	DI STEFANO	Vita	DSTVTI66R51G273L	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	17/07/2000	
24.	DUMAS	Francesca	DMSFNC73C51G273J	Ricercatore confermato	05	05	BIO/08	15/12/2008	
25.	FONTANA	Alberta	FNTLRT53P70E390W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	17/10/1983	
26.	FONTANA	Giacomo	FNTGCM51M26G273H	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	16/12/2002	
27.	FONTANA	Gianfranco	FNTGFR70T18G273W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	06/06/1997	

28.	GENTILE	Carla	GNTCRL77S63B602D	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	05/12/2008
29.	GERACI	Anna	GRCNNA67S58G273X	Ricercatore confermato	05	05	BIO/01	03/10/2006
30.	GERACI	Fabiana	GRCFBN72A60F158H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/06	05/05/2008
31.	GIACALONE	Ermanno	GCLRNN54H27E974J	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05	01/10/1984
32.	GIACALONE	Francesco	GCLFNC75C18G273Q	Ricercatore non confermato	03	03	CHIM/06	27/12/2011
33.	GIRASOLO	Maria Assunta	GRSMSS56M55G273K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	01/05/1993
34.	GUARINO	Riccardo	GRNRCR71E15A944K	Ricercatore confermato	05	05	BIO/03	01/11/2008
35.	LA GUARDIA	Maurizio	LGRMRZ56A28G273Z	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09	02/11/1993
36.	LENTINI	Laura	LNTLRA74D67G273W	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/18	16/09/2012
37.	LICCIARDI	Mariano	LCCMRN74P24G273A	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	16/12/2002
38.	LO BRUTTO	Sabrina	LBRSRN67A69G273X	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	07/07/2006
39.	LO VALVO	Mario	LVLMRA59P10G273X	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	16/05/2001
40.	LOMBARDO	Renato	LMBRNT71T09G273U	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/02	16/12/2005
41.	MAGGIO	Antonella Maria	MGGNNL71E49D423A	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/01/2004
42.	MAGGIO	Benedetta	MGGBDT58H41G273D	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	21/12/1993
43.	MANACHINI	Barbara Rosy Ines	MNCBBR71M59F205J	Ricercatore confermato	07	07	AGR/11	01/11/2001
44.	MANNINO	Anna Maria	MNNNMR61B53G273W	Ricercatore confermato	05	05	BIO/02	01/01/2004
45.	MARRONE	Federico	MRRFRC80S13G273S	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/05	27/12/2011
46.	MARTORANA	Annamaria	MRTNMR75T42L219Y	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	16/02/2006
47.	MELFI	Raffaella	MLFRFL70A52G273G	Ricercatore confermato	05	05	BIO/11	01/09/2002
48.	MONTALBANO	Alessandra	MNTLSN72S65C286F	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	23/12/2002
49.	ODDO	Elisabetta	DDOLBT68A57G273S	Ricercatore confermato	05	05	BIO/04	01/01/2004
50.	ORLANDO	Anna Maria	RLNNMR52P47G273V	Ricercatore confermato	05	05	BIO/02	01/11/2002
51.	PACE	Andrea	PCANDR70R20G273S	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/12/1997
52.	PALUMBO	Fabio Salvatore	PLMFSL74M28G273P	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	09/05/2006
53.	PALUMBO PICCIONELLO	Antonio	PLMNTN80C02G273W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/03/2006
54.	PARISI	Maria Giovanna	PRSMGV78R54G273W	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	16/12/2010
55.	PARRINELLO	Daniela	PRRDNL65P62A176O	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	01/03/2006
56.	PIBIRI	Ivana	PBRVNI70T46D423C	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	04/01/2005
57.	PINTAUDI	Anna Maria	PNTNMR59L59G699Z	Ricercatore confermato	05	05	BIO/10	16/03/1993
58.	PLESCIA AGNELLO	Fabiana	PLSFBN71M69G273C	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/02/2001
59.	QUATRINI	Paola	QTRPLA64T59M082H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/19	10/01/2005
60.	RAGUSA	Maria Antonietta	RGSMNT68R65G273W	Ricercatore confermato	05	05	BIO/11	03/01/2005
61.	RAIMONDI	Maria Valeria	RMNMVL76D70G273G	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	30/12/2004
62.	RIELA	Serena	RLISRN71A67G273O	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	16/05/2002
63.	ROSSELLI	Sergio	RSSSRG70B21G273K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/12/1997



64.	RUBINO	Simona	RBNSMN70H58G273F	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	01/11/2006
65.	SCHIERA	Gabriella	SCHGRL76C64G273U	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/10	27/12/2011
66.	SCHILLACI	Domenico	SCHDNC58E23L916N	Ricercatore confermato	05	05	BIO/19	16/09/2001
67.	SPADARO	Vivienne	SPDVNN67R62A089D	Ricercatore confermato	05	05	BIO/15	01/02/2005
68.	TUTONE	Marco	TTNMRC76B10G273V	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/11/2008
69.	VASTO	Sonya	VSTSNY71R71Z112M	Ricercatore non confermato	06	06	MED/04	27/12/2011
70.	VAZZANA	Mirella	VZZMLL69D51G273Q	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	18/12/2002
71.	VENTURELLA	Fabio	VNTFBA65R29G273O	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14	02/09/1993
72.	VIZZINI	Aiti	VZZTAI71S43G273W	Ricercatore confermato	05	05	BIO/05	04/01/2005
73.	ZIZZO	Maria Grazia	ZZMGR78D70G273Y	Ricercatore confermato	05	05	BIO/09	31/03/2008

#### Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BALDASSANO	Sara	BLDSRA82E67G273S	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/09	16/12/2012	15/12/2015
2.	CASCIOFERRO	Stella	CSCSLL76B63G273S	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	03	03	CHIM/08	16/12/2012	15/12/2015
3.	INDELICATO	Serena	NDLSRN78P57G273L	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	03	03	CHIM/01	16/12/2012	15/12/2015
4.	TROIA	Angelo	TRONGL67P03G273I	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/02	01/12/2011	30/11/2014

#### Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	CALASCIBETTA	Filippo	CLSFP83B15G273I	Assegnista	03	03	CHIM/09	01/06/2012	31/05/2014
2.	CALDARA	Gaetano Felice	CLDGNF71S22H778L	Assegnista	05	05	BIO/09	29/10/2013	28/01/2015
3.	CAMPOBELLO	Daniela	CMPDNL68P41G273F	Assegnista	05	05	BIO/05	20/01/2012	19/01/2014
4.	CHISESI	Rosa Maria	CHSRMR71T64G273S	Assegnista	05	05	BIO/11	02/07/2012	01/07/2014
5.	CONTINO	Flavia	CNTFLV79D50G273W	Assegnista	05	05	BIO/18	25/10/2013	24/06/2015
6.	CUSIMANO	Maria Grazia	CMMGR77L45G273Z	Assegnista	05	05	BIO/19	13/11/2013	12/11/2014
7.	DICARLO	Enza	DCRNZE79H51G273A	Assegnista	05	05	BIO/03	01/10/2013	30/09/2015
8.	GALLO	Giuseppe	GLLGGP79B15B429X	Assegnista	05	05	BIO/19	07/10/2013	06/10/2014

9.	GIARDINA	Anna	GRDNNA77T49G273E	Assegnista	05	05	BIO/10	30/10/2013	29/01/2015
10.	MARINO GAMMAZZA	Antonella	MRNNNL78H63C421L	Assegnista	05	05	BIO/16	17/06/2013	16/06/2014
11.	MARULLO	Salvatore	MRLSVT80A24A089R	Assegnista	03	03	CHIM/06	06/06/2012	30/09/2014
12.	MAZZARELLA	Claudia	MZZCLD83P41G273Z	Assegnista	05	05	BIO/05	13/11/2013	12/11/2014
13.	PARRINO	Barbara	PRRBBR82P42G273A	Assegnista	03	03	CHIM/08	31/05/2013	29/06/2014
14.	RIGOGLIUSO	Salvatrice	RGGSVT76D56D009V	Assegnista	05	05	BIO/10	25/10/2013	24/06/2015
15.	RUGGIRELLO	Angela Monia	RGGNLM76E65H620E	Assegnista	03	03	CHIM/02	04/01/2012	03/01/2014
16.	SALVO	Anna Maria Pia	SLVNMNR80R66G273Y	Assegnista	03	03	CHIM/06	03/01/2013	02/01/2015
17.	SANFRATELLO	Maria Antonietta	SNFMNT82C54G273Y	Assegnista	05	05	BIO/05	02/04/2012	01/03/2014
18.	SCAFIDI	Valeria	SCFVLR79B65G273J	Assegnista	05	05	BIO/05	13/11/2013	12/11/2014
19.	TRIOLO	Daniela	TRLDNL80S58G273T	Assegnista	03	03	CHIM/09	04/11/2013	16/06/2015

#### Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ACCARDO	Angela	CCRNGL86E55G273B	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2013	31/12/2015
2.	ADAMO	Giorgia	DMAGR83M58D423V	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2011	31/12/2013
3.	ALFIO	Alessia	LFALSS84C62A089Q	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
4.	ALLEGRA	Mario	LLGMRA73B09G273M	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2012	31/12/2014
5.	AMATO	Filippo	MTAFPP81P18G273Z	Dottorando	05	05	BIO/02	01/01/2012	31/12/2014
6.	ARCOLEO	Letizia	RCLLTZ76E61G273X	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2012	31/12/2014
7.	AUTERI	Michelangelo	TRAMHL87P07G273N	Dottorando	05	05	BIO/19	01/01/2013	31/12/2015
8.	BALASUS	Daniele	BLSIDL83R23G273R	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2011	31/12/2013
9.	BARRECA	Maria Magdalena	BRRMMG84H57Z129P	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2012	31/12/2014
10.	BARRECA	Salvatore	BRRSVT86S27G273X	Dottorando	03	03	CHIM/12	01/01/2012	31/12/2014
11.	BARTOLOTTA	Roberta	BRTRRT84T43C351H	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2013	31/12/2015
12.	BEEJAPUR	Haziahmed	BJPHHM86L10Z222M	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2012	31/12/2014
13.	BIVONA	Lucia Anna	BVNLNN87T42F126A	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2013	31/12/2015
14.	BIVONA	Serena	BVNSRN84R49B429N	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2011	31/12/2013
15.	BONANNO	Marco	BNNMRC85R05G273V	Dottorando	05	05	BIO/11	01/01/2011	31/12/2013
16.	BONSIGNORE	Riccardo	BNSRCR85D10G273S	Dottorando	03	03	CHIM/03	01/01/2011	31/12/2013
17.	BOTTO	Chiara	BTTCHR89P49G273U	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2013	31/12/2015
18.	BUSCEMI	Roberto	BSCRRT71H21G273Z	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2011	31/12/2013
19.	BUTTACAVOLI	Miriam	BTTMRM82S50G273Z	Dottorando	05	05	BIO/06	01/08/2012	31/07/2015
20.	CAMPISCIANO	Vincenzo	CMPVCN85R08G273F	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2013	31/12/2015
21.	CAMPORA	Simona	CMPSMN86D57G273S	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2013	31/12/2015
22.	CANCEMI	Gabriella	CNCGRL84R59G273A	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
23.	CASAMIRRA	Silvia	CSMSLV85B66G273Y	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2012	31/12/2014
24.	CATALDO	Antonino	CTLNND86A29G273S	Dottorando	03	03	CHIM/02	01/01/2012	31/12/2014

25.	CIANCIMINO	Cristina	CNCCST87C59G273I	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
26.	CILBRASI	Vincenzo	CLBVCN86A05G511K	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2013	31/12/2015
27.	COSTA	Giuseppe	CSTGPP76T15J356R	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2011	31/12/2013
28.	D'ANGELO	Giulia	DNGGLI84R62G273Q	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2011	31/12/2013
29.	DAMIANO	Maria Alessandra	DMNMLS82S64G273Q	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2011	31/12/2013
30.	DELISI	Riccardo	DLSRCR88B06G273G	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2012	31/12/2014
31.	DI BELLA	Santina	DBLSTN78C53G273U	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2011	31/12/2013
32.	DI BLASI	Daniela	DBLDNL87L71G273E	Dottorando	05	05	BIO/11	01/01/2013	31/12/2015
33.	DI MAGGIO	Rosanna	DMGRNN85P59G273G	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2013	31/12/2015
34.	DI MARTINO	Simona	DMRSMN86T68G273J	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2012	31/12/2014
35.	DI VITA	Gloria	DVTGLR87S59G273C	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2012	31/12/2014
36.	DIOGUARDI	Maria	DGRMRA82R69G273S	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2013	31/12/2015
37.	EL MARENE	Hoda Mohammed	LMRHHM72E45Z326U	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2013	31/12/2015
38.	GAGLIANO	Antonina Lisa	GGLNNN86D60Z404X	Dottorando	04	04	GEO/08	01/01/2011	31/12/2013
39.	GIALLOMBARDO	Daniele	GLLDNL86S17G273O	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
40.	GIAMMANCO	Giulia	GMMGLI78R54G273F	Dottorando	05	05	BIO/09	01/01/2011	31/12/2013
41.	IACOBAZZI	Rosa Maria	CBZRMR81M43A662A	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2013	31/12/2015
42.	IBETTI	Jessica	BTTJSC83P48A462U	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2011	31/12/2013
43.	INZERILLO	Simone	NZRSMN81L13G273D	Dottorando	05	05	BIO/02	01/01/2012	31/12/2014
44.	KHASANOVA	Kateryna	KHSKRY83B64Z138R	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2012	31/12/2014
45.	LEO	Giusy	LEOGSY87T54D423G	Dottorando	07	07	AGR/03	01/01/2013	01/01/2014
46.	LIBRIZZI	Mariangela	LBRMNG87T70G511P	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2012	31/12/2014
47.	LO BIANCO	Stefania	LBNSFN87C47G273Q	Dottorando	05	05	BIO/08	01/01/2013	31/12/2015
48.	LO GRASSO	Letizia	LGRLTZ84H58F205Z	Dottorando	05	05	BIO/19	01/01/2011	31/12/2013
49.	MANIACI	Roberta	MNCRRT71B65G273M	Dottorando	03	03	CHIM/02	01/01/2013	31/12/2015
50.	MARCATTI	Michela	MRCMHL83P41G273E	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2012	31/12/2014
51.	MARTINEZ	Roberta	MRTRRT83H41G273F	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2011	31/12/2013
52.	MARTINO	Chiara	MRTCHR86C43L319K	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2013	31/12/2015
53.	MASSARO	Marina	MSSMRN87A47I356I	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2012	31/12/2014
54.	MASTROPAOLO	Mariangela	MSTMNG84L50G273Q	Dottorando	05	05	BIO/09	01/01/2011	31/12/2013
55.	MESSINA	Antonino	MSSNNN71B06I199J	Dottorando	05	05	BIO/02	01/01/2011	31/12/2013
56.	MOLINO	Salvatore	MLNSVT82S18G273S	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2012	31/12/2014
57.	MONTALBANO	Mauro	MNTMRA84T23G273G	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2013	31/12/2015
58.	NASELLI	Flores	NSLFRS84T69G273G	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2011	31/12/2013
59.	NASILLO	Giorgio	NSLGRG82M21G273Y	Dottorando	03	03	CHIM/02	01/01/2011	31/12/2013
60.	NOTARO	Antonietta	NTRNNT83P67G273Q	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2011	31/12/2013
61.	OFFERTA	Alessia	FFRLSS84L52F258I	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2012	31/12/2014
62.	PALAZZO	Claudio	PLZCLD85E13D508S	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2011	31/12/2013

63.	PAVIA	Cinzia	PVACNZ71P60F052M	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2011	31/12/2013
64.	PERRONE	Anna	PRRNNNA80H56G273M	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2012	31/12/2014
65.	PISCIOTTA	Annalisa	PSCNLS86P67G348S	Dottorando	05	05	BIO/19	01/01/2013	31/12/2015
66.	RAIMONDO	Luca	RMNLCU68S23G273P	Dottorando	05	05	BIO/03	01/01/2011	31/12/2013
67.	RICCOBONO	Luana	RCCLNU82L47G273H	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2013	31/12/2015
68.	RIZZO	Carla	RZZCRL88E55G273A	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2013	31/12/2015
69.	RUSSO	Debora	RSSDBR83B44G273O	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2012	31/12/2014
70.	SABELLA	Selenia	SBLSLN85D64E573Z	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2012	31/12/2014
71.	SACCO	Francesco	SCCFNC83A18G273K	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2012	31/12/2014
72.	SALADINO	Maria Rita	SLDMRT85R51G273B	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2011	31/12/2013
73.	SALADINO	Patrizia	SLDPRZ83T56F061Q	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2011	31/12/2013
74.	SALADINO	Silvia	SLDSLVR86R71G273I	Dottorando	05	05	BIO/10	01/01/2012	31/12/2014
75.	SANFILIPPO	Roberta	SNFRRT85T50G273V	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2012	31/12/2014
76.	SARDO	Carla	SRDCRL85T42E974P	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2012	31/12/2014
77.	SARWADE	Chandra Kant	SRWCND82H06Z222K	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
78.	SCATURRO	Anna Lisa	SCTNLS84C47H269V	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2011	31/12/2013
79.	SCIALABBA	Cinzia	SCLCNZ84S52G273F	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2011	31/12/2013
80.	SPATAFORA	Sergio	SPTSRG83B10G273S	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2012	31/12/2014
81.	SPINELLO	Angelo	SPNNGLR86R09G273J	Dottorando	03	03	CHIM/03	01/01/2013	31/12/2015
82.	TINNIRELLO	Rosaria	TNNRSR86L61G273X	Dottorando	05	05	BIO/06	01/01/2011	31/12/2013
83.	TORRI	Marco	TRRMRC87M28L120K	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2013	31/12/2015
84.	TRAPANI	Maria Rosa	TRPMRS82L44D423B	Dottorando	05	05	BIO/05	01/01/2011	31/12/2013
85.	ULLO	Salviana	LLUSVN85T55I199K	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2013	31/12/2015
86.	VEGA FERNANDEZ	Tomas	VGFTMS72A28Z131X	Dottorando	05	05	BIO/07	01/01/2011	31/12/2013
87.	VENEZIANO	Lorena	VNZLRN87E51I533T	Dottorando	05	05	BIO/18	01/01/2013	31/12/2015
88.	VITALE	Paola	VTLPLA84R44A089W	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2011	31/12/2013

#### Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

<b>QUADRO C.2.b</b>	<b>C.2.b Personale tecnico-amministrativo</b>
---------------------	---

#### Personale di ruolo

Area Amministrativa	9
Area Servizi Generali e Tecnici	9
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	29

Area Biblioteche	4
Area Amministrativa - Gestionale	6
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

**Personale con contratto a tempo determinato**

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Meneghetti F, Maggio B (2013). (E)-2-[[1-(3,11-Dimethyl-4-methylene-10-oxo-1-phenyl-4,5,10,11-tetrahydro-1H-benzo[b]pyrazolo[3,4-f][1,5]diazocin-5-yl)ethylidene]amino]-N-methyl-N-(3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-5-yl)-benzamide. ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE, vol. 69, ISSN: 1600-5368, doi: 10.1107/S1600536813025671</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885114510</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Raffa D, Maggio B, Raimondi MV, Cusimano MG, Amico G, Carollo A, Conaldi PG, Bai R, Hamel E, Daidone G (2013). 2-Cinnamido, 2-(3-phenylpropiolamido), and 2-(3-phenylpropanamido)benzamides: synthesis, antiproliferative activity, and mechanism of action. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 65, p. 427-435, ISSN: 0223-5234, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.04.068">http://dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.04.068</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878725211</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Carbone A, Spanò V, Parrino B, Ciancimino C, Attanasi OA, Favi G (2013). A Facile Synthesis of Deaza-Analogues of the Bisindole Marine Alkaloid Topsentin. MOLECULES, vol. 18, p. 2518-2527, ISSN: 1420-3049, doi: <a href="https://doi.org/10.3390/molecules18032518">doi:10.3390/molecules18032518</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875621392</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Vitale M, Galluzzo P, Currò V, Gozdzik K, Schillaci D, Di Marco Lo Presti V (2013). A High Sensitive Nested PCR for Toxoplasma gondii Detection in Animal and Food Samples. JOURNAL OF MICROBIAL &amp; BIOCHEMICAL TECHNOLOGY, vol. 5, p. 39-41, ISSN: 1948-5948, doi: <a href="https://doi.org/10.4172/1948-5948.1000097">doi:10.4172/1948-5948.1000097</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877023442</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Messina AD, Miccichè R, Di Lorenzo D, Carotenuto G, Sineo L (2013). A Revised Sex Assessment of the Epigravettian Human Remain ST1 from San Teodoro Cave (Messina, Sicily). ARCHIVIO PER L'ANTROPOLOGIA E LA ETNOLOGIA, vol. CXLIII, p. 115-123, ISSN: 0373-3009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Articolo in rivista	Sara Piccinonna, Nicola Margiotta, Nunzio Denora, Iacobazzi R, Concetta Pacifico, Giuseppe Trapani and Giovanni Natile (2013). A model radiopharmaceutical agent targeted to translocator protein 18 kDa (TSPO). DALTON TRANSACTIONS, ISSN: 1477-9226  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
7.	Articolo in rivista	Fiorica C, Pitarresi G, Palumbo FS, Di Stefano M, Calascibetta F, Giammona G (2013). A new hyaluronic acid pH sensitive derivative obtained by ATRP for potential oral administration of proteins. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 457, p. 150-157, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2013.09.005  Scopus: 2-s2.0-84885353253 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
8.	Articolo in rivista	Guarino R, Raimondo FM, Domina G (2013). A new species of Anthemis sect. Hiorthia (Asteraceae) from SE Sicily. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829888  Scopus: 2-s2.0-84887070317 Web of Science: WOS:000328186500031 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Articolo in rivista	Sciandrello S, Brullo C, Brullo S, Giusso del Galdo G, Minissale P, Salmeri C (2013). A new species of Brassica sect. Brassica (Brassicaceae) from Sicily. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 812-820, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829885  Scopus: 2-s2.0-84887118937 Web of Science: WOS:000328186500030 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Articolo in rivista	CarusoG, GiardinaAS, RaimondoFM, SpadaroV (2013). A new species of Centaurea (Asteraceae) from Calabria(S Italy). PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 844-848, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829889  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02, BIO/15 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Articolo in rivista	Almerico AM, Tutone M, Pantano L, Lauria A (2013). A3 adenosine receptor: Homology modeling and 3D-QSAR studies. JOURNAL OF MOLECULAR GRAPHICS & MODELLING, vol. 42, p. 60-72, ISSN: 1093-3263, doi: dx.doi.org/10.1016/j.jmkgm.2013.03.001  Scopus: 2-s2.0-84875917669 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Articolo in rivista	Mauro M, Catanzaro I, Naselli F, Sciandrello G, Caradonna F (2013). Abnormal mitotic spindle assembly and cytokinesis induced by D-Limonene in cultured mammalian cells. MUTAGENESIS, vol. Luglio 2013, p. 1-5, ISSN: 0267-8357, doi: 10.1093/mutage/get040  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18

		Provenienza del dato: UNIPA
13.	Articolo in rivista	<p>Guarino R (2013). Absolute zapovednost as an ethical model. BULLETIN ... OF THE EUROPEAN DRY GRASSLAND GROUP, vol. 21, p. 33-35, ISSN: 1868-2456</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Puglisi M, Campisi P, Dia MG, Privitera M (2013). Additional reports for Italian moss flora.. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 525-528, ISSN: 1126-3504</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Brullo S, Pavone P, Salmeri C (2013). Allium aetnense (Amaryllidaceae), a new species from Sicily.. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 47, p. 835-843, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.832433</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887126720</p> <p>Web of Science: WOS:000328186500034</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Cavallaro G, Triolo D, Licciardi M, Giammona G, Chirico G, Sironi L, Dacarro G, Dona` A, Milanese C, Pallavicini P (2013). Amphiphilic Copolymers Based on Poly[(hydroxyethyl)-D,L-aspartamide]: A Suitable Functional Coating for Biocompatible Gold Nanostars. BIOMACROMOLECULES, vol. 14, p. 4260-4270, ISSN: 1525-7797</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890377266</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Syrgiannis Z, La Parola V., Hadad C, Lucio M I, Vazquez E, Giacalone F, Prato M (2013). An Atom-Economical Approach to Functionalized Single-Walled Carbon Nanotubes: Reaction with Disulfides. ANGEWANDTE CHEMIE. INTERNATIONAL EDITION, vol. 52, p. 6480-6483, ISSN: 1433-7851, doi: 10.1002/anie.201301617</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878900081</p> <p>Web of Science: WOS:000320378800023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Lauria A, Patella C, Abbate I, Martorana A, Almerico AM (2013). An Unexpected Dimroth Rearrangement Leading to Annelated Thieno[3,2-d][1,2,3]triazolo[1,5-a]pyrimidines with Potent Antitumor Activity. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 2013, p. 381-388, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2013.05.012</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878705447</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Mastropaolo M, Zizzo MG, Mulè F, Serio R (2013). Angiotensin II contractile effects in mouse colon: role for pre- and post-junctional AT1A receptors. ACTA PHYSIOLOGICA, vol. 207, p. 337-345, ISSN: 1748-1708, doi: 10.1111/apha.12041</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872177296</p>



19.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000313530300016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Schillaci D, Arizza V, Gargano ML, Venturella G (2013). Antibacterial activity of Mediterranean Oyster Mushrooms, species of genus <i>Pleurotus</i> (Higher Basidiomycetes). <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINAL MUSHROOMS</i>, vol. 15, p. 591-594, ISSN: 1521-9437, doi: 10.1615/IntJMedMushr.v15.i6.70</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Basile A, Rigano D, Conte B, Bruno M, Rosselli S, Sorbo S (2013). Antibacterial and Antifungal Activities of Acetonic Extract from <i>Paullinia cupana</i> Mart Seeds. <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 2084-2090, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2013.784868</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84888995081</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Basile A, Rigano D, Sorbo S, Conte B, Rosselli S, Bruno M, Senatore F (2013). Antibacterial and antifungal activities of <i>Otanthus maritimus</i> (L.) Hoffmanns. &amp; Link essential oil from Sicily. <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 1548-1555, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.734821</p> <p>Scopus: 2-s2.0-8488441160</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Aidi Wannes W, Ouchikh O, Bruno M, Kchouk M E (2013). Antioxidant activity of Tunisian <i>Geranium robertianum</i> L. (<i>Geraniaceae</i>). <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 2076-2083, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2013.782492</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889032058</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Kchouk M E, Senatore F, Autore G, Marzocco S, De Feo V, Bruno M (2013). Antiproliferative Activity of Hexane Extract Leaves from Tunisian <i>Cistus libanotis</i>, <i>Cistus monspeliensis</i> and <i>Cistus villosus</i>. <i>CHEMISTRY CENTRAL JOURNAL</i>, vol. 7, ISSN: 1752-153X, doi: 10.1186/1752-153X-7-47</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874451569</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Iacobazzi R, Cosimo Annese, Amalia Azzariti, Lucia D'Accolti, , § Massimo Franco, Caterina Fusco, Gianluigi La Piana, Valentino Laquintana, Nunzio Denora (2013). Antitumor Potential of Conjugable Valinomycins Bearing Hydroxyl Sites: In Vitro Studies. <i>ACS MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS</i>, ISSN: 1948-5875</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
		<p>Lener M, Giovannelli V, Arpaia S, Baldacchino F, Benedetti A, Burgio G, Canfora L, Dinelli G, Manachini BRI, Marotti I, Masetti A, Sbrana C, Rastelli V, Staiano G (2013). Applying an operating model for the environmental risk assessment in Italian Sites of Community Importance (SCI) of the European Commission Habitats Directive (92/43/EEC). <i>BULLETIN OF INSECTOLOGY</i>, vol. 66 (2), p. 257-267, ISSN: 1721-8861, doi:</p>

		<p><a href="http://www.bulletinofinsectology.org/pdfarticles/vol66-2013-257-267lener.pdf">http://www.bulletinofinsectology.org/pdfarticles/vol66-2013-257-267lener.pdf</a></p>
26.	Articolo in rivista	<p>Scopus: s2.0-84892753741  Web of Science: WOS:000327107500015  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11  Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Grunenberg J, Barone GA (2013). Are compliance constants ill-defined descriptors for weak interactions?. RSC ADVANCES, vol. 3, p. 4757-4762, ISSN: 2046-2069, doi: 10.1039/c3ra22866e</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875018474  Web of Science: WOS:000315905400041  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>MastropaoloM, Zizzo M G, Auteri M, Mulè F, SerioR (2013). Arginine vasopressin, via activation of post-junctional V1 receptors, induces contractile effects in mouse distal colon. REGULATORY PEPTIDES, vol. 187, p. 29-34, ISSN: 0167-0115</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84888135910  Web of Science: WOS:000328873200006  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09, BIO/19  Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>Barone G, Fonseca Guerra C, Bickelhaupt FM (2013). B-DNA Structure and Stability as Function of Nucleic Acid Composition: Dispersion-Corrected DFT Study of Dinucleoside Monophosphate Single and Double Strands. CHEMISTRYOPEN, vol. 2, p. 186-193, ISSN: 2191-1363, doi: 10.1002/open.201300019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894548690  Web of Science: WOS:000328614200003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Palla F (2013). Bioactive molecules:innovative contributions of biotechnology to the restoration of cultural heritage. CONSERVATION SCIENCE IN CULTURAL HERITAGE, vol. 13, p. 369-378, ISSN: 1974-4951, doi: doi:10.6092/issn.1973-9494/4191.</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Giammona G, Fiorica C, Di Stefano M, Palumbo FS, Pitarresi G (2013). Biocompatible Polymers and Processing Techniques in Drug Delivery and Tissue Engineering. JOURNAL OF PHARMACEUTICS &amp; DRUG DEVELOPMENT, vol. 1, ISSN: 2348-9782</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Raimondo FM (2013). Biodiversità nella dendroflora italiana. L'ITALIA FORESTALE E MONTANA, vol. 68, p. 233-257, ISSN: 2036-3494, doi: 10.4129/iffm.2013.5.01</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
33.	Articolo in rivista	<p>Manachini BRI, Schillaci D, Arizza V (2013). Biological Responses of <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Coleoptera: Curculionidae) to <i>Steinernema carpocapsae</i> (Nematoda: Steinernematidae). <i>JOURNAL OF ECONOMIC ENTOMOLOGY</i>, vol. 106, p. 1582-1589, ISSN: 0022-0493, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1603/EC13031">http://dx.doi.org/10.1603/EC13031</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881643188</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/19, BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
34.	Articolo in rivista	<p>Lo Valvo M., Giacalone G. (2013). Biometrical analyses of a Sicilian Green Toad, <i>Bufo siculus</i> (Stöck et al. 2008), population living in Sicily (Italy).. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY</i>, vol. 31, p. 681-686, ISSN: 0717-9502, doi: 10.4067/S0717-95022013000200055</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884785449</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Campisi P, Dia MG, Juri SL, Raimondo FM (2013). Bryophytes collected during the fifth Iter Mediterraneum in Morocco, 8-27 June, 1992.. <i>BOCCONEA</i>, vol. 26, p. 173-179, ISSN: 1120-4060, doi: 10.7320/Bocc26.173.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Kraleva E, Sokolov S, Nasillo G, Bentrup U, Ehrich H (2013). Catalytic performance of CoAlZn and NiAlZn mixed oxides in hydrogen production by bio-ethanol partial oxidation. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY</i>, vol. 39, p. 209-220, ISSN: 0360-3199, doi: 10.1016/j.ijhydene.2013.10.072</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
37.	Articolo in rivista	<p>Licciardi M, Scialabba C, Cavallaro G, Sangregorio C, Fantechi E, Giammona G (2013). Cell Uptake Enhancement of Folate Targeted Polymer Coated Magnetic Nanoparticles. <i>JOURNAL OF BIOMEDICAL NANOTECHNOLOGY</i>, vol. 9, p. 1-16, ISSN: 1550-7033</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877847325</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Lo Valvo M., Sorace A., Giacalone G. (2013). Census of the Sicilian rock partridge <i>Alectoris graeca whitakeri</i> population in ZPS ITA010029 Monte Cofano, Capo San Vito and Monte Sparagio. <i>AVOCETTA</i>, vol. 37, p. 137-139, ISSN: 0404-4266</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892602843</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Ferro D, Franchi N, Mangano V, Bakiu R, Cammarata M, Parrinello N, Santovito G, Ballarin L. (2013). Characterization and metal-induced gene transcription of two new copper zinc superoxide dismutases in the solitary ascidian <i>Ciona intestinalis</i>.. <i>AQUATIC TOXICOLOGY</i>, vol. 140-141, p. 369-379, ISSN: 0166-445X, doi: 10.1016/j.aquatox.2013.06.020</p> <p>Web of Science: PMID: 23891785</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
40.	Articolo in rivista	<p>Lo Bianco R, Panno G, Avellone G (2013). Characterization of Sicilian olive genotypes by multivariate analysis of leaf and fruit chemical and morphological properties. JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, vol. 5, p. 229 -245 , ISSN: 1916-9752, doi: 10.5539/jas.v5n11p229</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/10</p>
41.	Articolo in rivista	<p>Russo A, Formisano C, Rigano D, Senatore F, Delfine S, Cardile V, Rosselli S, Bruno M (2013). Chemical composition and anticancer activity of essential oil of Mediterranean sage (<i>Salvia officinalis</i> L.). FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol. 55, p. 42-47, ISSN: 0278-6915</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Rouis Z, Maggio A, Venditti A, Bruno M, Senatore F (2013). Chemical composition and free radical scavenging activity of the essential oil of <i>Achillea ligustica</i> All. wild growing in Lipari (Aeolian Islands, Sicily). NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 1629-1632, ISSN: 1934-578X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887457731</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
43.	Articolo in rivista	<p>Maggio A, Bruno M, Formisano C, Rigano D, Senatore F (2013). Chemical composition of the essential oils of three species of the Apiaceae family growing wild in Sicily: <i>Bonannia graeca</i>, <i>Eryngium maritimum</i> and <i>Opopanax chironium</i>. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 841-844, ISSN: 1934-578X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886385981</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Maggio AM, Bruno M, Spadaro V, Scialabba A, Senatore F, Oliviero F (2013). Chemical composition, antimicrobial and antioxidant activity of the essential oils from <i>Pimpinella tragium</i> Vill. subsp. <i>glauca</i> (C. Presl.) C. Brullo &amp; Brullo (Apiaceae) wild growing in Sicily. NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 2338-2346, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2013.841688</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890547923</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, BIO/15, BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
45.	Articolo in rivista	<p>Palumbo FS, Pitarresi G, Fiorica C, Rigogliuso S, Ghersi G, Giammona G (2013). Chemical hydrogels based on a hyaluronic acid-graft-a-elastin derivative as potential scaffolds for tissue engineering. MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING. C, BIOMIMETIC MATERIALS, SENSORS AND SYSTEMS, vol. 33, p. 2541-2549, ISSN: 0928-4931</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876665863</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Loizzo M R, Ben Jemia M, Senatore F, Bruno M, Menichini F, Tundis R (2013). Chemistry and functional properties in prevention of neurodegenerative disorders of five <i>Cistus</i> species essential oils. FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol. 59, p. 586-594, ISSN: 0278-6915, doi: 10.1016/j.fct.2013.06.040</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881002045</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Pace E, Ferraro M, Vincenzo SD, Bruno A, Giarratano A, Scafidi V, Lipari L, Di Benedetto DV, Sciarrino S, Gjomarkaj M. (2013). Cigarette smoke increases BLT2 receptor functions in bronchial epithelial cells: in vitro and ex vivo evidence. <i>IMMUNOLOGY</i>, vol. 139, p. 245-255, ISSN: 0019-2805, doi: 10.1111/imm.12077</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>VizziniA, ParrinelloD, SanfratelloMA, ManganoV, ParrinelloN, CammarataM (2013). Ciona intestinalis peroxinectin is a novel component of the peroxidase cyclooxygenase gene superfamily upregulated by LPS. <i>DEVELOPMENTAL AND COMPARATIVE IMMUNOLOGY</i>, vol. 41, p. 59-67, ISSN: 0145-305X, doi: 10.1016/j.dci.2013.03.015</p> <p>Scopus: s2.0-84877882861</p> <p>Web of Science: WOS:000321091400008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>CappelliA, Grisci G, Paolino M, CastriconiF, Giuliani G, DonatiA, Lamponi S, Mendichi R, Boccia AC, Samperi F, Battiato S, Paccagnini E, Gentile M, LicciardiM, Giammona G, Vomero S (2013). Combining Spontaneous Polymerization and Click Reactions for the Synthesis of Polymer Brushes: A Grafting Onto Approach. <i>CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL</i>, vol. 19, p. 9710-9721, ISSN: 0947-6539</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879950176</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>Hu R, Han B, Naselli Flores L (2013). Comparing biological classifications of freshwater phytoplankton: a case study from South China. <i>HYDROBIOLOGIA</i>, vol. 701, p. 219-233, ISSN: 0018-8158, doi: 10.1007/s10750-012-1277-8</p> <p>Web of Science: WOS:000312339100017</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Frenna S, Mazzola A, Orecchio S, Tuzzolino N (2013). Comparison of different methods for extraction of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) from Sicilian (Italy) coastal area sediments.. <i>ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT</i>, vol. 185, p. 5551-5562, ISSN: 0167-6369</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Palumbo Piccionello A, Pierro P, Accardo A, Buscemi S, Pace A (2013). Concise asymmetric synthesis of Linezolid through catalyzed Henry reaction.. <i>RSC ADVANCES</i>, vol. 3, p. 24946-24951, ISSN: 2046-2069, doi: 10.1039/c3ra45186k</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887835259</p> <p>Web of Science: WOS:000327261000026</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

53.	Articolo in rivista	<p>Paderni C, Campisi G, Shumacher A, Gottsche T, Giannola LI, De Caro V, Wolff A (2013). Controlled delivery of naltrexone by an intraoral device: In vivo study on human subjects. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS</i>, vol. 452, p. 128-134, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2013.04.070</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884205240  Web of Science: WOS:000321496200016  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>Spanò V, Montalbano A, Carbone A, Parrino B, Diana P, Cirrincione G, Barraja P (2013). Convenient synthesis of pyrrolo[3,4-g]indazole. <i>TETRAHEDRON</i>, vol. 69, p. 9839-9847, ISSN: 0040-4020, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.tet.2013.09.003">http://dx.doi.org/10.1016/j.tet.2013.09.003</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885180946  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>Gallo G (2013). Coupling Proteomics and Fermentation Technology for the Improvement of Bioactive Molecule Production Yield in Actinomycetes. <i>FERMENTATION TECHNOLOGY</i>, vol. 2, ISSN: 2167-7972, doi: 10.4172/2167-7972.1000e118</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19  Provenienza del dato: UNIPA</p>
56.	Articolo in rivista	<p>Marrelli M, Conforti F, Rigano D, Formisano C, Bruno M, Senatore F, Menichini F (2013). Cytotoxic properties of <i>Marrubium globosum</i> ssp. <i>libanoticum</i> and its bioactive components. <i>NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS</i>, vol. 8, p. 567-569, ISSN: 1934-578X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878636795  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Terenzi A, Ducani C, Male L, Barone G, Hannon MJ (2013). DNA interaction studies by linear dichroism, gel electrophoresis and PCR of Cull, NiII and ZnII functionalized Salphen complexes. <i>DALTON TRANSACTIONS</i>, vol. 42, p. 11220-11226, ISSN: 1477-9226, doi: 10.1039/c3dt51090e</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880634608  Web of Science: WOS:000321910000023  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Barone G, Terenzi A, Lauria A, Almerico AM, Leal JM, Busto N, Garcia B (2013). DNA-binding of nickel(II), copper(II) and zinc(II) complexes: structure-affinity relationships. <i>COORDINATION CHEMISTRY REVIEWS</i>, vol. 257, p. 2848-2862, ISSN: 0010-8545, doi: 10.1016/j.ccr.2013.02.023</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882849138  Web of Science: WOS:000324450900016  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03, CHIM/08  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Bellavia D, Dimarco E, Naselli F, Caradonna F (2013). DNA-methylation dependent regulation of embryo-specific 5S ribosomal DNA cluster transcription in adult tissues of sea urchin <i>Paracentrotus lividus</i>. <i>GENOMICS</i>, vol. Agosto 2013, ISSN: 0888-7543, doi:</p>

59.	Articolo in rivista	10.1016/j.ygeno.2013.08.001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
60.	Articolo in rivista	INDELICATO S, BONGIORNO D, INDELICATO S, DRAHOS L, TURCO LIVERI V, TURIAK L, VèKeY K, CERAULO L (2013). Degrees of freedom effect on fragmentation in tandem mass spectrometry of singly charged supramolecular aggregates of sodium sulfonates. JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY, vol. 48, p. 379-383, ISSN: 1076-5174 Scopus: 2-S2.0-84875129178 Web of Science: WOS:000316293400015 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/02, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
61.	Articolo in rivista	OrecchioS, IndelicatoR, BarrecaS (2013). Determination of selected phthalates by gas chromatographymass spectrometry in mural paintings from Palermo (Italy). MICROCHEMICAL JOURNAL, vol. 114, ISSN: 0026-265X Scopus: 2-s2.0-84892854077 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA
62.	Articolo in rivista	Palumbo FS, Rigogliuso S, Ghersi G, Pitarresi G, Fiorica C, Di Stefano M, Giammona G (2013). Dexamethasone Dipropionate Loaded Nanoparticles Of $\gamma$ -Elastin-G-Plga For Potential Treatment Of Restenosis. MOLECULAR PHARMACEUTICS, vol. 10, p. 4603-4610, ISSN: 1543-8384 Scopus: 2-s2.0-84889253208 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
63.	Articolo in rivista	Musso R, Di Cara G, Albanese N, Marabeti M, Cancemi P, Martini D, Orsini E, Giordano C, Pucci I (2013). Differential proteomic and phenotypic behaviour of papillary and anaplastic thyroid cell lines.. JOURNAL OF PROTEOMICS, vol. Epub ahead of print, ISSN: 1874-3919 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
64.	Articolo in rivista	Di Fiore R, Drago Ferrante R, D'Anneo A, De Blasio A, Santulli A, Messina C, Carlisi D, Tesoriere G, Vento R (2013). Differentiation of human osteosarcoma 3AB-OS stem-like cells in derivatives of the three primary germ layers as an useful in vitro model to develop several purposes. STEM CELL DISCOVERY, vol. 3, ISSN: 2161-6760 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
65.	Articolo in rivista	Domina G, Amato F (2013). Dracaena draco (Dracaenaceae) spontaneizzata a Palermo (Nord Sicilia). QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 25-26, ISSN: 1121-3752 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA

66.	Articolo in rivista	<p>Calandra P, Nicotera I, Oliviero Rossi C, Turco Liveri V (2013). Dynamical Properties of Self-Assembled Surfactant-Based Mixtures: Triggering of One-Dimensional Anomalous Diffusion in Bis(2- ethylhexyl)phosphoric Acid/n-Octylamine Systems. LANGMUIR, vol. 29, p. 14848-14854, ISSN: 0743-7463, doi: 10.1021/la403522q</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889053900  Web of Science: WOS:000327999600014  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02  Provenienza del dato: UNIPA</p>
67.	Articolo in rivista	<p>Caruso Bavisotto C, Marino Gammazza A, Rappa F, Fucarino A, Pitruzzella A, David S, Campanella C (2013). EXOSOMES: CAN DOCTORS STILL IGNORE THEIR EXISTENCE?. EUROMEDITERRANEAN BIOMEDICAL JOURNAL, vol. 8(22), ISSN: 2279-7165</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894356761  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  Provenienza del dato: UNIPA</p>
68.	Articolo in rivista	<p>Manachini B, Billeci N, Palla F (2013). EXOTIC INSECT PESTS: THE IMPACT OF THE RED PALM WEEVIL ON NATURAL AND CULTURAL HERITAGE IN PALERMO (ITALY). JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE, vol. 14S, p. 177-182, ISSN: 1296-2074, doi: 10.1016/j.culher.2012.11.028</p> <p>Scopus: s2.0-84878226024  Web of Science: WOS:000327013800028  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/03  Provenienza del dato: UNIPA</p>
69.	Articolo in rivista	<p>Schillaci D, Arizza V (2013). Echinoderm Antimicrobial Peptides to Contrast Human Pathogens. NATURAL PRODUCTS CHEMISTRY &amp; RESEARCH, vol. 1, p. 1-4, ISSN: 2329-6836, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.4172/npcr.1000109">http://dx.doi.org/10.4172/npcr.1000109</a></p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/05  Provenienza del dato: UNIPA</p>
70.	Articolo in rivista	<p>Manachini B, Arizza V, Rinaldi A, Montalto V, Sarà G (2013). Eco-physiological response of two marine bivalves to acute exposition to commercial Bt-based pesticide. MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 83, p. 29-37, ISSN: 0141-1136, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2012.10.006">http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2012.10.006</a></p> <p>Scopus: s2.0-84881643188  Web of Science: WOS:000323043000009  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/05</p>
71.	Articolo in rivista	<p>RotondoA, JanssenP, Mulè F, Tack J (2013). Effect of the GLP-1 analog liraglutide on satiation and gastric sensorimotor function during nutrient-drink ingestion.. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY, vol. 37, p. 693-698, ISSN: 0307-0565, doi: 10.1038/ijo.2012.101</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877577610  Web of Science: WOS:000318772400010  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Saladino M.L., Chillura Martino D.F., Kraveva E., Caponetti E. (2013). Effect of the cerium loading on the HMS structure. Preparation, characterization and catalytic properties. CATALYSIS COMMUNICATIONS, vol. 36, p. 10-15, ISSN: 1566-7367, doi:</p>



72.	Articolo in rivista	<p>10.1016/j.catcom.2013.02.023</p> <p>Scopus: CCAOA</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
73.	Articolo in rivista	<p>Dintcheva NT, Arrigo R, Nasillo G, Caponetti E, La Mantia FP (2013). Effect of the nanotube aspect ratio and surface functionalization on the morphology and properties of multiwalled carbon nanotube polyamide-based fibers. JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, vol. in press, ISSN: 0021-8995, doi: 10.1002/app.38898</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
74.	Articolo in rivista	<p>Longo A, Librizzi M, Luparello C (2013). Effect of transfection with PLP2 antisense oligonucleotides on gene expression of cadmium-treated MDA-MB231 breast cancer cells. ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY, vol. 405, p. 1893-1901, ISSN: 1618-2642, doi: 10.1007/s00216-012-6182-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873718399</p> <p>Web of Science: ISIWeb 000314681000011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
75.	Articolo in rivista	<p>Ragusa M, Costa S, Gianguzza M, Roccheri M, Gianguzza F (2013). Effects of cadmium exposure on sea urchin development assessed by SSH and RT-qPCR: metallothionein genes and their differential induction. MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, vol. 40, p. 2157-2167, ISSN: 0301-4851, doi: 10.1007/s11033-012-2275-7</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878415860</p> <p>Web of Science: WOS:0003144535600013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Zito P, Guarino S, Peri E, Sajeva M, Colazza S (2013). Electrophysiological and behavioural responses of the housefly to sweet volatiles of the flowers of <i>Caralluma europaea</i> (Guss.) N.E. Br.. ARTHROPOD-PLANT INTERACTIONS, vol. 00, ISSN: 1872-8855, doi: 10.1007/s11829-013-9270-3</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884535408</p> <p>Web of Science: WOS:000324590100002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Barone R, Macaluso F, Catanese P, Marino Gammazza A, Rizzuto L, Marozzi P, Lo Giudice G, Stampone T, Cappello F, Morici G, Zummo G, Farina F, Di Felice V. (2013). Endurance Exercise and Conjugated Linoleic Acid (CLA) Supplementation Up-Regulate CYP17A1 and Stimulate Testosterone Biosynthesis. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Pace A Barreca S (2013). Environmental Organic Photochemistry: Advances and Perspectives. CURRENT ORGANIC CHEMISTRY, vol. 17, p. 3032-3041, ISSN: 1385-2728</p>

78.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84890864239 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
79.	Articolo in rivista	Macutkevic J., Kuzhir P., Paddubskaya A., Maksimenko S., Banys J., Celzard A., Fierro V., Stefanutti E., Cataldo A., Micciulla F., Bellucci S (2013). Epoxy Resin/Carbon Black Composites Below the Percolation Threshold. JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY, vol. 13, p. 5434-5439, ISSN: 1533-4880 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
80.	Articolo in rivista	Zito P, Sajeve M, Scirica E, Bruno M, Rosselli S, Maggio A, Senatore F (2013). Essential Oils of Chiliadenus lopadusanus (Asteraceae). NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 1159-1162, ISSN: 1934-578X Scopus: 2-s2.0-84883208559 Web of Science: WOS:000323687500032 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
81.	Articolo in rivista	Zito P, Sajeve M, Bruno M, Rosselli S, Maggio A, Senatore F (2013). Essential oils composition of Periploca laevigata Aiton subsp. angustifolia (Labill.) Markgraf (Apocynaceae Periplocoideae). NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 255-265, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.671319 Scopus: 2-s2.0-84872929297 Web of Science: WOS:000313640800009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, CHIM/06
82.	Articolo in rivista	Zito P, Sajeve M, Bruno M, Rosselli S, Maggio A, Senatore F (2013). Essential oils composition of two Sicilian cultivars of Opuntia ficus-indica (L.) Mill. (Cactaceae) fruits (prickly pear). NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 27, p. 1305-1314, ISSN: 1555-9475, doi: 10.1080/14786419.2012.734823 Scopus: 2-s2.0-84888376774 Web of Science: WOS:000323813400013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
83.	Articolo in rivista	Formisano C, Rigano D, Senatore F, Apostolides Arnold N, Simmonds MSJ, Rosselli S, Bruno M, Loziene K (2013). Essential oils of three species of scutellaria and their influence on Spodoptera littoralis. BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, vol. 48, p. 206-210, ISSN: 0305-1978 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
84.	Articolo in rivista	Caceres De Baldarrago F, Poma I, Spadaro V (2013). Evaluación etnobotánica de la Yareta (Azorella compacta) en Arequipa (Perú) y sus posibles aplicaciones. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 23, p. 15-30, ISSN: 1121-3752 Lingua: SPA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

		Provenienza del dato: UNIPA
85.	Articolo in rivista	<p>Mingoia F, Di Sano C, Di Blasi F, Fazzari M, Martorana A, Almerico AM, Lauria A (2013). Exploring the anticancer potential of pyrazolo[1,2-a]benzo[1,2,3,4]tetrazin-3-one derivatives: The effect on apoptosis induction, cell cycle and proliferation. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 64, p. 345-356, ISSN: 0223-5234, doi: dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.03.046</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877025575</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
86.	Articolo in rivista	<p>Neguembor MV, Xynos A, Onorati MC, Caccia R, Bortolanza S, Godio C, Pistoni M, Corona D, Schotta G, Gabellini D (2013). FSHD muscular dystrophy Region Gene 1 binds Suv4-20h1 histone methyltransferase and impairs myogenesis. JOURNAL OF MOLECULAR CELL BIOLOGY, vol. 1, ISSN: 1674-2788</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Messina AD, Carotenuto G, Micciche R, Sineo L (2013). Fatal cranial injury in an individual from Messina (Sicily) during the times of the Roman Empire. JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE, vol. 20, p. 1018-1023, ISSN: 1752-928X, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.jflm.2013.09.023</p> <p>Scopus: s2.0-84886813412</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
88.	Articolo in rivista	<p>Marino P, Schicchi R, Barone E, Raimondo FM, Domina G (2013). First results on the phenotypic analysis of wild and cultivated species of Pyrus in Sicily. FLORA MEDITERRANEA, vol. 23, p. 237-243, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.237</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893518081</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Bacchetta G, Fenu G, Guarino R, Mandis G, Mattana E, Nieddu G, Scudu C (2013). Floristic traits and biogeographic characterization of the Gennargentu massif (Sardinia). CANDOLLEA, vol. 68 (2), p. 209-220, ISSN: 0373-2967</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892665436</p> <p>Web of Science: WOS:000329680800004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
90.	Articolo in rivista	<p>Sepporta MV, Tumminello FM, Flandina C, Crescimanno M, Giammanco M, La Guardia M, Di Majo D, Leto G (2013). Follistatin as potential therapeutic target in prostate cancer. TARGETED ONCOLOGY, vol. 8, ISSN: 1776-2596, doi: DOI 10.1007/s11523-013-0268-7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Lo Brutto S, Krapp-Schickel T, Arculeo M, Ketmaier V (2013). Foreword to the special issue "new frontiers for monitoring European biodiversity: The role and importance of amphipod crustaceans". CRUSTACEANA, vol. 86, p. 769-779, ISSN: 0011-216X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84906768647</p>

91.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
92.	Articolo in rivista	Orecchio S, Polizzotto G (2013). Fractionation of mercury in sediments during draining of Augusta (Italy) coastal area by modified Tessier method. MICROCHEMICAL JOURNAL, vol. 110, p. 452-457, ISSN: 0026-265X  Scopus: 2-s2.0-84880011449 Web of Science: WOS:000326851200065 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA
93.	Articolo in rivista	Francaviglia Davide, Farina Vittorio, Avellone Giuseppe, Lo Bianco Riccardo (2013). Fruit yield and quality responses of apple cvs Gala and Fuji to partial rootzone drying under Mediterranean conditions. THE JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, vol. 151, p. 556-569, ISSN: 1469-5146, doi: 10.1017/S0021859612000718  Scopus: 2-s2.0-84880763518 Web of Science: WOS:000322078900009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/10 Provenienza del dato: UNIPA
94.	Articolo in rivista	Craparo EF, Triolo D, PitarresiG, Giammona G, Cavallaro G (2013). GALACTOSYLATED MICELLES FOR A RIBAVIRIN PRODRUG TARGETING TO HEPATOCYTES. BIOMACROMOLECULES, vol. 14, p. 1838-1849, ISSN: 1525-7797, doi: dx.doi.org/10.1021/bm4002409  Scopus: 2-s2.0-84878860210 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
95.	Articolo in rivista	Gorska M, Marino Gammazza A, Zmijewski MA, Campanella C, Cappello F, Wasiewicz T, Kuban-Jankowska A, Daca A, Sielicka A, Popowska U, Knap N, Antoniewicz J, Wakabayashi T, Wozniak M (2013). Geldanamycin-induced osteosarcoma cell death is associated with hyperacetylation and loss of mitochondrial pool of heat shock protein 60 (hsp60). PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: doi:10.1371/journal.pone.0071135  Scopus: 2-s2.0-84883144703 Web of Science: WOS:000323733800005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
96.	Articolo in rivista	Arizza V, Vazzana M, Schillaci D, Russo D, Giaramita FT, Parrinello N (2013). Gender differences in the immune system activities of sea urchin <i>Paracentrotus lividus</i> . COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY. PART A, MOLECULAR & INTEGRATIVE PHYSIOLOGY, vol. 164, p. 447-455, ISSN: 1095-6433, doi: 10.1016/j.cbpa.2012.11.021  Scopus: s2.0-84872167967 Web of Science: WOS:000315131800003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
		Di Fiore R, Fanale D, Drago-Ferrante R, Chiaradonna F, Giuliano M, De Blasio A, Amodeo V, Corsini LR, Bazan V, Tesoriere G, Vento R, Russo A (2013). Genetic and molecular characterization of the human osteosarcoma 3AB-OS cancer stem cell line: a possible model for studying osteosarcoma origin and stemness.. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 228, p. 1189-1201, ISSN: 0021-9541, doi:

		10.1002/jcp.24272
97.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84874221204</p> <p>Web of Science: WOS:000315414000008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
98.	Articolo in rivista	<p>Giannitrapani L, Soresi M, Balasus D, Licata A, Montalto G (2013). Genetic association of interleukin-6 polymorphism (-174 G/C) with chronic liver diseases and hepatocellular carcinoma.. WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 19, p. 2449-2455, ISSN: 1007-9327, doi: 10.3748/wjg.v19.i16.2449</p> <p>Scopus: 2-s2.084877250629</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
99.	Articolo in rivista	<p>Raimondo FM, Scialabba A, Guarino R, Spallino RE (2013). Genetic diversity in Sicilian populations of Quercus ilex (Fagaceae). FLORA MEDITERRANEA, vol. 23, p. 245-253, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.245</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893512319</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02, BIO/01, BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
100.	Articolo in rivista	<p>Boatta F, D'Alessandro W, Gagliano AL, Liotta M, Milazzo M, Rodolfo-Metalpa R, Hall Spencer JM, Parello F (2013). Geochemical survey of Levante Bay, Vulcano Island (Italy), a natural laboratory for the study of ocean acidification. MARINE POLLUTION BULLETIN, vol. 73, p. 485-494, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2013.01.029</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883459271</p> <p>Web of Science: WOS:000324785400011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p>
101.	Articolo in rivista	<p>Curatolo T, Calvaruso C, Galil B, Lo Brutto S (2013). Geometric morphometry supports a taxonomic revision of the Mediterranean Bathyporeia guilliamsoniana (Spence Bate, 1857) (Amphipoda, Bathyporeiidae). CRUSTACEANA, vol. 86, p. 820-828, ISSN: 0011-216X, doi: 10.1163/15685403-00003217</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
102.	Articolo in rivista	<p>Baldassano S, Amato A, Cappello F, Rappa F, Mule F (2013). Glucagon-like peptide-2 and mouse intestinal adaptation to a high fat diet.. JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY, vol. 217, ISSN: 0022-0795</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877108482</p> <p>Web of Science: WOS:000317467100003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
103.	Articolo in rivista	<p>Villa C., Baldassari S., Chillura Martino D.F., Spinella A., Caponetti E. (2013). Green Synthesis, Molecular Characterization and Associative Behavior of Some Gemini Surfactants without a Spacer Group. MATERIALS, vol. 6, p. 1506-1519, ISSN: 1996-1944, doi: 10.3390/ma6041506</p> <p>Web of Science: WOS:000318018200020</p> <p>Lingua: ENG</p>

	rivista	<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
104.	Articolo in rivista	<p>Zizzo Mg, Mulè F, Amato A, Maiorana F, Mudò G, Belluardo N, Serio R. (2013). Guanosine negatively modulates the gastric motor function in mouse.. PURINERGIC SIGNALLING, vol. 9, p. 655-661, ISSN: 1573-9538, doi: 10.1007/s11302-013-9378-z</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890559208</p> <p>Web of Science: WOS:000328330900011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
105.	Articolo in rivista	<p>Bellavia M, Tomasello G, Romeo M, Damiani P, Lo Monte A, Lozio L, Campanella C, Marino Gammazza A, Rappa F, Zummo G, Cocchi M, Conway de Macario E, Macario A, Cappello F (2013). Gut microbiota imbalance and chaperoning system malfunction are central to ulcerative colitis pathogenesis and can be counteracted with specifically designed probiotics: a working hypothesis.. MEDICAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY, vol. 202, ISSN: 0300-8584, doi: doi: 10.1007/s00430-013-0305-2</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84891371591</p> <p>Web of Science: WOS:000327406700002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: SI</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
106.	Articolo in rivista	<p>MAISANO M, TRAPANI MR, PARRINO V, PARISI MG, CAPPELLO T, DAGATA A, BENENATI G, NATALOTTO A, MAUCERI A, CAMMARATA M (2013). Haemolytic activity and characterization of nematocyst venom from Pelagia noctiluca (Cnidaria, Scyphozoa). ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, vol. 80, p. 168-176, ISSN: 1748-5851, doi: 10.1080/11250003.2012.758782</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879551373</p> <p>Web of Science: WOS:000320752200003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
107.	Articolo in rivista	<p>SacconeM., Cavallo G., Metrangolo P., Pace A., Pibiri I., PilatiT., Resnati G., Terraneo G. (2013). Halogen bond directionality translates tecton geometry into self-assembled architecture geometry. CRYSTENGCOMM, vol. 15, p. 3102-3105, ISSN: 1466-8033, doi: 10.1039/c3ce40268a</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876733706</p> <p>Web of Science: WOS:000316808900009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
108.	Articolo in rivista	<p>Moudgil K., Thompson S., Geraci F., De Paepe B., Shoenfeld Y. (2013). Heat-shock proteins in autoimmunity. AUTOIMMUNE DISEASES, vol. 2013, p. 1-3, ISSN: 2090-0430, doi: 10.1155/2013/621417</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878735975</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: SI</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>
109.	Articolo in rivista	<p>Pitarresi G, Fiorica C, Palumbo FS, Rigogliuso S, Ghersi G, Giammona G. (2013). Heparin functionalized polyaspartamide/polyester scaffold for potential blood vessel regeneration. JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH. PART A, vol. 102, p. 1334-1341, ISSN: 1549-3296, doi: DOI: 10.1002/jbm.a.34818</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84897114752</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
110.	Articolo in rivista	Di Gristina E, Gottschlich G, Galesi R, Raimondo FM, Cristaudo A (2013). Hieracium hypochoeroides subsp. montis-scuderii (Asteraceae), a new endemic subspecies from Sicily (Italy). FLORA MEDITERRANEA, vol. 23, p. 49-55, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.049  Scopus: 2-s2.0-84893494096 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
111.	Articolo in rivista	Gottschlich G, Raimondo FM, Di Gristina E (2013). Hieracium pallidum subsp. aetnense (Asteraceae), a new subspecies from Sicily (Italy), with notes on the taxonomy of H. pallidum Biv.. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 826-831, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829882  Scopus: 2-s2.0-84887043931 Web of Science: WOS:000328186500032 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
112.	Articolo in rivista	Cappello F, Conway De Macario E, Marino Gammazza A, Bonaventura G, Carini F, Czarnecka AM, Farina F, Zummo G, Macario AJL (2013). Hsp60 and human aging: Les liaisons dangereuses.. FRONTIERS IN BIOSCIENCE, vol. 18, ISSN: 1093-4715  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
113.	Articolo in rivista	Pace A, Barone G, Lauria A, Martorana A, Piccionello A, Piero P, Terenzi A, Almerico AM, Buscemi S, Campanella C, Angileri F, Carini F, Zummo G, Macario E, Cappello F, Macario A (2013). Hsp60, a novel target for antitumor therapy: Structure-function features and prospective drugs design. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 19, p. 2757-2764, ISSN: 1381-6128, doi: 10.2174/1381612811319150011  Scopus: 2-s2.0-84876701948 Web of Science: WOS:000316856300011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/03, CHIM/08
114.	Articolo in rivista	Plume O, Raimondo FM, Troia A (2013). Hybridization and competition between the endangered sea marigold (Calendula maritima, Asteraceae) and a more common congener. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.810182  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
115.	Articolo in rivista	DAlessandro W., Gagliano A, Kyriakopoulos K., and Parello F. (2013). Hydrothermal methane fluxes from the soil at Lakki Plain (Nisyros, Greece). BULLETIN OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF GREECE, vol. XLVII, ISSN: 0438-9557  Lingua: ENG, GRE Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
116.	Articolo in rivista	Carotenuto G, Miccichè R, Di Lorenzo D, Messina AD, Di Patti C, Sineo L (2013). I resti scheletrici della grotta di S. Teodoro presso il Museo Gemmellaro di Palermo: il nuovo restauro conservativo di ST2. ARCHIVIO PER L'ANTROPOLOGIA E LA ETNOLOGIA, vol. CXLIII, p. 107-114, ISSN: 0373-3009  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08

		Provenienza del dato: UNIPA
117.	Articolo in rivista	<p>Schicchi R, Marino P, Raimondo FM (2013). IL DINAMISMO DELLA VEGETAZIONE IN UNA MONTAGNA RAPPRESENTATIVA DELLA SICILIA: LE MADONIE. COLLOQUES PHYTOSOCIOLOGIQUES, vol. XIX, p. 627-646, ISSN: 1430-0540</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
118.	Articolo in rivista	<p>Lillo F., Dufresnes C., Faraone F., Lo Valvo M., Stöck M. (2013). Identification and potential origin of invasive clawed frogs Xenopus (Anura: Pipidae) in Sicily based on mitochondrial and nuclear DNA. THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, vol. 80, p. 566-573, ISSN: 1125-0003, doi: 10.1080/11250003.2013.847502</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889606720</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
119.	Articolo in rivista	<p>Di Liegro CM, Schiera G, Proia P, Saladino P, Di Liegro I (2013). Identification in the rat brain of a set of nuclear proteins interacting with H1<sup>+</sup> mRNA. NEUROSCIENCE, vol. 229, p. 71-76, ISSN: 0306-4522, doi: doi: 10.1016/j.neuroscience.2012.10.072</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870805245</p> <p>Web of Science: WOS:000314146700008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
120.	Articolo in rivista	<p>Schillaci D, Cusimano MG, Cunsolo V, Saletti R, Russo D, Vazzana M, Vitale M, Arizza V (2013). Immune mediators of sea-cucumber <i>Holothuria tubulosa</i> (Echinodermata) as source of novel antimicrobial and anti-staphylococcal biofilm agents. AMB EXPRESS, vol. 35, p. 1-10, ISSN: 2191-0855, doi: 10.1186/2191-0855-3-35</p> <p>Scopus: s2.0-84881261277</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
121.	Articolo in rivista	<p>Zanotto A., Luyt A.S., Spinella A., Caponetti E. (2013). Improvement of interation in and properties of PMMA-MWNT nanocomposites through microwave assisted acid treatment of MWNT. EUROPEAN POLYMER JOURNAL, vol. 49, p. 61-69, ISSN: 0014-3057, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpolymj.2012.10.030">http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpolymj.2012.10.030</a>,</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
122.	Articolo in rivista	<p>Di Fiore R, Drago-Ferrante R, D'Anneo A, Augello G, Carlisi D, De Blasio A, Giuliano M, Tesoriere G, Vento R (2013). In human retinoblastoma Y79 cells okadaic acidparthenolide co-treatment induces synergistic apoptotic effects, with PTEN as a key player.. CANCER BIOLOGY &amp; THERAPY, vol. 14, p. 922-931, ISSN: 1538-4047, doi: 10.4161/cbt.25944</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885237554</p> <p>Web of Science: WOS:000327420700013</p> <p>Lingua: ENM</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		Nunzio Denora, Valentino Laquintana, Antonio Lopalco, Iacobazzi R, Angela Lopodota, Annalisa Cutrignelli, Giuliano Iacobellis, Cosimo Annese, Mariafrancesca Cascione, Stefano Leporatti, Massimo Franco (2013). In vitro targeting and imaging the translocator protein TSPO 18-kDa



123.	Articolo in rivista	through G(4)-PAMAMFITC labeled dendrimer. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, ISSN: 0168-3659  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
124.	Articolo in rivista	Allegra M, Ianaro A, Tersigni M, Panza E, Tesoriere L, Livrea MA (2013). Inducaxanthin from cactus pear fruit exerts anti-inflammatory effects in carrageenin-induced rat pleurisy.. JOURNAL OF NUTRITION, vol. 144:2, p. 185-192, ISSN: 0022-3166, doi: doi:10.3945/jn.113.183657.  Scopus: 2-s2.0-84892662851 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
125.	Articolo in rivista	ALAGNA A, VEGA FERNANDEZ T, TERLIZZI A, BADALAMENTI F (2013). Influence of microhabitat on seedling survival and growth of the Mediterranean seagrass <i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile. ESTUARINE, COASTAL AND SHELF SCIENCE, vol. 119, p. 119-125, ISSN: 0272-7714, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.ecss.2013.01.009">http://dx.doi.org/10.1016/j.ecss.2013.01.009</a>  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
126.	Articolo in rivista	Motaung TE, Saladino ML, Luyt AS, Chillura Martino DF (2013). Influence of the modification, induced by zirconia nanoparticles, on the structure and properties of polycarbonate. EUROPEAN POLYMER JOURNAL, vol. 49, p. 2022-2030, ISSN: 0014-3057, doi: 10.1016/j.eurpolymj.2013.04.019  Scopus: 2-s2.0-84880163941 Web of Science: WOS:000322503800015 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
127.	Articolo in rivista	Pitarresi G, Palumbo FS, Fiorica C, Calascibetta F, Di Stefano M, Giammona G (2013). Injectable in situ forming microgels of hyaluronic acid-g-poly(lactic acid) for methylprednisolone release. EUROPEAN POLYMER JOURNAL, vol. 49, p. 718-725, ISSN: 0014-3057, doi: 10.1016/j.eurpolymj.2012.12.001  Scopus: 2-s2.0-84874744877 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
128.	Articolo in rivista	Rambelli A, Raimondo FM (2013). Interesting dematiaceous Hyphomycetes on <i>Lodoicea maldivica</i> dead fragments. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 2013, ISSN: 1126-3504, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.785449">http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.785449</a>  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
129.	Articolo in rivista	Raimondo L, Bazan G, Raimondo FM (2013). Ipotesi progettuale per un giardino pubblico australiano ai Danisinni, nella città di Palermo. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 75-90, ISSN: 1121-3752  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
		Lillo F, Faraone FP, Lo Valvo M (2013). Is the painted frog <i>Discoglossus pictus</i> a declining species in Italy? On the reliability of a distributional atlas approach. AMPHIBIA-REPTILIA, vol. 34, p. 248-254, ISSN: 0173-5373, doi: 10.1163/15685381-00002886

130.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
131.	Articolo in rivista	Troia A, Azzella MM (2013). <i>Isoetes sabatina</i> (Isoetaceae, Lycopodiophyta), a new aquatic species from central Italy. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 1052-1058, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.782902  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
132.	Articolo in rivista	Lo Brutto S, Maggio T, Arculeo M (2013). Isolation By Distance (IBD) signals in the deep-water rose shrimp <i>Parapenaeus longirostris</i> (Lucas, 1846) (Decapoda, Panaeidae) in the Mediterranean Sea.. MARINE ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 90, p. 1-8, ISSN: 0141-1136  Scopus: 2-s2.0-84883049268 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
133.	Articolo in rivista	Bondi ML, Craparo EF, Picone P, Giammona G, Di Gesù R, Di Carlo M (2013). LIPID NANOCARRIERS CONTAINING ESTER PRODRUGS OF FLURBIPROFEN. PREPARATION, PHYSICAL-CHEMICAL CHARACTERIZATION AND BIOLOGICAL STUDIES. JOURNAL OF BIOMEDICAL NANOTECHNOLOGY, vol. 9, p. 238-246, ISSN: 1550-7033  Scopus: 2-s2.0-84876519034 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
134.	Articolo in rivista	VizziniA, BonuraA, ParrinelloD, SanfratelloMA, LongoV, ColomboP (2013). LPS Challenge Regulates Gene Expression and Tissue Localization of a <i>Ciona intestinalis</i> Gene through an Alternative Polyadenylation Mechanism. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0063235  Scopus: s2.0-84876974981 Web of Science: WOS:000319077300161 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
135.	Articolo in rivista	Aleo N, Amato F, Aleo M (2013). Le piante tossiche della flora trapanese (Sicilia). QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 31-49, ISSN: 1121-3752  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
136.	Articolo in rivista	Domina G, Raimondo FM (2013). <i>Limonium cedrorum</i> sp. nov. (Plumbaginaceae) from Lebanon. NORDIC JOURNAL OF BOTANY, vol. 31, p. 194-197, ISSN: 0107-055X, doi: 10.1111/j.1756-1051.2012.01396.x  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
		Ruvolo G, Roccheri MC, Bruculeri AM, Longobardi S, Cittadini E, Bosco L (2013). Lower sperm DNA fragmentation after r-FSH administration in functional hypogonadotropic hypogonadism. JOURNAL OF ASSISTED REPRODUCTION AND GENETICS, vol. 30, p. 497-503, ISSN: 1058-0468, doi: 10.1007/s10815-013-9951-y

137.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
138.	Articolo in rivista	Arizza V (2013). Marine biodiversity as source of new drugs. THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, vol. 80, p. 317-318, ISSN: 1125-0003, doi: 10.1080/11250003.2013.830370  Scopus: s2.0-84883436121 Web of Science: WOS:000323474400001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
139.	Articolo in rivista	Pitarresi G, Palumbo FS, Calascibetta F, Fiorica C, Di Stefano M, Giammona G (2013). Medicated hydrogels of hyaluronic acid derivatives for use in orthopedic $\chi$ eld. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 449, p. 84-94, ISSN: 0378-5173  Scopus: 2-s2.0-84877707363 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
140.	Articolo in rivista	Maggio AM, Rosselli S, Brancazio L, Spadaro V, Raimondo FM, Bruno M (2013). Metabolites from the aerial parts of the Sicilian population of Artemisia alba Turra. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 283-286, ISSN: 1934-578X  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, BIO/15, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
141.	Articolo in rivista	Spinello A, Terenzi A, Barone GA (2013). Metal ComplexDNA Binding: Insights from Molecular Dynamics and DFT/MM Calculations. JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY, vol. 124, p. 63-69, ISSN: 0162-0134, doi: 10.1016/j.jinorgbio.2013.03.010  Scopus: 2-s2.0-84876183112 Web of Science: WOS:000320087100009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UNIPA
142.	Articolo in rivista	CerauloL, BongiornoD, GiorgiG, IndelicatoS, Indelicato S, Turco LiveriV (2013). Micelle in fase gas: una nuova frontiera della spettrometria di Massa. LA CHIMICA E L'INDUSTRIA, vol. APRILE 2013, p. 98-101, ISSN: 0009-4315  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/08, CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
143.	Articolo in rivista	Amorello D, Orecchio S (2013). Micro determination of dithiocarbamates in pesticide formulations using voltammetry. MICROCHEMICAL JOURNAL, vol. 00, ISSN: 0026-265X, doi: 10.1016/j.microc.2013.05.002  Scopus: 2-s2.0-84878988598 Web of Science: WOS:000326851200049 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, CHIM/12 Provenienza del dato: UNIPA
		Mannino MR, Orecchio S, Gennaro G (2013). Microanalytical method for studying paintings by use of fluorescence spectroscopy combined with

		principal component analysis. MICROCHEMICAL JOURNAL, vol. 110, p. 407-416, ISSN: 0026-265X
144.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84879450288 Web of Science: WOS:000326851200059 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, CHIM/03 Provenienza del dato: UNIPA
145.	Articolo in rivista	Luparello C (2013). Minireview: Aspects of collagen changes in breast cancer. JOURNAL OF CARCINOGENESIS & MUTAGENESIS, vol. S13, p. 7, ISSN: 2157-2518  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
146.	Articolo in rivista	Zizzo C, Colomba P, Albeggiani. G, Gallizzi R, Iemolo F, Nuzzo D, Vasto S, Caruso C, Duro G (2013). Misdiagnosis of familial Mediterranean fever in patients with Anderson-Fabry disease. CLINICAL GENETICS, vol. 83, p. 576-581, ISSN: 0009-9163  Scopus: 2-s2.0-84876784700 Web of Science: WOS:000318164100014 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
147.	Articolo in rivista	Longhi G, Ceselli A, Fornili SL, Abbate S, Ceraulo L, Turco Liveri V (2013). Molecular dynamics of electrosprayed water nanodroplets containing sodium bis(2-ethylhexyl)sulfosuccinate. EUROPEAN JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY, vol. 48, p. 478-486, ISSN: 1469-0667, doi: 10.1002/jms.3179  Scopus: 2-S2.0-84876211304 Web of Science: WOS:000317906900008 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
148.	Articolo in rivista	Korn M, Rabet N, Ghatte HV, Marrone F, Hundsdoerfer A (2013). Molecular phylogeny of the Notostraca. MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION, vol. 69, p. 1159-1171, ISSN: 1055-7903  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
149.	Articolo in rivista	Marullo S, D'Anna F, Cascino M, Noto R (2013). Molecular Pincer from a Diimidazolium Salt: A Study of Binding Ability. JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. 78, p. 10203-10208, ISSN: 0022-3263, doi: 10.1021/jo401594r  Scopus: 2-s2.0-84886396251 Web of Science: WOS:000326122200016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
150.	Articolo in rivista	STELZENMÜLLER V, BREEN P, STAMFORD T, THOMSEN F, BADALAMENTI F, BORJA A, BUHL-MORTENSEN L, CARLSTRÖM J, DANNA G, DANKERS N, DEGRAER S, DUJIN M, FIORENTINO F, GALPARSORO I, GRISTINA M, JOHNSON K, JONES PJS, KATSANEVAKIS S, KNITTWEIS L, KYRIAZI Z, PIPITONE C, PIWOWARCZYK J, RABAUT M, SØRENSEN TK, VAN DALFSEN J, VASSILOPOULOU V, VEGA FERNANDEZ T, VINCX M, VÖGE S, WEBER A, WIJMARK N, JAK R, QIU W, TER HOFSTED E R (2013). Monitoring and evaluation of spatially managed areas: A generic framework for implementation of ecosystem based marine management and its application. MARINE POLICY, ISSN: 0308-597X

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
151.	Articolo in rivista	<p>Maggio A, Faraone N, Rosselli S, Raimondo F M, Spadaro V, Bruno M (2013). Monoterpene derivatives from the flowers of <i>Ferulago campestris</i>, (Apiaceae). <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i>, vol. 27, p. 1827-1831, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.761623</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887609821</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, BIO/02, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
152.	Articolo in rivista	<p>Calabrese I, Cavallaro G, Scialabba C, Licciardi M, Merli M, Sciascia L, Turco Liveri ML (2013). Montmorillonite nanodevices for the colon metronidazole delivery. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS</i>, vol. 457, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2013.09.017</p> <p>Scopus: 2-S2.0-84888349055</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
153.	Articolo in rivista	<p>Naselli Flores L (2013). Morphological analysis of phytoplankton as a tool to assess ecological state of aquatic ecosystems: the case of Lake Arancio, Sicily, Italy. <i>INLAND WATERS</i>, vol. 4, p. 15-26, ISSN: 2044-2041, doi: 10.5268/IW-4.1.686</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
154.	Articolo in rivista	<p>Di Gristina E, Domina G, Gottschlich G, Mazzola P, Geraci A (2013). Morphological and genetic diversity within <i>Pilosella hoppeana</i> aggr. (Asteraceae) in Italy and taxonomic implications. <i>PLANT BIOSYSTEMS</i>, vol. 147 (3), p. 788-799, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829880</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887084738</p> <p>Web of Science: WOS:000328186500027</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
155.	Articolo in rivista	<p>Ros RM, Mazimpaka V, Abou-Salama U, Aleffi M, BlockeelIT, BruguésM, Cros RM, Dia MG, Dirkse GM, DraperI, El-Saadawi W, Erdag A, Ganeva A, Gabriel R, González-Mancebo J, Granger C, Herrnstadt I, Hugonnot V, Khalil K, Kürschner H, Losada-Lima A, Luís L, Mifsud S, Privitera M, Puglisi M, Sabovljevic M, Sérgio C, Shabbara HM, Sim-Sim M, Sotiaux A, Tacchi R, Vanderpoorten A, Werner O (2013). Mosses of the Mediterranean, an annotated checklist. <i>CRYPTOGAMIE. BRYOLOGIE</i>, vol. 34, ISSN: 1290-0796</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
156.	Articolo in rivista	<p>Palla F, Billeci N, Mancuso FP (2013). Multiple approaches to identify bacteria in archaeological waterlogged wood. <i>JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE</i>, vol. 14, p. 61-64, ISSN: 1296-2074, doi: 10.1016/j.culher.2012.11.025</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
		<p>Meneghetti F, Maggio B. (2013). N-(4-Acetyl-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-5-yl)-N-methyl-2-(2-methyl-4-oxo-3,4-dihydroquinazolin-3-yl)benzamide. <i>ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE</i>, vol. E69, p. o1582, ISSN: 1600-5368, doi: 10.1107/S1600536813025683</p>

157.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84885111425 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
158.	Articolo in rivista	Ben Jemia M, Tundis R, Maggio A, Rosselli S, Senatore F, Menichini F, Bruno M, Kchouk M E, Loizzo M R (2013). NMR-based quantification of rosmarinic and carnosic acids, GC-MS profile and bioactivity relevant to neurodegenerative disorders of <i>Rosmarinus officinalis</i> L. extracts. JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS, vol. 5, p. 1873-1882, ISSN: 1756-4646, doi: 10.1016/j.jff.2013.09.008 Scopus: 2-s2.0-84888429657 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
159.	Articolo in rivista	CRAPARO EF, TERESI G, LICCIARDI M, BONDI' ML, CAVALLARO G (2013). NOVEL COMPOSED GALACTOSYLATED NANODEVICES CONTAINING A RIBAVIRIN PRODRUG AS HEPATIC CELL-TARGETED CARRIERS FOR HCV TREATMENT. JOURNAL OF BIOMEDICAL NANOTECHNOLOGY, vol. 9, p. 1107-1122, ISSN: 1550-7033 Scopus: 2-s2.0-84877816924 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
160.	Articolo in rivista	LicciardiM, Pitarresi G, Cavallaro G, Giammona G (2013). Nanoaggregates Based on New Poly-Hydroxyethyl-Aspartamide Copolymers for Oral Insulin Absorption. MOLECULAR PHARMACEUTICS, vol. 10(5), p. 1644-1654, ISSN: 1543-8384, doi: 10.1021/mp300226d Scopus: 2-s2.0-84877296362 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
161.	Articolo in rivista	Contino F, Mazzarella C, Ferro A, Lo Presti M, Roz E, Lupo C, Perconti G, Giallongo A, Feo S (2013). Negative transcriptional control of ERBB2 gene by MBP-1 and HDAC1: diagnostic implications in breast cancer. BMC CANCER, vol. 13, p. 81-92, ISSN: 1471-2407, doi: 10.1186/1471-2407-13-81 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18, BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
162.	Articolo in rivista	Di Maggio R, Campobello D, Sarà M (2013). Nest aggregation and reproductive synchrony promote Lesser Kestrel Falco naumanni seasonal fitness. JOURNAL OF ORNITHOLOGY, vol. 00, ISSN: 0021-8375, doi: 10.1007/s10336-013-0954-3 Scopus: s2.0-84884204127 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
163.	Articolo in rivista	Gennara Cavallaro, TRIOLO D, Mariano Licciardi, Gaetano Giammona, Giuseppe Chirico, Laura Sironi, Giacomo Dacarro, Alice Donà, Chiara Milanese, Piersandro Pallavicini (2013). New Amphiphilic Copolymers Based On Poly(Hydroxyethyl)-D,L-Aspartamide: A Suitable Functional Coating For Biocompatible Gold Nanostars. BIOMACROMOLECULES, vol. 14, p. 4260-4270, ISSN: 1525-7797, doi: dx.doi.org/10.1021/bm401130z Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09

164.	Articolo in rivista	<p>Lauria A, Abbate I, Patella C, Martorana A, Dattolo G, Almerico AM (2013). New annelated thieno[2,3-e][1,2,3]triazolo[1,5-a]pyrimidines, with potent anticancer activity, designed through VLAK protocol. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 62, p. 416-424, ISSN: 0223-5234, doi: dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.01.019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873331496</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
165.	Articolo in rivista	<p>Forgia V, Martín P, LópezGarcía JM, Ollé A, Vergès JM, Allué E, Angelucci DE, Arnone M, Blain HA, Burjachs F, Expósito I, Messina A, Picornell L, Rodríguez A, Scopelliti G, Sineo L, Virruso G, Alessi E, Di Simone G, Morales JI, Pagano E, Belvedere O (2013). New data on Sicilian prehistoric and historic evolution in a mountain context, Vallone Inferno (Scillato, Italy). COMPTES RENDUS PALEVOL, vol. 12, ISSN: 1631-0683, doi: 10.1016/j.crvp.2012.11.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875804314</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
166.	Articolo in rivista	<p>Pitarresi G, Fiorica C, Licciardi M, Palumbo FS, Giammona G (2013). New hyaluronic acid based brush copolymers synthesized by atom transfer radical polymerization. CARBOHYDRATE POLYMERS, vol. 92, p. 1054-1063, ISSN: 0144-8617</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84869878993</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
167.	Articolo in rivista	<p>Fortuna CG, Bonaccorso C, Bulbarelli A, Caltabiano G, Rizzi L, Goracci L, Musumarra G, Pace A, Palumbo Piccionello A, Guarcello A, Pierro P, Cocuzza CEA, Musumeci R (2013). New linezolid-like 1,2,4-oxadiazoles active against Gram-positive multiresistant pathogens.. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 65, p. 533-545, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2013.03.069</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879472813</p> <p>Web of Science: WOS:000322850100052</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
168.	Articolo in rivista	<p>Maggio B, Raffa D, Raimondi MV, Daidone G (2013). Non-Classical Transformation of Benzendiazonium Hydrogen Sulfates. Access to 1,3-Dimethylisochromeno[4,3-c]pyrazol-5(1H)-one, a Potential Benzodiazepine Receptor Ligand. MOLECULES, vol. 18, p. 13096-13110, ISSN: 1420-3049, doi: 10.3390/molecules181013096</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886611776</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
169.	Articolo in rivista	<p>Portanova P, Notaro A, Pellerito O, Sabella S, Giuliano M, Calvaruso G (2013). Notch inhibition restores TRAIL-mediated apoptosis via AP1-dependent upregulation of DR4 and DR5 TRAIL receptors in MDA-MB-231 breast cancer cells.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. May 17, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2013.1945</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879667203</p> <p>Web of Science: WOS:000321023100015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

170.	Articolo in rivista	<p>Puglisi M, Campisi P, Lakuic D, Surina B, Di Pietro R, Privitera M (2013). Notes on the bryophyte flora and vegetation of the central and south-western Balkans. LAZAROA, vol. 34, p. 107-116, ISSN: 0210-9778</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
171.	Articolo in rivista	<p>Carbone A, Pennati M, Parrino B, Lopergolo A, Barraja P, Montalbano A, Spano` V, Sbarra S, Doldi V, De Cesare M, Cirrincione G, Diana P, Zaffaroni N (2013). Novel 1H-Pyrrolo[2,3-b]pyridine Derivative Nortopsentin Analogues: Synthesis and Antitumor Activity in Peritoneal Mesothelioma Experimental Models. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 56, p. 7060-7072, ISSN: 0022-2623, doi: dx.doi.org/10.1021/jm400842</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884252001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
172.	Articolo in rivista	<p>Alduina R, Gallo G, Renzone G, Weber T, Scaloni A, Puglia A (2013). NovelAmycolatopsis balhimycinbiochemical abilities unveiled by proteomics. FEMS MICROBIOLOGY LETTERS, vol. 351, p. 209-215, ISSN: 0378-1097, doi: 10.1111/1574-6968.12324</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84896721147</p> <p>Web of Science: WOS:000331783000014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
173.	Articolo in rivista	<p>Bazan G, Marino P, Orlando AM (2013). Nuovi dati sulleespansione di Parkinsonia aculeata (Caesalpinaceae) in Sicilia. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 27-30, ISSN: 1121-3752</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
174.	Articolo in rivista	<p>Schiera G, Di Liegro CM, Saladino P, Pitti R, Savettieri G, Proia P, Di Liegro I. (2013). Oligodendroglioma cells synthesize the differentiation-specific linker histone H1<sup>o</sup> and release it into the extracellular environment through shed vesicles. INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. 43, p. 1771-1776, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2013.2115</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84891943986</p> <p>Web of Science: WOS:000330225800005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
175.	Articolo in rivista	<p>Ohnmacht SA, Ciancimino C, Vignaroli G, Gunaratnam M, Neidle S (2013). Optimization of anti-proliferative activity using a screening approach with a series of bis-heterocyclic G-quadruplex ligands. BIOORGANIC &amp; MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 23, p. 5351-5355, ISSN: 0960-894X, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.bmcl.2013.07.057</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883488879</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Schillaci D, Napoli EM, Cusimano MG, Vitale M, Ruberto A (2013). Origanum vulgare subsp. hirtum essential oil prevented biofilm formation and showed antibacterial activity against planktonic and sessile bacterial cells. JOURNAL OF FOOD PROTECTION, vol. 76, p. 1747-1752, ISSN: 0362-028X, doi: 10.4315/0362-028X.JFP-13-001</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885440438</p>



176.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
177.	Articolo in rivista	Marrone F, Lo Brutto S, Hundsdoerfer AK, Arculeo M (2013). Overlooked cryptic endemism in copepods: Systematics and natural history of the calanoid subgenus <i>Occidodiaptomus</i> Borutzky 1991 (Copepoda, Calanoida, Diaptomidae). <i>MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION</i> , vol. 66, p. 190-202, ISSN: 1055-7903, doi: 10.1016/j.ympev.2012.09.016  Scopus: 2-s2.0-84870246177 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
178.	Articolo in rivista	Licciardi M, Pasut G, Amato G, Scialabba C, Mero A, Montopoli M, Cavallaro G, Schiavon O, Giammona G (2013). PHEA-graft-polymethacrylate supramolecular aggregates for protein oral delivery. <i>EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS</i> , vol. 84, p. 21-28, ISSN: 0939-6411  Scopus: 2-s2.0-84876947613 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
179.	Articolo in rivista	Marrale M, Longo A, Bartolotta A, D'Oca MC, Brai M (2013). PRELIMINARY APPLICAZIONE OF THERMOLUMINESCENCE AND SINGLE ALIQUOT REGENERATION METHOD FOR DOSE RECONSTRUCTION IN SODA LIME GLASS. <i>NUCLEAR INSTRUMENTS &amp; METHODS IN PHYSICS RESEARCH. SECTION B, BEAM INTERACTIONS WITH MATERIALS AND ATOMS</i> , vol. 297, p. 58-63, ISSN: 0168-583X, doi: 10.1016/j.nimb.2012.12.013  Scopus: 2-s2.0-84873862818 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07
180.	Articolo in rivista	Longo A., Librizzi M, Naselli F, Caradonna F, Tobiasch E, Luparello C (2013). PTHrP in differentiating human mesenchymal stem cells: transcript isoform expression, promoter methylation, and protein accumulation. <i>BIOCHIMIE</i> , vol. in attesa di immissione, ISSN: 0300-9084, doi: 10.1016/j.biochi.2013.06.014  Scopus: 2-s2.0-84883250902 Web of Science: ISIweb 000324607200009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
181.	Articolo in rivista	Pavia C, Ballerini E, Bivona LA, Giacalone F, Aprile C, Vaccaro L, Gruttadauria M (2013). Palladium Supported on Cross-Linked Imidazolium Network on Silica as Highly Sustainable Catalysts for the Suzuki Reaction under Flow Conditions. <i>ADVANCED SYNTHESIS &amp; CATALYSIS</i> , vol. 355, p. 2007-2018, ISSN: 1615-4150, doi: 10.1002/adsc.201300215  Scopus: 2-s2.0-84880836865 Web of Science: WOS:000327814900017 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
		D'Anneo A, Carlisi D, Lauricella M, Puleio R, Martinez R, Di Bella S, Di Marco P, Emanuele S, Di Fiore R, Guercio A, Vento R, Tesoriere G (2013). Parthenolide generates reactive oxygen species and autophagy in MDA-MB231 cells. A soluble parthenolide analogue inhibits tumour growth and metastasis in a xenograft model of breast cancer. <i>CELL DEATH &amp; DISEASE</i> , vol. e891, ISSN: 2041-4889, doi: 10.1038/cddis.2013.415  Scopus: 2-s2.0-84887492976

182.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000326967100077</p> <p>Lingua: ENM</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
183.	Articolo in rivista	<p>D'Anneo A, Carlisi D, Lauricella M, Emanuele S, Di Fiore R, Vento R, Tesoriere G (2013). Parthenolide induces caspase-independent and AIF-mediated cell death in human osteosarcoma and melanoma cells.. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 228, p. 952-967, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.24131.</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873877188</p> <p>Web of Science: WOS:000314171900007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
184.	Articolo in rivista	<p>D'ANNEO A, CARLISI D, EMANUELE S, BUTTITTA G, DI FIORE R, VENTO R, TESORIERE G, LAURICELLA M (2013). Parthenolide induces superoxide anion production by stimulating EGF receptor in MDA-MB-231 breast cancer cells.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. 43, p. 1895-1900, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2013.2137</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84891922858</p> <p>Web of Science: WOS:000330225800018</p> <p>Lingua: ENM</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
185.	Articolo in rivista	<p>Pibiril., Palumbo Piccionello A., Pace A., Barone G., Buscemi S. (2013). Photochemical Functionalization of Allyl Benzoates by C-H Insertion. TETRAHEDRON, vol. 69, p. 6065-6069, ISSN: 0040-4020</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878899915</p> <p>Web of Science: WOS:000321474100007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
186.	Articolo in rivista	<p>Barreca S, Orecchio S, Pace A (2013). Photochemical sample treatment for extracts clean up in PCB analysis from sediments. TALANTA, vol. 103, p. 349-354, ISSN: 0039-9140, doi: 10.1016/j.talanta.2012.10.071</p> <p>Scopus: 2-s2.0-8487780385</p> <p>Web of Science: WOS:000314010600049</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
187.	Articolo in rivista	<p>Giannola LI, Sutura FM, De Caro V (2013). Physical methods to promote drug delivery on mucosal tissues of the oral cavity. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 10, p. 1449-1462, ISSN: 1742-5247, doi: 10.1517/17425247.2013.809061</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884537934</p> <p>Web of Science: WOS:000324760100010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Celi M, Filicetto F, Parrinello D, Buscaino G, Damiano MA, Cuttitta A, D'Angelo S, Mazzola S, Vazzana M (2013). Physiological and agonistic behavioural response of <i>Procambarus clarkii</i> to an acoustic stimulus. JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY, vol. 216, ISSN: 0022-0949,</p>

		doi: 10.1242/jeb.078865
188.	Articolo in rivista	Scopus: s2.0-84873453518 Web of Science: WOS:000314340500023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
189.	Articolo in rivista	TesoriereL., AttanzioA, AllegraM, GentileC, Livrea MA: (2013). Phytochemical indicaxanthin suppresses 7-ketocholesterol-induced THP-1 cell apoptosis by preventing cytosolic Ca <sup>2+</sup> increase and oxidative stress. BRITISH JOURNAL OF NUTRITION, vol. 110, p. 230-240, ISSN: 0007-1145, doi: 10.1017/S000711451200493X Scopus: 2-s2.0-8487916656 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
190.	Articolo in rivista	Raimondo FM, Schicchi R (2013). Piante e loro anomalie vegetative: schede documentarie. 27-39. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 119-120, ISSN: 1121-3752 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
191.	Articolo in rivista	Ferrauto G, Guglielmo A, Lantieri A, Pavone P, Salmeri C (2013). Pollen morphology and seed germination studies on <i>Retama raetam</i> ssp. <i>gussonei</i> , endemic subspecies from Sicily.. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 148, ISSN: 1126-3504, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.845265">http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.845265</a> Scopus: 2-s2.0-84885500524 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
192.	Articolo in rivista	Carfi Pavia F, La Carrubba V, Ghersi G, Brucato V (2013). Poly-Left-Lactic Acid tubular scaffolds via Diffusion Induced Phase Separation (DIPS): control of morphology. POLYMER ENGINEERING AND SCIENCE, vol. 53, p. 431-442, ISSN: 0032-3888, doi: 10.1002/pen.23273 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10
193.	Articolo in rivista	Licciardi M, Scialabba C, Fiorica C, Cavallaro G, Cassata G, Giammona G (2013). Polymeric nanocarriers for magnetic targeted drug delivery: preparation, characterization, and in vitro and in vivo evaluation. MOLECULAR PHARMACEUTICS, vol. 10, p. 4397-4407, ISSN: 1543-8384, doi: <a href="dx.doi.org/10.1021/mp300718b">dx.doi.org/10.1021/mp300718b</a> Scopus: 2-s2.0-84889239452 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
194.	Articolo in rivista	Spadaro V, Raimondo FM (2013). Principi di spontaneizzazione di <i>Diospyros kaki</i> (Ebenaceae) in Sicilia. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 117-118, ISSN: 1121-3752 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
		Massaro M, RIELA S, Cavallaro G, Saladino ML, Agnello S, Noto R (2013). Properties and Structural Studies of Multi-Wall Carbon Nanotubes-Phosphate Ester Hybrids. INTERNATIONAL JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. 3, ISSN: 2161-4687

195.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
196.	Articolo in rivista	Amato F, Marino P, Cucco MR (2013). Prospetto delle piante vascolari native di potenziale impiego negli interventi di fitodepurazione in Sicilia. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 91-100, ISSN: 1121-3752  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
197.	Articolo in rivista	DI Cara G, Marengo G, Albanese NN, Marabeti MR, Musso R, Cancemi P, Pucci I (2013). Proteomic profiling of Trastuzumab (Herceptin(R))-sensitive and -resistant SKBR-3 breast cancer cells.. ANTICANCER RESEARCH, vol. 33, p. 489-503, ISSN: 0250-7005  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
198.	Articolo in rivista	Di Fiore R, D'Anneo A, Tesoriere G, Vento R (2013). RB1 in cancer: Different mechanisms of RB1 inactivation and alterations of pRb pathway in tumorigenesis.. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 228, p. 1676-1687, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.24329.  Scopus: 2-s2.0-84876723158 Web of Science: WOS:000318165300008 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
199.	Articolo in rivista	Beejapur HA, Giacalone F, Noto R, Franchi P, Lucarini M, Gruttadauria M (2013). Recyclable Catalyst Reservoir: Oxidation of Alcohols Mediated by Noncovalently Supported Bis(imidazolium)-Tagged 2,2,6,6-Tetramethylpiperidine 1-Oxyl. CHEMCATCHEM, vol. 5, p. 2991-2999, ISSN: 1867-3880, doi: 10.1002/cctc.201300234  Scopus: 2-s2.0-84885160223 Web of Science: WOS:000325098300044 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
200.	Articolo in rivista	Sajeva M, Augugliaro C, Smith M, Oddo E (2013). Regulating Internet Trade in CITES Species. CONSERVATION BIOLOGY, vol. 27, ISSN: 0888-8892, doi: 10.1111/cobi.12019  Scopus: 2-s2.0-84875518761 Web of Science: WOS:000316694600023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/04 Provenienza del dato: UNIPA
201.	Articolo in rivista	Toto M, D'Angelo G, Corona D (2013). Regulation of ISWI-family of chromatin remodelling Complexes. CHROMOSOMA, vol. 1, ISSN: 0009-5915  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA

202.	Articolo in rivista	<p>Spazzafumo L, Olivieri F, Abbatecola AM, Castellani G, Monti D, Lisa R, Galeazzi R, Sirolla C, Testa R, Ostan R, Scurti M, Caruso C, Vasto S, Vescovini R, Ogliaresi G, Mari D, Lattanzio F, Franceschi C. (2013). Remodelling of biological parameters during human ageing: evidence for complex regulation in longevity and in type 2 diabetes. <i>AGE</i>, vol. 35, p. 419-429, ISSN: 0161-9152, doi: 10.1007/s11357-011-9348-8</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880415141</p> <p>Web of Science: WOS:000316065200013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
203.	Articolo in rivista	<p>Di Gristina E, Domina G, Geraci A (2013). Reports (1813-1814) In: Kamari G., Blanché C., Sijjak-Yakovlev S. (EDS) Mediterranean Chromosome Number Reports - 23. <i>FLORA MEDITERRANEA</i>, vol. 23, p. 280-282, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.255</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893499361</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
204.	Articolo in rivista	<p>Troia A, Orlando AM, Baldini RM (2013). Reports (1815-1816), in: Kamari G, Blanché C, Sijjak-Yakovlev S (eds.) Mediterranean chromosome number reports - 23. <i>FLORA MEDITERRANEA</i>, vol. 23, p. 282-285, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.255</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893499361</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
205.	Articolo in rivista	<p>Janssen P, Rotondo A, Mulè F, Tack J (2013). Review article: a comparison of glucagon-like peptides 1 and 2. <i>ALIMENTARY PHARMACOLOGY &amp; THERAPEUTICS</i>, vol. 37, p. 18-36, ISSN: 0269-2813, doi: 10.1111/apt.12092</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870620612</p> <p>Web of Science: WOS:000312160400003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
206.	Articolo in rivista	<p>Naselli F, Catanzaro L, Bellavia D, Perez A, Sposito L, Caradonna F (2013). Role and importance of polymorphisms with respect to DNA methylation for the expression of CYP2E1 enzyme. <i>GENE</i>, vol. 536, p. 29-39, ISSN: 0378-1119, doi: 10.1016/j.gene.2013.11.097. Epub 2013 Dec 12</p> <p>Scopus: GENED</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
207.	Articolo in rivista	<p>ZIMBARDO S, LA MANTIA T, QUATRINI P (2013). SIMBIONI RADICALI DI ASTRAGALUS NEBRODENSIS (GUSS.) STROBL... <i>NATURALISTA SICILIANO</i>, vol. 37, p. 629-643, ISSN: 0394-0063</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
208.	Articolo in rivista	<p>Schicchi R, Raimondo FM (2013). Schede per il censimento degli alberi monumentali di Sicilia. 37-43. <i>QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA</i>, vol. 22, p. 135-150, ISSN: 1121-3752</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
209.	Articolo in rivista	<p>Mazzola P, Raimondo FM (2013). Schede per la flora ornamentale siciliana. 61-67. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 151-159, ISSN: 1121-3752</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
210.	Articolo in rivista	<p>Venditti A, Serrilli A M, Vittori S, Papa F, Maggi F, Di Cecco M, Ciaschetti G, Bruno M, Rosselli S, Bianco A (2013). Secondary metabolites from Pinus mugo Turra subsp. mugo growing in the Majella National Park (central Apennines, Italy). CHEMISTRY &amp; BIODIVERSITY, vol. 10, p. 2091-2100, ISSN: 1612-1872, doi: 10.1002/cbdv.201300098</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887927250</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
211.	Articolo in rivista	<p>Lombardo G, Scialabba A, Schicchi R (2013). Seed cryopreservation of Fraxinus angustifolia Vahl. AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, vol. 12, p. 1930-1936, ISSN: 1684-5315, doi: 10.5897/AJB12.2866</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
212.	Articolo in rivista	<p>Calandra P, Mandanici A, Turco Liveri V (2013). Self-assembly in surfactant-based mixtures driven by acidbase reactions: bis(2-ethylhexyl) phosphoric acid n-octylamine systems. RSC ADVANCES, vol. 3, p. 5148-5155, ISSN: 2046-2069, doi: 10.1039/C3RA23295F</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878084551</p> <p>Web of Science: WOS:000316226500042</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
213.	Articolo in rivista	<p>Bruno M, Bancheva S, Rosselli S, Maggio A (2013). Sesquiterpenoids in subtribe Centaureinae (Cass.) Dumort (tribe Cardueae, Asteraceae): distribution, 13C-NMR spectral data and biological properties. PHYTOCHEMISTRY, vol. 95, p. 19-93, ISSN: 0031-9422, doi: 10.1016/j.phytochem.2013.07.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893753987</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
214.	Articolo in rivista	<p>D'Anna F, Gunaratne HQN, Lazzara G, Noto R, Rizzo C, Seddon KR (2013). Solution and thermal behaviour of novel dicationic imidazolium ionic liquids. ORGANIC &amp; BIOMOLECULAR CHEMISTRY, vol. 11, p. 5836-5846, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/c3ob40807h</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882318140</p> <p>Web of Science: WOS:000323866400009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>JANIOVÁ M, BECKER T, BECKER U, DEMINA O, DEMBICZI, ERMAKOV N, FILIBECK G, FRANK D, GUARINO R, JAUNATRE R, KOZUB L, POLYAKOVA M, SUZUKI K, DENGLER J (2013). Steppes of Southern Siberia - Experiences from the 6th EDGG Research Expedition to Khakassia, Russia (22 July - 1 August 2013). BULLETIN ... OF THE EUROPEAN DRY GRASSLAND GROUP, vol. 19/20, p. 31-48, ISSN: 1868-2456</p>

215.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
216.	Articolo in rivista	Mosti S, Giordano C, Sajeva M, Papini A (2013). Stigma morphology in <i>Aylostera</i> subg. <i>Mediobivia</i> (Cactaceae) and its importance for systematic investigation. <i>PLANT BIOSYSTEMS</i> , vol. 147, p. 767-775, ISSN: 1126-3504, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.829881">http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2013.829881</a>  Scopus: 2-s2.0-84887124366 Web of Science: WOS:000328186500025 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
217.	Articolo in rivista	Dispenza C, Rigogliuso S, Grimaldi N, Sabatino MA, Bulone D, Bondi ML, Ghersi G (2013). Structure and biological evaluation of amino-functionalized PVP nanogels for fast cellular internalization. <i>REACTIVE &amp; FUNCTIONAL POLYMERS</i> , vol. 73, p. 1103-1113, ISSN: 1381-5148, doi: <a href="https://doi.org/10.1016/j.reactfunctpolym.2013.04.011">10.1016/j.reactfunctpolym.2013.04.011</a>  Scopus: 2s2.084884601965 Web of Science: WOS:000322101400015 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
218.	Articolo in rivista	Ben Jemia M, Chaabane S, Senatore F, Bruno M, Kchouk M E (2013). Studies on the antioxidant activity of the essential oil and extract of Tunisian <i>Tetraclinis articulata</i> (Vahl) Mast. (Cupressaceae). <i>NATURAL PRODUCT RESEARCH</i> , vol. 27, p. 1419-1430, ISSN: 1478-6419, doi: <a href="https://doi.org/10.1080/14786419.2012.717289">10.1080/14786419.2012.717289</a>  Scopus: 2-s2.0-84884235816 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
219.	Articolo in rivista	Bazan G, Marino P, Pedone P, Raimondo FM (2013). Studio botanico finalizzato al recupero del paesaggio vegetale dell'Area archeologica di Lilibeo presso Marsala (Sicilia occidentale). <i>QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA</i> , vol. 22, p. 3-12, ISSN: 1121-3752  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
220.	Articolo in rivista	Provenzano F, Dia MG, Lo Giudice R, Campisi P (2013). Studio floristico-ecologico delle briofite epifite dei Monti Nebrodi (Sicilia settentrionale) e individuazione dei siti di maggiore interesse per la loro conservazione.. <i>QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA</i> , vol. 22, p. 13-23, ISSN: 1121-3752  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
221.	Articolo in rivista	Motaung T.E., Luyt.A.S., Saladino M.L., Caponetti E. (2013). Study of morphology, mechanical properties and thermal degradation of titania-polycarbonate nanocomposites as function of crystalline phase and amount. <i>POLYMER COMPOSITES</i> , vol. 34(2), p. 164-172, ISSN: 0272-8397, doi: <a href="https://doi.org/10.1002/pc.22389">10.1002/pc.22389</a>  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA

222.	Articolo in rivista	<p>Licandro G, Amato F, Domina G (2013). Su un erbario del XVII secolo conservato presso il Museo Regionale di Messina: Stato di conservazione e proposte per il recupero e la salvaguardia. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 22, p. 51-73, ISSN: 1121-3752</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
223.	Articolo in rivista	<p>Gemei M, Corbo C, DAlessio1 F, Di Noto R, Vento R, Del Vecchio L (2013). Surface proteomic analysis of differentiated versus stem-like osteosarcoma human cells. PROTEOMICS, vol. 13, p. 3293-3297, ISSN: 1615-9853</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
224.	Articolo in rivista	<p>Carbone A, Parrino B, Barraja P, Spanò V, Cirrincione G, Diana P, Maier A, Kelter G, Fiebig HH (2013). Synthesis and Antiproliferative Activity of 2,5-bis(3'-Indolyl)pyrroles, Analogues of the Marine Alkaloid Nortopsentin. MARINE DRUGS, vol. 11, p. 643-654, ISSN: 1660-3397, doi: 10.3390/md11030643</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875613244</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
225.	Articolo in rivista	<p>Lauria A, Abbate I, Gentile C, Angileri F, Martorana A, Almerico AM (2013). Synthesis and biological activities of a new class of heat shock protein 90 inhibitors, designed by energy-based pharmacophore virtual screening. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 56, p. 3424-3428, ISSN: 0022-2623, doi: 10.1021/jm4002023</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876843252</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/10</p>
226.	Articolo in rivista	<p>Palumbo Piccionello A, Guarcello A, Pace A, Buscemi S (2013). Synthesis of Isoxazoline Derivatives through BoultonKatritzky Rearrangement of 1,2,4-Oxadiazoles. EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. 2013, p. 1986-1992, ISSN: 1434-193X, doi: 10.1002/ejoc.201201308</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875414065</p> <p>Web of Science: WOS:000316389800019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
227.	Articolo in rivista	<p>Barraja P, Spano V, Giallombardo D, Diana P, Montalbano A, Carbone A, Parrino B, Cirrincione G (2013). Synthesis of [1,2]oxazolo[5,4-e]indazoles as antitumour agents. TETRAHEDRON, vol. 69, p. 6474-6477, ISSN: 0040-4020, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.tet.2013.05.083">http://dx.doi.org/10.1016/j.tet.2013.05.083</a></p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879201292</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
228.	Articolo in rivista	<p>Montalbano A, Parrino B, Diana P, Barraja P, Carbone A, Spanò V, Cirrincione G (2013). Synthesis of the new oligopeptide pyrrole derivative isonetropsin and its one pyrrole unit analogue. TETRAHEDRON, vol. 69, p. 2550-2554, ISSN: 0040-4020</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874116673</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>



		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
229.	Articolo in rivista	Pellerito O, Prinzivalli C, Foresti E, Sabatino P, Abbate M, Casella G, Fiore T, Scopelliti M, Pellerito C, Giuliano M, Grasso G, Pellerito L (2013). Synthesis, chemical characterization and biological activity of new histone acetylation/deacetylation specific inhibitors: A novel and potential approach to cancer therapy.. JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY, vol. 125, p. 16-25, ISSN: 0162-0134, doi: dx.doi.org/10.1016/j.jinorgbio.2013.04.008  Scopus: 2-s2.0-84877839787 Web of Science: WOS:000320893900003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
230.	Articolo in rivista	Schillaci D (2013). Targeting the Sortase A Transpeptidase to Tackle Gram-positive Pathogens. JOURNAL OF MICROBIAL & BIOCHEMICAL TECHNOLOGY, vol. 5, p. 1-2, ISSN: 1948-5948, doi: 10.4172/1948-5948.1000e114  Scopus: 2-s2.0-84877116055 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
231.	Articolo in rivista	Amato A, Baldassano S, Serio R, Mulè F (2013). Tetrodotoxin-dependent effects of menthol on mouse gastric motor function. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, vol. 718, ISSN: 0014-2999  Scopus: 2-s2.0-84887101868 Web of Science: WOS:000326229700018 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
232.	Articolo in rivista	Cavalieri V, Melfi R, Spinelli G (2013). The Compass-like Locus, Exclusive to the Ambulacrarians, Encodes a Chromatin Insulator Binding Protein in the Sea Urchin Embryo. PLOS GENETICS, vol. 9, ISSN: 1553-7390, doi: 10.1371/journal.pgen.1003847  Scopus: 2-s2.0-84884687810 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
233.	Articolo in rivista	D'Anna F, Vitale P, Ferrante F, Marullo S, Noto R (2013). The Gelling Ability of Some Diimidazolium Salts: Effect of Isomeric Substitution of the Cation and Anion. CHEMPLUSCHEM, vol. 78, p. 331-342, ISSN: 2192-6506, doi: 10.1002/cplu.201300016.  Scopus: 2-s2.0-84876116528 Web of Science: WOS:000317391300007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
234.	Articolo in rivista	Orecchio S, Indelicato R, Barreca S (2013). The distribution of phthalate esters in indoor dust of Palermo (Italy).. ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH, vol. 0, ISSN: 0269-4042, doi: DOI: 10.1007/s10653-013-9544-9.  Scopus: 2-s2.0-84878695537 Web of Science: WOS:000319753600016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12

		Provenienza del dato: UNIPA
235.	Articolo in rivista	<p>Picone B, Sineo L (2013). The evolutionary history of HSA7/16 synten in vertebrates: a critical interpretation of comparative cytogenetic and genome sequence data. CARYOLOGIA, vol. 66, ISSN: 0008-7114, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1080/00087114.2013.829691">http://dx.doi.org/10.1080/00087114.2013.829691</a></p> <p>Scopus: s2.0-84888012630</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
236.	Articolo in rivista	<p>Lauria A, Almerico AM, Barone GA (2013). The influence of substitution in the quinoxaline nucleus on 1,3-dipolar cycloaddition reactions. COMPUTATIONAL AND THEORETICAL CHEMISTRY, vol. 1013, p. 116-122, ISSN: 2210-271X, doi: 10.1016/j.comptc.2013.03.017</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876363916</p> <p>Web of Science: WOS:000319102800018</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
237.	Articolo in rivista	<p>Bonura A., Corinti S., Schiavi E., Giacomazza D., Gianguzza F., Di Felice G., Colombo P. (2013). The major allergen of the Parietaria pollen contains an LPS-binding region with immuno-modulatory activity. ALLERGY, vol. online, ISSN: 0105-4538, doi: 10.1111/all.12086</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84873715844</p> <p>Web of Science: WOS:000341139401313</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
238.	Articolo in rivista	<p>D'Assoro AB, Liu T, Quatraro C, Amato A, Opyrchal M, Leontovich A, Ikeda Y, Ohmine S, Lingle W, Suman V, Ecsedy J, Iankov I, Di Leonardo A, Ayers-Ingles J, Degnim A, Billadeau D, McCubrey J, Ingle J, Salisbury JL, Galanis E (2013). The mitotic kinase Aurora-A promotes distant metastases by inducing epithelial-to-mesenchymal transition in ERa(+) breast cancer cells.. ONCOGENE, vol. 32, ISSN: 0950-9232, doi: 10.1038/onc.2012.628</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872348283</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
239.	Articolo in rivista	<p>Unti E, Baiamonte P, Marino Gammazza A (2013). The role of the dopaminergic system in gratification processes.. EUROMEDITERRANEAN BIOMEDICAL JOURNAL, vol. 8, p. 69-71, ISSN: 2279-7165</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
240.	Articolo in rivista	<p>Lombardo L, Di Rosa S, Venturella F (2013). The role of the hospital pharmacy in the storage and supply of antidotes. ITALIAN JOURNAL OF MEDICINE, vol. 7, p. 259-264, ISSN: 1877-9344</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892601870</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>Giammanco M, Bavetta S, Greco R, Di Majo D, La Guardia M (2013). Therapeutic Effectiveness of Nutrition Therapy in Pediatric Patients with Chronic Liver Diseases Awaiting Liver Transplantation. JOURNAL OF FOOD RESEARCH, vol. 2, p. 179-190, ISSN: 1927-0887, doi:</p>

241.	Articolo in rivista	10.5539/jfr.v2n1p179 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
242.	Articolo in rivista	Buzio A, Davi R, Gurrieri G, Iemmolo A, Inzerillo S, Mallia G, Pannuzzo G, Vattano M, Virgillito S (2013). Tlòloc 2012: il sistema e le ultime giunzioni. SPELEOLOGIA, vol. 69, p. 36-45, ISSN: 0394-9761 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
243.	Articolo in rivista	Tesoriere L, Gentile C, Angileri F, Attanzio A, Tutone M, Allegra M, Livrea MA (2013). Trans-epithelial transport of the betalain pigments indicaxanthin and betanin across Caco-2 cell monolayers and influence of food matrix. EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION, vol. 52, p. 1077-1087, ISSN: 1436-6207, doi: 10.1007/s00394-012-0414-5 Scopus: 2-s2.0-84879552165 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
244.	Articolo in rivista	Luparello C, Sirchia R, Longo A (2013). Type V Collagen and Protein Kinase C eta Down-Regulation in 8701-BC Breast Cancer Cells. MOLECULAR CARCINOGENESIS, vol. 52, p. 348-358, ISSN: 0899-1987, doi: 10.1002/mc.21856 Scopus: 2-s2.0-84876148403 Web of Science: ISIWeb 000317487100003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
245.	Articolo in rivista	Cappello P, Rolla S, Chiarle R, Principe M, Cavallo F, Perconti G, Feo S, Giovarelli M, Novelli F (2013). Vaccination with ENO1 DNA Prolongs Survival of Genetically Engineered Mice with Pancreatic Cancer. GASTROENTEROLOGY, vol. 144, p. 1098-1106, ISSN: 0016-5085, doi: 10.1053/j.gastro.2013.01.020 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
246.	Articolo in rivista	Pentzold S, Tritsch C, Martens J, Tietze DT, Giacalone G, Lo Valvo M, Nazarenko AA, Kvist L, Päckert M (2013). Where is the line? Phylogeography and secondary contact of western Palearctic coal tits (Periparus ater: Aves, Passeriformes, Paridae). ZOOLOGISCHER ANZEIGER, vol. 252, p. 367-382, ISSN: 0044-5231, doi: 10.1016/j.jcz.2012.10.003 Scopus: 2-s2.0-84878366498 Web of Science: WOS:000321727500010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
247.	Articolo in rivista	Gruttadauria M, Giacalone F, Noto R (2013). Release and catch catalytic systems. GREEN CHEMISTRY, vol. 15, p. 2608-2618, ISSN: 1463-9262, doi: 10.1039/c3gc41132j Scopus: 2-s2.0-84884632161 Web of Science: WOS:000325593600001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA

248.	Recensione in rivista	<p>Giustini M, Giuliani AM, Gennaro G (2013). Natural or synthetic nucleic acids encapsulated in a closed cavity of amphiphiles. RSC ADVANCES, vol. 3, p. 8618-8632, ISSN: 2046-2069, doi: 10.1039/c3ra23208e</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884711030</p> <p>Web of Science: WOS:000319130600003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
249.	Abstract in rivista	<p>Damiano, M.A., Arizza, V., Cammarata, M., Celi, M., Parisi M, Parrinello, D. (2013). Components of hemocyte extracts from marine invertebrates exert antimicrobial activity. INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, vol. 10, ISSN: 1824-307X</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
250.	Abstract in rivista	<p>Dengler J, Todorova S, Becker T, Boch S, Chytry M, Diekmann M, Dolnik C, Dupré C, Giusso del Galdo GP, Guarino R, Jeschke M, Kiehl K, Kuzemko A, Löbel S, Otypková Z, Pedashenko H, Peet RK, Ruprecht EM, Szabó A, Tsiropidis I, Vassilev K (2013). Database Species-Area Relationships in Palaearctic Grasslands.. BIODIVERSITY &amp; ECOLOGY, vol. 4, p. 321-322, ISSN: 1613-9801, doi: 10.7809/b-e.00115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
251.	Abstract in rivista	<p>Parisi M, Cantet, F., Toubiana, M., Sonthi, M., Trapani, M.R., Cammarata, M. (2013). Individual variability and gene expression specificity of the mussel antifungal mytimycin (MytM).. INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, vol. 10, p. 27, ISSN: 1824-307X</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
252.	Abstract in rivista	<p>Trapani, M.R., Parrinello, D., Sanfratello, M.A., Benenati, G., Parisi M, Roch, P. (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial injection and antimicrobial peptide isolation from Anemonia sulcata (Cnidaria). INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, vol. 10, p. 27, ISSN: 1824-307X</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
253.	Abstract in rivista	<p>Cammarata M, Parisi MG, Benenati G, Parrinello N (2013). Purification and molecular characterization of the rhamnose binding lectin from sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>) that agglutinate Gram positive and negative bacteria. FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY, vol. 34, p. 1698, ISSN: 1050-4648</p> <p>Web of Science: WOS:000319646100209</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
254.	Abstract in rivista	<p>CataldoF, UrsiniO, CarboneM, Valentini F, PalleschiG, Caponetti E, Braun T (2013). Thermal properties Raman Spectroscopy and TEM images of Neutron Bombarded Graphite. FULLERENES, NANOTUBES AND CARBON NANOSTRUCTURES, vol. 21, p. 634-643, ISSN: 1536-383X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gallo G, Puglia A (2013). Antibiotics and Resistance: A Fatal Attraction. In: Antibiotics. p. 73-108, ISBN: 9783527659685, doi: 10.1002/9783527659685.ch4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gontrani L., Caminiti R., Saladino M.L., Caponetti E., Chillura Martino D.F. (2013). Energy Dispersive X-Ray Diffraction In Cultural Heritage Science: The Winning Duo Of Structural And Elemental Analysis. In: (a cura di): Varella E., Conservation Science for the Cultural Heritage. Applications of Instrumental Analysis. vol. 2013, p. 117-125, THESSALONIKI:Springer, ISBN: 978-3-642-30984-7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Dumas F, Sineo L (2013). Evoluzione del cromosoma 4 umano mediante mappaggio di sonde sub cromosomiche in Platyrrhinae, Primates. In: Annali dell'Università di Ferrara Museologia Scientifica e Naturalistica.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Manolopoulou E, Spinella A, Caponetti E, Dais P, Spyros A (2013). High Resolution-magic Angle Spinning NMR Study of Olive Leaves. In: Duynhoven JV;Belton PS;Webb GA;Henk VA. Magnetic resonance in Food Science: Food for thought. vol. 2013, p. 164-170, ISBN: 978-1-84973-634-3, doi: 10.1039/9781849737531-00164</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Palumbo FS, Pitarresi G, Fiorica C, Giammona G (2013). Hyaluronic Acid-g-Copolymers: Synthesis, Properties, and Applications. In: Polysaccharide based graft copolymers.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Raimondo L (2013). Mobilità e ecosistemi urbani. In: Giuseppe Imbesi, Paolo La Greca, Nicola Giuliano Leone, Elvira Petroncelli, Yodan Rofè, Maria Francesca Viapiana. (a cura di): Nicola Giuliano Leone, ITATOUR - Accessibilità diffusa, spazi del tempo libero e territori del turismo nella punta occidentale della Sicilia. PT&amp;URB, vol. 1, p. 136-151, Milano:Editore Franco Angeli, ISBN: 978-88-204-4811-0</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Troia A (2013). Proposals of Plant Micro-Reserves in Sicily (Italy). In: (a cura di): Kadis C;Thanos CA;Laguna Lumbreras E, Plant Micro-Reserves: from theory to practice. p. 83-85, Athens:Utopia Publishing, ISBN: 978-618-80647-2-0</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Ballarin L, Cammarata M, Franchi N, Parrinello N (2013). Routes in Innate Immunity Evolution: Galectins and Rhamnose-binding Lectins in Ascidians. In: (a cura di): Se-Kwon Kim, Marine Proteins and Peptides: Biological Activities and Applications. p. 185-205, Wiley-Blackwell, ISBN: 978-1-118-37506-8</p> <p>Scopus: s2.0-84887255320</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Capitani D, Spinella A, Caponetti E (2013). Solid state NMR. In: (a cura di): Varella E, Conservation Science for the Cultural Heritage. Application of Instrumental Analysis. p. 79-90, THESSALONIKI:Springer, ISBN: 978-3-642-30984-7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

	Saggio)	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Spinella A, Capitani D, Bastone S, Di Stefano V, Caponetti E (2013). Solid state NMR to characterize paper and parchment samples from a Sixteenth century book. In: (a cura di): Varella E., Conservation Science for the Cultural Heritage. Applications of Instrumental Analysis. p. 208-217, THESSALONIKI:Springer, ISBN: 978-3-642-30984-7 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Giacalone F, Gruttadauria M (2013). Synthesis of New Materials. In: (a cura di): Marcantoni E;Renzi G, Seminars in Organic Synthesis. p. 358-396, Castelraimondo (MC):Società Chimica Italiana, ISBN: 978-88-86208-73-4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Catalano C, Aprile S, Guarino R (2013). Verde pensile estensivo ad alto valore ecologico in ambiente mediterraneo. Aspetti progettuali e funzionali. In: (a cura di): Moccia FD, La città sobria. p. 489-497, NAPOLI:Edizioni Scientifiche Italiane, ISBN: 978-88-495-2738-4 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Giacalone F, Gruttadauria M (2013). Water in Organocatalytic Reactions. In: AA.VV.. (a cura di): Dalko P, Comprehensive Enantioselective Organocatalysis: Catalysts, Reactions, and Applications. p. 673-716, WEINHEIM:Wiley-VCH, ISBN: 978-3-527-33236-6, doi: 10.1002/9783527658862.ch24 Web of Science: WOS:000344813500026 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	MANACHINI B (2013). Pesticides: Chemical and Biological. In: Manachini B. (a cura di): Sven Erik Jorgensen, Copenhagen University, Copenhagen, Denmark , Encyclopedia of Environmental Management. p. 1-11, NEW YORK:CRC Press - Taylor & Francis, ISBN: 9781439829271, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1081/E-EEM-120046196">http://dx.doi.org/10.1081/E-EEM-120046196</a> Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11
15.	Traduzione in volume	Ammendola R., Colonna A., Dilisa F., Eufemi M., Fiermonte G., Gambari R., Hakim G., Hrelia S., Livrea M., Lupidi G., Messina I., Minelli A., Mozzarelli A., Omodeo Sale F., Parente A., Pedone V., Prata C., Rizzi M., Russo G., Santucci A., Santamaria R., Sgarrella F., Turco M. (2013). Thomas Devlin. biochimica con aspetti clinico-farmaceutici. Capitolo 25. digestione e assorbimento dei principali nutrienti.. In: (a cura di): Ammendola R Colonna A Dilisa F Eufemi M Fiermonte G Gambari R Hakim G Hrelia S Livrea M A Lupidi G Messina I Minelli A Mozzarelli A Omodeo Sale F Parente A Pedone V Prata C Rizzi M Russo G Santucci A Santamaria R Sgarrella F Turco M C, Capitolo 25. Digestione e assorbimento dei principali nutrienti. p. 1049-1082, NAPOLI:Edises, ISBN: 9788879597807 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato	Rutherford C, Donaldson J, Hudson H, McGough HN, Sajeva M, Schippmann U, Tse-Laurence M (2013). CITES and Cycads, a user's guide. Richmond:Kew Royal Botanic Gardns, ISBN: 9781842464892 Lingua: ENG

	scientifico	Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Monografia o trattato scientifico	Arcoleo L (2013). L'uomo e l'ambiente. Padova:Piccin Nuova Libreria S.p.A Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
3.	Monografia o trattato scientifico	Rossi G, Montagnani C, Gargano D, Peruzzi L, Abeli T, Ravera S, Cogoni A, Fenu G, Magrini S, Gennai M, Foggi B, Wagensommer RP, Venturella G, Blasi C, Raimondo FM, Orsenigo S (2013). Lista Rossa IUCN della Flora Italiana. 1. Policy Species e altre specie minacciate. Roma:Società Botanica Italiana Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Monografia o trattato scientifico	Chiarelli R, Roccheri MC (2013). Strategie di difesa in risposta a stress in embrioni di riccio di mare: L'embrione di riccio di <i>Paracentrotus lividus</i> come modello sperimentale per lo studio della sopravvivenza o della morte cellulare. vol. 1, Saarbrücken:Edizioni Accademiche Italiane, ISBN: 978-3-639-71698-6 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Commento scientifico	Manachini B (2013). Pesticides: Chemical and Biological.. vol. III, NEW YORK:TAYLOR & FRANCIS, ISBN: 9781439829271, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1081/E-EEM-120046196">http://dx.doi.org/10.1081/E-EEM-120046196</a> Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Spanò V, Diana P, Montalbano A, Carbone A, Parrino B, Cirrincione G, Barraja P (2013). 2-Substituted-[1,3]thiazolo[4,5-e]isoindoles as kinases inhibiting compounds. In: Nuove prospettive in chimica farmaceutica 7. Savigliano (CN), 29-31 maggio Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
2.	Contributo in Atti di convegno	Montana G, Bondi M.L, Licciardi M, Bonura A, Scialabba C, Fiorica C, Giammona G, Colombo P (2013). A Par j1/Par J2-polymeric nanoaggregates as a new tool for allergy vaccination. In: Nanosmat. p. 531-532, Granada Spain, 22-25 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
3.	Contributo in Atti di convegno	Catalano C, Guarino R, Brenneisen S (2013). A plant sociological approach for extensive green roofs in Mediterranean areas. In: Cities Alive - Abstract book of the 11th Annual green roof & wall conference. San Francisco Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03
		Inguglia L, Schillaci D, Leto M, Mazzarella C, Vizzini A, Parrinello D, Cusimano MG, Sanfratello MA, Cacioppo M, ArizzaV (2013). AMPs and biotechnology application for new generation of medical devices. In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). Palermo, 14-16 Febbraio 2013

4.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
5.	Contributo in Atti di convegno	Lentini L, Melfi R, Pibiri I, Pace A, Di Leonardo A (2013). AZIONE READTHROUGH DI DERIVATI DEL PTC124 SU SISTEMI MODELLO CELLULARI E IN CELLULE DI EPITELIO BRONCHIALE-FC IB3.1 (CFTR ΔF508/W1282X ). In: XIX CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA ITALIANA PER LO STUDIO DELLA FIBROSI CISTICA. Città del Mare- Terrasini- Palermo, Novembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18, BIO/11, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
6.	Contributo in Atti di convegno	Turturici G., Sconzo G., Geraci F. (2013). An HSF2-factor is present in the invertebrates: characterization and purification in sea urchin embryos and its localization in primary mesenchime cells. In: 86° congresso nazionale della società italiana di biologia sperimentale. p. 237 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
7.	Contributo in Atti di convegno	Licata F., Anzà S., Mercurio E., Cumbo V., Lo Valvo M. (2013). Analisi della dieta di Discoglossus pictus (Oth, 1837) in Sicilia (Anura: Alytidae).. In: Atti del IX Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica. p. 227-230, ISBN: 978-88-908-7160-3, Bari, 26-30 Settembre 2012 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
8.	Contributo in Atti di convegno	Saladino P, Spies P, Di Liegro CM, Schiera G, Di Liegro I, Gyax D (2013). Analysis of interaction between messenger RNA encoding H3.3 histone variant and pippin protein by biolayer interferometry. In: 86° congresso nazionale della società di biologia sperimentale (SIBS). p. 222-223, Palermo, 24-25 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
9.	Contributo in Atti di convegno	Gentile C, Perrone A, Attanzio A, Pintaudi AM, Tesoriere L, Livrea MA (2013). Anti-inflamamtory effects of Sicilian pistachio (Pistacia vera L.) nut in an in vitro model of human intestinal epithelium. In: 86° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biologia Sperimentale- Atti del Convegno. p. 133-134, Palermo, 24-25 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
10.	Contributo in Atti di convegno	Allegra M, Ianaro A, Gentile C, Tesoriere L, Livrea MA (2013). Anti-inflamamtory effects of a cactus pear Fruit extract in carrageenin-induced acute inflammation in rats. In: Atti VIII International Congress on Cactus Pear and Cochineal.. Palermo, 28-31 ottobre 2013 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10
11.	Contributo in Atti di convegno	Parisi MG, Trapani MR, Benenati G, Piraino S, Parrinello N, Cammarata M (2013). Attività biologica e caratterizzazione molecolare di un peptide neurotossico ad attività litica di Actinia equina (Anthozoa, Cnidaria). In: Meeting Biotecnologie: ricerca di base, interdisciplinare e traslazionale in ambito biomedico. palermo, 27-28 giugno Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
		Palla F, Parisi MG, Di Carlo E, Trapani MR, Billeci N, Barresi G, Roch P, Cammarata M (2013). BIOACTIVE MOLECULES FROM MARINE INVERTEBRATE ORGANISMS AS POTENTIAL TOOLS IN RESTORATION PROCEDURES. In: 6th International Congress on "Science and Technology far the Safeguard of Cultural Heritage in the Mediterranean Basin". p. 92, Athens:A. Guarino, A. Moropoulou, ISBN:



12.	Contributo in Atti di convegno	978-88-97987-01-7, Athens, Greece, 22-25 october 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/05
13.	Contributo in Atti di convegno	Pasquarella C, Pasquariello G, Balocco C, Sacconi E, Marmonti E, Palla F, Ugolotti M, Maggi O, Albertini R (2013). BIOLOGICAL AND MICROCLIMATIC DIAGNOSIS IN CULTURAL HERITAGE CONSERVATION: INTERDISCIPLINARY RESEARCH AT PALATINA LIBRARY IN PARMA. In: Angelo Ferrarri. 6th International Congress on Science and Technology for the Safeguard of Cultural Heritage in Mediterranean Basin . vol. 1, p. 186, Roma:VALMAR, ISBN: 978-88-97987-01-7, Athens, Greece, 22-25 October 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03
14.	Contributo in Atti di convegno	Russo D, Celli M, Arizza V, Vazzana M, Manachini B (2013). Bacillus thuringiensis treatment modulate the HSP70 expression in larva and adult brain of Rhynchophorus ferrugineus. In: XIV Meeting of the Italian Association of Comparative and Developmental Immunology. Palermo, February 14 - 16, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, AGR/11 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Contributo in Atti di convegno	Vazzana M, Arizza V, Celi M, Russo D, Parrinello N (2013). Characterization of haemolytic activity of coelomocytes of Holothuria tubulosa. In: XIV Meeting of the Italian Association of Comparative and Developmental Immunology. Palermo, February 14 - 16, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Contributo in Atti di convegno	Orlando V, Russo D, Schillaci D, Arizza V, Manachini B (2013). Comparison among the responses of the greater wax moth, Galleria mellonella and red palm weevil Rhynchophorus ferrugineus to the entomopathogenic nematodes, Steinernema carpocapsae. In: XIV Meeting of the Italian Association of Comparative and Developmental Immunology. Palermo, February 14 - 16, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, BIO/19, AGR/11 Provenienza del dato: UNIPA
17.	Contributo in Atti di convegno	L. Antonioli, R. Colucci, C. Pellegrini, D. Sacco, M.G. Zizzo, R. Serio, I. Castagliuolo, M.C. Giron, C. Scarpignato, C. Blandizzi, M. Fornai (2013). Control of enteric neuromuscular functions by purinergic P2X7 receptors in normal rat distal colon and experimental bowel inflammation. In: 36° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA. TORINO - Centro Congressi Lingotto, 23-26 ottobre  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Contributo in Atti di convegno	Colucci R, Antonioli L, Zizzo MG, Serio R, Fornai M, Ippolito C, Segnani C, Bernardini N, Blandizzi C (2013). Cyclooxygenase inhibitors counteract pro-fibrotic signalling in experimental colitis through modulation of TGF-beta/SMAD network. In: Digestive Disease Week® (DDW). GASTROENTEROLOGY, p. S-668-S-669, W B Saunders Company, ISSN: 0016-5085, orlando , FL  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
19.	Contributo in Atti di convegno	Cavallaro G, Licciardi M, Sardo C, Triolo D, Scialabba C, Giammona G (2013). Derivati cationici dell'inulina ottenuti mediante limpiego delle microonde per la veicolazione di farmaci a base di acidi nucleici . In: Le Giornate del Farmaco I edizione. FARMACI ANTITUMORALI, MEDICINALI ORFANI E MALATTIE RARE: criticità e prospettive.. Università degli studi di Salerno, campus di Fisciano, Dipartimento di Farmacia, 12 APRILE 2013  Lingua: ITA

		Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
20.	Contributo in Atti di convegno	Pellerito C, Morana O, Prinzivalli C, Fiore T, Notaro A, Sabella S, Calvaruso G (2013). Dibuthyltin(IV) Complexes with Caffeic acid: Apoptotic Effect on human cancer cells. In: Thirteenth workshop on PharmacBioMetallics. Catania, 25-26 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10
21.	Contributo in Atti di convegno	Sacco F, Marrone F, Arculeo M, Fritz U (2013). Diversità genetica e pattern filogeografici in Meuremys leprosa (Testudines, Geoemydidae). In: Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena. p. 116, Modena, 30 settembre - 3 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
22.	Contributo in Atti di convegno	Casamirra S, Spinelli G, Cavalieri V (2013). EFFECT OF G-AMINOBUTYRRIC ACID (GABA) EXPOSURE ON EMBRYOGENESIS OF PARACENTROTUS LIVIDUS AND IDENTIFICATION OF GABA-RECEPTOR GENES IN SEA URCHINS. In: CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETAITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE.. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
23.	Contributo in Atti di convegno	Manachini B, Schillaci D, Arizza V (2013). Effects of Steinernema carpocapsae (Nematoda: Steinernematidae) on biological parameters of larvae responses of Rhynchophorus ferrugineus (Coleoptera: Curculionidae). In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology. Palermo, February 14 - 16, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/19, BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
24.	Contributo in Atti di convegno	Sardo C, Nottelet B, Triolo D, Giammona G, Garric X, Lavigne JP, Cavallaro G, Coudane J (2013). FUNCTIONALITATION OF HYDROPHOBIC SURFACES WITH A POLYASPARTAMIDE-BASED DERIVATIVE FOR BIOMEDICAL APPLICATION. In: DESIGN AND INDUSTRIAL DEVELOPMENT OF ADVANCED DRUG DELIVERY SYSTEMS. THEMATIC WORKSHOP OF CONTROLLED RELEASE SOCIETY ITALIAN CHAPTER. PAVIA Lingua: ENM Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Contributo in Atti di convegno	C. Sardo, B. Nottelet, TRIOLO D, G. Giammona, X. Garric, JP-Lavigne, G. Cavallaro, J. Coudane (2013). Functionalitation of hydrophobic surfaces with a polyaspartamide-based derivative for biomedical application . In: CRS Italy Chapter 2013 Workshop,Pavia. Pavia Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
26.	Contributo in Atti di convegno	Craparo EF, Sardo C, Triolo D, Bondi ML, Cavallaro G (2013). Galactose-decorated polymeric nanoparticles based on a polyaspartamide. In: NANOSMAT,Granada Exhibition & Congress Centre, Granada, Spain . Granada, Spain , 22-25 September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
27.	Contributo in Atti di convegno	Giammanco G, Giammanco M, Di Majo D, La Guardia M (2013). HOW CBT (COGNITIVE BEHAVIORAL THERAPY) CAN MODULATE NEGATIVE EMOTIONAL FACTORS AS ANXIETY OR DEPRESSION IN OBESE PATIENTS. In: Libro degli Abstracts dell'86° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biologia Sperimentale. p. 137, Palermo:Società Italiana di Biologia Sperimentale, Palermo, Italia, 24-25 ottobre 2013 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Contributo in Atti di convegno	<p>Cavalieri V (2013). Hbox12: an old gene with a new function.. In: Evolution and Development of Echinoderm Network.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Contributo in Atti di convegno	<p>Gagliano AL, DAlessandro W, Quatrini P, Parello F (2013). High diversity of methanotrophic bacteria in a geothermal site: Pantelleria island, Italy,. In: Geotalia. p. 220, Pisa, Italy, , 16 18 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/19</p>
30.	Contributo in Atti di convegno	<p>GIAMMONA GAETANO, PALUMBO FABIO SALVATORE, PITARRESI GIOVANNA (2013). IDAC: production of resorbable hyaluronic acid hydrogels. In: Biofilm-Related Infections in Orthopedic and Trauma Surgery. Milano, 13-14 Dic 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
31.	Contributo in Atti di convegno	<p>Casamirra S, Spinelli G, Cavalieri V (2013). Identificazione dei geni codificanti per i recettori di acido <math>\gamma</math>-amminobutirrico nel genoma del riccio di mare. In: BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO. ISBN: 9788890580543</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Liegro CM, Schiera G, Saladino P, Proia P, Di Liegro I (2013). Identificazione di proteine che interagiscono con il messaggero dellistone H1<sup>o</sup> nel cervello di ratto in sviluppo. In: Ricerca di base, interdisciplinare e traslazionale in ambito biomedico. p. 54-55, Palermo, 27-28 giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
33.	Contributo in Atti di convegno	<p>Cammarata M, Vizzini A, Parrinello D, Sanfratello MA, Trapani M, Mangano V, Parrinello N (2013). Il sistema della profenolossidasi in Ciona intestinalis. Caratterizzazione e interazione tra fenolossidasi, perossinectina e superossido dismutasi Cu-Zn dipendente nella risposta infiammatoria indotta da LPS. In: 74° Congresso dell'Unione Zoologica Italiana. Modena, 30 settembre- 3 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
34.	Contributo in Atti di convegno	<p>Schiera G, Di Liegro C, Saladino P, Proia P, Di Liegro I (2013). Il trasferimento di molecole tra cellule cerebrali è mediato anche da vescicole extracellulari. In: Ricerca Di Base, Interdisciplinare e Traslazionale In Ambito Biomedico. p. 5, Palermo, 27-28 giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
35.	Contributo in	<p>R. Colucci, L. Antonioli, M.G. Zizzo, R. Serio, M. Fornai, C. Ippolito, C. Segnani, N. Bernardini, C. Blandizzi (2013). In rat fibrotic colon TGF-beta/SMAD signalling is modulated by cyclooxygenases inhibitors. In: 36° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI FARMACOLOGIA. TORINO - Centro Congressi Lingotto, 23-26 ottobre</p> <p>Lingua: ENG</p>

	Atti di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
36.	Contributo in Atti di convegno	Trapani MR, Parrinello D, Sanfratello MA, Benenati G, Parisi MG, Roch P, Cammarata M (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial injection and antimicrobial peptide isolation from <i>Anemonia sulcata</i> (Cnidaria). In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). Palermo, 14-16 Febbraio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
37.	Contributo in Atti di convegno	Scialabba C, Licciardi M, Di Stefano M, Cavallaro G, Giammona G (2013). Inulin derivatives obtained via enhanced microwave synthesis as potential drug delivery system.. In: XIII Summer School per la Formazione Avanzata in Discipline Tecnologico-Farmaceutiche; Arcavacata di Rende, 8-12 Settembre 2013.. Arcavacata di Rende (CS), 8-12 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
38.	Contributo in Atti di convegno	Lombardo L, Di Rosa S, Venturella F (2013). Ketoprofen photodermatosis. In: Italian Journal of Medicine, atti del XVIII congresso Nazionale della Società Scientifica Fadoi, Vol. 7. p. 70-71, Giardini Naxos, 11\5\2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
39.	Contributo in Atti di convegno	Caronia A., Chillura Martino D., Floriano M., Maniaci R. (2013). LA SCUOLA SPAIS: RICERCA SCIENTIFICA E DIDATTICA DELLE SCIENZE IN UN CONTESTO MULTIDISCIPLINARE. In: XVIII Conferenza Nazionale di Didattica della Chimica. Napoli, 11-13 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
40.	Contributo in Atti di convegno	Vizzini A, Bonura A, Parrinello D, Sanfratello MA, Longo V, Colombo P (2013). LPS challenge regulates gene expression and tissue localization of a <i>Ciona intestinalis</i> gene through an alternative polyadenylation mechanism. In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). Palermo, 14-16 Febbraio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
41.	Contributo in Atti di convegno	Sineo L, Lo Bianco S (2013). La phylogénie des cercopithecines encore en construction.. In: Revue de primatologie [En ligne], 5   2013, document 51, mis en ligne le 30 décembre 2013, Consulté le 15 septembre 2014. URL : <a href="http://primatologie.revues.org/1638">http://primatologie.revues.org/1638</a> ; DOI : 10.4000/primatologie.1638. SFPD, Kinshasa, Rep. Democratique del Congo, 4-11 novembre, doi: DOI : 10.4000/primatologie.1638 Lingua: FRE Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08 Provenienza del dato: UNIPA
42.	Contributo in Atti di convegno	DISPENZA C, GRIMALDI N, SABATINO MA, ADAMO G, RIGOGLIUSO S, GHERSI G (2013). Large-scale manufacturing of radiation sculptured therapeutic nanogels. In: Nanotech 2013 Vol. 3. p. 202-205, ISBN: 978-1-4822-05862, Washington DC, 12-16 maggio 2013 Scopus: 2s2.084881107863 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA

43.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sardo C, Licciardi M, Giammona G, Coudane J, Nottelet B, Cavallaro G (2013). MODIFICATION OF HYDROPHOBIC SURFACE WITH POLYASPARTAMIDE-BASED POLYCATIONS FOR BIOMEDICAL APPLICATION. In: XIII Summer School per la Formazione Avanzata in Discipline Tecnologico-Farmaceutiche. Arcavacata di Rende, 8-12 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
44.	Contributo in Atti di convegno	<p>Craparo EF, Scialabba C, Bondi ML, Zizzo MG, Serio R, Giammona G, Cavallaro G (2013). Micelle polimeriche galattosilate contenenti Sorafenib: preparazione, caratterizzazione e studi di biodistribuzione. In: Biotecnologie: Ricerca Di Base, Interdisciplinare E Traslazionale In Ambito Biomedico. Palermo , 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, BIO/09</p>
45.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sanfratello MA, Vizzini A, Cammarata M, Parrinello D, Mangano V, Parrinello N (2013). Molecular cloning, characterization and expression analysis of peroxinectin from <i>Ciona intestinalis</i>. In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI),. Palermo, 14-16 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Contributo in Atti di convegno	<p>Terenzi A, Martorana A, Bonsignore R, Gentile C, Barone G, Lauria A, Almerico A (2013). NiII, CuII and ZnII Salphen-like complexes: selective G-quadruplex stabilizers. In: Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica (NPCF7), Abstract Book. Savigliano (CN), 29-31 maggio 2013</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/10</p>
47.	Contributo in Atti di convegno	<p>Palla F, Cammarata M, Trapani MR, Ghersi G, Salamone M, Sebastianelli M (2013). Novel proteases from marine organisms with potential interest in restoration procedure. In: Science and Technology for Conservation of Cultural Heritage. p. 279-282, London:MA. Rogerio- Candelera; M. Lazzari; E. Cano, ISBN: 978-1-138-00009-4, Santiago de Compostela, Spain, 2-5 October 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/05</p>
48.	Contributo in Atti di convegno	<p>Messina AD, Di Lorenzo D, Micciche' R, Carotenuto G, Sineo L (2013). Nuove indagini sul cranio mesolitico di Molarà 2 (Palermo, Sicilia): Analisi multivariate e Tomografia assiale computerizzata (TAC). In: Variabilità umana tra passato e presente. ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE 7: SCIENZE MATEMATICHE, p. 43, FERRARA:Università degli Studi di Ferrara, ISSN: 0430-3202, Ferrara, 11-13 settembre 2014</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Contributo in Atti di convegno	<p>Figlia F, Orecchio S, Naccarato A, Tagarelli A (2013). Olive wood as possible bioaccumulator of heavy metals: analytical method by ICP-MS. GC-MS analysis. In: 31 th IMMS 2013, Informal Meeting on Mass Spectrometry. Palermo, 5-8 maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
50.	Contributo in Atti di convegno	<p>Carfi Pavia F, Rigogliuso S, La Carrubba V, Ghersi G, Brucato V (2013). PLLA-fibrin scaffolds for Vascular Tissue Engineering. In: First International Symposium on Vascular Tissue Engineering. Leiden, 28-29 May 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

51.	Contributo in Atti di convegno	Barreca S, Pace A, Orecchio S (2013). POLYCHLORINATED BIPHENYLS ADSORPTION ONTO ALGINATE BEADS AND HYBRID ALGINATE MONTMORILLONITE BEADS: ISOTHERMAL AND KINETIC STUDIES. In: Incontri di Scienza delle Separazioni. Messina Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, CHIM/06
52.	Contributo in Atti di convegno	Craparo EF, Licciardi M, Giammona G, Cavallaro G (2013). POLYMER-BASED THERAPEUTICS FOR THE TREATMENT OF LIVER DISEASES. In: CRS Workshop: Design and industrial development of advanced drug delivery systems. PAVIA, 21-23 Novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
53.	Contributo in Atti di convegno	Maria Grazia Zizzo, Mariangela Mastropaolo, Giacomo Cavallaro, Fabio Mosca, Rosa Serio (2013). POSTNATAL DEVELOPMENTAL CHANGES IN ENTERIC DOPAMINERGIC SYSTEM. In: The Pediatric Academic Societies (PAS) Annual Meeting. washington, 4-5 maggio Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09
54.	Contributo in Atti di convegno	ZIZZO MG, MASTROPAOLO M, AUTERI M, MULE F, SERIO R (2013). POSTNATAL MATURATION OF SEROTONIN SIGNALING SYSTEM IN MOUSE DUODENUM. In: ATTI 86° CONGRESSO NAZIONALE SIBS. palermo Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09, BIO/19
55.	Contributo in Atti di convegno	Lentini L, Melfi R, Pibiri I, Pace A, Di Leonardo A (2013). PTC124 DERIVATIVES AS A NOVEL APPROACH TO IMPROVE THE READTHROUGH OF PREMATURE AMBER AND OCHRE STOP CODONS. In: 86° Congresso Nazionale della Società Italiana Biologia Sperimentale. ORTO BOTANICO PALERMO, settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18, BIO/11, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
56.	Contributo in Atti di convegno	Montana G, Bondi ML, Licciardi M, Bonura A, Scialabba C, Fiorica C, Giammona G, Colombo P (2013). Par j 1/Par j 2-nanoaggregati: un nuovo strumento per la terapia antiallergica.. In: Meeting Biotecnologie Ricerca di Base Interdisciplinare Traslazionale in Ambito Biomedico. p. 27, CNR area della ricerca di Palermo, 27-28 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
57.	Contributo in Atti di convegno	Messina AD, Miccichè R, Di Lorenzo D, Carotenuto G, Sineo L (2013). Patologie dentali durante la transizione tra la tarda età del bronzo e l'età del ferro nel gruppo umano indigeno di Polizzello (CL, Sicilia). In: Varabilità umana tra passato e presente. p. 29, FERRARA:Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 11-13 settembre 2014 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08 Provenienza del dato: UNIPA
58.	Contributo in Atti di convegno	Bellardita M, Augugliaro V, Loddo V, Palmisano G, Pibiri I, Palmisano L (2013). Photocatalytic synthesis of piperonal in aqueous TiO2 suspensions. In: Proceedings of FineCat 2013 Symposium on heterogeneous catalysis for fine chemicals. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA

59.	Contributo in Atti di convegno	Barreca S., Indelicato R., Orecchio S. (2013). Phthalate esters in products and materials which come into contact with humans. GC-MS analysis. In: 31 th IMMS 2013, Informal Meeting on Mass Spectrometry. Palermo, 5-8 maggio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12
60.	Contributo in Atti di convegno	Celi M, Filiciotto F, Parrinello D, Buscaino G, Damiano MA, Cuttitta A, D'Angelo S, Mazzola S, Vazzana M (2013). Physiological and agonistic behavioural response of <i>Procambarus clarkii</i> to an acoustic stimulus. In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI).  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
61.	Contributo in Atti di convegno	Faraone F.P., Lillo F., Scaccianoce G., Lo Valvo M. (2013). Primi dati sull'uso dell'habitat in una popolazione siciliana di <i>Natrix natrix</i> . In: Atti IX Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica. ISBN: 978-88-908-7160-3, Bari, 26-30 Settembre 2012  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
62.	Contributo in Atti di convegno	Lo Valvo M., Comignano G., Cumbo V., Bertolino V., Cipolla V., Lillo F., Faraone F.P. (2013). Primi risultati di un progetto di restocking di Testuggine. In: Atti del IX Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica. p. 337-339, ISBN: 978-88-908-7160-3, Bari, 26-30 Settembre 2012  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
63.	Contributo in Atti di convegno	Gallo G, Palazzotto E, Renzone G, Giardina A, Alduina R, Monciardini P, Weber T, Sosio M, Pozzi R, Stegmann E, Scaloni A, Puglia AM (2013). Proteomic investigations to unravel molecular physiology of the antibiotic producer <i>Microbispora</i> sp. ATCC-PTA-5024. In: Atti "12th International Symposium on the Genetics of Industrial Microorganisms (GIM-2013)". 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10
64.	Contributo in Atti di convegno	Franchi N, Sanfratello MA, Parrinello D, Vazzana M, Di Bella ML, Cammarata M, Ballarin L, Parrinello N (2013). Putative rhamnose-binding lectin in the solitary ascidian <i>Ciona intestinalis</i> . In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). Palermo, 14-16 Febbraio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
65.	Contributo in Atti di convegno	Vitale A, Cannizzaro L, Lumare F, Arculeo M, Mazzola S (2013). RESTOCKING TRIAL OF MELICERTUS KERATHURUS (DECAPODA, PENAEIDAE) IN THE SHALLOW COASTAL WATERS OF SOUTHWESTERN SICILY (MEDITERRANEAN SEA). In: 40th CIESM CONGRESS PROCEEDINGS. p. 794, Marsiglia (Francia)  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
	Contributo in	Li Causi F, Manachini B, Sajevo M (2013). REVISIONE PRELIMINARE DELLA BIODIVERSITÀ ENTOMOLOGICA DELL'ISOLA DI LAMPEDUSA (SICILIA - ITALIA) PRELIMINARY REVISION OF ENTOMOLOGICAL BIODIVERSITY IN THE LAMPEDUSA ISLAND (SICILY, ITALY). In: IX CONVEGNO NAZIONALE BIODIVERSITÀ Atti del convegno Vol. 3 Territorio, Paesaggio e Servizi Eco-sistemici. p. 279-284, Bari: CIHEAM-IAMB, Calabrese G., Pacucci C., Occhialini W., Russo G. (a cura di), ISBN: 2-85352-498-1, Valenzano, Bari (Italia), 5-7 settembre 2012

66.	Atti di convegno	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
67.	Contributo in Atti di convegno	Baldassano S, Amato A, Merenda G, Cappello F, Rappa F, Mulè F (2013). Ruolo del peptide glucagone simile-2 nell'adattamento intestinale ad una dieta iperlipidica. In: Biotecnologie ricerca di base interdisciplinare traslazionale in ambito biomedico. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UNIPA
68.	Contributo in Atti di convegno	CammarataM, Vazzana M, Dioguardi M (2013). Seabream ( <i>Sparus aurata</i> ) hierarchy among alfa and beta subordinates and dominant interplay affects stress responses and phagocytic activity by peritoneal cavity cells. In: first international conference of fish and shellfish immunology. FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY, vol. 34, p. 1698, ISSN: 1050-4648, Vigo, 25-28 giugno Web of Science: WOS:000319646100210 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
69.	Contributo in Atti di convegno	BOATTA F, DALESSANDRO W, GAGLIANO A L, FEDERICO C, CALABRESE S, LIOTTA M, MILAZZO M, PARELLO F (2013). Seawater Trace Metals in acidified condition: an accumulation study in the blue mussel <i>Mytilus galloprovincialis</i> off Vulcano Island submarine vents (Italy). In: Goldschmidt 2013 Conference Abstracts. p. 721, doi: DOI:10.1180/minmag.2013.077.5.2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
70.	Contributo in Atti di convegno	Marino Gammazza A, Rizzo M, Citarrella R, Rappa F, Campanella C, Bucchieri F, Patti A, Nikolic D, Cabibi D, Amico G, Conaldi PG, Li Volti G, Montalto G, Farina F, Zummo G, Conway de Macario E, Macario AJL, Cappello F (2013). Serological, immunomorphological and bioinformatics analyses suggest Hsp60 is involved in Hashimotos thyroiditis pathogenesis.. In: Atti del VI International Congress on Stress Proteins in Biology and Medicine. Sheffield, 18-22 Agosto 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
71.	Contributo in Atti di convegno	Bellardita M, Augugliaro V, Loddo V, Palmisano G, Pibiri I, Palmisano L (2013). Sintesi di Piperonale tramite fotocatalisi eterogenea in condizioni green. In: Book of abstracts III Convegno Nazionale Chimica e tecnologie per la salvaguardia ambientale e lo sviluppo sostenibile. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
72.	Contributo in Atti di convegno	Cavalieri V, Spinelli G (2013). Specificazione dell'asse Dorso/Ventrale dell'embrione di riccio di mare.. In: BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
73.	Contributo in Atti di convegno	Palazzotto E, Gallo G, Sutura A, Giardina A, Puglia AM (2013). Strategie metaboliche indotte dal triptofano in <i>Streptomyces coelicolor</i> . In: Atti "I Congresso del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Molecolari e Biomolecolari". Palermo Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10



74.	Contributo in Atti di convegno	Parrino B (2013). Synthesis and antitumor activity in peritoneal mesothelioma experimental models of 1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine derivatives. In: XXII National Meeting on Medicinal Chemistry. Roma, 10-13 September 2013  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
75.	Contributo in Atti di convegno	Pitarresi G, Palumbo FS, Fiorica C, Di Stefano M, Calascibetta F, Giammona G (2013). TABLET DI ACIDO IALURONICO FUNZIONALIZZATO CON CATENE IDROFOBICHE PER IL RILASCIO LOCOREGIONALE DI PACLITAXEL. In: Giornata del Farmaco - I Edizione: Farmaci Antitumorali, Medicinali Orfani e Malattie Rare: criticità e prospettive. Salerno, 12 Aprile 2013  Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
76.	Contributo in Atti di convegno	Cavalieri V (2013). The Ambulacraria-specific COMPASS-like protein contributes to sns5 chromatin insulator function in the sea urchin embryo. In: Molecular Basis of Evolutionary Innovations. Institute for Genetics, Zùlpicher Str. 47a  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11  Provenienza del dato: UNIPA
77.	Contributo in Atti di convegno	D'Alessandro W, Gagliano AL, Parello F, Quatrini P (2013). The impact of methanotrophic activity on methane emissions through the soils of geothermal areas. In: Abstract book - ICGG12 - International Conference on Gas Geochemistry 2013, Patras, 2013.. Patras, Greece., 1-7 settembre 2013  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/19
78.	Contributo in Atti di convegno	Carta ML, Boattini A, Sarno S, Motta V, Ferri G, Alu' M, Tofanelli S, Sineo L, Tagarelli G, Luiselli D, Pettener D (2013). The population structure of Arbereshe from genetic and cultural evidence: a paternal perspective. In: XX Congresso ass. Antropologica italiana. Variabilità umana tra passato e presente. ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE 7: SCIENZE MATEMATICHE, p. 66-67, FERRARA:Università degli Studi di Ferrara, ISSN: 0430-3202, Ferrara, 11-13 settembre 2014  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08  Provenienza del dato: UNIPA
79.	Contributo in Atti di convegno	Messina AD, Di Lorenzo D, Micciche' R, Carotenuto G, Sineo L (2013). Trend evolutivi in campioni archeologici della Sicilia: problemi metodologici e cambiamenti diacronici. In: XX Congresso Associazione antropologica italiana. Variabilità umana tra passato e presente. ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE 7: SCIENZE MATEMATICHE, p. 44, FERRARA:Università degli Studi di Ferrara, ISSN: 0430-3202, Ferrara, 11-13 settembre 2014  Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08  Provenienza del dato: UNIPA
80.	Contributo in Atti di convegno	Li Causi F, Manachini B, Sajeve M, Dalla Montà L, Dall'Ara P (2013). Una inaspettata biodiversità valutata con la trappola malaise: il caso dei collemboli di Lampedusa. In: Atti del convegno Nazionale Biodiversità. Vol. 3: Territorio, paesaggio e servizi eco-sistemi.. vol. 3, p. 273-278, VALENZANO (BA):CIHEAM-IAMB, Istituto Agronomico Mediterraneo, Valenzano, Bari (Italia), 5-7 settembre 2012  Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11, BIO/03
81.	Contributo in Atti di convegno	Maniaci R., Caronia A., Chillura Martino D., Floriano M. (2013). VERSO UN APPRENDIMENTO AUTENTICO DELLA CHIMICA DI BASE: TRASPOSIZIONE DIDATTICA DEI RISULTATI DELLA MODERNA RICERCA SCIENTIFICA.. In: XVIII Conferenza Nazionale di Didattica della Chimica. Napoli, 11-13 Ottobre 2013  Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02

		Provenienza del dato: UNIPA
82.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Rosa L, Allegra M, Aleo D, Attanzio A, Tesoriere L, Gentile C, Saita MG, Livrea MA (2013). Valutazione degli effetti antiossidanti del Resolvis OmegaTM in un modello di disfunzione corneale in vitro.. In: 86° Congresso Nazionale della società Italiana di Biologia Sperimentale (SIBS). Palermo, 24-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p>
83.	Contributo in Atti di convegno	<p>Grimaldi N, Sabatino MA, Bulone D, Adamo G, Rigogliuso S, Ghersi G, Dispenza C (2013). Water-borne Polymeric Nanoparticles for Glutathione-Mediated Intracellular Delivery of Anticancer Drugs.. In: Nanotech 2013 Vol. 3. p. 155-158, ISBN: 978-1-4822-05862, Washington, DC, 12-16 maggio 2013</p> <p>Scopus: 2s2.084881098430</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
84.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ceraulo L, Bongiorno D, Indelicato S, Turco Liveri V. (2013). aggregati micellari in fase gas una nuova frontiera per la spettrometria di massa. In: Convegno congiunto delle sezioni Calabria e Sicilia. p. 9-10, Catania, 2-3 dicembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/08, CHIM/01, CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
85.	Contributo in Atti di convegno	<p>Bongiorno D, ceraulo L, Giorgi G, Indelicato S, Indelicato S, Scarpella S, Turco Liveri V (2013). new insights on supramolecular aggregates of sodium docusate by ion mobility mass spectrometry. In: 31st imms informal meeting on mass spectrometry. vol. 1, p. 40-41, ISBN: 978-88-907388-2-1, Palermo, 5-8 maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/06, CHIM/02</p>
86.	Abstract in Atti di convegno	<p>Auteri M, Zizzo MG, Mastropaolo M, Serio R (2013). "In medio stat virtus": Concentration-dependent effects of GABA on colonic motor patterns in mice. In: 7° Meeting of Young Researchers in Physiology. Anacapri (NA), 21-23 Maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
87.	Abstract in Atti di convegno	<p>Domina G, Aleffi M, Alessandrini A, Bacchetta G, Bagella S, Bartolucci F, Bonini I, Bouvet D, Campisi P, Carta A, Cecchi L, Conti F, Fortini P, Giordana F, Galasso G, Iberite M, Kleih M, Longo D, Guarino R, Magrini S, Martellos S, Morelli V, Pasta S, Peruzzi L, Peccenini S, Prosser F, Scoppola A, Selvaggi A, Selvi F, Stinca A, Tinti D, Todeschini R, Tomisch C, Venanzoni R (2013). 1, 10, 100, how many floristic databases are there in Italy?. In: XIV OPTIMA Meeting, September 9-15, 2013, Abstracts. p. 24, PALERMO:Herbarium Mediterraneum Panormitanum, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
88.	Abstract in Atti di convegno	<p>Bosco L, Roccheri MC, Ruvolo G (2013). A relationship between human sperm morphology and DNA fragmentation in infertile patients.. In: Meeting of ABCD, Cell Stress: Survival and Apoptosis. p. 200, Ravenna, 12-14 settembre</p> <p>Scopus: Scopus</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

89.	Abstract in Atti di convegno	<p>Venanzoni R, Aleffi M, Assini S, Bonini I, Chiarucci A, Feoli E, Gigante D, Guarino R, Foggi B, Geri F, Gubellini L, Landucci F, Lastrucci L, Lucarini D, Maneli F, Mariotti M, Panfil E, Peccenini S, Perini C, Rosati L, Santangelo A, Strumia S, Taffetani F, Vanacore Falco R, Viciani D, Vidali M, Tacchi R, Zuccarello V (2013). A web collaborative project to store and map botanical data. In: XIV OPTIMA Meeting, September 9-15, 2013, Abstracts. p. 59, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
90.	Abstract in Atti di convegno	<p>Argento L, Venturella F, Saieva S., Moribondo A, Di Dio G., Lombardo L (2013). ANALISI ECONOMICA RETROSPETTIVA SULLE MISURE DI CONTENIMENTO DELLA SPESA FARMACEUTICA DELL'ASP 1 DI AGRIGENTO RELATIVE AL TRIENNIO 2010/2011/2012. In: Giornale Italiano Farmacia Clinica- Atti del XXXIV Congresso Nazionale SIFOAbstracts. GIORNALE ITALIANO DI FARMACIA CLINICA, p. 423, ISSN: 1120-3749, Torino, 17-20 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
91.	Abstract in Atti di convegno	<p>Marino P, Raimondo FM, Castellano G, Bazan G (2013). ASPETTI DI VEGETAZIONE AD EUFORBIA ARBORESCENTE E CILIEGIO CANINO NEI MONTI NEBRODI (SICILIA). In: RIASSUNTI - 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus. p. 191, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Piné (Trento), 18 - 20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
92.	Abstract in Atti di convegno	<p>Stoch F, Naselli Flores L (2013). Acque temporanee: pozze, stagni e paludi di acqua dolce. Caratteristiche funzionali e prospettive di adattamento al cambiamento climatico. In: (a cura di): Giani M, XXI Congresso dell'Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia. p. 21, TRIESTE:OGS</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
93.	Abstract in Atti di convegno	<p>Palumbo F.S, Di Stefano M, Pitarresi G, Fiorica C, Rigogliuso S, Ghersi G, Giammona G (2013). Alpha-ELASTIN-g-PLGA NANOCARRIERS AS INNOVATIVE DEVICES FOR RESTENOSIS TREATMENT. In: NanoMedicine School 2013. Trieste, 10-11 September 2013</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
94.	Abstract in Atti di convegno	<p>MussoR, Di Cara G, Albanese NN, Marabeti MR, Cancemi P, Martini D, Orsini E, Giordano C, Pucci-Minafra I (2013). Analisi comparativa tra linee cellulari di carcinoma tiroideo papillare ed anaplastico. In: Meeting Biotecnologie ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale in ambito biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
95.	Abstract in Atti di convegno	<p>Barreca M.M., Saladino M.R., Speciale S., Albanese I. (2013). Analisi degli effetti del Cetuximab in linee cellulari di adenocarcinoma coloretale. In: Biotecnologie, Ricerca di base interdisciplinare traslazionale in ambito biomedico. p. 36, Palermo:IBIM-CNR, Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
96.	Abstract in Atti di convegno	<p>AlbaneseNN, Cancemi P, Di Cara G, Musso R, Lupo C, Roz E, Riili I, Pucci-Minafra I. (2013). Analisi di cluster proteomici per l'identificazione di sottopopolazioni di pazienti con carcinoma mammario. In: Meeting Biotecnologie per la ricerca di base, Interdisciplinare, Traslazionale in ambito biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
97.	Abstract in Atti di convegno	Puglisi M., Campisi P., Aiello P., Dia M.G., Privitera M. (2013). Analysis of the bryophyte diversity of mountain ranges in Sicily. In: Abstracts - XIV OPTIMA Meeting. p. 21, Palermo, 9-15 Settembre Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03
98.	Abstract in Atti di convegno	Bosco L, Ruvolo G, Lo Mascolo F, Maragliano R, Taormina G, Volpe R, Vitale C, Roccheri MC (2013). Apoptosi associata alla morfologia negli spermatozoi umani di pazienti infertili. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA. p. 11, Palermo, 27-28 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
99.	Abstract in Atti di convegno	Di Blasi D, Bonura A, Giacomazza D, Gianguzza F, Melis M, Colombo P (2013). Attività immunomodulatoria del peptide PAR37 derivato dall'allergene maggiore di Parietaria judaica ParJ1.0101. In: Libro degli Abstract del Meeting IBIM-CNR/STEBICEF-UNIPA. p. 22, Palermo:Area della ricerca del CNR di Palermo, ISBN: 9788890580543, Palermo IBIM-CNR, 27-28 giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
100.	Abstract in Atti di convegno	PALLA F (2013). BIODEGRADATION OF CULTURAL HERITAGE: AN INTERDISCIPLINARY APPROACH. In: 108° Congresso Società Botanica Italiana RIASSUNTI Relazioni - Comunicazioni - Posters. p. 97, Società Botanica Italiana Onlus 2013, Baselga di Pinè (Trento), 18-20 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03
101.	Abstract in Atti di convegno	Santisi S, Catalfamo M, Centorrino F, Furlano G, Mancini G, Polizzi A, Luciano A, Quatrini P, Catania V, Genovese L, Yakimov M M, Cappello S (2013). Biodegradation of Crude Oil by Individual Strains and a Mixed Bacterial Consortium in Simulation of Marine Environment. In: XXI CONGRESSO dell'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI OCEANOLOGIA E LIMNOLOGIA A.I.O.L. "Limnologia e Oceanografia nel Terzo Millennio: nuove frontiere o assenza di frontiere?". p. 117, Lignano Sabbiadoro (Ud), tembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
102.	Abstract in Atti di convegno	Turturici G, Tinnirello R, Sconzo G (2013). Capacità di differenziamento di un clone cellulare da cellule staminali resistenti allo stress ossidativo. In: Meeting IBIM-STEBICEF. Palermo Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
103.	Abstract in Atti di convegno	Geraci A, Marino P, Scialabba A, Schicchi R (2013). Caratterizzazione morfologica del polline dei taxa siciliani del genere Pyrus (Rosaceae). In: RIASSUNTI. p. 70, Trento:Tipografia Editrice Temi - Trento, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Pinè (Trento), 18-20 settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01 Provenienza del dato: UNIPA
		DAlessandro W., Brusca L., Cinti D., Longo M., Gagliano A, Pecoraino G., Pizzino L., Voltattorni N. (2013). Carbon dioxide and Radon measurements in the soils of Pantelleria island (Italy). In: Abstract Book - ICGG12 - International Conference on Gas Geochemistry 2013, Patras,

104.	Abstract in Atti di convegno	Greece.. Patras, Greece., 1-7 settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
105.	Abstract in Atti di convegno	Tinnirello R, Turturici G, Geraci F, Sconzo G (2013). Cell clone selected from mab stem cell is more resistant to oxidative stress and retain some ability that could be useful for cell therapy.. In: ABCD. Ravenna  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
106.	Abstract in Atti di convegno	Di Fiore R, Drago Ferrante R, Marcatti M, Vento R (2013). Cellule staminali di osteosarcoma umano 3AB-OS: un modello per analizzare le proprietà oncogeniche di p53 mutata.. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA, Biotecnologie Ricerca di Base Interdisciplinare Traslazionale in Ambito Biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
107.	Abstract in Atti di convegno	Mikac B, Musco L, Vega Fernandez T, Mirto S, Giangrande A, Badalamenti F (2013). Changes in Mediterranean Posidonia-associated polychaete assemblages due to a new alien Australian seaweed. In: IPC 2013 - Authors and Abstracts (alphabetically by author): Contents List. Sydney, 4-9 agosto 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
108.	Abstract in Atti di convegno	Domina G, Mazzola P, Raimondo FM (2013). Coltivazione della Quinoa (Chenopodium quinoa) nellOrto botanico di Palermo.. In: 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus RIASSUNTI Relazioni - Comunicazioni - Posters. p. 163, FIRENZE:Società Botanica Italiana, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Pinè (Trento), 18-20 settembre 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
109.	Abstract in Atti di convegno	RAGUSA M, Aiello M, Nicosia A, Gianguzza F (2013). Combined effect of cadmium and sulfonamides on sea urchin development. In: Atti del Convegno ABCD 2013. Ravenna, 12-14 September 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
110.	Abstract in Atti di convegno	Marrone F (2013). Comparing diversity patterns in freshwater crustaceans from the Mediterranean area: emerging trends between morphological stasis and molecular evolution. In: XXI CONGRESSO dell'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI OCEANOLOGIA E LIMNOLOGIA (A.I.O.L.). Lignano Sabbiadoro, 23-26 Settembre 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
111.	Abstract in Atti di convegno	Damiano MA, Arizza V, Cammarata M, Celi M, Parisi MG, Parrinello D, Russo D, Sanfratello MA, Trapani MR, Vazzana M, Occhialini A (2013). Components of hemocyte extracts from marine invertebrates exert antimicrobial activity. In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). palermo, 14-16 february  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05

112.	Abstract in Atti di convegno	<p>Pieri V, Castelli G, Marrone F (2013). Contribution to the knowledge of the Recent non-marine ostracods (Crustacea: Ostracoda) from the central Mediterranean area (Sicily, circum-Sicilian islands, and Malta). In: XXI CONGRESSO dell'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI OCEANOLOGIA E LIMNOLOGIA (A.I.O.L.). Lignano Sabbiadoro (UD), 23-26 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
113.	Abstract in Atti di convegno	<p>BELLANILM, GIORGETTIL, SCIALABBAA (2013). Cytogenetical test to predict the vigour potential in brassica seeds under long-term storage.. In: O.P.T.I.M.A. XIV Meeting Abstracts, September 9-15. Palermo. p. 99, Palermo:Gianniantonio Domina, Werner Greuter, Francesco M. Raimondo, ISBN: 978-88-903108-8-1, palermo, 9-15 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
114.	Abstract in Atti di convegno	<p>Nunzio Denora, Iacobazzi R, valentino laquintana, elisabetta fanizza, nicoletta depalo, marinella striccoli, M Lucia curri, annalisa cutrignelli, angela lopedota, massimo franco (2013). DESIGN AND SYNTHESIS OF GRAFTED TSPO LIGAND-AMINO FUNCTIONALIZED SILICA-COATED QUANTUM DOTS. In: 3 r d Conference on Innovation in Drug Delivery: Advances in Local Drug Delivery 22 - 25 September, 2013 PISA, Italy.</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
115.	Abstract in Atti di convegno	<p>Iacobazzi R, Elisabetta Fanizza, Nunzio Denora, Valentino Laquintana, Nicoletta Depalo, Marinella Striccoli, Lucia Curri, Annalisa Cutrignelli, Angela Lopodota, Massimo Franco (2013). DESIGN AND SYNTHESIS OF GRAFTED TSPO LIGAND-AMINO FUNCTIONALIZED SILICA-COATED QUANTUM DOTS. In: XIII Summer School per la formazione avanzata in Discipline Tecnologico-Farmaceutiche, Arcavacata di Rende, 8-12 Settembre 2013 dal titolo: Materiali per applicazioni farmaceutiche: caratterizzazione chimico-fisica e tecnologica. .</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
116.	Abstract in Atti di convegno	<p>Nunzio Denora, Iacobazzi R, 1 Valentino Laquintana, Elisabetta Fanizza, Nicoletta Depalo, Marinella Striccoli, M Lucia Curri, Annalisa Cutrignelli, Angela Lopodota, Massimo Franco (2013). DESIGN AND SYNTHESIS OF GRAFTED TSPO LIGAND-AMINO FUNCTIONALIZED SILICA-COATED QUANTUM DOTS . In: 53° simposio afi-rimini 12-13-14 giugno 2013.</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
117.	Abstract in Atti di convegno	<p>Perconti G, Coronello C, Rubino P, Contino F, Bivona S, Feo S, Giallongo A (2013). Dal trascrittoma all'interattoma di miRNA: identificazione sperimentale e bioinformatica delle interazioni funzionali miRNA:mRNA. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA. 27-28-Giugno-2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
118.	Abstract in Atti di convegno	<p>Lo Grasso L, Giardina A, Pisciotta A, Puglia AM and AlduinaR (2013). Dbv3 e Dbv4: due regolatori della biosintesi dell'antibiotico glicopeptidico A40926 di Nonomuraea ATCC39727. In: Atti "Meeting BIOTECNOLOGIE Ricerca di Base interdisciplinare traslazionale in ambito biomedico". Palermo</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p>
119.	Abstract in Atti di convegno	<p>Lo Grasso L, Giardina A, Pisciotta A, Puglia AM, Alduina R (2013). Dbv3 e Dbv4: due regolatori della biosintesi dell'antibiotico glicopeptidico A40926 di Nonomuraea ATCC39727. In: Meeting BIOTECNOLOGIE Ricerca di Base interdisciplinare traslazionale in ambito biomedico.. ISBN: 9788890580543</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>angela lopedota, Iacobazzi R, nunzio denora, annalisa cutrignelli, valentino laquintana, massimo franco (2013). Development of mucoadhesive</p>

120.	Abstract in Atti di convegno	<p>microspheres as celecoxib delivery systems in the bladder. In: 3 r d Conference on Innovation in Drug Delivery: Advances in Local Drug Delivery 22 - 25 September, 2013 PISA, Italy.</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
121.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Agostaro R, Chemello R, Milazzo M, Lo Brutto S (2013). Do invasive macroalgae influence biodiversity and abundance of Amphipod Crustaceans ?. In: Amphipoda, the way of life. p. 25, Lodz:Michal Grabowski, Michal Rachalewski, Alicja Konopacka, Szczanica, Poland, 2-7 september 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
122.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Cara G, Marengo G, Albanese N.N, Marabeti M.R, Musso R, Cancemi P, Pucci-Minafra I. (2013). EFFETTI DEL TRASTUZUMAB SUL PROTEOMA DI CELLULE DI CARCINOMA MAMMARIO OVER-ESPRIMENTI HER-2. In: Meeting Biotecnologie ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale in ambito biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
123.	Abstract in Atti di convegno	<p>Librizzi M, Longo A, Consiglio O, Tobiasch E, Luparello C (2013). Effect of conditioned media from osteo- and adipodifferentiating mesenchymal stem cells on triple negative MDA-MB231 breast cancer cells. In: Atti 86° Congresso SIBS Società di Biologia Sperimentale. p. 100, Palermo, 24-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>
124.	Abstract in Atti di convegno	<p>Ruvolo G, Pane A, Carrillo L, Cittadini E, Roccheri MC, Bosco L (2013). Effect of ovarian stimulation with recombinant LH/ FSH, recombinant FSH and human menopausal gonadotrophin (hMG) in reducing apoptosis rate in cumulus cells of patients undergoing ICSI. a pilot study. In: Fertility and Sterility. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY. SUPPLEMENT, p. 230-231, ISSN: 2046-2174, Boston, Massachussets, USA, 01 09 2013</p> <p>Scopus: scopus</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
125.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Maggio R, Campobello D, Mascara R, Sara' M (2013). Effects of microclimate on nest site selection and breeding success of lesser kestrel Falco naumanni in the Gela Plain (Sicily). In: (a cura di): Campobello D, Pedrini P, Ciolli M, Carere C, Chamberlain D, Serra L, Programma e Abstract del XVII Convegno Italiano di Ornitologia. Trento, 11-15 settembre 2013.. p. 14, ISBN: 978-88-8443-500-2, Trento, 11/09/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
126.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sara' M, Campobello D, Di Maggio R, Mascara R, Zanca L (2013). Effetti del clima sul successo riproduttivo del grillaio Falco naumanni. In: (a cura di): Campobello D, Pedrini P, Ciolli M, Carere C, Chamberlain D, Serra L, Programma e Abstract del XVII Convegno Italiano di Ornitologia. Trento, 11-15 settembre 2013.. p. 3, ISBN: 978-88-8443-500-2, Trento, 11/09/2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
127.	Abstract in Atti di convegno	<p>Saladino M.R., Barreca M.M., Speciale S., Albanese I. (2013). Effetti dell'espressione di K-RasG12V e K-RasG13D in cellule di adenocarcinoma coloretale HT29. In: BioTecnologie, Ricerca di base interdisciplinare, traslazionale in ambito Biomedico. p. 45, Palermo:IBIM-CNR, Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
128.	Abstract in Atti di convegno	Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer E, Tobiasch E, Luparello C (2013). Effetto citotossico di un nuovo inibitore delle deacetilasi istoniche, JAHA, su cellule di tumore mammario umano triplo negativo. In: Atti Meeting IBIM-CNR/STEBICEF UNIPA Biotecnologie: ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale, in ambito biomedico. p. 42 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
129.	Abstract in Atti di convegno	Ragusa MA, Aiello MI, Nicosia A, Gianguzza F (2013). Effetto combinato di cadmio e sulfonamidici sullo sviluppo degli embrioni di riccio di mare: un'indagine molecolare. In: LIBRO DEGLI ABSTRAC - Meeting IBIM-CNR, STEBICEF-UNIPA. p. 52, Palermo:Area di Ricerca del CNR di Palermo via Ugo La Malfa 153, ISBN: 9788890580543, Palermo IBIM-CNR, 27-28 giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
130.	Abstract in Atti di convegno	Attanzio A, Allegra M, Gentile C, Livrea MA, Tesoriere L. (2013). Eryptosis by major components of a plasma-compatible mixture of oxysterols.. In: 57th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology.. Ferrara, 18-20 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10
131.	Abstract in Atti di convegno	Bosco L, Ruvolo G, Lo Mascolo F, Maragliano R, Taormina G, Volpe R, Roccheri MC (2013). Esiste una correlazione tra apoptosi e morfologia negli spermatozoi umani di pazienti infertili?. In: 59° Convegno GEI. p. 33, Varese, 9-12 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
132.	Abstract in Atti di convegno	Dumas F, Sineo L (2013). Evoluzione del cromosoma 4 umano mediante mappaggio di sonde sub cromosomiche in Platyrrhinae, Primates. . In: (a cura di): Peretto, Arzarello, Peresani, XX Congresso dell'AAI. "Variabilità umana tra passato e presente" . ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE: MUSEOLOGIA SCIENTIFICA E NATURALISTICA, Ferrara:Università degli Studi di Ferrara, ISSN: 1824-2707, Ferrara, 11-13 sett. 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08
133.	Abstract in Atti di convegno	Saladino P, Schiera G, Di Liegro CM, Proia P, Di Liegro I (2013). Extracellular vesicles can shuttle molecules among brain cells. In: Atti del convegno dell'86° congresso nazionale della società di biologia sperimentale (SIBS). Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/06
134.	Abstract in Atti di convegno	Colletti C, Riela S, Massaro M, Milioto S, Noto R, Lazzara G (2013). FUNZIONALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI NANOTUBI DI ALLOSITE UTILIZZATI PER LO STUDIO DELL'INCAPSULAMENTO DI DERIVATI FENOLICI. In: 13° SAYCS. Riccione:SAYCS, Riccione, 28-30 ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
135.	Abstract in Atti di convegno	Lombardo G, Raimondo FM, Spadaro V (2013). Formazione di callo in Adenostyles alpina subsp. nebrodensis (Asteraceae). In: 108° Congresso Società Botanica Italiana. p. 76, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Piné (Trento), 18-20 settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No



		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02, BIO/15 Provenienza del dato: UNIPA
136.	Abstract in Atti di convegno	Salmaso N, Naselli-Flores L, Padisak J (2013). Functional classifications in phytoplankton ecology: a comparative review of approaches and experiences. In: Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS 8). p. 335, Muenster:University of Muenster, Muenster, Germany, July, 1-5 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
137.	Abstract in Atti di convegno	M. AUTERI, M.G. ZIZZO, M. MASTROPAOLO, R. SERIO. (2013). GABA & LITTLE BRAIN: RUOLO EMERGENTE NEL CONTROLLO DELLA MOTILITÀ INTESTINALE. In: BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO.. p. 30-31, ISBN: 9788890580543, palermo, 27-28 giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/09
138.	Abstract in Atti di convegno	Venturella F, Bono CM, Aiello S, Ciancio AM (2013). GLI EFFETTI DELLACAMPROSATO SULLA RIMODULAZIONE DELLA TRASMISSIONE GLUTAMMATERGICA ECCITATORIA ED IL SUO IMPIEGO NEL TRATTAMENTO DEL CRAVING DA ALCOLISMO NEL TERRITORIO DELLA.S.P. 1 AG. In: Atti del Convegno 86° Congresso SIBS. p. 247-248, Palermo, 24,25 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
139.	Abstract in Atti di convegno	Raimondo FM, Guarino R, Scialabba A, Spallino RE (2013). Genetic diversity in Sicilian Population of Quercus ilex (Fagaceae). In: XIV OPTIMA Meeting, September 9-15, 2013, Abstracts. p. 138, PALERMO:Herbarium Mediterraneum Panormitanum, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02, BIO/03, BIO/01
140.	Abstract in Atti di convegno	Caradonna F (2013). Genetic polymorphisms and epigenetics changes in human metabolizing enzymes genes to predict differential therapeutic drug effects. In: Atti delle Giornate argentine del Consorzio Interuniversitario Italiano per l'Argentina (CUIA Days 2013). Buenos Aires, 18 - 30 Aprile 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
141.	Abstract in Atti di convegno	Palumbo F.S, Pitarresi G, Fiorica C, Di Stefano M, Giammona G (2013). HYDROPHOBIC AND HYDRAZIDE FUNCTIONALIZED HYALURONIC ACID DERIVATIVE FOR THE PRODUCTION OF CHEMOTHERAPICS RELEASING BIOMATERIALS. In: European Polymer Congress . Pisa, 16.21 June 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
142.	Abstract in Atti di convegno	R. Tinnirello, G. Turturici, G. Sconzo, Geraci F (2013). Hsp70 and NFkB are involved in mouse mesoangioblast stem cells migration.. In: Programme & Abstracts ABCD. p. 176, Ravenna, 12-14 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
143.	Abstract in Atti	R. Tinnirello, G. Turturici, G. Sconzo, Geraci F (2013). Hsp70 level regulates MMP2 expression in mesoangioblast stem cells. In: VI International Congress on Stress Proteins in Biology and Medicine. p. 109 Lingua: ENG

	di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
144.	Abstract in Atti di convegno	Santisi S, Catania V, Catalfamo M, Yakimov M, Quatrini P, Mancini G, Cappello S (2013). Hydrocarbonoclastic bacteria from a polluted harbour in Sicily (Italy): isolation, identification and characterization of their biotechnological potential.. In: First EMBO Conference on Aquatic Microbial Ecology SAME 13 0971419. p. 331, Catania:Amalfitano S, Coci M, Corno G, Luna GM, ISBN: 9788890971419, Stresa, 8-13 september 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
145.	Abstract in Atti di convegno	Spatafora S, CostaG, Lentini L, Di Leonardo A (2013). Identification of pathways involved in aneuploidy onset and its tolerance using a DNA microarray approach. In: Atti Convegno AGI 2013. Cortona, 25-27 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
146.	Abstract in Atti di convegno	SpinelliG, ArtaleA, ValentinoF, Balletta S, GianguzzaF, Di BlasiF (2013). Identificazione e caratterizzazione funzionale di isoforme di p65 del complesso NF-kB. In: Libro degli abstract del Meeting IBIM-CNR/STEBICEF-UNIPA. p. 46, Palermo:Area della ricerca del CNR di Palermo, ISBN: 9788890580543, Palermo IBIM-CNR, 27-28 giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
147.	Abstract in Atti di convegno	Brullo C, Brullo S, Fichera G, Giusso del Galdo G, Scuderi L, Salmeri C (2013). Il genere Calicotome (Fabaceae) in Sicilia. In: Contributi alla ricerca floristica in Italia. Comunicazioni.. p. 29-31, PALERMO:Società Botanica Italiana, ISBN: 978-88-85915-08-4, Roma, 18-19 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
148.	Abstract in Atti di convegno	Carlisi D, D'Anneo A, Lauricella M, Martinez R, Emanuele S, Puleio R, Di Bella S, Di Marco P, Buttiitta G, Di Fiore R, Guercio A, Vento R, Tesoriere G. (2013). Il partenolide stimola la produzione di ROS e autofagia in cellule di carcinoma mammario MDA-MB231. Il suo analogo solubile DMAPT inibisce la crescita e le metastasi di xenotrapianti di tumori mammari.. In: Biotecnologie Ricerca di Base Interdisciplinare Traslazionale in Ambito Biomedico. p. 18, Palermo, 27-28 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
149.	Abstract in Atti di convegno	LombardoL, Di RosaS, VenturellaF (2013). Il ruolo del Cardo Mariano nell'intossicazione da Amanita Phalloides. In: Italian Journal of Medicine, atti del XVIII congresso Nazionale della Società Scientifica Fadoi. p. 70-71, Giardini Naxos, 11/5/2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
150.	Abstract in Atti di convegno	Domina G, Raimondo FM, Maxted N (2013). Incidence des endémiques étroites parmi les espèces sauvages apparentées des plantes cultivées les plus utilisées en Méditerranée. In: ATUTAX, 2ème Conférence Internationale, Biodiversité et Sécurité Alimentaire. p. 19, Tunisi:Association Tunisienne de Taxonomie, Hammamet, Tunisie, 26-28 aprile 2013 Lingua: FRE Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA

151.	Abstract in Atti di convegno	<p>Venturella F, Amato G, Fricano G, Lucania G (2013). Incidenza della mutazione rs12979860 del gene di IL28 in un gruppo di soggetti HCV positivi dell'U.O.C. di Malattie infettive del P.O. Civico di Palermo. In: Libro degli Abstracts 86° Congresso SIBS. p. 249-250, Palermo, 24,25 Ottobre</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
152.	Abstract in Atti di convegno	<p>Parisi MG, Cantet F, Toubiana M, Sonthi M, Trapani MR, Cammarata M, Parrinello N, Roch P (2013). Individual variability and gene expression specificity of the mussel antifungal mytimycin (MytM). In: Italian journal of zoology 2013, 10: 1528. XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology. palermo, 14-16 february</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
153.	Abstract in Atti di convegno	<p>Trapani M, Parrinello D, Sanfratello MA, Benenati G, Parisi MG, Roch P, Cammarata M (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial injection and antimicrobial peptide isolation from Anemonia sulcata (Cnidaria). In: Italian journal of zoology . Palermo, 14-16 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
154.	Abstract in Atti di convegno	<p>GAGLIANO AL, DALESSANDRO W, QUATRINI P, PARELLO F (2013). Investigation of the methanotrophic activity in the soils of a geothermal site of Pantelleria Island (Italy). In: Goldschmidt 2013 Conference Abstracts. p. 1128, Firenze, Italia. , 25- 30 agosto 2013, doi: DOI:10.1180/minmag.2013.077.5.7</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/19</p>
155.	Abstract in Atti di convegno	<p>Ciancimino C (2013). Isoindolo[1,5]benzoxazepine as Potential Antitumor and/or Antiviral Agents. In: 3rd Meeting of the Paul Ehrlich MedChem Euro-PhD Network, Book of Abstract. p. 27, Cagliari, Italia, 27-29 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
156.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carra E (2013). L'Embriologia della Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) in ambito forense. In: 59° CONVEGNO G.E.I. (Gruppo Embriologico Italiano). VARESE, 9 - 12 GIUGNO 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
157.	Abstract in Atti di convegno	<p>BonuraA, CorintiS, Giacomazza D, GianguzzaF, Di Felice D, ColomboP (2013). L'allergene maggiore di Parietaria judaica Parj 1.0101 contiene una regione capace di legare LPS e con attività immunomodulatoria. In: Libro degli abstract del Meeting CNR-IBIM/STEBICEF-UNIPA. p. 1, Palermo:Area della ricerca del CNR-IBIM di Palermo, ISBN: 9788890580543, Palermo IBIM-CNR, 27-28 giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
158.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carra E (2013). LA BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE ANCHE IN AUSILIO PER IL PUBBLICO MINISTERO. In: BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO. IBIM-CNR - PALERMO, 27 - 28 GIUNGO 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>

		Provenienza del dato: UNIPA
159.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sosio M, Donadio S, Maffioli S, Monciardini P., Bibb MJ, Fernandez L, Eliasson Lanz A, Nandy SK, Puglia AM, Alduina V, Gallo G, Giardina A, Sahl HG, Münch D, Wohlleben W, Bera A, Pozzi R, Stegmann E, Walter K, Xaiz R, Busiello I, Nespoli A. (2013). LAPTOP: Lantibiotic production, Technology, optimization and improved process. In: 12th International Symposium on the Genetics of Industrial Microorganisms (GIM-2013). 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10</p>
160.	Abstract in Atti di convegno	<p>Geraci F, Tinnirello R, Turturici G, Sconzo G (2013). La regolazione dell'espressione della MMP2 in mesoangioblasti è dipendente dai livelli della proteina Hsp70.. In: GEI, 59° Convegno.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
161.	Abstract in Atti di convegno	<p>Padedda BM, Naselli Flores L, Lugliè A, Sechi N (2013). Laghi artificiali dell'Italia meridionale e isole maggiori: caratteristiche funzionali e prospettive di adattamento al cambiamento climatico. In: (a cura di): Giani M, XXI Congresso Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia - Book of Abstract. p. 25, Trieste:OGS (Trieste)</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
162.	Abstract in Atti di convegno	<p>Campisi P, Cordone L, Dia M.G. (2013). Le briofite epifite degli alberi monumentali del parco delle Madonie (Sicilia settentrionale). I contributo.. In: 108° Congresso Società Botanica Italiana. Abstracts. Baselga di Pinè (Trento), 18-20 settembre 2013</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
163.	Abstract in Atti di convegno	<p>Agnello M, Chiarelli R, Roccheri MC (2013). Lautofagia durante loogenesi e i primi stadi di sviluppo embrionale in <i>Paracentrotus lividus</i>. In: BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO. p. 10, Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
164.	Abstract in Atti di convegno	<p>Santisi S, Messina E, Yakimov MM, Genovese L, Mazzola S, Dibidetto M, Quatrini P, Catania V, Cappello S (2013). MAP OF 3D DISTRIBUTION OF HYDROCARBONOClastic BACTERIA IN MEDITERRANEAN SEA. In: First EMBO Conference on Aquatic Microbial Ecology SAME 13. p. 318, Catania:Amalfitano S, Coci M, Corno G, Luna GM, ISBN: 9788890971419, Stresa, 8-13 september 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
165.	Abstract in Atti di convegno	<p>Lo Iacono V, Giallongo A, Feo S (2013). MBP-1 represses N-MYC expression and acts as a tumor suppressor in human Neuroblastoma LAN-5 cells. In: Joint National Ph.D. Meeting 2013. Pesaro, 10-12 OTTOBRE 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
166.	Abstract in Atti di convegno	<p>Geraci F, Tinnirello R, Turturici G, Sconzo G (2013). MMP2 expression in mouse mesoangioblast is dependent on Hsp70 level.. In: Stem Cell research Italy. Brescia, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
167.	Abstract in Atti di convegno	Gagliano AL, DAlessandro W, Parello F, Quatrini P (2013). Methane efflux from the soil and methanotrophic activity in volcanic-geothermal areas: Examples from Italy and Greece. In: Abstract book, 3P2_2G-O26 - IAVCEI (International Association of Volcanology and Chemistry of the Earth's Interior) 2013. Kagoshima, Japan, July 20 24, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/19
168.	Abstract in Atti di convegno	Di Fiore R, Drago Ferrante R, Forte IM, Di Marzo D, Pentimalli F, Vento R (2013). MiR-29b-1 expression impaired Cancer Stem-Like properties of human osteosarcoma 3AB-OS cells in vitro.. In: Meeting MicroRNA: from basic research to therapeutic applications. Ferrara, 16-17 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
169.	Abstract in Atti di convegno	Nicosia A, Celi M, Vazzana M, Damiano A, Parrinello N, DAgostino F, Avellone G, Indelicato S, Mazzola S, Cuttitta A (2013). Molecular and physiological characterization of in vivo Sulfamethoxazole response in <i>Procambarus clarkii</i> . In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, ISSN: 1824-307X, Department STEBICEF, 14 - 16 February 2013, Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, CHIM/10, CHIM/01
170.	Abstract in Atti di convegno	Naselli Flores L (2013). Morphological analysis of phytoplankton as a tool to assess ecological state of aquatic ecosystems. In: (a cura di): Toth V, Heiszeler S, Hohol R, 32nd Congress of the International Society of Limnology - Programme and Book of Abstracts. p. 64, Tihany:Balaton Limnological Institute, Hungarian Academy of Sciences, Centre for Ecological Research, ISBN: 978-963-89460-1-0, Budapest, August, 4-9 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03
171.	Abstract in Atti di convegno	Abruzzo A, Tomasello G, Sinagra E, Cappello F, Damiani P, Damiani F, Bellavia M, Campanella C, Rappa F, Marino Gammazza A, Cicerto L, Lo Monte AI (2013). NUTRITION IN IBD PATIENTS. In: ATTI DEL CONVEGNO DEL 86° CONGRESSO NAZIONALE SIBS. p. 45-46, PALERMO, 24-25 OTTOBRE 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
172.	Abstract in Atti di convegno	Campobello D, Hare JF, Sara' M (2013). Neighbour dearest: Colonial lesser kestrels ( <i>Falco naumanni</i> ) benefit from nest attendance of neighbouring jackdaws ( <i>Corvus monedula</i> ). In: (a cura di): Dudley S, Gill J, Franco A, Gilbert N, Peruffo D, Risely A, Romans A, Spurgin L, Programme and Abstracts. IX Conference of the European Ornithologists Union. Norwich, UK, 27-31 August 2013.. p. 54, Norwich, UK, 27-31 Agosto 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
173.	Abstract in Atti di convegno	Campobello D, Hare JF, Sara' M (2013). Nest attendance of conspecifics and heterospecifics as social phenotypes affecting breeding lesser kestrels <i>Falco naumanni</i> . In: Programma e Abstract del XVII Convegno Italiano di Ornitologia. Trento, 11-15 settembre 2013.. p. 22, ISBN: 978-88-8443-500-2, Trento, 11/09/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
		Rossi G, Montagnani C, Orsenigo S, Abeli T, Gargano D, Peruzzi L, Fenu G, Magrini S, Gennai M, Foggi B, Wagensommer R, Ravera S, Cogoni A, Aleffi M, Alessandrini A, Ardenghi NMG, Bacchetta G, Bagella S, Bartolucci F, Bedini G, Bernardo L, Bovio M, Castello M, Conti F, Domina G, Farris E, Gentili R, Gigante D, Peccenini S, Perini C, Persiani AM, Poggio L, Prosser F, Santangelo A, Selvaggi A, Tartaglioni N, Venturella G,

174. Abstract in Atti  
di convegno

978-88-85915-07-7, Baselga di Pinè (Trento), 18-20 settembre 2013

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02

Provenienza del dato: UNIPA

175.	Abstract in Atti di convegno	<p>Guido MA, Fichera A, Borrelli G, Gonnelli T, Mariotti Lippi M, Moneta V, Montanari C, Placereani S, Raimondo FM, Schicchi R (2013). Nuovi dati paeoambientali dalle zone umide delle Madonie (Sicilia). In: 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus Centro Congressi Baselga di Piné (Trento)18 - 20 settembre 2013 - Riassunti, Comunicazioni, Posters. p. 169, Baselga di Piné (Trento):Società Botanica Italiana Onlus, ISBN: 978-88-85915-07-7, Centro Congressi Baselga di Piné (Trento), 18 - 20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
176.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Fiore R, Drago Ferrante R, D'Anneo A, Carlisi D, De Blasio A, Giuliano M, Tesoriere G, Vento R (2013). Okadaic acid-Parthenolide combination at subtoxic doses induces potent synergistic apoptotic effects in human retinoblastoma Y79 cells by upregulating PTEN.. In: 57 National Meeting of Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology. Ferrara, 18-20 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
177.	Abstract in Atti di convegno	<p>Cavallaro G, Licciardi M, Craparo EF, Pitarresi G, Palumbo FS, Giammona G (2013). PHARMACEUTICAL NANODEVICES FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS. In: Nanotechitaly2013- Key enabling Technologies for Responsible Innovation. Venezia, 27-29 Novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
178.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giammanco M, La Guardia M, Di Majo D (2013). PLASMA ANTIOXIDANT CAPACITY STATUS AFTER RED WINE CONSUMPTION. In: Libro degli Abstracts dell'86° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biologia Sperimentale. p. 138, Palermo:Società Italiana di Biologia Sperimentale, Palermo, Italia, 24-25 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
179.	Abstract in Atti di convegno	<p>ZIZZO M, G MASTROPAOLO M, AUTERI M, MULE F., SERIO R. (2013). POSTNATAL DEVELOPMENT OF THE 5-HYDROXYTRYPTAMINE (5-HT) SIGNALING SYSTEM IN THE MOUSE. In: 64° Congresso Nazionale Società italiana Fisiologia. ancona portonouovo, 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09, BIO/19</p>
180.	Abstract in Atti di convegno	<p>P. Cancemi, N.N. Albanese, G. Di Cara, R. Musso, S. Minafra, I. Pucci-Minafra. (2013). PROTEOMIC EFFECTS INDUCED BY MICROENVIRONMENT COMPONENTS ON 8701-BC BREAST CANCER CELLS: AN UPDATED REPORT. In: XXXIII NATIONAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY FOR THE STUDY OF CONNECTIVE TISSUES (SISC). EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, PAGEPress Publications, ISSN: 1121-760X, Pavia, October 3-4, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
181.	Abstract in Atti	<p>Lauricella M, D'Anneo A, Carlisi D, Emanuele S, Buttitta G, Martinez R, Di Fiore R, Vento R, Tesoriere G. (2013). Parthenolide induces EGF receptor phosphorylation and superoxide anion production in MDA-MB231 breast cancer cells.. In: 57 National Meeting of Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology.. Ferrara, 18-20 Settembre 2003</p> <p>Lingua: ENG</p>

	di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
182.	Abstract in Atti di convegno	Marrone F, Arculeo M (2013). Primo contributo alla filogenesi dei diaptomidi paleartico-occidentali (Copepoda, Calanoida). In: Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena. Modena, 30 settembre - 3 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
183.	Abstract in Atti di convegno	Buttacavoli M, Cancemi P, Di Cara G, Albanese NN, Musso R, Marabeti MR, Pucci-Minafra I (2013). Proteomica comparata di un frammento chirurgico di carcinoma del colon e della metastasi epatica associata. In: Meeting Biotecnologie ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale in ambito biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
184.	Abstract in Atti di convegno	Monteleone G, Mastrangelo S, Sardina MT, Gallo G (2013). Proteomics for milk proteins characterization in Girgentana goat breed. In: Proceedings of 20th ASPA Congress, Bologna, 11-13 June, 2013. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, vol. 12, p. 25-26, Avenue Media, ISSN: 1594-4077, Bologna, June 11-13 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
185.	Abstract in Atti di convegno	Dispenza C, Sabatino MA, Ditta L, Grimaldi N, Mangione M, Adamo G, Rigogliuso S, Bulone D, Ghersi G, Jonsson M (2013). Radiation engineered polymer nanocarriers for a new generation of nanoparticles based tumor specific radiopharmaceuticals. In: First Russian-Nordic Symposium on Radiochemistry. Moscow, 21-24 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
186.	Abstract in Atti di convegno	Trapani MR, Parrinello D, Sanfratello MA, Benenati G, Parisi MG, Palla F, Roch P, Cammarata M (2013). Reazione infiammatoria ed isolamento di un peptide antimicrobico da Anemonia sulcata (Cnidaria). In: Meeting Biotecnologie: ricerca di base, interdisciplinare e traslazionale in ambito biomedico. Palermo, 06/2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, BIO/03
187.	Abstract in Atti di convegno	Martino C, Matranga V (2013). Regolazione genica e biomineralizzazione in embrioni di riccio di mare.. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA Libro degli Abstract. p. 10, Area della Ricerca di Palermo, 27-28 Giugno 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
188.	Abstract in Atti di convegno	Alduina R, Lo Grasso L, Gallo G, Giardina A, Palazzotto E, Cordaro A, Pisciotta A, Puglia AM (2013). Regulation of antibiotic biosynthesis in Actinomycetes.. In: Atti "I Congresso del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Molecolari e Biomolecolari". Palermo, 16-17 Febbraio 2012 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10
		Bivona S, Contino F, Giallongo A, Feo S (2013). Relazione tra l'espressione del repressore trascrizionale MBP-1 e di miRNAs nel carcinoma mammario. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA. 27-28-Giugno-2013



189.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
190.	Abstract in Atti di convegno	SCHICCHI R, RAIMONDO FM, MAZZOLA P, BAZAN G (2013). Results of efforts made for in situ and ex situ conservation of <i>Abies nebrodensis</i> (Pinaceae) in Sicily. In: Abstracts XIV OPTIMA MEETING. p. 144, Orto Botanico ed Herbarium Mediterraneum, Università degli Studi di Palermo, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
191.	Abstract in Atti di convegno	Agnello M, Chiarelli R, Roccheri MC (2013). Ruolo dell'autofagia nelloogenesi di riccio di mare <i>Paracentrotus lividus</i> . In: 59° Convegno Gruppo Embriologico Italiano. varese, 09-12 Giugno 2013 Varese (Va)  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
192.	Abstract in Atti di convegno	Aiello S, López Cara L, Venturella F, Licata A (2013). SYNTHESIS AND SAR STUDIES OF NEW 3-METHYL-5-(5-PROPYL-1H-1-R'-3-PYRAZOLYL)-1H-1-R-4-NITROSOPYRAZOLES AS ANTIMICOTIC AGENTS.. In: 86° CONGRESSO SOCIETA' ITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE. PALERMO, 24-25 OTTOBRE  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
193.	Abstract in Atti di convegno	Di Gristina E, Raimondo FM (2013). Segnalazione di <i>Dryocosmus kuriphilus</i> (Hymenoptera) nei Monti Nebrodi (Sicilia). In: Riassunti, Relazioni-Comunicazioni-Posters. p. 137, Trento:Società Botanica Italiana, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Pinè (Trento), 18-20 settembre 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
194.	Abstract in Atti di convegno	Giacalone F, Beejapur HA, Campisciano V, Noto R, Gruttadauria M (2013). Sistemi TEMPO-C60 come Catalizzatori Riciclabili Attivi nell'Ossidazione di Alcoli. In: Convegno Congiunto delle Sezioni Calabria e Sicilia 2013. Catania, 02-03/12/2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
195.	Abstract in Atti di convegno	Notaro A, Sabella S, Calvaruso G, Giuliano M (2013). Studio dell'autofagia nella citotossicità indotta dai cannabinoidi in cellule tumorali. In: Libro degli Abstract del meeting IBIM-CNR Dipartimento STEBICEF. CNR Palermo, 27-28 giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
196.	Abstract in Atti di convegno	A. Boscarino, G. Di Cara, N.N. Albanese, I. Pucci-Minafra, P. Cancemi (2013). Studio dell'interattoma di PAR-6 in cellule di carcinoma mammario 8701-BC. In: Meeting Biotecnologie ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale in ambito biomedico. Pale, 27-28 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06

		Provenienza del dato: UNIPA
197.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carlisi D, D'Anneo A, Lauricella M, Emanuele S, Martinez R, Buttitta G, Vento R, Tesoriere G (2013). Synergistic cytotoxic interaction of the HDAC inhibitor SAHA with the natural compound parthenolide in MDA-MB231 breast cancer cells.. In: 57 National Meeting of Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology.. Ferrara., 18-20 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
198.	Abstract in Atti di convegno	<p>Giallombardo D (2013). Synthesis and biological evaluation of Cycloheptapyrrolo systems. In: 3rd Meeting of the Paul Ehrlich MedChem Euro-PhD Network, Book of Abstracts. p. 31, Cagliari, Italia, 27-29 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
199.	Abstract in Atti di convegno	<p>Iacobazzi r, N Denora, 1 V Laquintana, A Lopalco, A Lopodota, A Cutrignelli, G Iacobellis, V Fino, S Leporatti, M Franco (2013). TARGETING THE MITOCHONDRIAL PROTEIN (TSPO) THROUGH G(4)-PAMAM DENDRIMERS. In: MEETING SCIENTIFICO TRA DOTTORANDI,, DOTTORI DI RICERCA E GIOVANI RICERCATORI PUGLIESI La Chimica e la ricerca, tra Insegnamento, Ambiente e Qualità della Vita Bari, 10 Maggio 2013.</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
200.	Abstract in Atti di convegno	<p>Caponetti E, Chillura Martino DF, Saladino ML, Spinella A, Caruso F (2013). The Acqualadrono Rostrum: a physical-chemical investigation to understand the Material History. In: 6th International Congress "Science and Technology for the Safeguard of Cultural Heritage in the Mediterranean Basin" Proceedings Vol.II - Session B Diagnostics, restoration and conservation. Athens, Greece, 22-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
201.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sajeva M, Vaglica V (2013). The Convention on International Trade in Endangered Species (CITES) and the Conservation of Plant Diversity. In: Conference program and abstract book of the international conference "Environmental Changes and Conservation of Plant Diversity". p. 23, BAKU:Science Development Foundation under the President of the Republic of Azerbaijan, ISBN: 978-9952-8180-4-8, Baku, Azerbaijan, 21-23 April 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
202.	Abstract in Atti di convegno	<p>Quatrini P, Santisi S, Catania V, Yakimov MM, Cappello S (2013). The bioremediation potential of the Priolo Harbour (SR, Italy): isolation, identification and catabolic ability of hydrocarbonoclastic bacteria. In: MICROBIOLOGY 2013-30th Meeting of the Società Italiana di Microbiologia Generale e Biotecnologie Microbiche (SIMGBM). p. 50, Ischia, September 18th-21st 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
203.	Abstract in Atti di convegno	<p>Dumas F, Sineo L. (2013). The evolution of human chromosome 4 sinteny by mapping bacs probe on non human primates. In: MUseologia Scientifica e Naturalistica. Ferrara, 11-13 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>D'Alessandro W, Gagliano AL, Quatrini P, Parello F (2013). The importance of methanotrophic activity in geothermal soils of Pantelleria Island (Italy). In: GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. EGU2013-4530-1, ISSN:</p>

204.	Abstract in Atti di convegno	1607-7962 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08, BIO/19
205.	Abstract in Atti di convegno	Chiarelli R, Agnello M, Roccheri MC (2013). The role of autophagy during the oogenesis of <i>Paracentrotus lividus</i> sea urchin. In: ABCD Ravenna 2013. p. 204, Ravenna, 12-14 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
206.	Abstract in Atti di convegno	Rizzo C, D'Anna F, Marullo S, Vitale P, Noto R (2013). Two components hydrogels formed by host-guest interactions. In: Suprachem 2013. XI Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare.. p. OC4, Padova, 24-27 Settembre Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
207.	Abstract in Atti di convegno	D'Anna F, Vitale P, Marullo S, Rizzo C, Noto R (2013). Two components organogels as molecular recognition systems: properties, behavior and future applications. In: Libro degli abstract del XXXVIII "A. Corbella" Summer School, Gargnano (BS), 17-21 June 2013. Gargnano (BS), 17-21 Giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
208.	Abstract in Atti di convegno	Gallo G, Palazzotto E, Giardina A, Renzone G, Vocat C, Fontana P, Sutura A, Fabbretti A, Scalon A, Puglia AM. (2013). Unraveling the functional role of <i>Streptomyces coelicolor</i> trpX, an intriguing small orf. In: 5th International Congress of European Microbiologists (FEMS 2013). Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10
209.	Abstract in Atti di convegno	Venturella F, La Motta B, Madonia S (2013). Uso delle eparine a basso peso molecolare in chirurgia generale e d'urgenza. In: Libro degli Abstracts 86° Congresso SIBS. p. 245-246, Palermo, 24,25 Ottobre Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
210.	Abstract in Atti di convegno	Avellone G, Di Stefano V, Gollin M, Maggio AM, D'Anna F (2013). VOLATILE PROFILE OF TWO STRAWBERRY VARIETY, "S. CANDONGA AND F. FORTUNA" BY SPME-GC/MS . In: XXXI Informal Meeting on Mass Spectroemtry 2013 Books of Abstracts . Palermo:University of Palermo, ISBN: 978-88-907388-2-1 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/10, CHIM/08, CHIM/06
211.	Abstract in Atti di convegno	Boatta F, Walter DAlessandro W, Gagliano A, Calabrese S, Liotta M, Milazzo M, Francesco Parello F (2013). Volcanic health hazard: the acidification of seawater and trace metals accumulation study in Blue Mussels ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> ). Vulcano Island (Italy). In: Abstract book, 1W_4F-P1 - IAVCEI (International Association of Volcanology and Chemistry of the Earth's Interior) 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
		Raffa D, Maggio B, Plescia F, Cascioferro S, Raimondi MV, Cusimano MG, Schillaci D, Daidone G, Amico G, Carollo C, Conaldi P (2013). 2-cinnamamido, 2-(3-phenylpropiolamido) and 2-(3-phenylpropanamido)benzamides: synthesis, antiproliferative activity and mechanism of action. In: Book of Abstracts of 21th National Meeting on Medicinal Chemistry. p. 111, Palermo, 17-20 luglio 2012

212.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
213.	Poster	Sarno S, Boattini A, Carta ML, Ferri G, Alu' M, Sineo L, Luiselli D, Pettener D (2013). A Mediterranean melting pot. Excavating uni-parental genetic strata in Sicily and Southern Italy. In: XX Congresso Ass. antropologica italiana. Variabilità umana tra passato e presente. ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE 7: SCIENZE MATEMATICHE, p. 59, FERRARA:Università degli Studi di Ferrara, ISSN: 0430-3202, Ferrara, 11-13 settembre 2014 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08 Provenienza del dato: UNIPA
214.	Poster	Capuano G, Passalacqua G, Longo T, Oliveri R, Rumeo A, Venturella F (2013). ANALISI DEI CONSUMI DI STUPEFACENTI E POPOLAZIONE DEL SERT DI TERMINI IMERESE FINALIZZATA ALLATTIVAZIONE DI UN PROGETTO EDUCAZIONALE. In: Giornale italiano di Farmacia clinica Atti del XXXIV Congresso Nazionale SIFO. GIORNALE ITALIANO DI FARMACIA CLINICA, p. 539-540, ISSN: 1120-3749, Torino, 17-20 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
215.	Poster	Di Nota AM, Cardamone C, Macaluso A, Lo Cascio G, Bartolotta A, D'Oca MC, Boniglia C, Bortolin M, Giammarioli S, Benetti C, Pizzocchero V, Chiaravalle E, Rondini C, Ruggeri FM, Sangiorgi E, Scagliarini A (2013). ANALISI DEI RISULTATI OTTENUTI IN SEGUITO ALLO SVILUPPO DI UN PROGETTO NAZIONALE SU "SVILUPPO, APPLICAZIONE E VALIDAZIONE DI METODI: CHIMICI, FISICI E BIOLOGICI PER LA IDENTIFICAZIONE DI ALIMENTI IRRADIATI". In: 86° CONGRESSO NAZIONALE SIBS. Palermo, 24-25 ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UNIPA
216.	Poster	Schillaci D, Leoncik A, Zhulenkovs D (2013). ANTI-STAPHYLOCOCCAL BIOFILM ACTIVITY OF NOVEL SORTASE A (SRTA) INHIBITORS. In: FEMS 2013, 5th Congress of European Microbiologists. Leipzig, Germany, Luglio 21-25 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
217.	Poster	D'OcaMC, BartolottaA, Di NotoAM, Nicastro L, ParlatoA, CardamoneC (2013). APPLICAZIONE E SVILUPPO DI UN METODO DI IDENTIFICAZIONE DEI MANGIMI IRRADIATI E VALUTAZIONE DELLA CAPACITA' SANITIZZANTE DEL TRATTAMENTO RADIANTE. In: 86° CONGRESSO NAZIONALE SIBS. PALERMO, 25-25 OTTOBRE 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UNIPA
218.	Poster	Accardo A, Palumbo Piccionello A, Pace A, Pierro P, Buscemi S (2013). ASYMMETRIC SYNTHESIS OF LINEZOLID THROUGH CATALYZED HENRY REACTION. In: 13° SAYCS-Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium. Riccione, 28-30 ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
		Schillaci D, Arizza V, Gargano ML, Venturella G (2013). Antibacterial activity of Pleurotus species. In: Proceedings of the 7th International Medicinal Mushroom Conference. p. 147-148, Beijing:Publication Committee of the 7th International Medicinal Mushroom Conference, Beijing (China), 26-29 August 2013

219.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
220.	Poster	AttanzioA, GirasoloMA, TesoriereL, CapobiancoM, Barone G, RubinoS, BonsignoreR, SabatinoP, StoccoG (2013). Attività anti-proliferativa di derivati di organostagno(IV) con Na-Boc-Ornitina e studio dell'azione pro-apoptotica del derivato Ph3Sn(Boc- Orn). In: Meeting BIO Tecnologie Ricerca di Base Interdisciplinare Traslaazionale in Ambito Medico. Palermo, 27-28 Giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03, BIO/10 Provenienza del dato: UNIPA
221.	Poster	Vitale M, Piraino C, Arizza V, Schillaci D, Cusimano MG, Partanna S, La Giglia M, Di Marco V (2013). BIOFILM GENES PRESENCE, BIOFILM ANALYSIS AND ANTIMICROBIAL PEPTIDES ACTIVITY AGAINST STAPHYLOCOCCUS AUREUS OF ANIMAL ORIGIN. In: FEMS 2013. Leipzig, Germany  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05, BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA
222.	Poster	Billeci N, PallaF (2013). Bioaerosol in ambienti adibiti alla esposizione e alla conservazione di manufatti storico-artistici. In: VOLUME DEGLI ATTI DEL WORKSHOP - DIAGNOSTICS FOR CULTURAL HERITAGE: ANALYTICAL APPROACH FOR AN EFFECTIVE CONSERVATION. p. 88-92, PALERMO:Università degli Studi di Palermo, ISBN: 978-88-907460-5-5, Palermo, 10 giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
223.	Poster	Palla F, Billeci N, Barresi G (2013). CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE DI BATTERI IN REPERTI LIGNEI SOMMERSI. In: VOLUME DEGLI ATTI DEL WORKSHOP - DIAGNOSTICS FOR CULTURAL HERITAGE: ANALYTICAL APPROACH FOR AN EFFECTIVE CONSERVATION. p. 113-117, PALERMO:Università degli Studi di Palermo, ISBN: 978-88-907460-5-5, Palermo, 10 giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
224.	Poster	Rappa F, Lo Bello M, Caruso Bavisotto C, Marino Gammazza A, Campanella C, David S, Sciumé C, Zarcone F, Geraci G, Modica G, Carini F, Tomasello G, Bellavia M, Uzzo ML, Spatola G, Bonaventura G, Leone A, Damiani P, Bucchieri F, Gerbino A, Farina F, Cappello F (2013). COMPARATIVE ANALYSIS OF HSP10 AND HSP90 IN LARGE BOWEL HEALTHY MUCOSA AND ADENOCARCINOMAS. In: in atti del 86° Congresso SIBS della società italiana di biologia sperimentale. Palermo, 24-25 Ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
225.	Poster	Caldara GF, Vitale CM, Calderone O, Lo Cascio G, Ferrantelli V, Sarà M (2013). Changes in eggshell ultrastructure of Falco naumanni and Tyto alba exposed to pesticides and polychlorinated biphenyls (PCBs). In: 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia e Istologia. p. 42, Brescia, 20 al 22 Settembre 2013, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-13944">http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-13944</a>  Scopus: s2.0-84893084664 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09, BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
		Gaetano Felice Caldara (2013). Characterization of the immune cells response and ultrastructural study of dendritic cell Golgi Apparatus role in ORF virus infection. In: 67° Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia e Istologia. p. 41, Brescia, 20 al 22 Settembre 2013, doi:

		<a href="http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-13943">http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-13943</a>
226.	Poster	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
227.	Poster	<p>Marino Gammazza A, Rizzo M, Citarrella R, Rappa F, Campanella C, Bucchieri F, Patti A, Nikolic D, Cabibi D Amico G, Conaldi PG, i San Biagio PL, Peri G, Montalto G, Farina F, Zummo G, Conway de Macario E, Macario AJL, Cappello F (2013). Clinical anatomic, immunomorphologic and molecular anatomic data suggest interplay of thyroidal molecules, autoantibodies and Hsp60 in Hashimoto's disease. In: ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, p. 98, ISSN: 1122-6714, Brescia, 20-22 Settembre 2013, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-14849">http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-14849</a></p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
228.	Poster	<p>De Blasio A, Montalbano M, Di Fiore R, Marcatti M, Vento R (2013). Clivaggio e shuttling nucleo-citoplasmatico della proteina Sirt1, in cellule di carcinoma mammario MDA-MB231.. In: Meeting IBIM-CNR STEBICEF-UNIPA, Biotecnologie Ricerca di Base Interdisciplinare Traslaazionale in Ambito Biomedico. Palermo, 27-28 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
229.	Poster	<p>Rubino S, Bonsignore R, Attanzio A, Tesoriere L, Girasolo MA, Barone G (2013). Complessi di Platinum(II): sintesi, studi di DNA-binding e loro attività antitumorale in vitro. In: Meeting IBIM-STEBICEF. Palermo, CNR, 27-28 giugno (2013)</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
230.	Poster	<p>Troia A, Greuter W, Raimondo FM (2013). Contributo alla Flora Critica d'Italia: le specie del genere Isoetes. In: 108° Congresso Società Botanica Italiana - Riassunti. p. 148, ISBN: 978-88-85915-07-7, Basega di Piné (Trento), 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
231.	Poster	<p>Giallombardo D (2013). Cycloheptapyrrolo systems with antitumor properties. In: 33rd European School of Medicinal Chemistry, Proceedings of PhD student poster session. p. 29-30, Urbino, Italia, 7-12 luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
232.	Poster	<p>Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer J, Tobiasch E, Luparello C (2013). Cytotoxic effect of a novel histone deacetylase inhibitor, JAHA, on triple-negative breast cancer cells. In: non pubblicato negli atti. Varsavia (Polonia), 5-7 Novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>
233.	Poster	<p>Almerico AM, Martorana A, Giacalone V, Mingoia F, Barone G, Terenzi A, Lauria A (2013). Design and synthesis of high affinity compounds for the Hsp60 expression control in carcinogenic processes. In: NPCF7 Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica, Abstract Book. Savignano (CN), 29-31 Maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/03 Provenienza del dato: UNIPA
234.	Poster	Tinnirello R, Turturici G, Sconzo G, Geraci F (2013). Differentiation capability of clones of mouse mesoangioblast stem cells resistant to oxidative stress.. In: Stem Cell research Italy. Brescia, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
235.	Poster	Vitale P, D'Anna F, Marullo S, Rizzo C, Noto R (2013). Diimidazolium-based organic salts as low molecular weight hydro- and organogelator. In: E-Wispoc 2013. p. 630, Bressanone, 27/01-01/02/13  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
236.	Poster	Bondi ML, Botto C, Amore E, Azzolina A, Craparo EF, Cervello M (2013). ENCAPSULATION OF SORAFENIB INTO LIPID NANOPARTICLES IMPROVES ITS ANTITUMOR ACTIVITY. In: NANOSMAT- 2013 Conference. p. 358-360, Granada (Spain), 22-25 September 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
237.	Poster	Magli D, Venturella F, Gargano ML, Sciarratta C, Zummo A, Venturella G (2013). EVALUATION OF BACTERIAL AND FUNGAL LOAD IN FRESH, FROZEN AND DRIED FOOD MUSHROOMS. In: 86° Congresso SIBS- Società Italiana di Biologia Sperimentale. Libro degli Abstract. p. 251-252, Palermo, 24-25 ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
238.	Poster	Amato F, Baiamonte G, Cucco MR, Spallino RE (2013). FITODEPURAZIONE DI ACQUE CONTAMINATE AD ELEVATA SALINITÀ IN SICILIA. In: 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus RIASSUNTI Relazioni - Comunicazioni - Posters. p. 40, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Piné (Trento), 18-10 Settembre 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02
239.	Poster	Di Maggio R, Campobello D, Sara' M (2013). From macro- to micro-climate? 3D Analysis of lesser kestrel Falco naumanni nest attendance. In: (a cura di): Dudley S, Gill J, Franco A, Gilbert N, Peruffo D, Risely A, Romans A, Spurgin L, Programme and Abstracts. IX Conference of the European Ornithologists Union. Norwich, UK, 27-31 August 2013. p. 73, Norwich, UK, 27-31 Agosto 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
240.	Poster	Costa G, La Marca S, Spatafora S, Veneziano L, Di Leonardo A (2013). Global DNA ipomethylation following 5-aza-2'-deoxycytidine treatment induces aneuploidy in HCT-116 tumor cells.. In: Abstract Convegno AGI 2013. Cortona, 25-27, settembre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
		Schifano I, Gentile C, Naselli F, Sposito L, Allegra M, Tesoriere L, Livrea MA, Caradonna F (2013). IL-1. induces DNA demethylation at genome level and in specific CpG sites of IL-6 and IL-8 genes in human intestinal epithelial cells. In: Atti del 86° Congresso Nazionale della società Italiana di Biologia Sperimentale (SIBS). Palermo, 24-25 Ottobre 2013

241.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
242.	Poster	D'Anna F, Marullo S, Rizzo C, Vitale P, Noto R (2013). Ionic Liquids Binary Mixtures: Promising Reaction Media for Carbohydrates Conversion in 5-HMF. In: 1th Euchems Congress on Green and Sustainable Chemistry. p. 76, BUDAPEST, 13-15 Ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
243.	Poster	Ciancimino C (2013). Isoindolo[1,5]benzoxazepines as potential antitumor and/or antiviral agents. In: 33rd european School of medicinal Chemistry, Proceedings of PhD student poster session. p. 16-17, Urbino, Italia, 7-12 luglio 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
244.	Poster	Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer J, Tobiasch E, Luparello C (2013). JAHA, a novel histone deacetylase inhibitor: cytotoxic effect on triple-negative breast cancer cells. In: Atti 86° Congresso SIBS Società di Biologia Sperimentale. p. 157, Palermo, 24-25 Ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
245.	Poster	Venturella F, Gelsomino E, Petrolo L, Lombardo L (2013). L'INTERVENTO DEL FARMACISTA NELLEUCAZIONE SANITARIA. In: Atti del XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013. p. 547, Torino, 17-20 Ottobre  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UNIPA
246.	Poster	Bastone S, Chillura Martino DF, Caponetti E (2013). La spettroscopia di risonanza magnetica nucleare in stato solido per lo studio dello stato di conservazione di materiali cellullosici. In: DIAGNOSTICS FOR CULTURAL HERITAGE: ANALYTICAL APPROACH FOR AN EFFECTIVE CONSERVATION. p. 103-107, Palermo:Università di Palermo, ISBN: 978-88-907460-5-5, Palermo, 10 giugno 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UNIPA
247.	Poster	Rejdali M, Marino P, Fennane M, Raimondo FM (2013). La suberaie de la Mâamora au Maroc en danger. In: XIV OPTIMA Meeting. p. 139, Palermo:Università degli Studi di Palermo, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013  Lingua: FRE Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
248.	Poster	Bondi ML, Amore E, Botto C, Azzolina A, Cervello M (2013). Lipid nanocarrier for the treatment of hepatocellular carcinoma. In: NANOSMAT. p. 356-358, GRANADA (SPAIN), 22-25 SETTEMBRE 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
		Lo Iacono V, Giallongo A, Feo S (2013). MBP-1 reprime l'espressione di N-MYC e svolge il ruolo di oncosoppressore in cellule di Neuroblastoma umano LAN5. In: Meeting in Biotecnologie: ricerca di base, interdisciplinare e traslazionale in ambito biomedico. IBIM-CNR Area della Ricerca



del CNR di Palermo - Via Ugo la Malfa, 153, 27-28 GIUGNO 2013

249.	Poster	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18 Provenienza del dato: UNIPA
250.	Poster	D'Oca MC, Bartolotta A, Garofalo C, Parlato A, Di Noto AM, Cardamone C (2013). METODI FISICO E BIOLOGICO DI IDENTIFICAZIONE DI ALIMENTI IRRADIATI CONTENENTI CELLULOSA ATTRAVERSO L'USO DELLA DNA COMET ASSAY E DELLE SPETTROSCOPIA ESR. In: 86° CONGRESSO SIBS. Palermo, 24-25 Ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UNIPA
251.	Poster	Agnello M, Rinaldi A, Chiarelli R, Bosco L, Morici G, Roccheri MC (2013). MITOCHONDRIAL MASS, DISTRIBUTION AND ACTIVITY DURING SEA URCHIN OOGENESIS. In: 86° CONGRESSO SIBS SOCIETÀ ITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE. p. 95-96, Palermo:SIBS, Palermo, 24-25 Ottobre 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06 Provenienza del dato: UNIPA
252.	Poster	Palla F, Billeci N, Spallino RE, Raimondo FM (2013). Molecular approach for the characterization of ancient /degraded Cyperus sp.specimens. In: Science and Technology for the Conservation of Cultural Heritage. p. 247-250, London:Rogerio-Candelera, MA; Lazzari, M; Cano, E, ISBN: 978-1-138-00009-4, Santiago de Compostela, Spain, 2-5 October 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
253.	Poster	Marrone F, Deidun A, Sparacio I, Arculeo M, Lo Brutto S (2013). Molecular systematics and spatial genetic structure of Phaleria bimaculata (Coleoptera: Tenebrionidae) populations from central Mediterranean sandy beaches.. In: 12th International Coastal Symposium. Plymouth University, UK., 8-12 April 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
254.	Poster	De Caro V, Scaturro AL, Sutura FM, Giannola LI (2013). N-valproyl-aminoacids as new potential antiepileptic drugs: synthesis, characterization and in vitro studies on stability. In: Proceedings of 86° Congresso SIBS. Palermo, 24-25 Ottobre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
255.	Poster	D'Anna F, Gunaratne HQN, Lazzara G, Rizzo C, Seddon KR, Noto R (2013). NMR Spectroscopic characterization and thermal behaviour of a new class of dicationic imidazolium ionic liquids. In: XXXV CONvegno della Divisione di Chimica Organica della SCI. p. 112, Sassari, 9-13 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
		Marino GammazzaA, Vilasi S, Carrotta R, MangioneMR, CampanellaC, Librizzi F, MartoranaV, OrtoreMG, VilasiA, Burgio G, CoronaD, ZummoG, BuloneD, Conway de MacarioE, Macario AJL, San Biagio PL, Cappello FM. Naïve Hsp60 similarly to GroEL oligomerizes to build heptameric and tetradecameric structures. (2013). Naïve Hsp60, similarly to GroEL, oligomerizes to build heptameric and tetradecameric

256.	Poster	<p>structures.. In: VI International Congress on Stress Proteins in Biology and Medicine.. Sheffield, UK,, 18-22 Agosto 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
257.	Poster	<p>SALVO AMP, GIACALONE F, GRUTTADAURIA M (2013). New substituted imidazolidinone as low loading catalyst for a-alkylation of aldehydes. In: 5th ORCA Meeting.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
258.	Poster	<p>Schillaci D, Cusimano MG, Maggio B, Raffa D, Raimondi MV, Daidone G, Leonchiks A, Zhulenkovs D (2013). Novel Sortase A (SrtA) inhibitors interfere with the formation of staphylococcal biofilms. In: Microbiology 2013. p. 38, Ischia, 18-21 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
259.	Poster	<p>Vitale M, Scatassa L, Vicari D, Carrozzo A, Scirba F, Piraino C, Schillaci D, Di Marco V (2013). PRELIMINARY COMPARISON FOR GENES INVOLVED IN BIOFILMS IN COAGULASE-NEGATIVE STAPHYLOCOCCI (CONS) AND S. AUREUS STRAINS ISOLATED FROM MILK SAMPLES OF SICILIAN FARMS. In: FEMS 2013. Leipzig, Germany</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
260.	Poster	<p>Agozzino P., Filizzola F., Avellone G., Pitonzo R., Monte L., Catanzaro P.M., Tabis Ogorka A. Z.. (2013). PRELIMINARY STUDY OF NERO D'AVOLA CULTIVAR FROM MUST TO WINE BY SPME-GC/MS ANALYSIS. In: Atti del 31th Informal Meeting on Mass Spectrometry, IMMS 2013. ISBN: 978-88-907388-2-1, Palermo, 5-8 Maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
261.	Poster	<p>Di Leonardo A, Lentini L, Melfi R, Pibiri I (2013). PTC124 derivatives as a novel approach to improve the readthrough of premature stop codons in the CFTR gene. In: XI CONVENTION OF INVESTIGATORS IN CYSTIC FIBROSIS. VERONA, Dicembre 2013.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18, BIO/11, CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
262.	Poster	<p>Oddo E, Inzerillo S, Grisafi F, Sajeve M, Nardini A, Salleo S (2013). Recovery from water stress in laurel plants: influence of short term potassium fertilization. In: Proceedings of the International Symposium on Wood Structure in Plant Biology and Ecology. Napoli, Italy, 17 - 20 aprile 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/04, BIO/02, BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
263.	Poster	<p>Baldassano S, Rappa F, Rotondo A, Lo Bello M, Cappello F, Amato A, Mulè F. (2013). Role of Endogenous GLP-2 in the Intestinal Adaptation to a Chronic High Fat Diet. In: Digestive Disease Week. GASTROENTEROLOGY, p. 476, W B Saunders Company, ISSN: 0016-5085, Orlando, Florida, May 1821 2013</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
264.	Poster	<p>Bosco L, Ruvolo G, Chiarelli R, Agnello M, Roccheri MC (2013). SELECTION OF THE BEST OOCYTES FOR INTRACYTOPLASMICSPERM INJECTION (ICSI) USING APOPTOTIC ANALYSIS OF CUMULUS CELLS. In: 86° CONGRESSO SIBS SOCIETÀ ITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE. p. 71-72, Palermo:SIBS, Palermo, 24-25-OTTOBRE 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
265.	Poster	<p>Terenzi A, Bonsignore R, Gentile C, Martorana A, Barone G, Lauria A, Almerico AM (2013). SELECTIVE G-QUADRUPLEX STABILIZERS: SALPHEN-LIKE COMPLEXES WITH ANTIPROLIFERATIVE ACTIVITY. In: XXII National Meeting on Medicinal Chemistry Italian Chemical Society Division of Medicinal Chemistry September 10-13, Roma - Italy Abstract Book. Roma, 10-13/09/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03, BIO/10, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
266.	Poster	<p>Capuano G, Passalacqua G, Longo T, Oliveri R, Cirincione D, Rumeo A, Venturella F (2013). STUDIO RETROSPETTIVO SUI CONSUMI DI SODIO OXIBATO E SULLA TIPOLOGIA DI PAZIENTI DEL SERT DI TERMINI IMERESE. In: Giornale italiano di Farmacia clinica Atti del XXXIV Congresso Nazionale SIFO. GIORNALE ITALIANO DI FARMACIA CLINICA, p. 540, ISSN: 1120-3749, Torino, 17-20 Ottobre</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
267.	Poster	<p>Lombardo L, Argento L, Saieva S, Moribondo A, Venturella F (2013). STUDIO RETROSPETTIVO SULLUTILIZZO DEGLI ANTIDEPRESSIVI NELLA PROVINCIA DI AGRIGENTO E ANALISI FARMACOECONOMICA NEL BIENNIO 20112012. In: Giornale Italiano di Farmacia Clinica Atti del XXXIV Congresso Nazionale SIFO Torino 17-20 ottobre 2013. p. 249, Torino, 17-20 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
268.	Poster	<p>Giacalone V, Accardo A, Martorana A, Lauria A, Almerico AM, Buscemi S, Palumbo Piccionello A (2013). SYNTHESIS AND EVALUATION OF CURCUMIN ANALOGUES AS NEURO-PROTECTIVE AGENTS FOR THE ALZHEIMER'S DISEASE. In: 13° SAYCS-Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium. Riccione, 28-30 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
269.	Poster	<p>Mannino AM, Vaglica V, Oddo E (2013). Seasonal variation in total phenolic content of Dictyopteris polypodioides (Dictyotaceae) and Cystoseira amentacea (Sargassaceae) from the Sicilian coast. In: Book of Abstracts. p. 132, Palermo:Orto Botanico ed Herbarium Mediterraneum, Università di Palermo, Palermo, Italy, 9-15 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02, BIO/04</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
270.	Poster	<p>BarrecaS, OrecchioS, Pace A (2013). Study on the adsorption of PCBs in alginate Montmorillonite beads by GC-MS analysis. In: 31 th IMMS 2013, Informal Meeting on Mass Spectrometry. Palermo, 5-8 maggio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, CHIM/06

271.	Poster	<p>Iacifano D, Lo Brutto S (2013). Tassonomia e Conservazione. La presenza di caratteri polimorfici nei Crostacei Anfipodi risulta un fattore limitante per la delimitazione delle specie.. In: ATTI DELLA SOCIETÀ DEI NATURALISTI E MATEMATICI DI MODENA. ATTI DELLA SOCIETÀ DEI NATURALISTI E MATEMATICI DI MODENA, p. 88-89, ISSN: 0365-7027, Modena (Italy), 30 settembre - 3 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
272.	Poster	<p>Almerico AM, Tutone M, Lauria A (2013). Theoretical Determination Of The pKas Of Betalamic Acid Related To The Free-Radical Scavenger Capacity: Comparison Between Semi-Empirical And Ab Initio Methods. In: Theoretical Determination Of The pKas Of Betalamic Acid Related To The Free-Radical Scavenger Capacity: Comparison Between Semi-Empirical And Ab Initio Methods. p. 01, Roma, settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
273.	Poster	<p>Giommi C, Mannino AM, Sarà G (2013). Thermal variance affects algal assemblage in rocky pools. In: Ecology for a sustainable blue and green growth. Ancona, 16-18 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
274.	Poster	<p>Troia A, Greuter W (2013). Towards a Critical Flora of Italy: Assessing the Lycopodiophyta. In: Abstracts. p. 151, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
275.	Poster	<p>Petruso D, Sineo L (2013). Une base de donnée sur les primates du Miocene. In: Résumés du 26e colloque de la SFDP (Kinshasa, 4-11 Novembre, 2013)Revue de primatologie [En ligne], 5   2013, document 51, mis en ligne le 30 décembre 2013, Consulté le 15 septembre 2014. URL : <a href="http://primatologie.revues.org/1638">http://primatologie.revues.org/1638</a> ; DOI : 10.4000/primatologie.1638. Société Francophone de Primatologie, Kinshasa, Rep. Democratique del Congo, 4-11 novembre, doi: DOI : 10.4000/primatologie.1638</p> <p>Lingua: FRE</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
276.	Poster	<p>Mannino AM, Graziano Mg, Toccaceli M (2013). VULNERABILITY OF ALGAE AND SEAGRASSES TO CLIMATE CHANGE. In: Proceedings of the International Conference on Marine and Coastal Ecosystems (MarCoastEcos2012). p. 360-363, Tirana:Shtypshkronja Julvin 2, Tirana, Albania, Tirana, Albania, 25-28 Aprile 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
277.	Poster	<p>Gallucci G, Melfi R, Lentini L (2013). Valutazione dell'azione readthrough della molecola PTC124 su sistemi modello cellulari contenenti mutazioni non senso e in cellule epiteliali bronchiali IB3.1 (delF508/W1282X) derivate da pazienti affetti da fibrosi cistica.. In: Biotecnologie: Ricerca di Base, Interdisciplinare e Traslazionale in Ambito Biomedico. p. 47, Palermo:IBIM-CNR, CNR PALERMO, al 27/06/2013 ore 08.30 al 28/06/2013 ore 18.30</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/18</p>

Indelicato S, Bongiorno D, Ceraulo L, Ferro S, Turco Liveri V (2013). coupling electrochemistry to electrospray: a novel preparation of gold nanostructures. In: 31st imms informal meeting on mass spectrometry. vol. 1, p. 164-165, ISBN: 978-88-907388-2-1, Palermo, 5-8 maggio 2013

278. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, CHIM/08, CHIM/06, CHIM/02

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	<p>Di Majo D, Giammanco M, Di Sclafani E, Flandina C, Crescimanno M, Leto G, La Guardia M. (2013). ERYTHROCYTE CATALASE ACTIVITY IN EVER-SMOKERS AND NO-SMOKERS HEALTHY SUBJECTS: INFLUENCE OF FLAVONOIDS (QUERCETIN AND LUTEOLIN). In: Atti dell'86° Congresso della Società Italiana di Biologia Sperimentale. p. 116-117</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Altro	<p>Di Majo D, La Guardia M, Picone ML, Palumbo S, Giammanco M, Giuliano S (2013). Nutritional quality of extra virgin olive oils from two different Olea Europea cultivars: application of a functional matematic index. In: Libro degli Abstract dell'86° Congresso della Società Italiana di Biologia Sperimentale. p. 187-188</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Altro	<p>Di Majo D, La Guardia M, Crescimanno M, Flandina C, Leto G, Giammanco M (2013). Physiological role of t-PMET in erythrocytes redox homeostasis: influence of flavonoids. In: Atti dell'86° Congresso Nazionale Società Italiana di Biologia Sperimentale, Palermo 24-25 Ottobre 2013.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Altro	<p>Saladino S, Ghersi G (2013). RUOLO DI ENZIMI PROTEOLITICI NELLA NEOANGIOGENESI TUMORALE. CROSS-TALK TRA CELLULE ENDOTELIALI, TUMORALI E MATRICE EXTRACELLULARE.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Altro	<p>Mazzola P, Schicchi R, Ciccarello S, Spadaro V (2013). SOCIETA' E SALUTE IN UNA COMUNITA' SICILIANA DEL XIX SECOLO: LE PIANTE MEDICINALI.. In: 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana onlus.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	Altro	<p>Brucato V, Carfi pavia F, Rigogliuso S, La Carrubba V, GhersiG (2013). Tissue engineered vascular grafts based on poly-lactic acid blends.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
		<p>Cirriuncione G, Diana P, Parrino B, Carbone A (2013). Derivati di chinossalina, metodi per la loro produzione e loro uso come agenti antitumorali. RM2013A000588</p>

1.	Brevetto	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Brevetto	Barreca S, Orecchio S, Pace A, Caruso C (2013). Dispositivo per estrarre e purificare analiti da una matrice. RM2013A000127 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12
3.	Brevetto	Barreca Salvatore, Orecchio Santino, Pace Andrea, Caruso Casimiro (2013). Dispositivo per estrarre e purificare analiti da una matrice. RM2013A000127 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/12, CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
4.	Brevetto	Cirrincione. G, Diana P, Zaffaroni N (2013). NUOVI DERIVATI PIRROLO[2,3-B]PIRIDINICI SOSTITUITI, PROCEDIMENTO PER LA LORO PREPARAZIONE E LORO IMPIEGO TERAPEUTICO.. RM2013A000142 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UNIPA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Di Carlo M, Cavalieri V, Ciaccio M, Costa MA (a cura di) (2013). BIOTECNOLOGIE: RICERCA DI BASE, INTERDISCIPLINARE E TRASLAZIONALE IN AMBITO BIOMEDICO.. Di Di Carlo M;Cavalieri V;Ciaccio M;Costa MA. ISBN: 9788890580543 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11 Provenienza del dato: UNIPA
2.	Curatela	Domina G, Greuter W, Raimondo FM (a cura di) (2013). XIV OPTIMA Meeting, September 9-15 2013, Abstracts. Palermo:Orto Botanico ed Herbarium Mediterraneum, ISBN: 978-88-903108-8-1 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA

## Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Raffa D, Maggio B, Raimondi MV, Cusimano MG, Amico G, Carollo A, Conaldi PG, Bai R, Hamel E, Daidone G (2013). 2-Cinnamido, 2-(3-phenylpropilamido), and 2-(3-phenylpropanamido)benzamides: synthesis, antiproliferative activity, and mechanism of action. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 65, p. 427-435, ISSN: 0223-5234, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.04.068">http://dx.doi.org/10.1016/j.ejmech.2013.04.068</a> Scopus: 2-s2.0-84878725211 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/19 Provenienza del dato: UNIPA

2.	Articolo in rivista	<p>Vitale M, Galluzzo P, Currò V, Gozdzik K, Schillaci D, Di Marco Lo Presti V (2013). A High Sensitive Nested PCR for Toxoplasma gondii Detection in Animal and Food Samples. JOURNAL OF MICROBIAL &amp; BIOCHEMICAL TECHNOLOGY, vol. 5, p. 39-41, ISSN: 1948-5948, doi: 10.4172/1948-5948.1000097</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877023442</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Guarino R, Raimondo FM, Domina G (2013). A new species of Anthemis sect. Hiorthia (Asteraceae) from SE Sicily. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829888</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887070317</p> <p>Web of Science: WOS:000328186500031</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Mauro M, Catanzaro I, Naselli F, Sciandrello G, Caradonna F (2013). Abnormal mitotic spindle assembly and cytokinesis induced by D-Limonene in cultured mammalian cells. MUTAGENESIS, vol. Luglio 2013, p. 1-5, ISSN: 0267-8357, doi: 10.1093/mutage/get040</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Syrgiannis Z, La Parola V., Hadad C, Lucio M I, Vazquez E, Giacalone F, Prato M (2013). An Atom-Economical Approach to Functionalized Single-Walled Carbon Nanotubes: Reaction with Disulfides. ANGEWANDTE CHEMIE. INTERNATIONAL EDITION, vol. 52, p. 6480-6483, ISSN: 1433-7851, doi: 10.1002/anie.201301617</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878900081</p> <p>Web of Science: WOS:000320378800023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Aidi Wannas W, Ouchikh O, Bruno M, Kchouk M E (2013). Antioxidant activity of Tunisian Geranium robertianum L. (Geraniaceae). NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 2076-2083, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2013.782492</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889032058</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Kchouk M E, Senatore F, Autore G, Marzocco S, De Feo V, Bruno M (2013). Antiproliferative Activity of Hexane Extract Leaves from Tunisian Cistus libanotis, Cistus monspeliensis and Cistus villosus. CHEMISTRY CENTRAL JOURNAL, vol. 7, ISSN: 1752-153X, doi: 10.1186/1752-153X-7-47</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874451569</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p>

Provenienza del dato: UNIPA

- |     |                     |  |
|-----|---------------------|--|
| 8.  | Articolo in rivista | <p>Lener M, Giovannelli V, Arpaia S, Baldacchino F, Benedetti A, Burgio G, Canfora L, Dinelli G, Manachini BRI, Marotti I, Masetti A, Sbrana C, Rastelli V, Staiano G (2013). Applying an operating model for the environmental risk assessment in Italian Sites of Community Importance (SCI) of the European Commission Habitats Directive (92/43/EEC). BULLETIN OF INSECTOLOGY, vol. 66 (2), p. 257-267, ISSN: 1721-8861, doi: <a href="http://www.bulletinofinsectology.org/pdfarticles/vol66-2013-257-267lener.pdf">http://www.bulletinofinsectology.org/pdfarticles/vol66-2013-257-267lener.pdf</a></p> <p>Scopus: s2.0-84892753741<br/>Web of Science: WOS:000327107500015<br/>Lingua: ENG<br/>Co-autori stranieri: Si<br/>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/11<br/>Provenienza del dato: UNIPA</p> |
| 9.  | Articolo in rivista | <p>Grunenberg J, Barone GA (2013). Are compliance constants ill-defined descriptors for weak interactions?. RSC ADVANCES, vol. 3, p. 4757-4762, ISSN: 2046-2069, doi: 10.1039/c3ra22866e</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875018474<br/>Web of Science: WOS:000315905400041<br/>Lingua: ENG<br/>Co-autori stranieri: Si<br/>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03<br/>Provenienza del dato: UNIPA</p>   |
| 10. | Articolo in rivista | <p>Barone G, Fonseca Guerra C, Bickelhaupt FM (2013). B-DNA Structure and Stability as Function of Nucleic Acid Composition: Dispersion-Corrected DFT Study of Dinucleoside Monophosphate Single and Double Strands. CHEMISTRYOPEN, vol. 2, p. 186-193, ISSN: 2191-1363, doi: 10.1002/open.201300019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894548690<br/>Web of Science: WOS:000328614200003<br/>Lingua: ENG<br/>Co-autori stranieri: Si<br/>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03<br/>Provenienza del dato: UNIPA</p>   |
| 11. | Articolo in rivista | <p>Kraleva E, Sokolov S, Nasillo G, Bentrup U, Ehrich H (2013). Catalytic performance of CoAlZn and NiAlZn mixed oxides in hydrogen production by bio-ethanol partial oxidation. INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY, vol. 39, p. 209-220, ISSN: 0360-3199, doi: 10.1016/j.ijhydene.2013.10.072</p> <p>Lingua: ENG<br/>Co-autori stranieri: Si<br/>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02<br/>Provenienza del dato: UNIPA</p>  |
| 12. | Articolo in rivista | <p>Ferro D, Franchi N, Mangano V, Bakiu R, Cammarata M, Parrinello N, Santovito G, Ballarin L. (2013). Characterization and metal-induced gene transcription of two new copper zinc superoxide dismutases in the solitary ascidian Ciona intestinalis.. AQUATIC TOXICOLOGY, vol. 140-141, p. 369-379, ISSN: 0166-445X, doi: 10.1016/j.aquatox.2013.06.020</p> <p>Web of Science: PMID: 23891785<br/>Lingua: ENG<br/>Co-autori stranieri: Si<br/>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>   |
|     |                     | <p>Ben Jemia M, Rouis Z, Maggio A, Venditti A, Bruno M, Senatore F (2013). Chemical composition and free radical scavenging activity of the essential oil of Achillea ligustica All. wild growing in Lipari (Aeolian Islands, Sicily). NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 1629-1632, ISSN: 1934-578X</p>   |



13.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84887457731 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
14.	Articolo in rivista	Loizzo M R, Ben Jemia M, Senatore F, Bruno M, Menichini F, Tundis R (2013). Chemistry and functional properties in prevention of neurodegenerative disorders of five Cistus species essential oils. FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol. 59, p. 586-594, ISSN: 0278-6915, doi: 10.1016/j.fct.2013.06.040 Scopus: 2-s2.0-84881002045 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Articolo in rivista	Hu R, Han B, Naselli Flores L (2013). Comparing biological classifications of freshwater phytoplankton: a case study from South China. HYDROBIOLOGIA, vol. 701, p. 219-233, ISSN: 0018-8158, doi: 10.1007/s10750-012-1277-8 Web of Science: WOS:000312339100017 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Articolo in rivista	Paderni C, Campisi G, Shumacher A, Gottsche T, Giannola LI, De Caro V, Wolff A (2013). Controlled delivery of naltrexone by an intraoral device: In vivo study on human subjects. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 452, p. 128-134, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2013.04.070 Scopus: 2-s2.0-84884205240 Web of Science: WOS:000321496200016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UNIPA
17.	Articolo in rivista	Terenzi A, Ducani C, Male L, Barone G, Hannon MJ (2013). DNA interaction studies by linear dichroism, gel electrophoresis and PCR of Cull, Nill and ZnII functionalized Salphen complexes. DALTON TRANSACTIONS, vol. 42, p. 11220-11226, ISSN: 1477-9226, doi: 10.1039/c3dt51090e Scopus: 2-s2.0-84880634608 Web of Science: WOS:000321910000023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UNIPA
18.	Articolo in rivista	Barone G, Terenzi A, Lauria A, Almerico AM, Leal JM, Busto N, García B (2013). DNA-binding of nickel(II), copper(II) and zinc(II) complexes: structure-affinity relationships. COORDINATION CHEMISTRY REVIEWS, vol. 257, p. 2848-2862, ISSN: 0010-8545, doi: 10.1016/j.ccr.2013.02.023 Scopus: 2-s2.0-84882849138 Web of Science: WOS:000324450900016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03, CHIM/08  
Provenienza del dato: UNIPA

19. Articolo in rivista  
INDELICATO S, BONGIORNO D, INDELICATO S, DRAHOS L, TURCO LIVERI V, TURIÀK L, VèKeY K, CERAULO L (2013). Degrees of freedom effect on fragmentation in tandem mass spectrometry of singly charged supramolecular aggregates of sodium sulfonates. JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY, vol. 48, p. 379-383, ISSN: 1076-5174  
Scopus: 2-S2.0-84875129178  
Web of Science: WOS:000316293400015  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/02, CHIM/06  
Provenienza del dato: UNIPA

20. Articolo in rivista  
RotondoA, JanssenP, Mulè F, Tack J (2013). Effect of the GLP-1 analog liraglutide on satiation and gastric sensorimotor function during nutrient-drink ingestion.. INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY, vol. 37, p. 693-698, ISSN: 0307-0565, doi: 10.1038/ijo.2012.101  
Scopus: 2-s2.0-84877577610  
Web of Science: WOS:000318772400010  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UNIPA

21. Articolo in rivista  
Saladino M.L., Chillura Martino D.F., Kraleva E., Caponetti E. (2013). Effect of the cerium loading on the HMS structure. Preparation, characterization and catalytic properties. CATALYSIS COMMUNICATIONS, vol. 36, p. 10-15, ISSN: 1566-7367, doi: 10.1016/j.catcom.2013.02.023  
Scopus: CCAOA  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02  
Provenienza del dato: UNIPA

22. Articolo in rivista  
Macutkevic J., Kuzhir P., Paddubskaya A., Maksimenko S., Banys J., Celzard A., Fierro V., Stefanutti E., Cataldo A., Micciulla F., Bellucci S (2013). Epoxy Resin/Carbon Black Composites Below the Percolation Threshold. JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY, vol. 13, p. 5434-5439, ISSN: 1533-4880  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02  
Provenienza del dato: UNIPA

23. Articolo in rivista  
Formisano C, Rigano D, Senatore F, Apostolides Arnold N, Simmonds MSJ, Rosselli S, Bruno M, Loziene K (2013). Essential oils of three species of scutellaria and their influence on Spodoptera littoralis. BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, vol. 48, p. 206-210, ISSN: 0305-1978  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06  
Provenienza del dato: UNIPA

Articolo in rivista  
Caceres De Baldarrago F, Poma I, Spadaro V (2013). Evaluación etnobotánica de la Yareta (Azorella compacta) en Arequipa (Perú) y sus posibles aplicaciones. QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 23, p. 15-30, ISSN: 1121-3752

24.	rivista	Lingua: SPA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UNIPA
25.	Articolo in rivista	Lo Brutto S, Krapp-Schickel T, Arculeo M, Ketmaier V (2013). Foreword to the special issue "new frontiers for monitoring European biodiversity: The role and importance of amphipod crustaceans". CRUSTACEANA, vol. 86, p. 769-779, ISSN: 0011-216X  Scopus: 2-s2.0-84906768647 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
26.	Articolo in rivista	Gorska M, Marino Gammazza A, Zmijewski MA, Campanella C, Cappello F, Wasiewicz T, Kuban-Jankowska A, Daca A, Sielicka A, Popowska U, Knap N, Antoniewicz J, Wakabayashi T, Wozniak M (2013). Geldanamycin-induced osteosarcoma cell death is associated with hyperacetylation and loss of mitochondrial pool of heat shock protein 60 (hsp60). PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: doi:10.1371/journal.pone.0071135  Scopus: 2-s2.0-84883144703 Web of Science: WOS:000323733800005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
27.	Articolo in rivista	Boatta F, D'Alessandro W, Gagliano AL, Liotta M, Milazzo M, Rodolfo-Metalpa R, Hall Spencer JM, Parello F (2013). Geochemical survey of Levante Bay, Vulcano Island (Italy), a natural laboratory for the study of ocean acidification. MARINE POLLUTION BULLETIN, vol. 73, p. 485-494, ISSN: 0025-326X, doi: 10.1016/j.marpolbul.2013.01.029  Scopus: 2-s2.0-84883459271 Web of Science: WOS:000324785400011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
28.	Articolo in rivista	Curatolo T, Calvaruso C, Galil B, Lo Brutto S (2013). Geometric morphometry supports a taxonomic revision of the Mediterranean Bathyporeia guilliamsoniana (Spence Bate, 1857) (Amphipoda, Bathyporeiidae). CRUSTACEANA, vol. 86, p. 820-828, ISSN: 0011-216X, doi: 10.1163/15685403-00003217  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05 Provenienza del dato: UNIPA
29.	Articolo in rivista	Bellavia M, Tomasello G, Romeo M, Damiani P, Lo Monte A, Lozio L, Campanella C, Marino Gammazza A, Rappa F, Zummo G, Cocchi M, Conway de Macario E, Macario A, Cappello F (2013). Gut microbiota imbalance and chaperoning system malfunction are central to ulcerative colitis pathogenesis and can be counteracted with specifically designed probiotics: a working hypothesis.. MEDICAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY, vol. 202, ISSN: 0300-8584, doi: doi: 10.1007/s00430-013-0305-2  Scopus: 2-s2.0-84891371591 Web of Science: WOS:000327406700002 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA

30.	Articolo in rivista	<p>Moudgil K., Thompson S., Geraci F., De Paepe B., Shoenfeld Y. (2013). Heat-shock proteins in autoimmunity. AUTOIMMUNE DISEASES, vol. 2013, p. 1-3, ISSN: 2090-0430, doi: 10.1155/2013/621417</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878735975</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Di Gristina E, Gottschlich G, Galesi R, Raimondo FM, Cristaudo A (2013). Hieracium hypochoeroides subsp. montis-scuderii (Asteraceae), a new endemic subspecies from Sicily (Italy). FLORA MEDITERRANEA, vol. 23, p. 49-55, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit23.049</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893494096</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Gottschlich G, Raimondo FM, Di Gristina E (2013). Hieracium pallidum subsp. aetnense (Asteraceae), a new subspecies from Sicily (Italy), with notes on the taxonomy of H. pallidum Biv.. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, p. 826-831, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.829882</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84887043931</p> <p>Web of Science: WOS:000328186500032</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Cappello F, Conway De Macario E, Marino Gammazza A, Bonaventura G, Carini F, Czarnecka AM, Farina F, Zummo G, Macario AJL (2013). Hsp60 and human aging: Les liaisons dangereuses.. FRONTIERS IN BIOSCIENCE, vol. 18, ISSN: 1093-4715</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
34.	Articolo in rivista	<p>Pace A, Barone G, Lauria A, Martorana A, Piccionello A, Pierro P, Terenzi A, Almerico AM, Buscemi S, Campanella C, Angileri F, Carini F, Zummo G, Macario E, Cappello F, Macario A (2013). Hsp60, a novel target for antitumor therapy: Structure-function features and prospective drugs design. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 19, p. 2757-2764, ISSN: 1381-6128, doi: 10.2174/1381612811319150011</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876701948</p> <p>Web of Science: WOS:000316856300011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/03, CHIM/08</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Plume O, Raimondo FM, Troia A (2013). Hybridization and competition between the endangered sea marigold (Calendula maritima, Asteraceae) and a more common congener. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.810182</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
<p>DAlessandro W., Gagliano A, Kyriakopoulos K., and Parello F. (2013). Hydrothermal methane fluxes from the soil at Lakki Plain (Nisyros,</p>		

36.	Articolo in rivista	<p>Greece). BULLETIN OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF GREECE, vol. XLVII, ISSN: 0438-9557</p> <p>Lingua: ENG, GRE</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p>
37.	Articolo in rivista	<p>Lillo F., Dufresnes C., Faraone F., Lo Valvo M., Stöck M. (2013). Identification and potential origin of invasive clawed frogs <i>Xenopus</i> (Anura: Pipidae) in Sicily based on mitochondrial and nuclear DNA. THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY, vol. 80, p. 566-573, ISSN: 1125-0003, doi: 10.1080/11250003.2013.847502</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889606720</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Zanotto A., Luyt A.S., Spinella A., Caponetti E. (2013). Improvement of interation in and properties of PMMA-MWNT nanocomposites through microwave assisted acid treatment of MWNT. EUROPEAN POLYMER JOURNAL, vol. 49, p. 61-69, ISSN: 0014-3057, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpolymj.2012.10.030">http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpolymj.2012.10.030</a>,</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Motaung TE, Saladino ML, Luyt AS, Chillura Martino DF (2013). Influence of the modification, induced by zirconia nanoparticles, on the structure and properties of polycarbonate. EUROPEAN POLYMER JOURNAL, vol. 49, p. 2022-2030, ISSN: 0014-3057, doi: 10.1016/j.eurpolymj.2013.04.019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880163941</p> <p>Web of Science: WOS:000322503800015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Korn M, Rabet N, Ghathe HV, Marrone F, Hundsdoerfer A (2013). Molecular phylogeny of the Notostraca. MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION, vol. 69, p. 1159-1171, ISSN: 1055-7903</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>STELZENMÜLLER V, BREEN P, STAMFORD T, THOMSEN F, BADALAMENTI F, BORJA A, BUHL-MORTENSEN L, CARLSTRÖM J, DANNA G, DANKERS N, DEGRAER S, DUJIN M, FIORENTINO F, GALPARSORO I, GRISTINA M, JOHNSON K, JONES PJS, KATSANEVAKIS S, KNITTWEIS L, KYRIAZI Z, PIPITONE C, PIWOWARCZYK J, RABAUT M, SØRENSEN TK, VAN DALFSEN J, VASSILOPOULOU V, VEGA FERNANDEZ T, VINCX M, VÖGE S, WEBER A, WIJCKMARK N, JAK R, QIU W, TER HOFSTED E R (2013). Monitoring and evaluation of spatially managed areas: A generic framework for implementation of ecosystem based marine management and its application. MARINE POLICY, ISSN: 0308-597X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07</p>
<p>Di Gristina E, Domina G, Gottschlich G, Mazzola P, Geraci A (2013). Morphological and genetic diversity within <i>Pilosella hoppeana</i> aggr. (Asteraceae) in Italy and taxonomic implications. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 147 (3), p. 788-799, ISSN: 1126-3504, doi:</p>		

		10.1080/11263504.2013.829880
42.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84887084738</p> <p>Web of Science: WOS:000328186500027</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/01</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
43.	Articolo in rivista	<p>Ros RM, Mazimpaka V, Abou-Salama U, Aleffi M, BlockeelT, BruguésM, Cros RM, Dia MG, Dirkse GM, DraperI, El-Saadawi W, Erdag A, Ganeva A, Gabriel R, González-Mancebo J, Granger C, Herrstadt I, Hugonnot V, Khalil K, Kürschner H, Losada-Lima A, Luís L, Mifsud S, Privitera M, Puglisi M, Sabovljevic M, Sérgio C, Shabbara HM, Sim-Sim M, Sotiaux A, Tacchi R, Vanderpoorten A, Werner O (2013). Mosses of the Mediterranean, an annotated checklist. CRYPTOGRAMIE. BRYOLOGIE, vol. 34, ISSN: 1290-0796</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Tundis R, Maggio A, Rosselli S, Senatore F, Menichini F, Bruno M, Kchouk M E, Loizzo M R (2013). NMR-based quantification of rosmarinic and carnosic acids. GC-MS profile and bioactivity relevant to neurodegenerative disorders of Rosmarinus officinalis L. extracts. JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS, vol. 5, p. 1873-1882, ISSN: 1756-4646, doi: 10.1016/j.jff.2013.09.008</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84888429657</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
45.	Articolo in rivista	<p>Forgia V, Martín P, LópezGarcía JM, Ollé A, Vergès JM, Allué E, Angelucci DE, Arnone M, Blain HA, Burjachs F, Expósito I, Messina A, Picornell L, Rodríguez A, Scopelliti G, Sineo L, Virruso G, Alessi E, Di Simone G, Morales JI, Pagano E, Belvedere O (2013). New data on Sicilian prehistoric and historic evolution in a mountain context, Vallone Inferno (Scillato, Italy). COMPTES RENDUS PALEVOL, vol. 12, ISSN: 1631-0683, doi: 10.1016/j.crv.2012.11.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875804314</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Fortuna CG, Bonaccorso C, Bulbarelli A, Caltabiano G, Rizzi L, Goracci L, Musumarra G, Pace A, Palumbo Piccionello A, Guarcello A, Pierro P, Cocuzza CEA, Musumeci R (2013). New linezolid-like 1,2,4-oxadiazoles active against Gram-positive multiresistant pathogens.. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 65, p. 533-545, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2013.03.069</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879472813</p> <p>Web of Science: WOS:000322850100052</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
	Articolo in rivista	<p>Portanova P, Notaro A, Pellerito O, Sabella S, Giuliano M, Calvaruso G (2013). Notch inhibition restores TRAIL-mediated apoptosis via AP1-dependent upregulation of DR4 and DR5 TRAIL receptors in MDA-MB-231 breast cancer cells.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. May 17, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2013.1945</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879667203</p>

47.	rivista	<p>Web of Science: WOS:000321023100015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Puglisi M, Campisi P, Lakuic D, Surina B, Di Pietro R, Privitera M (2013). Notes on the bryophyte flora and vegetation of the central and south-western Balkans.. LAZAROA, vol. 34, p. 107-116, ISSN: 0210-9778</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>Alduina R, Gallo G, Renzone G, Weber T, Scaloni A, Puglia A (2013). Novel Amycolatopsis balhimycin biochemical abilities unveiled by proteomics. FEMS MICROBIOLOGY LETTERS, vol. 351, p. 209-215, ISSN: 0378-1097, doi: 10.1111/1574-6968.12324</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84896721147</p> <p>Web of Science: WOS:000331783000014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>Ohnmacht SA, Ciancimino C, Vignaroli G, Gunaratnam M, Neidle S (2013). Optimization of anti-proliferative activity using a screening approach with a series of bis-heterocyclic G-quadruplex ligands. BIOORGANIC &amp; MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 23, p. 5351-5355, ISSN: 0960-894X, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.bmcl.2013.07.057</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883488879</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Marrone F, Lo Brutto S, Hundsdoerfer AK, Arculeo M (2013). Overlooked cryptic endemism in copepods: Systematics and natural history of the calanoid subgenus Occidodiaptomus Borutzky 1991 (Copepoda, Calanoida, Diaptomidae). MOLECULAR PHYLOGENETICS AND EVOLUTION, vol. 66, p. 190-202, ISSN: 1055-7903, doi: 10.1016/j.ympev.2012.09.016</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870246177</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Longo A., Librizzi M, Naselli F, Caradonna F, Tobiasch E, Luparello C (2013). PTHrP in differentiating human mesenchymal stem cells: transcript isoform expression, promoter methylation, and protein accumulation. BIOCHIMIE, vol. in attesa di immissione, ISSN: 0300-9084, doi: 10.1016/j.biochi.2013.06.014</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883250902</p> <p>Web of Science: ISIweb 000324607200009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

53.	Articolo in rivista	<p>Pavia C, Ballerini E, Bivona LA, Giacalone F, Aprile C, Vaccaro L, Gruttadauria M (2013). Palladium Supported on Cross-Linked Imidazolium Network on Silica as Highly Sustainable Catalysts for the Suzuki Reaction under Flow Conditions. <i>ADVANCED SYNTHESIS &amp; CATALYSIS</i>, vol. 355, p. 2007-2018, ISSN: 1615-4150, doi: 10.1002/adsc.201300215</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880836865  Web of Science: WOS:000327814900017  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>Sajeva M, Augugliaro C, Smith M, Oddo E (2013). Regulating Internet Trade in CITES Species. <i>CONSERVATION BIOLOGY</i>, vol. 27, ISSN: 0888-8892, doi: 10.1111/cobi.12019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875518761  Web of Science: WOS:000316694600023  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/04  Provenienza del dato: UNIPA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>JanssenP, RotondoA, MulèF, TackJ (2013). Review article: a comparison of glucagon-like peptides 1 and 2.. <i>ALIMENTARY PHARMACOLOGY &amp; THERAPEUTICS</i>, vol. 37, p. 18-36, ISSN: 0269-2813, doi: 10.1111/apt.12092</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870620612  Web of Science: WOS:000312160400003  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  Provenienza del dato: UNIPA</p>
56.	Articolo in rivista	<p>NaselliF, Catanzarol, Bellavia D, Perez A, Sposito L, Caradonna F (2013). Role and importance of polymorphisms with respect to DNA methylation for the expression of CYP2E1 enzyme. <i>GENE</i>, vol. 536, p. 29-39, ISSN: 0378-1119, doi: 10.1016/j.gene.2013.11.097. Epub 2013 Dec 12</p> <p>Scopus: GENED  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18  Provenienza del dato: UNIPA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Bruno M, Bancheva S, Rosselli S, Maggio A (2013). Sesquiterpenoids in subtribe Centaureinae (Cass.) Dumort (tribe Cardueae, Asteraceae): distribution, 13C-NMR spectral data and biological properties. <i>PHYTOCHEMISTRY</i>, vol. 95, p. 19-93, ISSN: 0031-9422, doi: 10.1016/j.phytochem.2013.07.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893753987  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06  Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>D'Anna F, Gunaratne HQN, Lazzara G, Noto R, Rizzo C, Seddon KR (2013). Solution and thermal behaviour of novel dicationic imidazolium ionic liquids. <i>ORGANIC &amp; BIOMOLECULAR CHEMISTRY</i>, vol. 11, p. 5836-5846, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/c3ob40807h</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882318140</p>



58.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000323866400009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>JANIOVÁ M, BECKER T, BECKER U, DEMINA O, DEMBICZI, ERMAKOV N, FILIBECK G, FRANK D, GUARINO R, JAUNATRE R, KOZUB L, POLYAKOVA M, SUZUKI K, DENGLER J (2013). Steppes of Southern Siberia - Experiences from the 6th EDGG Research Expedition to Khakassia, Russia (22 July - 1 August 2013). BULLETIN ... OF THE EUROPEAN DRY GRASSLAND GROUP, vol. 19/20, p. 31-48, ISSN: 1868-2456</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Ben Jemia M, Chaabane S, Senatore F, Bruno M, Kchouk M E (2013). Studies on the antioxidant activity of the essential oil and extract of Tunisian <i>Tetraclinis articulata</i> (Vahl) Mast. (Cupressaceae). NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 1419-1430, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.717289</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884235816</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Motaung T.E., Luyt.A.S., Saladino M.L., Caponetti E. (2013). Study of morphology, mechanical properties and thermal degradation of titania-polycarbonate nanocomposites as function of crystalline phase and amount. POLYMER COMPOSITES, vol. 34(2), p. 164-172, ISSN: 0272-8397, doi: 10.1002/pc.22389</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Carbone A, Parrino B, Barraja P, Spanò V, Cirrione G, Diana P, Maier A, Kelter G, Fiebig HH (2013). Synthesis and Antiproliferative Activity of 2,5-bis(3'-Indolyl)pyrroles, Analogues of the Marine Alkaloid Nortopsentin. MARINE DRUGS, vol. 11, p. 643-654, ISSN: 1660-3397, doi: 10.3390/md11030643</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875613244</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>Picone B, Sineo L (2013). The evolutionary history of HSA7/16 synten in vertebrates: a critical interpretation of comparative cytogenetic and genome sequence data. CARYOLOGIA, vol. 66, ISSN: 0008-7114, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.1080/00087114.2013.829691">http://dx.doi.org/10.1080/00087114.2013.829691</a></p> <p>Scopus: s2.0-84888012630</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/08</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
		<p>D'Assoro AB, Liu T, Quatraro C, Amato A, Opyrchal M, Leontovich A, Ikeda Y, Ohmine S, Lingle W, Suman V, Ecsedy J, Iankov I, Di Leonardo A, Ayers-Inglers J, Degnim A, Billadeau D, McCubrey J, Ingle J, Salisbury JL, Galanis E (2013). The mitotic kinase Aurora-A promotes distant</p>

64.	Articolo in rivista	<p>metastases by inducing epithelial-to-mesenchymal transition in ERa(+) breast cancer cells.. ONCOGENE, vol. 32, ISSN: 0950-9232, doi: 10.1038/onc.2012.628</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872348283</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/18</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>Pentzold S, Tritsch C, Martens J, Tietze DT, Giacalone G, Lo Valvo M, Nazarenko AA, Kvist L, Päckert M (2013). Where is the line? Phylogeography and secondary contact of western Palearctic coal tits (<i>Periparus ater</i>: Aves, Passeriformes, Paridae). . ZOOLOGISCHER ANZEIGER, vol. 252, p. 367-382, ISSN: 0044-5231, doi: 10.1016/j.jcz.2012.10.003</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878366498</p> <p>Web of Science: WOS:000321727500010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
66.	Abstract in rivista	<p>Dengler J, Todorova S, Becker T, Boch S, Chytry M, Diekmann M, Dolnik C, Dupré C, Giusso del Galdo GP, Guarino R, Jeschke M, Kiehl K, Kuzemko A, Löbel S, Otypková Z, Pedashenko H, Peet RK, Ruprecht EM, Szabó A, Tsiripidis I, Vassilev K (2013). Database Species-Area Relationships in Palaearctic Grasslands.. BIODIVERSITY &amp; ECOLOGY, vol. 4, p. 321-322, ISSN: 1613-9801, doi: 10.7809/b-e.00115</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
67.	Abstract in rivista	<p>Parisi M, Cantet, F., Toubiana, M., Sonthi, M., Trapani, M.R., Cammarata, M. (2013). Individual variability and gene expression specificity of the mussel antifungal mytmycin (MytM).. INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, vol. 10, p. 27, ISSN: 1824-307X</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
68.	Abstract in rivista	<p>Trapani, M.R., Parrinello, D., Sanfratello, M.A., Benenati, G., Parisi M, Roch, P. (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial injection and antimicrobial peptide isolation from <i>Anemonia sulcata</i> (Cnidaria). INVERTEBRATE SURVIVAL JOURNAL, vol. 10, p. 27, ISSN: 1824-307X</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
69.	Abstract in rivista	<p>Cammarata M, Parisi MG, Benenati G, Parrinello N (2013). Purification and molecular characterization of the rhamnose binding lectin from sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>) that agglutinate Gram positive and negative bacteria. FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY, vol. 34, p. 1698, ISSN: 1050-4648</p> <p>Web of Science: WOS:000319646100209</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
70.	Abstract in rivista	<p>CataldoF, UrsiniO, CarboneM, Valentini F, PalleschiG, Caponetti E, Braun T (2013). Thermal properties Raman Spectroscopy and TEM images of Neutron Bombarded Graphite. FULLERENES, NANOTUBES AND CARBON NANOSTRUCTURES, vol. 21, p. 634-643, ISSN: 1536-383X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Manolopoulou E, Spinella A, Caponetti E, Dais P, Spyros A (2013). High Resolution-magic Angle Spinning NMR Study of Olive Leaves. In: Duynhoven JV;Belton PS;Webb GA;Henk VA. Magnetic resonance in Food Science: Food for thought. vol. 2013, p. 164-170, ISBN: 978-1-84973-634-3, doi: 10.1039/9781849737531-00164</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
2.	Traduzione in volume	<p>Ammendola R., Colonna A., Dilisa F., Eufemi M., Fiermonte G., Gambari R., Hakim G., Hrelia S., Livrea M., Lupidi G., Messina I., Minelli A., Mozzarelli A., Omodeo Sale F., Parente A., Pedone V., Prata C., Rizzi M., Russo G., Santucci A., Santamaria R., Sgarrella F., Turco M. (2013). Thomas Devlin. biochimica con aspetti clinico-farmaceutici. Capitolo 25. digestione e assorbimento dei principali nutrienti.. In: (a cura di): Ammendola R Colonna A Dilisa F Eufemi M Fiermonte G Gambari R Hakim G Hrelia S Livrea M A Lupidi G Messina I Minelli A Mozzarelli A Omodeo Sale F Parente A Pedone V Prata C Rizzi M Russo G Santucci A Santamaria R Sgarrella F Turco M C, Capitolo 25. Digestione e assorbimento dei principali nutrienti. p. 1049-1082, NAPOLI:Edises, ISBN: 9788879597807</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	<p>Rutherford C, Donaldson J, Hudson H, McGough HN, Sajeva M, Schippmann U, Tse-Laurence M (2013). CITES and Cycads, a user's guide. Richmond:Kew Royal Botanic Gardns, ISBN: 9781842464892</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Catalano C, Guarino R, Brenneisen S (2013). A plant sociological approach for extensive green roofs in Mediterranean areas. In: Cities Alive - Abstract book of the 11th Annual green roof &amp; wall conference. San Francisco</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Saladino P, Spies P, Di Liegro CM, Schiera G, Di Liegro I, Gyax D (2013). Analysis of interaction between messenger RNA encoding H3.3 histone variant and pippin protein by biolayer interferometry. In: 86° congresso nazionale della società di biologia sperimentale (SIBS). p. 222-223, Palermo, 24-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06, BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Palla F, Parisi MG, Di Carlo E, Trapani MR, Billeci N, Barresi G, Roch P, Cammarata M (2013). BIOACTIVE MOLECULES FROM MARINE INVERTEBRATE ORGANISMS AS POTENTIAL TOOLS IN RESTORATION PROCEDURES. In: 6th International Congress on "Science and Technology far the Safeguard of Cultural Heritage in the Mediterranean Basin". p. 92, Athens:A. Guarino, A. Moropoulou, ISBN: 978-88-97987-01-7, Athens, Greece, 22-25 october 2013</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03, BIO/05</p>
4.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>Sacco F, Marrone F, Arculeo M, Fritz U (2013). Diversità genetica e pattern filogeografici in <i>Meuremys leprosa</i> (Testudines, Geoemydidae). In: Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena. p. 116, Modena, 30 settembre - 3 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
5.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>Sardo C, Nottelet B, Triolo D, Giammona G, Garric X, Lavigne JP, Cavallaro G, Coudane J (2013). FUNCTIONALITATION OF HYDROPHOBIC SURFACES WITH A POLYASPARTAMIDE-BASED DERIVATIVE FOR BIOMEDICAL APPLICATION. In: DESIGN AND INDUSTRIAL DEVELOPMENT OF ADVANCED DRUG DELIVERY SYSTEMS. THEMATIC WORKSHOP OF CONTROLLED RELEASE SOCIETY ITALIAN CHAPTER. PAVIA</p> <p>Lingua: ENM</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
6.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>C. Sardo, B. Nottelet, TRIOLO D, G. Giammona, X. Garric, JP-Lavigne, G. Cavallaro, J. Coudane (2013). Functionalitation of hydrophobic surfaces with a polyaspartamide-based derivative for biomedical application . In: CRS Italy Chapter 2013 Workshop,Pavia. Pavia</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
7.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>Trapani MR, Parrinello D, Sanfratello MA, Benenati G, Parisi MG, Roch P, Cammarata M (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial injection and antimicrobial peptide isolation from <i>Anemonia sulcata</i> (Cnidaria). In: XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology (IADCI). Palermo, 14-16 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
8.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>Sardo C, Licciardi M, Giammona G, Coudane J, Nottelet B, Cavallaro G (2013). MODIFICATION OF HYDROPHOBIC SURFACE WITH POLYASPARTAMIDE-BASED POLYCATIONS FOR BIOMEDICAL APPLICATION. In: XIII Summer School per la Formazione Avanzata in Discipline Tecnologico-Farmaceutiche. Arcavacata di Rende, 8-12 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
9.	<p>Contributo in Atti di convegno</p>	<p>Gallo G, Palazzotto E, Renzone G, Giardina A, Alduina R, Monciardini P, Weber T, Sosio M, Pozzi R, Stegmann E, Scaloni A, Puglia AM (2013). Proteomic investigations to unravel molecular physiology of the lantibiotic producer <i>Microbispora</i> sp. ATCC-PTA-5024. In: Atti "12th International Symposium on the Genetics of Industrial Microorganisms (GIM-2013)". 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10</p>
	<p>Contributo in</p>	<p>Marino Gammazza A, Rizzo M, Citarrella R, Rappa F, Campanella C, Bucchieri F, Patti A, Nikolic D, Cabibi D, Amico G, Conaldi PG, Li Volti G, Montalto G, Farina F, Zummo G, Conway de Macario E, Macario AJL, Cappello F (2013). Serological, immunomorphological and bioinformatics analyses suggest Hsp60 is involved in Hashimotos thyroiditis pathogenesis.. In: Atti del VI International Congress on Stress Proteins in Biology and Medicine. Sheffield, 18-22 Agosto 2013</p>

10.	Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UNIPA
11.	Abstract in Atti di convegno	Mikac B, Musco L, Vega Fernandez T, Mirto S, Giangrande A, Badalamenti F (2013). Changes in Mediterranean Posidonia-associated polychaete assemblages due to a new alien Australian seaweed. In: IPC 2013 - Authors and Abstracts (alphabetically by author): Contents List. Sydney, 4-9 agosto 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/07
12.	Abstract in Atti di convegno	Librizzi M, Longo A, Consiglio O, Tobiasch E, Luparello C (2013). Effect of conditioned media from osteo- and adipodifferentiating mesenchymal stem cells on triple negative MDA-MB231 breast cancer cells. In: Atti 86° Congresso SIBS Società di Biologia Sperimentale. p. 100, Palermo, 24-25 Ottobre 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
13.	Abstract in Atti di convegno	Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer E, Tobiasch E, Luparello C (2013). Effetto citotossico di un nuovo inibitore delle deacetilasi istoniche, JAHA, su cellule di tumore mammario umano triplo negativo. In: Atti Meeting IBIM-CNR/STEBICEF UNIPA Biotecnologie: ricerca di base, interdisciplinare, traslazionale, in ambito biomedico. p. 42  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06
14.	Abstract in Atti di convegno	Salmaso N, Naselli-Flores L, Padisak J (2013). Functional classifications in phytoplankton ecology: a comparative review of approaches and experiences. In: Symposium for European Freshwater Sciences (SEFS 8). p. 335, Muenster:University of Muenster, Muenster, Germany, July, 1-5  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/03 Provenienza del dato: UNIPA
15.	Abstract in Atti di convegno	Domina G, Raimondo FM, Maxted N (2013). Incidence des endémiques étroites parmi les espèces sauvages apparentées des plantes cultivées les plus utilisées en Méditerranée. In: ATUTAX, 2ème Conférence Internationale, Biodiversité et Sécurité Alimentaire. p. 19, Tunis:Association Tunisienne de Taxonomie, Hammamet, Tunisie, 26-28 aprile 2013  Lingua: FRE Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02 Provenienza del dato: UNIPA
16.	Abstract in Atti di convegno	Parisi MG, Cantet F, Toubiana M, Sonthi M, Trapani MR, Cammarata M, Parrinello N, Roch P (2013). Individual variability and gene expression specificity of the mussel antifungal mytimycin (MytM). In: Italian journal of zoology 2013, 10: 1528. XIVth scientific meeting of the Italian Association of Developmental and Comparative Immunobiology. palermo, 14-16 february  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05
		Trapani M, Parrinello D, Sanfratello MA, Benenati G, Parisi MG, Roch P, Cammarata M (2013). Inflammatory-like reaction following bacterial

17.	Abstract in Atti di convegno	<p>injection and antimicrobial peptide isolation from <i>Anemonia sulcata</i> (Cnidaria). In: Italian journal of zoology . Palermo, 14-16 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
18.	Abstract in Atti di convegno	<p>Sosio M, Donadio S, Maffioli S, Monciardini P., Bibb MJ, Fernandez L, Eliasson Lanz A, Nandy SK, Puglia AM, Alduina V, Gallo G, Giardina A, Sahl HG, Münch D, Wohlleben W, Bera A, Pozzi R, Stegmann E, Walter K, Xaiz R, Busiello I, Nespoli A. (2013). LAPTOP: Lantibiotic production, Technology, optimization and improved process. In: 12th International Symposium on the Genetics of Industrial Microorganisms (GIM-2013). 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10</p>
19.	Abstract in Atti di convegno	<p>Campobello D, Hare JF, Sara' M (2013). Neighbour dearest: Colonial lesser kestrels (<i>Falco naumanni</i>) benefit from nest attendance of neighbouring jackdaws (<i>Corvus monedula</i>). In: (a cura di): Dudley S, Gill J, Franco A, Gilbert N, Peruffo D, Risely A, Romans A, Spurgin L, Programme and Abstracts. IX Conference of the European Ornithologists Union. Norwich, UK, 27-31 August 2013.. p. 54, Norwich, UK, 27-31 Agosto 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
20.	Abstract in Atti di convegno	<p>Campobello D, Hare JF, Sara' M (2013). Nest attendance of conspecifics and heterospecifics as social phenotypes affecting breeding lesser kestrels <i>Falco naumanni</i>. In: Programma e Abstract del XVII Convegno Italiano di Ornitologia. Trento, 11-15 settembre 2013.. p. 22, ISBN: 978-88-8443-500-2, Trento, 11/09/2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05</p>
21.	Abstract in Atti di convegno	<p>Dispenza C, Sabatino MA, Ditta L, Grimaldi N, Mangione M, Adamo G, Rigogliuso S, Bulone D, Ghersi G, Jonsson M (2013). Radiation engineered polymer nanocarriers for a new generation of nanoparticles based tumor specific radiopharmaceuticals. In: First Russian-Nordic Symposium on Radiochemistry. Moscow, 21-24 ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
22.	Abstract in Atti di convegno	<p>Aiello S, López Cara L, Venturella F, Licata A (2013). SYNTHESIS AND SAR STUDIES OF NEW 3-METHYL-5-(5-PROPYL-1H-1-R'-3-PYRAZOLYL)-1H-1-R-4-NITROSOPYRAZOLES AS ANTIMICOTIC AGENTS.. In: 86°CONGRESSO SOCIETA' ITALIANA DI BIOLOGIA SPERIMENTALE. PALERMO, 24-25 OTTOBRE</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
23.	Abstract in Atti di convegno	<p>Iacobazzi r, N Denora, 1 V Laquintana, A Lopalco, A Lopodota, A Cutrignelli, G Iacobellis, V Fino, S Leporatti, M Franco (2013). TARGETING THE MITOCHONDRIAL PROTEIN (TSPO) THROUGH G(4)-PAMAM DENDRIMERS. In: MEETING SCIENTIFICO TRA DOTTORANDI,, DOTTORI DI RICERCA E GIOVANI RICERCATORI PUGLIESI La Chimica e la ricerca, tra Insegnamento, Ambiente e Qualità della Vita Bari, 10 Maggio 2013.</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>

24.	Abstract in Atti di convegno	<p>Gallo G, Palazzotto E, Giardina A, Renzone G, Vocat C, Fontana P, Sutera A, Fabbretti A, Scaloni A, Puglia AM. (2013). Unraveling the functional role of <i>Streptomyces coelicolor</i> trpX, an intriguing small orf. In: 5th International Congress of European Microbiologists (FEMS 2013).</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, BIO/10</p>
25.	Poster	<p>Schillaci D, Leoncik A, Zhulenkovs D (2013). ANTI-STAPHYLOCOCCAL BIOFILM ACTIVITY OF NOVEL SORTASE A (SRTA) INHIBITORS. In: FEMS 2013, 5th Congress of European Microbiologists. Leipzig, Germany, Luglio 21-25 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
26.	Poster	<p>Rappa F, Lo Bello M, Caruso Bavisotto C, Marino Gammazza A, Campanella C, David S, Sciumé C, Zarcone F, Geraci G, Modica G, Carini F, Tomasello G, Bellavia M, Uzzo ML, Spatola G, Bonaventura G, Leone A, Damiani P, Bucchieri F, Gerbino A, Farina F, Cappello F (2013). COMPARATIVE ANALYSIS OF HSP10 AND HSP90 IN LARGE BOWEL HEALTHY MUCOSA AND ADENOCARCINOMAS. In: in atti del 86° Congresso SIBS della società italiana di biologia sperimentale. Palermo, 24-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
27.	Poster	<p>Marino Gammazza A, Rizzo M, Citarrella R, Rappa F, Campanella C, Bucchieri F, Patti A, Nikolic D, Cabibi D Amico G, Conaldi PG, i San Biagio PL, Peri G, Montalto G, Farina F, Zummo G, Conway de Macario E, Macario AJL, Cappello F (2013). Clinical anatomic, immunomorphologic and molecular anatomic data suggest interplay of thyroidal molecules, autoantibodies and Hsp60 in Hashimotos disease. In: ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, p. 98, ISSN: 1122-6714, Brescia, 20-22 Settembre 2013, doi: <a href="http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-14849">http://dx.doi.org/10.13128/IJAE-14849</a></p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
28.	Poster	<p>Troia A, Greuter W, Raimondo FM (2013). Contributo alla Flora Critica d'Italia: le specie del genere <i>Isoetes</i>. In: 108° Congresso Società Botanica Italiana - Riassunti. p. 148, ISBN: 978-88-85915-07-7, Baselga di Piné (Trento), 18-20 settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02</p> <p>Provenienza del dato: UNIPA</p>
29.	Poster	<p>Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer J, Tobiasch E, Luparello C (2013). Cytotoxic effect of a novel histone deacetylase inhibitor, JAHA, on triple-negative breast cancer cells. In: non pubblicato negli atti. Varsavia (Polonia), 5-7 Novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06</p>
30.	Poster	<p>Librizzi M, Longo A, Chiarelli R, Amin J, Spencer J, Tobiasch E, Luparello C (2013). JAHA, a novel histone deacetylase inhibitor: cytotoxic effect on triple-negative breast cancer cells. In: Atti 86° Congresso SIBS Società di Biologia Sperimentale. p. 157, Palermo, 24-25 Ottobre 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/06

Rejdali M, Marino P, Fennane M, Raimondo FM (2013). La suberaie de la Mâamora au Maroc en danger. In: XIV OPTIMA Meeting. p. 139, Palermo:Università degli Studi di Palermo, ISBN: 978-88-903108-8-1, Palermo, 9-15 September 2013

31. Poster

Lingua: FRE

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02

Provenienza del dato: UNIPA

Marrone F, Deidun A, Sparacio I, Arculeo M, Lo Brutto S (2013). Molecular systematics and spatial genetic structure of *Phaleria bimaculata* (Coleoptera: Tenebrionidae) populations from central Mediterranean sandy beaches.. In: 12th International Coastal Symposium. Plymouth University, UK., 8-12 April 2013

32. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/05

Provenienza del dato: UNIPA

D'Anna F, Gunaratne HQN, Lazzara G, Rizzo C, Seddon KR, Noto R (2013). NMR Spectroscopic characterization and thermal behaviour of a new class of dicationic imidazolium ionic liquids. In: XXXV CONvegno della Divisione di Chimica Organica della SCI. p. 112, Sassari, 9-13 Settembre 2013

33. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06

Provenienza del dato: UNIPA

Marino GammazzaA, Vilasi S, Carrotta R, MangioneMR, CampanellaC, Librizzi F, MartoranaV, OrtoreMG, VilasiA, Burgio G, CoronaD, ZummoG, BuloneD, Conway de MacarioE, Macario AJL, San Biagio PL, Cappello FM. Naïve Hsp60 similarly to GroEL oligomerizes to build heptameric and tetradecameric structures. (2013). Naïve Hsp60, similarly to GroEL, oligomerizes to build heptameric and tetradecameric structures.. In: VI International Congress on Stress Proteins in Biology and Medicine.. Sheffield, UK., 18-22 Agosto 2013

34. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UNIPA

Schillaci D, Cusimano MG, Maggio B, Raffa D, Raimondi MV, Daidone G, Leonchiks A, Zhulenkovs D (2013). Novel Sortase A (SrtA) inhibitors interfere with the formation of staphylococcal biofilms. In: Microbiology 2013. p. 38, Ischia, 18-21 settembre 2013

35. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, CHIM/08

Provenienza del dato: UNIPA

Agazzino P., Filizzola F., Avellone G., Pitonzo R., Monte L., Catanzaro P.M., Tabis Ogorka A. Z.. (2013). PRELIMINARY STUDY OF NERO D'AVOLA CULTIVAR FROM MUST TO WINE BY SPME-GC/MS ANALYSIS. In: Atti del 31th Informal Meeting on Mass Spectrometry, IMMS 2013. ISBN: 978-88-907388-2-1, Palermo, 5-8 Maggio 2013

36. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/10

Provenienza del dato: UNIPA

**N. Classificazione Pubblicazione**



Domina G, Greuter W, Raimondo FM (a cura di) (2013). XIV OPTIMA Meeting, September 9-15 2013, Abstracts. Palermo:Orto Botanico ed Herbarium Mediterraneum, ISBN: 978-88-903108-8-1

1. Curatela  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/02  
Provenienza del dato: UNIPA

▶ QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	AUTERI	Michelangelo	TRAMHL87P07G273N	University Hospital Leuven	Belgio	90
2.	BALASUS	Daniele	BLSDNL83R23G273R	UCL Institute of Liver and Digestive Health del Royal Free di Londra	Regno Unito	240
3.	BARRECA	Maria Magdalena	BRRMMG84H57Z129P	Vall d'Hebron Institute of Oncology	Spagna	90
4.	BARRECA	Salvatore	BRRSVT86S27G273X	Ecole Polytechnique Federale de Lausanne	Svizzera	180
5.	BIVONA	Lucia Anna	BVNLNN87T42F126A	Università di Namur	Belgio	270
6.	BIVONA	Serena	BVNSRN84R49B429N	Università di Oxford	Regno Unito	90
7.	DAMIANO	Maria Alessandra	DMNMLS82S64G273Q	Université de Montpellier CNRS UMR 5236	Francia	63
8.	DELISI	Riccardo	DLSRCR88B06G273G	SEMMELEWEISS UNIVERSITY BUDAPEST	Ungheria	180
9.	DI MARTINO	Simona	DMRSMN86T68G273J	School of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences - University of Cardiff	Regno Unito	180
10.	DI VITA	Gloria	DVTGLR87S59G273C	School of Pharmacy - University College of London	Regno Unito	201
11.	INZERILLO	Simone	NZRSMN81L13G273D	INRA UNIVERSITÉ BLAISE PASCAL	Francia	61
12.	LIBRIZZI	Mariangela	LBRMNG87T70G511P	BONN	Germania	60
13.	LIBRIZZI	Mariangela	LBRMNG87T70G511P	VARSAVIA	Polonia	40
14.	MARRONE	Federico	MRRFRC80S13G273S	Institute of Biology & Biochemistry, University of Potsdam	Germania	150
15.	MARULLO	Salvatore	MRLSVT80A24A089R	Università di York	Regno Unito	100
16.	MASSARO	Marina	MSSMRN87A47I356I	University College, Dublino	Eire	90
17.	NASELLI	Flores	NSLFRS84T69G273G	Institute of Food Research - Norwich	Regno Unito	195
18.	PALAZZO	Claudio	PLZCLD85E13D508S	UNIVERSITA' PARIGI SUD	Francia	270
19.	PERRONE	Anna	PRRNNA80H56G273M	Queen's Mary London	Regno Unito	174
20.	RAIMONDO	Luca	RMNLCU68S23G273P	Università Politecnica di Catalogna	Spagna	126
21.	RICCOBONO	Luana	RCCLNU82L47G273H	Ecological Chemistry Unit, Institute of Advanced Chemistry of Catalunya, CSIC, Barcellona	Spagna	42
22.	SALADINO	Maria Rita	SLDMRT85R51G273B	University College Dublin	Eire	90
23.	SALADINO	Maria Rita	SLDMRT85R51G273B	UNIVERSITA' DI DUBLINO	Eire	90
24.	SALADINO	Patrizia	SLDPRZ83T56F061Q	UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES NORTHWESTERN SWITZERLAND	Svizzera	180
25.	SARDO	Carla	SRDCRL85T42E974P	Institut des Biomolecules Max Mousseron - Montpellier	Francia	90
26.	SPINELLO	Angelo	SPNGL86R09G273J	TU Braunschweig	Germania	300

27.	TRAPANI	Maria Rosa	TRPMRS82L44D423B	Università de Montpellier 2 EcoSym	Francia	96
-----	---------	------------	------------------	------------------------------------	---------	----

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	CAMPODONICO	PAOLA		CILIS Santiago	Cile	03	45
2.	GUARDIOLA ABELLAN	FRANCISCO		UNIVERSITA' MURCIA	Spagna	05	90
3.	MILLAN	DANIELA		Pontificia Università Cattolica di Santiago	Cile	03	60

## Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

▶	QUADRO F.1	F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)
---	------------	---

### Professori Ordinari

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	FRENNA	Vincenzo	FRNVCN46P07G273T	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	01/09/2000		2	assenza dal servizio (aspettativa per motivi di salute) dal 3.4.2013 al 25.5.2013 prot.89096 del 15.11.2013 Settore Carriere Professori e Ricercatori

### Professori Associati

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	AIROLDI	Marta	RLD MRT45E71G273Q	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/03	07/01/1986		7	assente dal servizio dal 12.4.2013 al 12.6.2013 e dal 9.9.2013 al 22.12.2013. Nota prot. 6305 del 28.01.2014 - Settore Carriere Professori e Ricercatori
2.	BARONE	Rossella	BRNRSL50P62G273Z	Professore Associato confermato	05	05	BIO/02	12/07/2002			
3.	LO MEO	Paolo Maria Giuseppe	LMOPMR68E15A546Z	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/06	01/11/2006			

### Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	FONTANA	Alberta	FNTLRT53P70E390W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	17/10/1983			
2.	FONTANA	Giacomo	FNTGCM51M26G273H	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	16/12/2002			
3.	FONTANA	Gianfranco	FNTGFR70T18G273W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	06/06/1997			In congedo dal 01.10.2012 al 30.09.2013. DR 2065 del 15/6/2012.

Ricercatore



N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie e Sistemi Avanzati per la Salute dell'uomo - HIPPOCRATES	PON02_00355_2964193	Fondi strutturali	GIAMMONA Gaetano	461.651	05	MIUR
2.	Formazione di competenze e professionalità per lo Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie innovative in ambito Healthcare: biosensori e sistemi per drug delivery - HIPPOCRATES	PON02_00355_2964193	Fondi strutturali	GIAMMONA Gaetano	26.734	05	MIUR
3.	ASTED - Sviluppo di nuovi device ortopedici con proprietà anti biofilm - PO FESR 2007-2013		Fondi strutturali	ARIZZA Vincenzo	58.743	06	Regione siciliana
4.	URGENT ACTIONS FOR THE CONSERVATION OF THE ALECTORIS GRAECA WHITAKER	LIFE09NAT/IT/000099	Bandi di istituzioni pubbliche europee e internazionali (escluso PQ)	LO VALVO Mario	89.740	05	Unione Europea
5.	MME BIRDLIFE HUNGARY		Bandi di Associazioni, Agenzie, Fondazioni e Enti privati europei ed internazionali	SARA' Maurizio	8.130	05	HUNGARIAN ORNITOLOGICAL AND NATURE CONSERVATION SOCIETY - MME
6.	Italia Malta Genome Breast Cancer Cross Border Risk Surveillance		Fondi strutturali	VENTO Renza	213.487	05	Regione Siciliana
7.	Grant for fertility innovation		Bandi di Associazioni, Agenzie, Fondazioni e Enti privati europei ed internazionali	ROCCHERI Maria Carmela	80.000	05	MERK SERONO

#### Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1		H.1 Premi scientifici (2013)							
------------	--	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente
1.	CERAULO	Leopoldo	CRLLLD47B05C927L	Premio alla Persona	premio annuale attività DSM-SCI	quale solenne riconoscimento per il costante impegno profuso nella diffusione della spettrometria di massa in Italia, nel rafforzamento della sua cultura e in particolare per istituzione del primo master universitario di spettrometria di massa in Italia presso l'Università di Palermo.	2013	Divisione di Spettrometria di Massa della Società Chimica Italiana	ITA
						Davide Corona is Associate Telethon Scientist at the Dulbecco Telethon Institute, Dipartimento STEBICEF, Università degli Studi di Palermo. He has been a			

2.	CORONA	Davide	CRNDVD71R12H501G	Premio alla Persona	Chiara D'Onofrio	<p>recipient of very prestigious awards such as the Giovanni Armenise-Harvard Foundation Career Development Award (ITALY-USA) in 2005, the HFSP (Human Frontier Science Program) Career Development Award in 2005 and the European Molecular Biology Organization (EMBO) Young Investigator Program Award in 2010. In the last few years he has been recipient as PI of several grants from Telethon, AIRC, MIUR-CNR, EU/FP7, EMBO, Giovanni Armenise-Harvard Foundation, Human Frontier Science Program. He has also been nominated by the Assessorato della Sanità Regione Sicilia, member of the Commissione Regionale per la Ricerca Sanitaria. His contributions to Epigenetics have been internationally recognized as demonstrated by his excellent publications record. Davide research interest are chromatin modifications that constitute the epigenetic marks of genomes. Despite the wealth of data concerning the mechanisms of action of chromatin remodelling factors, mainly histone modifying enzymes, relatively little is known about how their activities are coordinated and inherited to regulate chromatin structure, gene expression and other nuclear functions. As an</p>	2013	Fondazione Chiara D'Onofrio	ITA
----	--------	--------	------------------	---------------------	------------------	--	------	-----------------------------	-----

independent investigator Davide got interested in dissecting the regulation of the functional network between ATP-dependent remodelers and covalent modifiers of chromatin. Using the fruit fly as a model system he discovered that remodelers activity is regulated by a variety of evolutionarily conserved covalent modifiers of chromatin, as well as by unanticipated nuclear components including non-coding RNAs. In order to get mechanistic insights into this complex network of regulation his lab is currently working in dissecting the role played by ATP-dependent chromatin remodelling and non coding RNA in the onset and maintenance of stem cell identity and in controlling epigenetic cell memory. All of this has been achieved in Italy, and working in Institutions located in difficult geographic locations. Davide is spreading enthusiasm for science not only within his own group but at any scientific meeting he is participating

showing superb communication skills and altruism.

3.	DE CARO	Viviana	DCRVVN68M44G273K	Premio alla Persona	European Projects Association	Best project concluded	2013	EPA - European Projects Association	BEL
4.	GALLO	Giuseppe	GLLGPP79B15B429X	Premio al Prodotto	Young Scientist Certificate Meeting Grant (YSMG)	Selezionato sulla base del curriculum scientifico e come "presenting author" di abstract al convegno "5th International Congress of European Microbiologists (FEMS 2013)" tenuto a Leipzig (GE).	2013	Federation of European Microbiological Societies (FEMS)	
5.	GIANNOLA	Libero Italo	GNNLRT45B18A176M	Premio alla Persona	European Projects Association	Best project concluded	2013	EPA - European Projects Association	BEL
6.	MARRONE	Federico	MRRFRC80S13G273S	Premio alla Persona	Associate Editor	Competenza scientifica in ambito limnologico e carcinologico	2013	Journal of Limnology ( <a href="http://www.jlimnol.it/index.php/jlimnol">http://www.jlimnol.it/index.php/jlimnol</a> )	ITA
7.	RIGOGLIUSO	Salvatrice	RGGSVT76D56D009V	Premio alla Persona	MIGLIOR POSTER DEL MEETING BIOTECNOLOGIE ricerca di base interdisciplinare traslazione in ambito medico.	E STATO PREMIATO IL POSTER PIU' INTERESSANTE ED INNOVATIVO DAL PUNTO DI VISTA BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA MEDICINA	2013	IBIM CNR PALERMO	ITA

QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	CAMMARATA	Matteo	CMMMTT61H12G273O	Segretario e tesoriere	2012	Società Italiana di Immunobiologia Comparata e dello Sviluppo	ITA	<a href="https://sites.google.com/site/siicsiad/">https://sites.google.com/site/siicsiad/</a>
2.	CAMMARATA	Matteo	CMMMTT61H12G273O	Vicepresidente	2012	Società Italiana di Immunobiologia Comparata e dello Sviluppo	ITA	<a href="https://sites.google.com/site/siicsiad/">https://sites.google.com/site/siicsiad/</a>
3.	CAMMARATA	Matteo	CMMMTT61H12G273O	Commissione didattica	2013	Unione Zoologica Italiana	ITA	<a href="http://www.uzionlus.it/">http://www.uzionlus.it/</a>

DIVISIONE

4.	CIRRINCIONE	Girolamo	CRRGLM48R17G273Q	PRESIDENTE	2013	CHIMICA FARMACEUTICA - SOCIETA' CHIMICA ITALIANA	ITA	<a href="https://www.soc.chim.it/">https://www.soc.chim.it/</a>
5.	GUARINO	Riccardo	GRNRRCR71E15A944K	Membro del Consiglio Direttivo	2010	Società Italiana di Scienza della Vegetazione	ITA	<a href="http://www.scienzadellavegetazione.">http://www.scienzadellavegetazione.</a>
6.	GUARINO	Riccardo	GRNRRCR71E15A944K	Tesoriere	2013	OPTIMA	ITA	<a href="http://www.optima-bot.org/default.htr">http://www.optima-bot.org/default.htr</a>
7.	MANACHINI	Barbara Rosy Ines	MNCBBR71M59F205J	Membro del Consiglio Direttivo	2013	Società Italiana di Nematologia (SIN)	ITA	<a href="http://www.nematologia.it/">http://www.nematologia.it/</a>
8.	MANACHINI	Barbara Rosy Ines	MNCBBR71M59F205J	Ad Hoc Expert for the Opinion and Guideline revision on Plant Protection Product effects on Non Target Arthropods and soil organisms	2013	European Food Security Authority	ITA	
9.	NASELLI FLORES	Luigi	NSLLGU64A12F158N	Chairman	2011	European Federation for Freshwater Sciences	ITA	<a href="http://www.freshwatersciences.eu">www.freshwatersciences.eu</a>
10.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Presidente	2010	Società Botanica Italiana	ITA	<a href="http://www.societabotanicaitaliana.it">www.societabotanicaitaliana.it</a>
11.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Presidente	2010	OPTIMA (Organization for the Phyto Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area)	CHE	<a href="http://www.optima-bot.org">www.optima-bot.org</a>
12.	ROCCHERI	Maria Carmela	RCCMCR48D64G273J	Borsa di studio annuale	2013	Università degli Studi di Palermo	ITA	
13.	SAJEVA	Maurizio	SJVMRZ54D02G273A	European Regional Representative, CITES Plants Committee	2007	Convention on International Trade in Endangered Species of wild Fauna and Flora (CITES)	CHE	<a href="http://www.cites.org/">http://www.cites.org/</a>
14.	SAJEVA	Maurizio	SJVMRZ54D02G273A	European Regional Representative, CITES Plants Committee	2013	Convention on International Trade in Endangered Species of wild Fauna and Flora (CITES)	CHE	<a href="http://www.cites.org">www.cites.org</a>
15.	SERIO	Rosa Maria	SRERMR58D59G273N	Componente Direttivo Scientifico	2011	Società Italiana di Fisiologia (SIF)	ITA	<a href="http://www.fisiologiaitaliana.org/welc">http://www.fisiologiaitaliana.org/welc</a>

▶ QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	ARIZZA	Vincenzo	RZZVCN64A25L219M	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	THE ITALIAN JOURNAL OF ZOOLOGY (ISSN: 1125-0003)	2010	
2.	BONGIORNO	David	BNGDVD72M20G273F	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	E-JOURNAL OF CHEMISTRY (ISSN: 0973-4945)	2012	
3.	CERAULO	Leopoldo	CRLLLD47B05C927L	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	EUROPEAN JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY (ISSN: 1469-0667)	2000	
				Direttore di Rivista o			



4.	CIRRINCIONE	Girolamo	CRRGLM48R17G273Q	Collana Editoriale	ARKIVOC (ISSN: 1551-7012)	2003	
5.	LO BRUTTO	Sabrina	LBRSRN67A69G273X	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	CRUSTACEANA (ISSN: 0011-216X)	2011	2013
6.	MANACHINI	Barbara Rosy Ines	MNCBBR71M59F205J	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	AMERICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES (ISSN: 1557-4989)	2011	
7.	NASELLI FLORES	Luigi	NSLLGU64A12F158N	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	HYDROBIOLOGIA (ISSN: 0018-8158)	2013	
8.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	FLORA MEDITERRANEA (ISSN: 1120-4052)	1991	
9.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BOCCONEA (ISSN: 1120-4060)	1991	
10.	RAIMONDO	Francesco Maria	RMNFNC44T01C067Q	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA (ISSN: 1121-3752)	1990	

\* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

<b>QUADRO H.4</b>	<b>H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)</b>
-------------------	---

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	ARIZZA	Vincenzo	RZZVCN64A25L219M	Direttore/Responsabile Scientifico	Istituto Euro Mediterraneo di Scienza e Tecnologia	ITA	01/01/2013		http://www.iemest.eu
2.	GUARINO	Riccardo	GRNRRCR71E15A944K	Direttore/Responsabile Scientifico	Forum Plinianum	ITA	04/04/2008		
3.	SARA'	Maurizio	SRAMRZ58A27G273L	Direttore/Responsabile Scientifico	Museo di Zoologia P. Doderlein	ITA	04/11/2013	03/11/2018	www.museozoologia.unipa.it/

<b>QUADRO H.5</b>	<b>H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)</b>
-------------------	--

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo (mesi) attività svolta
1.	GUARINO	Riccardo	GRNRRCR71E15A944K	Attività didattica	Leibniz Universität Hannover	DEU	01/10/2008	01/06/2015	80,0
2.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Attività didattica	University of Westminster	GBR	21/09/2013	26/09/2013	0,2
3.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Attività didattica	University of Portsmouth	GBR	24/06/2013	28/06/2013	0,1
4.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Attività didattica	Bonn-Rhine-Sieg University of Applied Sciences	DEU	02/12/2013	02/12/2013	0,0
5.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Attività didattica	Bonn-Rhine-Sieg University of Applied Sciences	DEU	04/09/2013	04/09/2013	0,0
6.	LUPARELLO	Claudio	LPRCLD62C06G273U	Attività didattica	Bonn-Rhine-Sieg University of Applied Sciences	DEU	08/02/2013	08/02/2013	0,0
7.	PARISI	Maria Giovanna	PRSMGV78R54G273W	Attività didattica	Station Biologique de Roscoff	FRA	22/05/2009		0,0

8.	SARA'	Maurizio	SRAMRZ58A27G273L	Titolare di contratto di ricerca	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca	ITA	01/01/2013	01/01/2016	36,0
9.	SARA'	Maurizio	SRAMRZ58A27G273L	Titolare di contratto di ricerca	MME-Birdlife	HUN	29/10/2012	30/10/2013	12,0


**QUADRO H.6**
**H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 29/04/2015 10:53. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	CERAULO	Leopoldo	CRLLLD47B05C927L	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	31st Informal Meeting on Mass Spectrometry (IMMS2013)	2013
2.	CIRRINCIONE	Girolamo	CRRGLM48R17G273Q	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	22nd NMMC (National Meeting on Medicinal Chemistry)	2013
3.	CORONA	Davide	CRNDVD71R12H501G	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	EPIGEN meets EpiGeneSys - Palermo 3-4 Giugno 2013	2013



Anno 2013

Università degli Studi di PALERMO >> Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Ampia è l'attività connessa alla Terza Missione di STEBICEF che viene intesa come l'insieme delle attività con le quali le Università entrano in interazione con il mondo non accademico, fornendo un contributo che accompagna le missioni tradizionali di ricerca in cui si interagisce essenzialmente con le comunità scientifiche, e di insegnamento e diffusione del sapere in cui si realizza una interazione con la società e studenti.</p> <p>Nel primo caso, la terza missione ha avuto ed ha l'obiettivo di favorire la crescita economica, attraverso la trasformazione della conoscenza prodotta dalla ricerca in know how utile ai fini produttivi.</p> <p>Nel secondo caso, vengono prodotti beni pubblici che aumentano il benessere della società.</p> <p>Tali beni possono essere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) ad alto contenuto culturale tramite operazioni realizzate anche in collaborazione con il territorio, nei suoi vari organismi di riferimento: poli museali, scavi archeologici, divulgazione scientifica, organizzazione di mostre, esposizioni, concerti, conferenze e letture, etc;</li><li>b) a valore educativo attraverso progetti regionali, nazionali ed internazionali con scuole di vario ordine e grado, inclusa la formazione continua, il long life learning;</li><li>c) all'orientamento più strettamente sociale tramite consulenze volontarie rivolte alla comunità per individui e gruppi marginali e/o in difficoltà.</li></ul> <p>Particolarmente intensa l'attività dei docenti STEBICEF riguardo il trasferimento tecnologico. Nel triennio sono state registrate 7 famiglie di brevetti, essenzialmente diretti alla sintesi di agenti antitumorali, enzimi, carrier farmaceutici.</p> <p>In STEBICEF è incardinata ABIEL, una startup biotecnologica, spin-off di UNIPA CNR-IAMC. L'azienda è specializzata in R&amp;D, produzione e commercializzazione di enzimi litici di elevata qualità per la dissociazione tissutale in terapia cellulare, medicina rigenerativa e ingegneria dei tessuti.</p> <p>STEBICEF è coinvolto nel "Mediterranean Center for Human Health Advanced Biotechnologies" (CHAB), la nuova frontiera della medicina rigenerativa e tissutale. Una sfida sulle biotecnologie per la salute che ha portato alla creazione, a Palermo, di un centro unico in Europa e nel Mediterraneo, in grado di fornire servizi d'eccellenza al settore pubblico e privato. La struttura può contare su tre laboratori integrati multidisciplinari, dove biotecnologi, chimici, fisici, ingegneri, medici, matematici lavorano insieme per produrre conoscenze ad alto valore tecnologico. Il CHAB può produrre servizi e prodotti altamente competitivi sul mercato nazionale e internazionale come la sintesi, lo sviluppo, l'analisi, la validazione di trattamenti di materiali protesici, per la rigenerazione tissutale e per il rilascio dei farmaci, la produzione di colture cellulari primarie e staminali, l'analisi su larga scala di DNA, RNA e proteine.</p> <p>Il gruppo di antropologia biologica di STEBICEF ha partecipato a quattro scavi archeologici (Zubbio di Cozzo S. Pietro (PA); Palermo Corso dei Mille; Mozia Necropoli arcaica, Fossa dei parrini Gangi) come supporto antropologico.</p> <p>Il Museo di Zoologia Pietro Doderlein' fa parte del Sistema Museale di UNIPA, ed è uno strumento di ricerca zoologica e di diffusione della cultura scientifica. Il nucleo fondante si deve all'opera (1862-1894) del Prof. Pietro Doderlein. Il nucleo originario è stato arricchito fino a dar vita a diverse collezioni che comprendono più di 20 000 esemplari. Le collezioni oggi costituiscono un prezioso archivio della Biodiversità mediterranea e una fonte inesauribile di conoscenze e informazioni sulla fauna del passato.</p> <p>Il Museo di Zoologia, che conta annualmente circa 4500 visitatori oltre studenti di ogni ordine e grado delle scuole di Palermo e Provincia, organizza annualmente almeno venti seminari ed interventi con laboratori didattici per appuntamenti ormai codificati nel tempo come: Darwin Days, Palermo Scienze, Notte dei Musei, Vie dei Tesori, Science Hours.</p> <p>La Collezione ittiologica, circa 1100 esemplari di pesci preparati a secco o in liquido, rappresenta l'eredità di maggior valore storico-scientifico lasciata da Doderlein. Iniziata nel 1862 è oggi una delle più complete del suo genere in Europa.</p> <p>La Collezione erpetologia conta circa 1000 esemplari conservati in alcool o in secco della maggior parte delle specie presenti in Sicilia, ramarri, serpenti, tartarughe e rari endemismi di lucertole delle isole circum-siciliane.</p> <p>La Collezione teriologica consta di 200 esemplari impagliati di mammiferi provenienti da tutto il mondo.</p> <p>La Collezione di apparati anatomici è formata da più di 1000 parti ossee e anatomiche di pesci, uccelli e mammiferi.</p> <p>La Collezione ornitologica consiste in oltre 1700 esemplari dell'avifauna Siciliana e le specie estinte dell'isola per cause antropiche.</p> <p>La Collezione entomologica comprende circa 200 scatole entomologiche, con diverse centinaia di esemplari, soprattutto di Coleotteri, Lepidotteri e Ortoteri.</p> <p>La Collezione malacologica e degli invertebrati marini consta di circa 2000 scatole contenenti diverse migliaia di esemplari di conchiglie marine e terrestri. Fanno inoltre parte della collezione circa 500 esemplari di invertebrati marini conservati in alcool o formalina.</p> <p>L'Orto Botanico di UNIPA rappresenta il nucleo storico attorno al quale la botanica accademica si è sviluppata a partire dal 1789. Considerato un enorme museo all'aperto, esso vanta un'attività di oltre 220 anni e con le sue 12.000 specie vive disposte in vaso o in piena terra, all'aperto o in serra, che costituiscono la peculiarità di questo Orto, ha consentito lo studio e la diffusione in Sicilia, in Europa e in tutto il bacino del Mediterraneo di innumerevoli specie vegetali, molte originarie delle regioni tropicali e subtropicali.</p>	

L'Orto Botanico, che pubblica l'Index Seminum adesso on-line, attraverso scambi con più di 600 orti botanici di tutto il mondo, nel triennio 2011-2013, ha aumentato di 727 le specie mentre sono stati inviati semi a 365 istituzioni worldwide. Acquisizioni o donazioni hanno arricchito di 119 esemplari le specie custodite.

Nel triennio, l'Orto Botanico ha ospitato circa 190 eventi nazionali e internazionali, convegni, workshop, mostre e presentazioni di prodotti editoriali, musicali e artistici, etc.; organizzati dalla struttura museale, dal Dipartimento, da istituzioni di UNIPA o organizzazioni ed enti esterni.

Il sito web dell'Orto ([www.ortobotanico.unipa.it](http://www.ortobotanico.unipa.it)) durante il triennio è stato visitato da circa 45.000 visitatori online. Il sito ha ricevuto contatti da tutto il mondo. Da gennaio 2013, l'Orto è presente sul social network Facebook ([www.facebook.com/ortobotanicodipalermo](http://www.facebook.com/ortobotanicodipalermo)). All'Orto Botanico si affianca l'Herbarium Mediterraneum ([www.herbmedit.org](http://www.herbmedit.org)), importante struttura le cui raccolte essiccate, provenienti dalla Sicilia e paesi dell'area mediterranea, ammontano a circa 500.000 reperti relativi a piante vascolari, briofite, alghe e funghi (20% consultabili on line) nel triennio l'Erbario, che ha ospitato oltre 70 studiosi stranieri, è stato arricchito da circa 10.000 campioni provenienti dalla Grecia. Alle collezioni secche si aggiunge una ricca biblioteca costituita principalmente da periodici e di opere floristiche classiche e moderne tra cui pro Herbario Mediterraneo e Flora Mediterranea e Bocconea disponibili sul sito web dell'Erbario ([www.herbmedit.org](http://www.herbmedit.org)), visitato nel triennio da 7000 visitatori con prestiti online di immagini di essiccata in formato digitale per circa 1500 campioni a studiosi di tutto il mondo.

La banca del germoplasma (HBP), sorta nel 1993, conferma l'Orto Botanico centro propulsore nella scelta di strategie di conservazione idonee alla salvaguardia del patrimonio genetico della flora dell'area mediterranea. Le funzioni specifiche della banca sono la conservazione ex situ a lungo e a breve termine dei semi delle specie endemiche, rare o minacciate, o appartenenti ai progenitori di piante coltivate. Il patrimonio biologico regionale preservato costituisce il 55% della flora endemica regionale e il 32% del contingente minacciato nella stessa regione che include oltre ai taxa endemici anche quelli subendemici e rari.

La HPB-DNA Bank affianca la banca del germoplasma e preserva, sotto forma di campioni di DNA, il gene pool delle specie vegetali selvatiche e coltivate dell'area mediterranea. Essa riguarda le collezioni di essiccata dell'Herbarium Mediterraneum, le collezioni di germoplasma vivente, presenti nell'Orto botanico e di germoplasma conservato nella banca dei semi.

Da ultimo per quanto riguarda i quadri relativi alla tutela della salute, in STEBICEF vi sono ricercatori che operano nella progettazione, sintesi e valutazione biologica preclinica di potenziali farmaci e non è mai stata prevista attività di educazione continua in medicina dal momento che le pertinenze del Dipartimento riguardano essenzialmente le aree 03 (Chimica) e 05 (Biologia).

## QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

QUADRO I.1.a		I.1.a Brevetti				
Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura						
N.	Titolo	Titolarità	Nr.	Authority	Anno	Elenco Inventori della Struttura
1.	BISPHOSPHONATE-POLYASPARTAMIDE CONJUGATES AS POLYMERIC CARRIERS FOR DRUG TARGETING TO BONES		2012098222	WO	2012	CAVALLARO Gennara <i>aggiunto</i> ; LICCIARDI Mariano <i>aggiunto</i>
2.	COLLAGENASI RICOMBINANTI DI C. HISTOLYTICUM E METODO PER LA LORO PRODUZIONE.	BERTUZZI FEDERICO; CUTTITTA ANGELA; GHERSI GIULIO; MAZZOLA SALVATORE; SALAMONE MONICA; SEIDITA GREGORIO	RM20090661	IT	2011	GHERSI Giulio <i>validato</i>
3.	IDROGEL A BASE DI ACIDO IALURONICO E SUO USO IN ORTOPEDIA	MERO; NOVAGENIT	MI20101451	IT	2012	GIAMMONA Gaetano <i>validato</i> ; PALUMBO Fabio Salvatore <i>validato</i> ; PITARRESI Giovanna <i>validato</i>
4.	METODO PER LA PURIFICAZIONE DA SISTEMI DI PRODUZIONE BATTERICI DI PROTEINE RICOMBINANTI ATTIVE.	DI LIEGRO CARLO MARIA; DI LIEGRO ITALIA; LO CICERO ALESSANDRA; PROIA PATRIZIA; SALADINO PATRIZIA; SCHIERA GABRIELLA	PA20090029	IT	2011	DI LIEGRO Carlo Maria <i>validato</i> ; SALADINO Patrizia <i>validato</i> ;

						SCHIERA Gabriella <i>validato</i>
5.	SINTESI CHIMICA DI NUOVI AGENTI FOTOCHEMIOTERAPICI ETEROCICLICI, CON ATTIVITA' ANTIPROLIFERATIVA COMPRESA QUELLA DI NATURA NEOPLASTICA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA; UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO	PD20090224	IT	2011	BARRAJA Paola <i>validato</i> ; CIRRINZIONE Girolamo <i>validato</i>
6.	USO TERAPEUTICO COMBINATO DI ORGANOSTAGNO(IV) ED INIBITORI DELLE DEACETILASI ISTONICHE	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO	RM20100054	IT	2011	GIULIANO Michela <i>validato</i>
7.	VETTORI POLIMERICI DELLA POLIASPARTAMMIDE CONIUGATI A BISFOSFONATI PER IL DIREZIONAMENTO DI FARMACI ALLE OSSA.	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO; UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRAEC IA DI CATANZAR	FI20110012	IT	2012	CAVALLARO Gennara <i>validato</i> ; GIAMMONA Gaetano <i>validato</i> ; LICCIARDI Mariano <i>validato</i>

**QUADRO I.1.b** | I.1.b Privative vegetali

Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno:  
 Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

**QUADRO I.2 - SPIN-OFF**

**QUADRO I.2** | I.2 Imprese spin-off

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo


**QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI**

**QUADRO I.3** | I.3 Entrate conto terzi

Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche	104.473	92.500	0	4.000

**QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT**

**QUADRO I.4** | I.4 Monitoraggio delle attività di PE

Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	Vedi
Si	

**QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE**

**QUADRO I.5.a** | I.5.a Scavi archeologici

N.	Denominazione del sito	Soggetto con cui si è in convenzione o che autorizza lo scavo	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	Totale finanziamenti esterni ottenuti per la realizzazione della scavo	Finalità della convenzione/ autorizzazione
	ZUBBIO DI	Soprintendenza BBCCAA			

1.	COZZO s. Pietro (Pa)	di Palermo	0	0	Servizio didattico, Altre attività, (Tirocinio)
2.	Palermo Corso dei Mille	Soprintendenza BBCCAA di Palermo	0	0	Altre attività, (supporto antropologico agli scavi di emergenza per la realizzazione linea tranvia. Necropoli)
3.	Mozia Necropoli arcaica	Direttore prof. G. Falsone (UNIPA) e Soprintendenza BBCCAA di Trapani	0	0	Altre attività, (Supporto antropologico agli scavi archeologici della Necropoli arcaica)
4.	Fossa dei parrini - Gangi	Comune di Gangi	0	0	Servizio di gestione fruizione del sito archeologico (aperture al pubblico), Altre attività, (analisi antropologica delle mummie moderne; Ricerca antropologica e ricerca paleopatologica)

<b>▶ QUADRO I.5.b</b>	<b>I.5.b Poli museali</b>
-----------------------	---------------------------

N.	Nome della struttura di gestione	Numero di siti museali gestiti dal polo museale	Numero di giorni di apertura nell'anno	Spazi dedicati in mq	Budget impegnato nell'anno	Totale finanziamenti esterni	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti
1.	Sistema Museale - Università degli studi di Palermo (SiMuA)	21	360	0	4.000	0	0	0
2.	SiMuA - Orto Botanico ed Herbarium Mediterraneum	1	360	99.999	45.000	0	49.160	47.244
3.	SiMuA - Museo di Zoologia "Pietro Doderlein"	1	250	300	7.400	3.670	4.684	3.230

<b>▶ QUADRO I.5.c</b>	<b>I.5.c Immobili storici</b>
-----------------------	-------------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

#### QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

<b>▶ QUADRO I.6.a</b>	<b>I.6.a Trial clinici</b>
-----------------------	----------------------------

Nessuna scheda inserita

<b>▶ QUADRO I.6.b</b>	<b>I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche</b>
-----------------------	---

Nessuna scheda inserita

<b>▶ QUADRO I.6.c</b>	<b>I.6.c Attività di educazione continua in Medicina</b>
-----------------------	--

Nessuna scheda inserita

#### QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

<b>▶ QUADRO I.7.a</b>	<b>I.7.a Attività di formazione continua</b>
-----------------------	--

Nessuna scheda inserita

<b>▶ QUADRO I.7.b</b>	<b>I.7.b Curricula co-progettati</b>
-----------------------	--------------------------------------

Nessuna scheda inserita

#### QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

<b>▶ QUADRO I.8.a</b>	<b>I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico</b>
-----------------------	--

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

**▶ QUADRO I.8.b** | I.8.b Uffici di Placement

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio Placement	2010	68.046	1.00

**▶ QUADRO I.8.c** | I.8.c Incubatori

N.	Nome	Ragione Sociale	Codice Fiscale/Partita Iva	Anno inizio partecipazione	Budget impegnato nell'anno	N.ro addetti (ETP)	N.ro Imprese da inizio partecipazione	N.ro Imprese nell'anno	Fatturato complessivo	N.ro addetti (ETP) nell'anno	Sito Web
1.	ARCA	Consorzio per l'Applicazione della Ricerca e la Creazione di Aziende innovative	05215710822	2003	0	4.35	43	16	806.099	2.87	<a href="http://www.consorzioarca">http://www.consorzioarca</a>

**▶ QUADRO I.8.d** | I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Sito Web	Tra i primi 10 di Ateneo
1.	Istituto ITALO-RUSSO - Formazione e Ricerche Ecologiche	97150230825		Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),		
2.	Consorzio Italbiotec	02429600121	1998	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube), Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE), Servizi di placement (es. Almalaurea),	<a href="http://www.italbiotec.it">http://www.italbiotec.it</a>	
3.	Consorzio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Ambientali	03416490278	2009	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),		
4.	Consorzio Interuniversitario Italiano per l'Argentina	90009000432	2004	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	<a href="http://www.cuia.net/">http://www.cuia.net/</a>	
5.	Consorzio di Ricerca sul Rischio Biologico in Agricoltura- Centro regionale per la sicurezza dei prodotti agroalimentari	04996320828	2001	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	<a href="http://www.coribia.it/">http://www.coribia.it/</a>	

**▶ QUADRO I.8.e** | I.8.e Parchi Scientifici

Nessuna scheda inserita