



**Verbale n. 21/2023**

Il giorno 05 dicembre 2023 alle ore 14:30 si è riunito in modalità telematica mediante l'utilizzo della piattaforma Teams il Collegio dei Revisori dei Conti dell'Università di Palermo – nominato con Decreto Rettorale n.563 del 03 febbraio 2022 – con il seguente ordine del giorno:

1. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo relativa all'assegnazione del Decreto MIUR n. 455/2023 – Fondo per l'edilizia universitaria e le grandi attrezzature per gli anni 2022 e 2023
2. Variazione di budget per maggiore ricavo e maggiore costo relativa al rimborso spese rendicontazione 1/01/2022-31/12/2022 - Bando Decreto MIUR n. 1121/2019 – Fondo per l'Edilizia universitaria – Programma A E.2023
3. Variazione di budget per maggiori entrate Esercizio Contabile 2023- PJ\_POLO\_UP\_2023 – Area Didattica e Servizi agli Studenti
4. Variazione incrementativa PJ\_TU\_MIN\_2023 ASSEGNAZIONE FONDO GIOVANI 2023 (All. 3 DM 289/2021) - Tutorato e attività didattiche integrative
5. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo per attività assistenziale dei dottorandi dell'area medica presso la AUOP "Paolo Giaccone"
6. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo relativa al cofinanziamento, da parte dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, di numero 3 borse per il dottorato di ricerca in Economics, Business and Statistics, ciclo 39°, A.A. 2023/2024 -UA DA00 21
7. Variazione di bilancio e.c. 2023 per maggiori ricavi e maggiori costi riguardante l'accordo ex art. 15 legge n. 241/1990 tra il Politecnico di Torino, l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche e l'Università di Palermo per lo svolgimento delle attività di Research Booster del Programma di R&I, nell'ambito dell'Ecosistema dell'Innovazione denominato NODES "Nord-Ovest Digitale E Sostenibile" codice identificativo ECS00000036 - Spoke 7 "Secondary Agroindustry", progetti a bandiera Animal e Plant, finanziato a valere dell' dell'Avviso MUR D.D. n. 3277 del 30/12/2021 – PNRR M4C2 – investimento 1.5 - CUP E13B22000020001
8. Storno per finanziamento progetto "Brancaccio"
9. Storni all'interno dei progetti PRJ-1172\_SPOKE 4 e PRJ-1172\_SPOKE 8 Partenariato Esteso "GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable", tematica "9. Economic and financial sustainability of systems and territories" UA DA00 21
10. Storno ai Dipartimenti dello stanziamento per attività didattica - PJ\_ATT\_DID\_INTEGR\_2023 – Area Organizzazione e Sviluppo delle Risorse Umane
11. Storno per assegnazione di contributo CoRI per le attività di internazionalizzazione a favore del dipartimento di Scienze Umanistiche – UA DA00 01 05 – E. 2023
12. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società - Progetto "Exotic Medicinal Plants and Well-being Culture in Early Modern Naples and Sicily (1550-1800)" – Numero Progetto: P20229S77C – Resp.le Scientifico prof.ssa Rosaria CANCELILA - Dipartimento Culture e Società
13. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell'Università degli Studi di Palermo - Progetto "University collections of contemporary art: methodologies, digitization, and planning for university and territory. A first approach for a national network" – Numero Progetto: P2022XNCZ2 – Resp.le Scientifico dott.ssa Roberta CRUCIATA - Dipartimento Culture e Società
14. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell'Università degli Studi di Palermo - Progetto "Next cities for whom? Imaginaries, resources and inequalities in urban fragments (NEXT-CITIES)" – Numero Progetto: P2022WMKRP – Resp.le Scientifico prof.ssa Giulia DE SPUCHES - Dipartimento Culture e Società
15. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell'Università degli Studi di Palermo - Progetto "ENERGY COMMONS: Participatory Processes, Critical Resources Management, Communities' Responseto Contemporary Socio-Economic Frictions", acronimo "EnergyCommons" – Numero Progetto: P20223CPMC – Resp.le Scientifico prof. Alessandro Mancuso - Dipartimento Culture e Società
16. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell'Università degli Studi di Palermo - Progetto "PRO CIVE: PROGymnasmata for Citizenship, Inclusion and Valid Education" – Numero Progetto: P20227FR85 – Resp.le Scientifico prof. Alfredo Casamento - Dipartimento Culture e Società



17. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell'Università degli Studi di Palermo - Progetto "Where are the LGBT victims of intimate partner violence? Agencies, operational practices, and interventions who support victims, prevent, and fight against the phenomenon" – Numero Progetto: P2022CWBLM – Resp.le Scientifico prof. Cirus RINALDI - Dipartimento Culture e Società
18. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società - Convenzione per prestazione professionale (Conto terzi) con SEND ETS – Resp.le Scientifico prof. Mauro Ferrante - Dipartimento Culture e Società
19. Storno tra voci COAN nell'ambito del Prog. Smart Culture in Sicily - SCuSI - prof. Giovanni Marrone - Dipartimento Culture e Società
20. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 "Mapping the new spatial inequalities within Southern European cities" - Codice Progetto MUR: P2022LZP7J\_001 - Settore: ERC SH7 - CUP: B53D23029570001 - PRJ-1521 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof. Ignazio Marcello Vinci - DARCH
21. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 "REACT\_Regenerative processes Enhancement to Address decision makers toward Climate-proof Transition of southern metropolitan areas" - Codice Progetto MUR: P202289E5N\_003 - Settore: ERC PE8 - CUP: B53D23026850001 - PRJ-1529 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof. Cesare Sposito - DARCH
22. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 "The right Tree in the right Town. (RightTT) Urban forestry for People, in Naples and Palermo" - Codice Progetto MUR: P2022ZZ42P\_001 - Settore: ERC SH7 - CUP: B53D23029680001 - PRJ-1516 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof.ssa Luciana Macaluso - DARCH
23. Variazione incrementativa Budget 2023 e nuova rimodulazione voci di costo - Progetto "iHERITAGE - ICT Mediterranean platform for UNESCO cultural heritage"- PRJ-0534 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Rossella Corrao - CUP B79C20000150005 – DARCH
24. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per l'Addendum all'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e il Dipartimento dell'Agricoltura – Assessorato Agricoltura, Sviluppo Rurale e Pesca Mediterranea - Regione Siciliana - al fine attivare uno strumento giuridico che consenta l'attuazione e gestione del Progetto "Le comunità in rete per il rafforzamento della conservazione dell'agro biodiversità – TRAVELBIO" - Proponente: Prof. Francesco Sottile - DARCH
25. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per il rinnovo dell'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e Federación Andaluza de Municipios y Provincias, FAMP per attività denominata MedSNAIL "sustainable networks for agro-food innovation leading in the Mediterranean". R.S.: Prof. Francesco Sottile - DARCH
26. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per il rinnovo dell'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e l'Associazione Slow Food Italia APS per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica sul tema della tutela della natura e dell'ambiente attraverso la difesa della biodiversità delle colture ortofrutticole e delle tradizioni artigianali e alimentari a esse legate. R.S.: Prof. Francesco Sottile - DARCH
27. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto di ricerca con il Liceo Scientifico Statale "Pietro Ruggieri" di Marsala–per l'attuazione del Progetto "Lilibeo Experience: percorsi di performing media storytelling alla scoperta di civiltà e culture dell'antichità", per l'importo di € 1.000,00 - R.S. Prof. Ignazio Marcello Vinci - DARCH
28. Variazione incrementativa Budget 2023 – Progetto di internazionalizzazione della formazione superiore ai sensi del decreto del Segretario Generale n. 1224/2022: "Workshop bilaterale (Italia-Spagna) di progettazione architettonica sulla transizione sostenibile dei tessuti morfologici storici urbani nella penisola iberica" – CUP: B27G23000250001 - PRJ-1626- Responsabile Scientifico: Prof. Emanuele Palazzotto - DARCH
29. Storno di budget tra voci di costo all'interno del progetto di ricerca: 2019\_AIM\_CTC\_ARCH\_CI\_1 - Responsabile Scientifico prof.ssa Elvira Nicolini - DARCH
30. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ- 1423 EDUCARE ALLA DEMOCRAZIA. Indagini storiche sulla crisi della rappresentanza politica e sull'evoluzione delle pratiche di partecipazione nelle società moderne e contemporanee - EADEM CUP B53D23001160006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof.ssa Claudia Giurintano - DEMS
31. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ- 1468 The metaphor of the "South" in the comparative perspective. A legal, sociological and economic attempt to explain regional

- asymmetries within countries and the governmental attempts to reduce them – CUP B53D23010930006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof. Antonello Miranda - DEMS
32. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1472 The moving boundaries of the separation of powers in 21st century - Le mobili frontiere della separazione dei poteri nel XXI secolo – CUP B53D23010840006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof. Lorenzo Saltari - DEMS
  33. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1577– Gerarchia e mercato nelle trasformazioni dell'impresa globale, digitale e robotica CUP B53D23010810009610006 Bando PRIN 2022 -- Responsabile Scientifico Prof. Alessandro Bellavista - DEMS
  34. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 sul progetto PJ\_Lasciti\_e\_donazioni\_per\_la\_ricerca\_D20 Responsabile: Prof. Costantino Visconti - DEMS
  35. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 sul progetto PJ-Attività\_Altre\_-D20-2023 -- Altre attività di ricerca e TM dipartimentale EC 2023 - Responsabile Prof. Visconti -- DEMS
  36. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relative al progetto Follow the money: cryptocurrencies and criminal organizations PRIN 2022 – PNRR PRJ- 1546 CUP B53D23026310001 - Resp. Prof Costantino Visconti - DEMS
  37. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1470 NUCity: mapping and critically assessing New urban economics in three metropolitan areas – CUP B53D23019610006 Bando PRIN 2022 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Laura Azzolina - DEMS
  38. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relative al progetto PRJ-1543 CUP B53D23032620001 -- Peripheralization and electoral geography (PeriGeo) PRIN 2022 – PNRR - Resp. Prof.ssa Laura Azzolina - DEMS
  39. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto The right to beauty between instances of protection and inclusiveness PRIN 2022 – PNRR PRJ- 1610 -- CUP B53D23032550001 Resp. Prof. Antonello Miranda - DEMS
  40. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 sul progetto Corso\_online\_in\_diritto\_calcistico\_2022 - Corso online di approfondimento in diritto calcistico\_Ed. 2022 - Responsabile Prof.ssa Santoro – E.C. 2023 - DEMS
  41. Ratifica Decreto del Direttore Generale n. 6725 del 29.09.2023 prot.n.145168 – relativo all'iscrizione a budget nel Bilancio di Dipartimento E.C. 2023 del progetto Corso\_EXIM\_Export\_Casabona\_Cosenz - DEMS
  42. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS3 Progetto 2022J8X7PJ\_002, CUP B53D23011310001, codice IRIS PRJ-0852, settore ERC LS3- R.S. Dott. S. Di Franco e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 70.000,00 - Di.Chir.On.S
  43. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 – LS7 Progetto Progetto SLoViHC– codice MUR 202258ZMJJ, CUP B53D23019910001 e codice IRIS PRJ-1408 Dott.ssa Lorena Incorvaia e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.104,00 - DICHIRONS
  44. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per il progetto - PRIN 2022 – su budget 2023 LS3 codice MUR 2022HPTFML, CUP B53D23011290006, codice Iris PRJ-0848 Prof. G.A. Scardina e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 60.480,00 - DICHIRONS
  45. Variazione di bilancio PNRR-MAD-2022-12376835 CUP B73C22001640006, PRJ-1090 - R.S. Prof Giorgio Stassi - Di.Chir.On.S.
  46. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS5 Toia Progetto codice MUR 20224MCRTE\_001, CUP B53D23018340006, codice IRIS PRJ-1420 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 118.452,00 - DICHIRONS
  47. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - PE8 Progetto “desiGn of addltive manuFactured niTinol Endovascular Devices GIFTED, codice MUR 20228AZTYB\_003, CUP B53D23005610006, codice IRIS PRJ-0847 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 44.942,00 - DICHIRONS
  48. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS1 Galvano Progetto STARDUST – codice MUR 2022HSRK2A\_001, CUP B53D23016230006, codice IRIS PRJ-1367 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 95.805,20 - DICHIRONS



49. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 – LS7 Progetto Progetto SLoViHC– codice MUR 202258ZMJJ, CUP B53D23019910001 e codice IRIS PRJ-1408 Dott.ssa Lorena Incorvaia e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.104,00 - DICHIRONS
50. Variazione di bilancio Progetto PRESSURE HORIZON A.1 – MSCA Doctoral Networks PRJ-1206 CUP B73C23000740006 - Di.Chir.On.S.
51. Variazione di bilancio progetto Hub Life Science – Diagnostica Avanzata (HLS-DA) codice PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA finanziato nell'ambito dell'iniziativa dal "Ecosistema innovativo della Salute" del Piano complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNC-E.3) Componente C2 – Innovazione Progetto PNC-E3-2022-23683266 – INNOVA (CUP B73C22001770006, PRJ 1213) - Responsabile Scientifico Prof. Antonio Russo - DICHIRONS
52. Storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti sulle voci di Costo di Contabilità Analitica dei progetti contabili: PJ\_BEST\_PAPER\_2020-2021 MAUCERI – "Best Paper Award" 2020/2021 Attività Clinica R.S. Dott. R. Mauceri; 2015 - MASTER-0004 - Diagnosi e trattamento dei tumori rari ed eredo-familiari dell'adulto e D50002D06-2020 - Dottorato di Ricerca in Oncologia e Chirurgia Sperimentali 35° Ciclo – R.S. Prof. A. Russo; PJ\_AUTF\_D06 - Autofinanziamento de dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche – R.S. Prof. G. Stassi - DiCHIRONS
53. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 – 0229S4T77\_003– Settore ERC L69 - Responsabile scientifico Prof.ssa Concetta Maria Messina - DiSTeM
54. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 022PKSCNT\_002 – Settore ERC L68 - Responsabile scientifico Prof.ssa Salvatrice Vizzini - DiSTeM
55. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 022C2JLB\_002 – Settore ERC L68 - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Sarà - DiSTeM
56. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P2022C42A3\_002 - Settore ERC SH6 - Responsabile scientifico Dott.ssa Luciana Randazzo - DiSTeM
57. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P2022JB5NB\_001- Settore ERC LS8 - Responsabile scientifico Prof.ssa Geraldina Signa - DiSTeM
58. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P20224ZWTZ\_002- Settore PE 10 - Responsabile scientifico Prof. Attilio Sulli - DiSTeM
59. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto Horizon n. 101060537 "BlueRev" - R.S. Prof.ssa Concetta Maria Messina - DiSTeM
60. Variazione per maggiore entrata relativa al Variazione per maggiore entrata relativa alla Convenzione di ricerca con il Consorzio Universitario della Provincia di Trapani "HALIOTIS" – R.S. Prof.ssa C.M. Messina – DiSTeM
61. Variazione di bilancio PRIN 2022 - Titolo progetto: "HELIOSPHERIC SHOCKS AND SPACE WEATHER: FROM MULTISPACECRAFT OBSERVATIONS TO NUMERICAL MODELING" - Responsabile Scientifico Prof. Fabio Reale - DiFC
62. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR - Titolo progetto: "High-Resolution Digital 3D CZT Drift Strip Detectors for Emerging Applications in Nuclear Medicine" - Responsabile Scientifico Prof. Abbene Leonardo - DiFC
63. Variazione di bilancio per l'organizzazione del convegno dal titolo: "Smart-X Workshop on X-ray Spectroscopy and related Phenomena" finanziato dal CNR- Responsabile Scientifico Prof. Umberto De Giovannini – DiFC
64. Storno di bilancio tra voci COAN per il funzionamento del DiFC
65. Variazione incrementativa di Budget Progetto PRIN-PNRR 2022 PRJ-1557 Quantum Models for Logic, Computation and Natural Processes prof. Giuseppe Metere - DMI
66. Variazione incrementativa di Budget Progetto PRIN-PNRR 2022 PRJ-1535 A Unitary Mathematical Framework for Modelling Muscular Dystrophies - Resp. Prof. G. Gambino - DMI
67. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Innovative Management STRategies of ERIophyoid mites affecting hazel-NUT (MASTER-NUT)" codice P2022TNT89\_003, per l'importo di €42.200,00 - R.S. Prof. Haralabos Tsolakis – SAAF
68. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Citrus essential oil to cope with heat stress and ensure sustainability in sheep farming Ceo-SUSTAINSHEEP" codice P202283T2J\_002, per l'importo di €75.000,00 - R.S. Prof. Antonino Di Grigoli – SAAF
69. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto LIFE22-NAT-IT-LIFE dal titolo "Turning Eradication Targets Into Durable Effects" acronimo TETIDE, per l'importo di €137.209,52- R.S. Prof.ssa Gabriella Lo Verde – SAAF





70. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto dal titolo "La biofortificazione per una fragolicoltura eco-sostenibile e funzionale" – Bi.Fragol.Eco per l'importo di €.79.000,00- R.S. Prof. Leo Sabatino – SAAF
71. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con l'Ente Parco delle Madonie, per l'importo di €.80.000,00 - R.S. Prof. Rosario Schicchi – SAAF
72. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con Consorzio Universitario della Provincia di Trapani, per l'importo di €.5.000,00 - R.S. Prof.ssa Maria Crescimanno – SAAF
73. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con l'Azienda Mugavero Teresa s.a.s per l'importo di €.8.000,00 - R.S. Prof. Prof. Rosario Di Lorenzo – SAAF
74. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto dal titolo "Misura dei caratteri energetici della precipitazione-metrica" acronimo METRICA per l'importo di €.60.000,00- R.S. Prof. Prof. Francesco Giuseppe Carollo – SAAF
75. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022Z3CR7\_001– Settore ERC SH1– PRJ-1446 - CUP B53D23009610006 - Responsabile scientifico Prof. Valentino Dardanoni - SEAS
76. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022X9YPZJ\_002– Settore ERC SH1– PRJ-1438 - CUP B53D23010200006 - Responsabile scientifico Prof. Pasquale Massimo Picone - SEAS
77. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022TZEXKF– Settore ERC SH1– PRJ-1362 - CUP B53D23010180006 - Responsabile scientifico Prof. Paolo Li Donni - SEAS
78. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 20224WS4K\_001– Settore ERC SH1– PRJ-1436 - CUP B53D23009590006 - Responsabile scientifico Prof. Davide Furceri - SEAS
79. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 20222HX2LZ\_002 – Settore ERC SH3 – PRJ-1441 - CUP B53D23019190006 - Responsabile scientifico Prof. Francesco Pace - SEAS
80. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 codice P20224K95M\_002 - PRJ-1586; CUP: B53D23026330001 – Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Prof. Pietro Pizzuto - SEAS
81. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 111.487,00 - codice P202299ZNW\_001- PRJ-1541- CUP: B53D23026050001 – Settore PE6 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Plaia - SEAS
82. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 su Master MASV A.A. 2022-2023 per contributi Aziende– Codice Progetto D8MASTD16\_MASV\_2022-2023 - Coordinatore Prof. Sebastiano Torcivia - SEAS
83. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 di euro 1.000,00 per contributo Università di Cagliari per Summer School in Social Statistics- Codice Progetto PJ\_CONTR\_SUMMERSCHOOL – Responsabile Prof. Massimo Attanasio - SEAS
84. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 50.000,00 codice P202249BMJ\_004 - PRJ-1576 - CUP: B53D23029460001– Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Vincenzo Provenzano - SEAS
85. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 40.838,00 - codice P20225MJW8\_002 - PRJ-1618- CUP: B53D23026340001– Settore ERC SH1- Responsabile Scientifico Prof. Andrea Cipollini - SEAS
86. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 codice P202223J4J\_001 - PRJ-1547- CUP: B53D23026300001 – Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Paolo Li Donni - SEAS.
87. Variazione incrementativa E.C. 2023 per contributo studenti di Euro 649,00 per visita didattica a Milano su Progetto PJ\_VIAGGISTUDENTI\_D16\_CTC.D16 - SEAS
88. Variazione incrementativa del Budget Unico di Ateneo E.C. 2023 di € 45.000,00 su cofinanziamento MUR progetto "Azioni di internazionalizzazione dell'offerta formativa dell'Università degli studi di Palermo nel settore dei Sistemi turistici e del management dell'ospitalità" - Avviso D.D. 1224/2022 - PRJ-1545 – CUP B73C23001070001 R.S.: Prof. Stefano De Cantis – SEAS
89. Variazione incrementativa del Budget Unico di Ateneo E.C. 2023 di € 114.000,00 Progetto dal titolo International Tourism Analytics Group: Enhanced Data and Statistical Literacy for Sustainable Tourism Development – i-TAG - Call for Proposals 2023 – ERASMUS+ KA220–HED - Progetto n. 2023-1-IT02-KA220-HED-000154801 - PRJ-1352 CUP: B73C23000920006 - R.S.: Prof. Stefano De Cantis – SEAS
90. Variazione incrementativa del Budget 2023 - Progetto PRIN 2022 PNRR prof. S. Boca - SPPEFF

91. Variazione incrementativa del Budget 2023 progetto PRI 2022 PNRR Prof.ssa M. R. Infurna - SPPEFF
92. Variazione incrementativa del Budget 2023 progetto PRIN 2022 PNRR prof. G. Lo Coco - SPPEFF
93. Variazione incrementativa del Budget 2023 PRIN 2022 PNRR Prof.ssa Laura Salerno - SPPEFF
94. Variazione incrementativa budget 2023 progetto Prin 2022 PNRR - prof.ssa Sabina La Grutta - SPPEFF
95. Variazione incrementativa del Budget 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dott.ssa V. Di Martino - SPPEFF
96. Variazione incrementativa di budget 2023 per incasso somme restituite dal Comune di Palermo e Comune di Trapani sul progetto Mi.Main resp.le scientifico prof.ssa I. Bartholini - SPPEFF
97. Storno tra voci COAN del progetto PJ\_DR\_D12\_IN CR10\_36\_51607\_Ficarra - SPPEFF
98. Accettazione finanziamento ARNAS-CIVICO Palermo per progetto "Quando nasce un genitore- Informazione, screening e prevenzione e trattamento precoce del disagio psichico in gravidanza e della depressione post partum" ref.te prof.ssa Maria Rita Infurna – SPPEFF
99. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 105.486,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR "ABIDE- The problem of Responsible Obedience", finanziato al Prof. Marco Brigaglia, codice progetto P20229FK2F\_001, Settore ERC SH2, Coordinatore nazionale - Di.Gi.
100. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 41.394,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR "One Too Many Monies. Alternative Digital Curriencies and the Future of Money", finanziato al Prof. Aldo Schiavello, codice progetto P2022 P3JPN\_005, Settore ERC SH2 - Resp. unità locale - Di.Gi.
101. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 66.721,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR YES-YOUTH EMPLOYMENT STRATEGY", Numero Progetto: P2022H89ZS\_002– Resp.le Scientifico Prof. Silvio Bologna – Di.Gi.
102. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 127.997,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR "MITAD Misallocation and Techniques in Agricultural gap Determinants Analysis, codice progetto P2022B22W2\_001, Settore ERC SH1, Resp.le Scientifico Prof. Michele Battisti – Di.Gi.
103. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 56.350,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR "HYbrid Threats versus Democratic Resilience: An analytical and practical toolkit (HYDRA)", finanziato al Dott. Diego Mauri, codice progetto P20224XNP4\_001, Settore ERC SH2, Coordinatore nazionale, per l'importo di € 56.350,00 - Di.Gi.
104. Storno di € 1.767,88 tra voci CO.AN di spesa corrente e investimento per acquisto di attrezzature informatiche nell'ambito del PJ\_GEST\_BIBL\_D17 Progetto Gestione biblioteca Scienze giuridiche, della società e dello sport - Di.Gi.
105. Storno di € 3.598,55 tra voci CO.AN del Budget economico per interventi di manutenzione ordinaria presso i locali del Dipartimento di Giurisprudenza - Di.Gi.
106. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 105.394,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 - Coordinatore nazionale Prof.ssa Maria D'Agostino - DSUM
107. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 64.400,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 - Responsabile di unità locale Prof.ssa Cristina Rognoni - DSUM
108. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 36.794,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof. Francesco Carapezza - DSUM
109. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 80.077,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof.ssa Anna Sica - DSUM
110. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 33.269,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof. Matteo Di Figlia - DSUM
111. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 144.984,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Coordinatore Nazionale – Prof. Andrea Gullotta - DSUM
112. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 92.608,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof.ssa Alice Pugliese - DSUM

113. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 4.500,00 per l'introito del contributo concesso dalla Città Metropolitana di Palermo per il finanziamento della per la manifestazione "Humanities Week UNIPA 2023 – settimana della ricerca" Responsabile Prof.ssa Annamaria Bartolotta - DSUM
114. Storno tra voci COAN di livello superiore al 3° del Piano dei Conti - progetto PJ\_GEST\_BIBL\_D19 - Progetto Gestione biblioteca di Scienze Umanistiche – DSUM
115. Storno tra voci COAN di livello superiore al 3° del Piano dei Conti - progetto PRJ-0796 - Corpus dell'antico occitano / Old Occitan Corpus 2 - Utilizzo disponibilità fondi – Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Carapezza - DSUM
116. Storno di budget tra voci COAN oltre il 3° livello necessario per le esigenze del corretto funzionamento delle attività del Polo territoriale universitario di Agrigento
117. Storno di budget tra voci COAN oltre il 3° livello necessario per le esigenze del corretto funzionamento delle attività del Polo di Trapani
118. Variazione di Budget E.F. 2023 per maggiori entrate e maggiori costi relative alle prestazioni routinarie del Polo Universitario di Trapani
119. Variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 6.000,00 per convegno CNRIG'23 – cod. U-GOV: PJ\_CNRIG\_2023\_D26 - Responsabile: prof. Alessio Ferrari – Ingegneria
120. Rideterminazione quote Ateneo e Dipartimento a seguito rimodulazione su progetto "REMED" e correlati storni di bilancio – CUP B72F19000180006 – Resp. Scientifico: Prof.ssa Laura Inzerillo – cod. IRIS: PRJ-0419 – Ingegneria
121. Rimodulazione del budget del progetto CON-0333 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria
122. Rimodulazione del budget del progetto CON-0366 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria
123. Rimodulazione del budget del progetto 2019\_AIM\_CTC\_DI\_CI\_3 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria
124. Rimodulazione del budget del progetto PJ\_GEST\_STR\_DIP\_2023\_D26 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria
125. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Empowering UV Led technologies for high-efficiency disinfection: from semiconductor-level research to SARs-Cov-2 inactivation" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 37.581,00 – CUP B53D23002270006 - Resp. Scientifico: prof. Mosca Mauro – cod. IRIS: PRJ-0902 – Ingegneria
126. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "BIO-circular 3D-printable prodUctS for cultural heriTage (BIO-DUST)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 64.882,00 – CUP B53D23006360006 - Resp. Scientifico: prof. GRISAFI Franco – cod. IRIS: PRJ-0911 – Ingegneria
127. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "BIOREFOILS - Metabolic and process engineering for a sustainable BIOREFinery of waste OILS" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 71.088,00 – CUP B53D23017390006 - Resp. Scientifico: prof. CAPUTO Giuseppe – cod. IRIS: PRJ-1478 – Ingegneria
128. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Metal ADDitive manufacturing fatigue prediction tools for LIFE enhancement (MADforLIFE)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 68.189,00 – CUP B53D23006070006 - Resp. Scientifico: prof. Pitarresi Giuseppe – cod. IRIS: PRJ-1405 – Ingegneria
129. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "PERPETUAL MOTION - PERPETUAL 100% Material utilization using sOlid sTate recycling and Additive Manufacturing for productIOn and repairing of aluminum components" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 104.490,00 – CUP B53D23005500006 - Resp. Scientifico: prof. Buffa Gianluca – cod. IRIS: PRJ-1297 – Ingegneria
130. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Geopolymer Concrete Thermochemical Energy Storage Sandwich for Buildings Applications (GThESS)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.400,00 – CUP B53D23008620006 - Resp. Scientifico: prof. VALENZA Antonino – cod. IRIS: PRJ-1471 – Ingegneria
131. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "AIRcon.WATER" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 70.421,00 – CUP B53D23027020001 - Resp. Scientifico: prof. BONOMOLO Marina – cod. IRIS: PRJ-1096 – Ingegneria

132. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "ADVISOR - ADaptiVe legible robotS for trustwORthy health coaching" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 85.640,00 – CUP B53D23026020001 - Resp. Scientifico: prof. CHELLA Antonio – cod. IRIS: PRJ-1556 – Ingegneria
133. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "BISS: Beyond-5G Infrastructure for Spectrum Sensing" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 120.487,00 – CUP B53D23024110001 - Resp. Scientifico: prof. CROCE Daniele – cod. IRIS: PRJ-1116 – Ingegneria
134. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Mid infrared metasurfaces and metamaterials for microplastic sensing applications" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 119.548,00 – CUP B53D23028680001 - Resp. Scientifico: prof. MACALUSO Roberto – cod. IRIS: PRJ-1110 – Ingegneria
135. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "3D Printing TeChnology for Innovative Recyclable and natural Composites with high LifetimE (3D-CIRCLE)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 97.253,00 – CUP B53D23027610001 - Resp. Scientifico: prof. VALENZA Antonino – cod. IRIS: PRJ-1567 – Ingegneria
136. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Development and validation of an innovative multianalyte sensor for the simultaneous evaluation of biomarkers of oxidative stress and inflammation in advanced experimental models of chronic airways diseases" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 90.455,00 – CUP B53D23030550001 - Resp. Scientifico: prof. INGUANTA Rosalinda – cod. IRIS: PRJ-1481 – Ingegneria
137. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Innovative Membrane technologies for advanced and sustainable wastewater treatment in view of boosting a circular economy approach" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 95.367,00 – CUP B53D23027250001 - Resp. Scientifico: prof. MANNINA Giorgio – cod. IRIS: PRJ-0564 – Ingegneria
138. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "An ab-initio multi-scale-unit computational procedure for sustainable production of fresh water through circular integration of desalination and forward osmosis" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 76.431,00 – CUP B53D23026770001 - Resp. Scientifico: prof. MICALE Giorgio Domenico Maria – cod. IRIS: PRJ-1191 – Ingegneria
139. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "An integrated modeling approach for mitigating climate CHANge effects through enhanCED weathering in Southern Italy - CHANCES" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 118.900,00 – CUP B53D23033470001 - Resp. Scientifico: prof. NOTO Leonardo – cod. IRIS: PRJ-1554 – Ingegneria
140. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "NETPLUS - Neighborhood Energy Transition: towards Positive energy baLance and carbon neUtral diStricts" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 44.000,00 – CUP B53D23027120001 - Resp. Scientifico: prof. GUARINO Francesco – cod. IRIS: PRJ-1350 – Ingegneria
141. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Assessing and mapping novel agroecosystem vulnerability and resilience indicators in southern Italy (ASAP)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 77.720,00 – CUP B53D23033500001 - Resp. Scientifico: prof. PUMO Dario – cod. IRIS: PRJ-1354 – Ingegneria
142. Incremento anticipazione di cassa su progetto "RadOV" e storni di bilancio – CUP: B73C22001290006 - cod. IRIS: PRJ-1047 - Responsabile Scientifico: prof.ssa Clelia Dispenza – Ingegneria
143. Contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria e la società MBDA ITALIA S.p.A. avente per oggetto la realizzazione di un'attività di ricerca dal titolo "Studi e realizzazione di un prototipo di giroscopio quantistico" (fase 1) – Resp. Scientifico: Prof.ssa Patrizia Livreri – cod. IRIS: CON-0621 – Ingegneria
144. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022N48ZC\_001, dal titolo "New efficient carbon nitride composite photocatalysts prepared in the presence of materials arising from spent Li-ion batteries and Orange Peel Wastes for the photoreforming of aqueous solutions of biomass residues (PHOTOLION)" - CUP B53D23025400001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1611 – R.S. Prof.ssa Elisa Isabel Garcia Lopez – STEBICEF



145. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022EMY52\_002, dal titolo “EnzyMime – Biocompatible and sustainable enzyme mimics based on metal complexes with peptide derivatives: synthesis, characterization and potential biological applications” – CUP B53D23025640001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1548 – R.S. Prof. Ricardo Bonsignore – STEBICEF
146. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022WZXR\_P\_002, dal titolo “Investigating the role of ESM-1 in the cross-talk between stromal and breast cancer cells” – CUP B53D23033270001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1560 – R.S. Prof.ssa Patrizia Cancemi – STEBICEF
147. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022RLFZB\_002, dal titolo “Nanocrystalline HYdroxyapatite for the LOfcal DELivery of Anticancer agents in the treatment of bone tumors and metastases (NHYLODEA).” – CUP B53D23025820001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1137 – R.S. Prof. Alessio Terenzi – STEBICEF
148. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022CKMPW\_002, dal titolo “TACSI Driver: a multitasks platform to guide the Target identification, Assessment of the binding, Collection of natural products from waste, Synthesis of derivatives, and In vitro/In vivo polypharmacological profile evaluation of bioactive compounds.” – CUP B53D23025620001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1542 – R.S. Prof. Maurizio Bruno – STEBICEF
149. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022L82YR\_002, dal titolo “ELPME: Effects of a mixture of emerging contaminants on the inflammatory status Promoting the onset of non-communicable diseases, such as inflammatory bowEl diseasm (IBD): in vitro, ex vivo and in vivo analyses” – CUP B53D23024460001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1599 – R.S. Prof.ssa Rosa Maria Serio – STEBICEF
150. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20224ASJN\_001, dal titolo “High Fat Diet and braIN Damage: Impact of new phytochimiCAls in the animal model (INDICA)” – CUP B53D23028020001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1575 – R.S. Prof.ssa Antonella Amato – STEBICEF
151. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20223ZFXH\_003, dal titolo “The Second Life of Posidonia Oceanica: Sustainability-guided Isolation and Valorization of its Main Constituents” – CUP B53D23025510001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1572 – R.S. Prof.ssa Francesca D’Anna – STEBICEF
152. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022BSJRY\_001, dal titolo “Response of Mediterranean marine calcifiers to CO2 variability during time windows in the Plio/Pleistocene (ReMePP)” – CUP B53D23033580001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1566 – R.S. Prof. Antonio Caruso – STEBICEF
153. Variazione relativa al Progetto Biodiversa+ dal titolo “ProPartS Developing strategies for the protection of taxa consisting of interconnected sexual and parthenogenetic reproducing strains” – CUP B73C23000620001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1254 – R.S. Prof. Riccardo Guarino – STEBICEF
154. Variazione incrementativa di budget, relativa al progetto PRIN PNRR P20222CZJB\_003 Settore LS7\_2 - Vestibular Migraine or Menière's Disease? New insights by the VIP Project (proteomics, volabolomics, imaging)- CUP B53D23031270001 - Prof. Francesco Martines - BiND
155. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022AFZSN\_001 Implementation of a patient-derived 3D model of glioblastoma multiforme for the developing of extracellular vesicles-based drug delivery system (EXANDROID- EXtracellular vesicles pAtieNt-DeRived 3d gbm mOdel drug dellvery Developing) PI Dott.ssa Celeste Caruso Bavisotto - BiND
156. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN P2022AFZSN\_001 - Innovative strategies in diagnosis, immune phenotype characterization and outcome prediction of Tuberculosis in native and migrant subjects: role of stool GeneXpert and next-generation single-cell (SC) sequencing - R.S. Prof.ssa Nadia Caccamo - BiND
157. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022WMPRA\_001 - PHARYNGEAL E idemiology, HPV prevalence and specific features of oropharyngeal cancer in insular Italy, PI Prof. Salvatore Gallina - BiND
158. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022AA47Y\_003 – Poly (Lactic Acid) plastics contamination (PLASTAMINATION): organ injuries and underlying molecular mechanisms - CUP B53D23032060001 - R.S. Prof. Francesco Cappello - BiND
159. Storno tra voci di costo Scuola di Specializzazione in Radioterapia – Prof. Antonio Lo Casto - BiND
160. Variazione incrementativa di budget 2023 per € 22.414,04 contratto di concessione commerciale Caffetteria Orto Botanico - PJ\_CAFFETTERIA\_ORTO\_SIMUA\_2022 “Gestione



- Concessione Caffetteria Orto Botanico SIMUA 2022” a seguito importo quota 10% su fatturato annuale 2022 eccedente canone - SIMUA
161. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio A – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali”.
  162. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio B – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali”.
  163. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio C – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali”.
  164. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022MYKE\_002 - Settore PE6\_11 - A Pilot analysis of behaviorAl and opeRational data for detEcting Socio-emotional PrEcursors of mild CognITIVE impairments (MCI) and demEntia (IRRESPECTIVE) - CUP B53D23025990001 Prof. Salvatore Vitabile - PRJ-1635 – BiND
  165. Certificazione Fondo Dirigenza anno 2023
  166. Varie ed eventuali.

Ordine del giorno suppletivo

167. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20223ZRCZ\_001, dal titolo “Innovative oromucosal and nasal dosage forms to reduce PAH polLutants absorbed by smokErs, workerS and exposed Subjects (IPALESS)” – CUP B53D23031310001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1429 – R.S. Prof.ssa Viviana De Caro – STEBICEF
168. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022HXEJ2\_001, dal titolo “Extracellular trap: double-edge sword of innate immunity” – CUP B53D23033090001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1544 – R.S. Prof. Claudio Luparello – STEBICEF
169. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR-Titolo progetto: “Controlled Delivery of Therapeutic Oligonucleotides by Inorganic NANOMaterials for the Treatment of Rare NEUROdegenerative Diseases (NANONEURO)” - Responsabile Scientifico Prof. Cavallaro Giuseppe – DiFC
170. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR -Titolo progetto: “IntegRated apprOach to real eco sustainaBIE gReen TotAl index (ROBERTA)” Responsabile Scientifico: Prof. Arrabito Giuseppe Domenico – DiFC
171. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR -Titolo progetto: “Oxygen electrodes for electrochemical Cells opErating at iNtermediate Temperatures without critical raw materials - OxCellenT” Responsabile Scientifico Prof. Giannici Francesco – DiFC
172. Esame Conto giudiziale Orto Botanico 01/01/2023 – 31/07/2023 e Conti Giudiziali Carta di Credito Prof. Micari anni dal 2018 al 2021.

Sono collegati:

Dott. Alberto Rigoni	Presidente
Dott. Salvatore Gueci	Componente effettivo
Dott. Giovanni Maniscalco	Componente effettivo

Sono presenti in qualità di segretari verbalizzanti: il dott. Angelo Neri, la dott.ssa Antonella Parrinello e il sig. Sergio Tennerello.

Si procede quindi all’esame dei punti all’ordine del giorno:

- 1. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo relativa all’assegnazione del Decreto MIUR n. 455/2023 – Fondo per l’edilizia universitaria e le grandi attrezzature per gli anni 2022 e 2023 (ODG CDA N. 06/01)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 2. Variazione di budget per maggiore ricavo e maggiore costo relativa al rimborso spese rendicontazione 1/01/2022-31/12/2022 - Bando Decreto MIUR n. 1121/2019 – Fondo per l’Edilizia universitaria – Programma A E.2023 (ODG CDA N. 06/02)**



Il Collegio esprime parere favorevole.

- 3. Variazione di budget per maggiori entrate Esercizio Contabile 2023- PJ\_POLO\_UP\_2023 – Area Didattica e Servizi agli Studenti (ODG CDA N. 06/03)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 4. Variazione incrementativa PJ\_TU\_MIN\_2023 ASSEGNAZIONE FONDO GIOVANI 2023 (All. 3 DM 289/2021) - Tutorato e attività didattiche integrative (ODG CDA N. 06/04)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 5. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo per attività assistenziale dei dottorandi dell'area medica presso la AUOP "Paolo Giaccone" (ODG CDA N. 06/05)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 6. Variazione per maggiore ricavo e maggiore costo relativa al cofinanziamento, da parte dell'Istituto di Farmacologia Traslazionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, di numero 3 borse per il dottorato di ricerca in Economics, Business and Statistics, ciclo 39°, A.A. 2023/2024 -UA DA00 21 (ODG CDA N. 06/06)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 7. Variazione di bilancio e.c. 2023 per maggiori ricavi e maggiori costi riguardante l'accordo ex art. 15 legge n. 241/1990 tra il Politecnico di Torino, l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche e l'Università di Palermo per lo svolgimento delle attività di Research Booster del Programma di R&I, nell'ambito dell'Ecosistema dell'Innovazione denominato NODES "Nord-Ovest Digitale E Sostenibile" codice identificativo ECS00000036 - Spoke 7 "Secondary Agroindustry", progetti a bandiera Animal e Plant, finanziato a valere dell' dell'Avviso MUR D.D. n. 3277 del 30/12/2021 – PNRR M4C2 – investimento 1.5 - CUP E13B22000020001 (ODG CDA N. 06/07)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 8. Storno per finanziamento progetto "Branaccio" (ODG CDA N. 06/08)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 9. Storni all'interno dei progetti PRJ-1172\_SPOKE 4 e PRJ-1172\_SPOKE 8 Partenariato Esteso "GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable", tematica "9. Economic and financial sustainability of systems and territories" UA DA00 21 (ODG CDA N. 06/09)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 10. Storno ai Dipartimenti dello stanziamento per attività didattica - PJ\_ATT\_DID\_INTEGR\_2023 – Area Organizzazione e Sviluppo delle Risorse Umane (ODG CDA N. 06/10)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 11. Storno per assegnazione di contributo CoRI per le attività di internazionalizzazione a favore del dipartimento di Scienze Umanistiche – UA DA00 01 05 – E. 2023 (ODG CDA N. 06/11)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 12. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società - Progetto "Exotic Medicinal Plants and Well-being Culture in Early Modern Naples"**



**and Sicily (1550-1800)” – Numero Progetto: P20229S77C – Resp.le Scientifico prof.ssa Rosaria CANCILA - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/12)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 13. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell’Università degli Studi di Palermo - Progetto “University collections of contemporary art: methodologies, digitization, and planning for university and territory. A first approach for a national network” – Numero Progetto: P2022XNCZ2 – Resp.le Scientifico dott.ssa Roberta CRUCIATA - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/13)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 14. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell’Università degli Studi di Palermo - Progetto “Next cities for whom? Imaginaries, resources and inequalities in urban fragments (NEXT-CITIES)” – Numero Progetto: P2022WMKRP – Resp.le Scientifico prof.ssa Giulia DE SPUCHES - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/14)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 15. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell’Università degli Studi di Palermo - Progetto “ENERGY COMMONS: Participatory Processes, Critical Resources Management, Communities’ Responseto Contemporary Socio-Economic Frictions”, acronimo “EnergyCommons” – Numero Progetto: P20223CPMC – Resp.le Scientifico prof. Alessandro Mancuso - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/15)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 16. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell’Università degli Studi di Palermo - Progetto “PRO CIVE: PROgymnasmata for Citizenship, Inclusion and Valid Education” – Numero Progetto: P20227FR85 – Resp.le Scientifico prof. Alfredo Casamento - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/16)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 17. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società dell’Università degli Studi di Palermo - Progetto “Where are the LGBT victims of intimate partner violence? Agencies, operational practices, and interventions who support victims, prevent, and fight against the phenomenon” – Numero Progetto: P2022CWBLM – Resp.le Scientifico prof. Cirus RINALDI - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/17)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 18. Variazione di bilancio sul piano dei conti 2023 su voce COAN di costo del Dipartimento Culture e Società - Convenzione per prestazione professionale (Conto terzi) con SEND ETS – Resp.le Scientifico prof. Mauro Ferrante - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/18)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 19. Storno tra voci COAN nell’ambito del Prog. Smart Culture in Sicily - SCuSI - prof. Giovanni Marrone - Dipartimento Culture e Società (ODG CDA N. 06/19)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 20. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 “Mapping the new spatial inequalities within Southern European cities” - Codice Progetto MUR: P2022LZP7J\_001 -**





**Settore: ERC SH7 - CUP: B53D23029570001 - PRJ-1521 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof. Ignazio Marcello Vinci – DARCH (ODG CDA N. 06/20)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 21. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 “REACT\_Regenerative processes Enhancement to Address decision makers toward Climate-proof Transition of southern metropolitan areas” - Codice Progetto MUR: P202289E5N\_003 - Settore: ERC PE8 - CUP: B53D23026850001 - PRJ-1529 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof. Cesare Sposito – DARCH (ODG CDA N. 06/21)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 22. Variazione incrementativa Budget 2023 - Progetto PRIN/PNRR 2022 “The right Tree in the right Town. (RightTT) Urban forestry for People, in Naples and Palermo” - Codice Progetto MUR: P2022ZZ42P\_001 - Settore: ERC SH7 - CUP: B53D23029680001 - PRJ-1516 - Responsabile dell'Unità di Ricerca locale UNIPA: Prof.ssa Luciana Macaluso – DARCH (ODG CDA N. 06/22)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 23. Variazione incrementativa Budget 2023 e nuova rimodulazione voci di costo - Progetto “iHERITAGE - ICT Mediterranean platform for UNESCO cultural heritage”- PRJ-0534 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Rossella Corrao - CUP B79C20000150005 – DARCH (ODG CDA N. 06/23)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 24. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per l'Addendum all'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e il Dipartimento dell'Agricoltura – Assessorato Agricoltura, Sviluppo Rurale e Pesca Mediterranea - Regione Siciliana - al fine attivare uno strumento giuridico che consenta l'attuazione e gestione del Progetto “Le comunità in rete per il rafforzamento della conservazione dell'agro biodiversità – TRAVELBIO” - Proponente: Prof. Francesco Sottile – DARCH (ODG CDA N. 06/24)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 25. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per il rinnovo dell'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e Federación Andaluza de Municipios y Provincias, FAMP per attività denominata MedSNAIL "sustainable networks for agro-food innovation leading in the Mediterranean". R.S.: Prof. Francesco Sottile – DARCH (ODG CDA N. 06/25)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 26. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 per il rinnovo dell'Accordo di Collaborazione tra il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Palermo e l'Associazione Slow Food Italia APS per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica sul tema della tutela della natura e dell'ambiente attraverso la difesa della biodiversità delle colture ortofrutticole e delle tradizioni artigianali e alimentari a esse legate. R.S.: Prof. Francesco Sottile – DARCH (ODG CDA N. 06/26)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 27. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto di ricerca con il Liceo Scientifico Statale “Pietro Ruggieri” di Marsala–per l'attuazione del Progetto “Lilibeo Experience: percorsi di performing media storytelling alla scoperta di civiltà e culture dell'antichità”, per l'importo di € 1.000,00 - R.S. Prof. Ignazio Marcello Vinci – DARCH (ODG CDA N. 06/27)**



Il Collegio esprime parere favorevole.

- 28. Variazione incrementativa Budget 2023 – Progetto di internazionalizzazione della formazione superiore ai sensi del decreto del Segretario Generale n. 1224/2022: “Workshop bilaterale (Italia-Spagna) di progettazione architettonica sulla transizione sostenibile dei tessuti morfologici storici urbani nella penisola iberica” – CUP: B27G23000250001 - PRJ-1626- Responsabile Scientifico: Prof. Emanuele Palazzotto – DARCH (ODG CDA N. 06/28)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 29. Storno di budget tra voci di costo all'interno del progetto di ricerca: 2019\_AIM\_CTC\_ARCH\_CI\_1 - Responsabile Scientifico prof.ssa Elvira Nicolini – DARCH (ODG CDA N. 06/29)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 30. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ- 1423 EDUCARE ALLA DEMOCRAZIA. Indagini storiche sulla crisi della rappresentanza politica e sull'evoluzione delle pratiche di partecipazione nelle società moderne e contemporanee - EADEM CUP B53D23001160006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof.ssa Claudia Giurintano – DEMS (ODG CDA N. 06/30)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 31. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ- 1468 The metaphor of the "South" in the comparative perspective. A legal, sociological and economic attempt to explain regional asymmetries within countries and the governmental attempts to reduce them – CUP B53D23010930006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof. Antonello Miranda – DEMS (ODG CDA N. 06/31)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 32. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1472 The moving boundaries of the separation of powers in 21st century - Le mobili frontiere della separazione dei poteri nel XXI secolo – CUP B53D23010840006 Bando PRIN 2022 Responsabile Scientifico Prof. Lorenzo Saltari – DEMS (ODG CDA N. 06/32)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 33. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1577– Gerarchia e mercato nelle trasformazioni dell'impresa globale, digitale e robotica CUP B53D23010810009610006 Bando PRIN 2022 -- Responsabile Scientifico Prof. Alessandro Bellavista – DEMS (ODG CDA N. 06/33)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 34. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 sul progetto PJ\_Lasciti\_e\_donazioni\_per\_la\_ricerca\_D20 Responsabile: Prof. Costantino Visconti – DEMS (ODG CDA N. 06/34)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 35. Variazione incrementativa del Bilancio E.C. 2023 sul progetto PJ-Attività\_Altre\_-D20-2023 -- Altre attività di ricerca e TM dipartimentale EC 2023 - Responsabile Prof. Visconti – DEMS (ODG CDA N. 06/35)**

Il Collegio esprime parere favorevole.



- 36. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relative al progetto Follow the money: cryptocurrencies and criminal organizations PRIN 2022 – PNRR PRJ- 1546 CUP B53D23026310001 - Resp. Prof Costantino Visconti – DEMS (ODG CDA N. 06/36)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 37. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto PRJ-1470 NUEcity: mapping and critically assessing New urban economics in three metropolitan areas – CUP B53D23019610006 Bando PRIN 2022 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Laura Azzolina – DEMS (ODG CDA N. 06/37)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 38. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relative al progetto PRJ-1543 CUP B53D23032620001 -- Peripheralization and electoral geography (PeriGeo) PRIN 2022 – PNRR - Resp. Prof.ssa Laura Azzolina – DEMS (ODG CDA N. 06/38)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 39. Variazioni incrementative del Bilancio E.C. 2023 relativa al progetto The right to beauty between instances of protection and inclusiveness PRIN 2022 – PNRR PRJ- 1610 -- CUP B53D23032550001 Resp. Prof. Antonello Miranda – DEMS (ODG CDA N. 06/39)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 40. Variazione incrementiva del Bilancio E.C. 2023 sul progetto Corso online in diritto calcistico 2022 - Corso online di approfondimento in diritto calcistico\_Ed. 2022 - Responsabile Prof.ssa Santoro – E.C. 2023 – DEMS (ODG CDA N. 06/40)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 41. Ratifica Decreto del Direttore Generale n. 6725 del 29.09.2023 prot.n.145168 – relativo all'iscrizione a budget nel Bilancio di Dipartimento E.C. 2023 del progetto Corso\_EXIM\_Export\_Casabona\_Cosenz – DEMS (ODG CDA N. 06/41)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 42. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS3 Progetto 2022J8X7PJ\_002, CUP B53D23011310001, codice IRIS PRJ-0852, settore ERC LS3- R.S. Dott. S. Di Franco e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 70.000,00 - Di.Chir.On.S (ODG CDA N. 06/42)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 43. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 – LS7 Progetto Progetto SLoViHC– codice MUR 202258ZMJJ, CUP B53D23019910001 e codice IRIS PRJ-1408 Dott.ssa Lorena Incorvaia e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.104,00 – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/43)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 44. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per il progetto - PRIN 2022 – su budget 2023 LS3 codice MUR 2022HPTFML, CUP B53D23011290006, codice Iris PRJ-0848 Prof. G.A. Scardina e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 60.480,00 – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/44)**

Il Collegio esprime parere favorevole.



- 45. Variazione di bilancio PNRR-MAD-2022-12376835 CUP B73C22001640006, PRJ-1090 - R.S. Prof Giorgio Stassi - Di.Chir.On.S. (ODG CDA N. 06/45)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 46. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS5 Toia Progetto codice MUR 20224MCRTE\_001, CUP B53D23018340006, codice IRIS PRJ-1420 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 118.452,00 – DiCHIRONS (ODG CDA N. 06/46)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 47. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - PE8 Progetto “desiGn of addltive manuFactured niTinol Endovascular Devices GIFTED, codice MUR 20228AZTYB\_003, CUP B53D23005610006, codice IRIS PRJ-0847 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 44.942,00 – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/47)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 48. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 - LS1 Galvano Progetto STARDUST – codice MUR 2022HSRK2A\_001, CUP B53D23016230006, codice IRIS PRJ-1367 e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 95.805,20 – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/48)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 49. Accettazione finanziamento, concesso all'Università di Palermo per progetto su budget 2023 - PRIN 2022 – LS7 Progetto Progetto SLoViHC– codice MUR 202258ZMJJ, CUP B53D23019910001 e codice IRIS PRJ-1408 Dott.ssa Lorena Incorvaia e variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.104,00 – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/49)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 50. Variazione di bilancio Progetto PRESSURE HORIZON A.1 – MSCA Doctoral Networks PRJ-1206 CUP B73C23000740006 - Di.Chir.On.S. (ODG CDA N. 06/50)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 51. Variazione di bilancio progetto Hub Life Science – Diagnostica Avanzata (HLS-DA) codice PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA finanziato nell'ambito dell'iniziativa dal “Ecosistema innovativo della Salute” del Piano complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNC-E.3) Componente C2 – Innovazione Progetto PNC-E3-2022-23683266 – INNOVA (CUP B73C22001770006, PRJ 1213) - Responsabile Scientifico Prof. Antonio Russo – DICHIRONS (ODG CDA N. 06/51)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 52. Storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti sulle voci di Costo di Contabilità Analitica dei progetti contabili: PJ\_BEST\_PAPER\_2020-2021\_MAUceri – “Best Paper Award” 2020/2021 Attività Clinica R.S. Dott. R. Mauceri; 2015 - MASTER-0004 - Diagnosi e trattamento dei tumori rari ed eredo-familiari dell'adulto e D50002D06-2020 - Dottorato di Ricerca in Oncologia e Chirurgia Sperimentali 35° Ciclo – R.S. Prof. A. Russo; PJ\_AUTF\_D06 - Autofinanziamento de dipartimento di Discipline Chirurgiche ed Oncologiche – R.S. Prof. G. Stassi – DiCHIRONS (ODG CDA N. 06/52)**





Il Collegio esprime parere favorevole.

- 53. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 – 0229S4T77\_003– Settore ERC L69 - Responsabile scientifico Prof.ssa Concetta Maria Messina – DiSTeM (ODG CDA N. 06/53)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 54. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 022PKSCNT\_002 – Settore ERC L68 - Responsabile scientifico Prof.ssa Salvatrice Vizzini – DiSTeM (ODG CDA N. 06/54)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 55. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN 2022 022C2JLB\_002 – Settore ERC L68 - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Sarà – DiSTeM (ODG CDA N. 06/55)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 56. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P2022C42A3\_002 - Settore ERC SH6 - Responsabile scientifico Dott.ssa Luciana Randazzo – DiSTeM (ODG CDA N. 06/56)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 57. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P2022JB5NB\_001- Settore ERC LS8 - Responsabile scientifico Prof.ssa Geraldina Signa – DiSTeM (ODG CDA N. 06/57)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 58. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto PRIN PNRR 2022 – P20224ZWTZ\_002- Settore PE 10 - Responsabile scientifico Prof. Attilio Sulli – DiSTeM (ODG CDA N. 06/58)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 59. Variazione per maggiore entrata relativa al Progetto Horizon n. 101060537 “BlueRev” - R.S. Prof.ssa Concetta Maria Messina – DiSTeM (ODG CDA N. 06/59)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 60. Variazione per maggiore entrata relativa al Variazione per maggiore entrata relativa alla Convenzione di ricerca con il Consorzio Universitario della Provincia di Trapani “HALIOTIS” – R.S. Prof.ssa C.M. Messina – DiSTeM (ODG CDA N. 06/60)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 61. Variazione di bilancio PRIN 2022 - Titolo progetto: “HELIOSPHERIC SHOCKS AND SPACE WEATHER: FROM MULTISPACECRAFT OBSERVATIONS TO NUMERICAL MODELING” - Responsabile Scientifico Prof. Fabio Reale – DiFC (ODG CDA N. 06/61)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 62. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR - Titolo progetto: “High-Resolution Digital 3D CZT Drift Strip Detectors for Emerging Applications in Nuclear Medicine” - Responsabile Scientifico Prof. Abbene Leonardo – DiFC (ODG CDA N. 06/62)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 63. Variazione di bilancio per l'organizzazione del convegno dal titolo: "Smart-X Workshop on X-ray Spectroscopy and related Phenomena" finanziato dal CNR- Responsabile Scientifico Prof. Umberto De Giovannini – DiFC (ODG CDA N. 06/63)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 64. Storno di bilancio tra voci COAN per il funzionamento del DiFC (ODG CDA N. 06/64)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 65. Variazione incrementativa di Budget Progetto PRIN-PNRR 2022 PRJ-1557 Quantum Models for Logic, Computation and Natural Processes prof. Giuseppe Metere – DMI (ODG CDA N. 06/65)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 66. Variazione incrementativa di Budget Progetto PRIN-PNRR 2022 PRJ-1535 A Unitary Mathematical Framework for Modelling Muscular Dystrophies - Resp. Prof. G. Gambino – DMI (ODG CDA N. 06/66)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 67. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Innovative Management Strategies of Eriophyoid mites affecting hazel-NUT (MASTER-NUT)" codice P2022TNT89\_003, per l'importo di €.42.200,00 - R.S. Prof. Haralabos Tsolakis – SAAF (ODG CDA N. 06/67)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 68. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Citrus essential oil to cope with heat stress and ensure sustainability in sheep farming Ceo-SUSTAINSHEEP" codice P202283T2J\_002, per l'importo di €.75.000,00 - R.S. Prof. Antonino Di Grigoli – SAAF (ODG CDA N. 06/68)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 69. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto LIFE22-NAT-IT-LIFE dal titolo "Turning Eradication Targets Into Durable Effects" acronimo TETIDE, per l'importo di €.137.209,52- R.S. Prof.ssa Gabriella Lo Verde – SAAF (ODG CDA N. 06/69)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 70. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto dal titolo "La biofortificazione per una fragolicoltura eco-sostenibile e funzionale" – Bi.Fragol.Eco per l'importo di €.79.000,00- R.S. Prof. Leo Sabatino – SAAF (ODG CDA N. 06/70)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 71. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con l'Ente Parco delle Madonie, per l'importo di €.80.000,00 - R.S. Prof. Rosario Schicchi – SAAF (ODG CDA N. 06/71)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 72. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con Consorzio Universitario della Provincia di Trapani, per l'importo di €.5.000,00 - R.S. Prof.ssa Maria Crescimanno – SAAF (ODG CDA N. 06/72)**

Il Collegio esprime parere favorevole.



- 73. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 della Convenzione con l'Azienda Mugavero Teresa s.a.s per l'importo di €8.000,00 - R.S. Prof. Prof. Rosario Di Lorenzo – SAAF (ODG CDA N. 06/73)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 74. Variazione del Budget Unico di Ateneo 2023 del progetto dal titolo "Misura dei caratteri energetici della precipitazione-metrica" acronimo METRICA per l'importo di €60.000,00- R.S. Prof. Prof. Francesco Giuseppe Carollo – SAAF (ODG CDA N. 06/74)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 75. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022Z3CR7\_001– Settore ERC SH1– PRJ-1446 - CUP B53D23009610006 - Responsabile scientifico Prof. Valentino Dardanoni – SEAS (ODG CDA N. 06/75)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 76. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022X9YPZJ\_002– Settore ERC SH1– PRJ-1438 - CUP B53D23010200006 - Responsabile scientifico Prof. Pasquale Massimo Picone – SEAS (ODG CDA N. 06/76)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 77. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 2022TZEXKF– Settore ERC SH1– PRJ-1362 - CUP B53D23010180006 - Responsabile scientifico Prof. Paolo Li Donni – SEAS (ODG CDA N. 06/77)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 78. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 202224WS4K\_001– Settore ERC SH1– PRJ-1436 - CUP B53D23009590006 - Responsabile scientifico Prof. Davide Furceri – SEAS (ODG CDA N. 06/78)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 79. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 Prin 2022 – codice 20222HX2LZ\_002 – Settore ERC SH3 – PRJ-1441 - CUP B53D23019190006 - Responsabile scientifico Prof. Francesco Pace – SEAS (ODG CDA N. 06/79)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 80. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 codice P20224K95M\_002 - PRJ-1586; CUP: B53D23026330001 – Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Prof. Pietro Pizzuto – SEAS (ODG CDA N. 06/80)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 81. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 111.487,00 - codice P202299ZNW\_001- PRJ-1541- CUP: B53D23026050001 – Settore PE6 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Plaia – SEAS (ODG CDA N. 06/81)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 82. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 su Master MASV A.A. 2022-2023 per contributi Aziende– Codice Progetto D8MASTD16\_MASV\_2022-2023 - Coordinatore Prof. Sebastiano Torcivia – SEAS (ODG CDA N. 06/82)**



Il Collegio esprime parere favorevole.

- 83. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 di euro 1.000,00 per contributo Università di Cagliari per Summer School in Social Statistics- Codice Progetto PJ\_CONTR\_SUMMERSCHOOL – Responsabile Prof. Massimo Attanasio – SEAS (ODG CDA N. 06/83)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 84. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 50.000,00 codice P202249BMJ\_004 - PRJ-1576 - CUP: B53D23029460001– Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Vincenzo Provenzano – SEAS (ODG CDA N. 06/84)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 85. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 di € 40.838,00 - codice P20225MJW8\_002 - PRJ-1618- CUP: B53D23026340001– Settore ERC SH1- Responsabile Scientifico Prof. Andrea Cipollini – SEAS (ODG CDA N. 06/85)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 86. Variazione incrementativa di bilancio E.C. 2023 PRIN PNRR 2022 codice P202223J4J\_001 - PRJ-1547- CUP: B53D23026300001 – Settore ERC SH1 - Responsabile scientifico: Prof. Paolo Li Donni – SEAS (ODG CDA N. 06/86)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 87. Variazione incrementativa E.C. 2023 per contributo studenti di Euro 649,00 per visita didattica a Milano su Progetto PJ\_VIAGGISTUDENTI\_D16\_CTC.D16 – SEAS (ODG CDA N. 06/87)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 88. Variazione incrementativa del Budget Unico di Ateneo E.C. 2023 di € 45.000,00 su cofinanziamento MUR progetto “Azioni di internazionalizzazione dell’offerta formativa dell’Università degli studi di Palermo nel settore dei Sistemi turistici e del management dell’ospitalità” - Avviso D.D. 1224/2022 - PRJ-1545 – CUP B73C23001070001 R.S.: Prof. Stefano De Cantis – SEAS (ODG CDA N. 06/88)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 89. Variazione incrementativa del Budget Unico di Ateneo E.C. 2023 di € 114.000,00 Progetto dal titolo International Tourism Analytics Group: Enhanced Data and Statistical Literacy for Sustainable Tourism Development – i-TAG - Call for Proposals 2023 – ERASMUS+ KA220–HED - Progetto n. 2023-1-IT02-KA220-HED-000154801 - PRJ-1352 CUP: B73C23000920006 - R.S.: Prof. Stefano De Cantis – SEAS (ODG CDA N. 06/89)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 90. Variazione incrementativa del Budget 2023 - Progetto PRIN 2022 PNRR prof. S. Boca – SPPEFF (ODG CDA N. 06/90)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 91. Variazione incrementativa del Budget 2023 progetto PRI 2022 PNRR Prof.ssa M. R. Infurna – SPPEFF (ODG CDA N. 06/91)**

Il Collegio esprime parere favorevole.





**92. Variazione incrementativa del Budget 2023 progetto PRIN 2022 PNRR prof. G. Lo Coco – SPPEFF (ODG CDA N. 06/92)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**93. Variazione incrementativa del Budget 2023 PRIN 2022 PNRR Prof.ssa Laura Salerno – SPPEFF (ODG CDA N. 06/93)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**94. Variazione incrementativa budget 2023 progetto Prin 2022 PNRR - prof.ssa Sabina La Grutta – SPPEFF (ODG CDA N. 06/94)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**95. Variazione incrementativa del Budget 2023 del progetto PRIN 2022 PNRR dott.ssa V. Di Martino – SPPEFF (ODG CDA N. 06/95)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**96. Variazione incrementativa di budget 2023 per incasso somme restituite dal Comune di Palermo e Comune di Trapani sul progetto Mi.Main resp.le scientifico prof.ssa I. Bartholini – SPPEFF (ODG CDA N. 06/96)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**97. Storno tra voci COAN del progetto PJ\_DR\_D12\_IN CR10\_36\_51607\_Ficarra – SPPEFF (ODG CDA N. 06/97)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**98. Accettazione finanziamento ARNAS-CIVICO Palermo per progetto "Quando nasce un genitore- Informazione, screening e prevenzione e trattamento precoce del disagio psichico in gravidanza e della depressione post partum" ref.te prof.ssa Maria Rita Infurna – SPPEFF (ODG CDA N. 06/98)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**99. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 105.486,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR “ABIDE- The problem of Responsible Obedience”, finanziato al Prof. Marco Brigaglia, codice progetto P20229FK2F \_001, Settore ERC SH2, Coordinatore nazionale - Di.Gi. (ODG CDA N. 06/99)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**100. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 41.394,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR “One Too Many Monies. Alternative Digital Curriencies and the Future of Money”, finanziato al Prof. Aldo Schiavello, codice progetto P2022 P3JPN\_005, Settore ERC SH2 - Resp. unità locale - Di.Gi. (ODG CDA N. 06/100)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

**101. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 66.721,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR YES-YOUTH EMPLOYMENT STRATEGY”, Numero Progetto: P2022H89ZS\_002– Resp.le Scientifico Prof. Silvio Bologna – Di.Gi. (ODG CDA N. 06/101)**

Il Collegio chiede chiarimenti alla Direzione Generale in ordine alla voce di costo “Spese per missioni” trattandosi della voce preponderante presente nella richiesta di variazione.

- 102. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 127.997,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR “MITAD Misallocation and Techniques in Agricultural gap Determinants Analysis, codice progetto P2022B22W2\_001, Settore ERC SH1, Resp.le Scientifico Prof. Michele Battisti – Di.Gi. (ODG CDA N. 06/102)**

Il Collegio chiede chiarimenti alla Direzione Generale in ordine alla voce di costo “Spese per missioni” trattandosi della voce preponderante presente nella richiesta di variazione.

- 103. Variazione di budget per maggiori ricavi pari a € 56.350,00 relativa al progetto PRIN 2022 PNRR “HYbrid Threats versus Democratic Resilience: An analytical and practical toolkit (HYDRA)”, finanziato al Dott. Diego Mauri, codice progetto P20224XNP4\_001, Settore ERC SH2, Coordinatore nazionale, per l’importo di € 56.350,00 - Di.Gi. (ODG CDA N. 06/103)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 104. Storno di € 1.767,88 tra voci CO.AN di spesa corrente e investimento per acquisto di attrezzature informatiche nell’ambito del PJ\_GEST\_BIBL\_D17 Progetto Gestione biblioteca Scienze giuridiche, della società e dello sport - Di.Gi. (ODG CDA N. 06/104)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 105. Storno di € 3.598,55 tra voci CO.AN del Budget economico per interventi di manutenzione ordinaria presso i locali del Dipartimento di Giurisprudenza - Di.Gi. (ODG CDA N. 06/105)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 106. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 105.394,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 - Coordinatore nazionale Prof.ssa Maria D’Agostino – DSUM (ODG CDA N. 06/106)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 107. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 64.400,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 - Responsabile di unità locale Prof.ssa Cristina Rognoni – DSUM (ODG CDA N. 06/107)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 108. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 36.794,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof. Francesco Carapezza – DSUM (ODG CDA N. 06/108)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 109. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 80.077,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof.ssa Anna Sica – DSUM (ODG CDA N. 06/109)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 110. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 33.269,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof. Matteo Di Figlia – DSUM (ODG CDA N. 06/110)**

Il Collegio esprime parere favorevole.



- 111. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 144.984,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Coordinatore Nazionale – Prof. Andrea Gullotta – DSUM (ODG CDA N. 06/111)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 112. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 92.608,00 somma destinata al Dipartimento di Scienze Umanistiche per il finanziamento del PRIN 2022 PNRR Responsabile di unità locale – Prof.ssa Alice Pugliese – DSUM (ODG CDA N. 06/112)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 113. Variazioni per maggiore entrata e maggiore spesa di € 4.500,00 per l'introito del contributo concesso dalla Città Metropolitana di Palermo per il finanziamento della per la manifestazione “Humanities Week UNIPA 2023 – settimana della ricerca” Responsabile Prof.ssa Annamaria Bartolotta – DSUM (ODG CDA N. 06/113)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 114. Storno tra voci COAN di livello superiore al 3° del Piano dei Conti - progetto PJ\_GEST\_BIBL\_D19 - Progetto Gestione biblioteca di Scienze Umanistiche – DSUM (ODG CDA N. 06/114)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 115. Storno tra voci COAN di livello superiore al 3° del Piano dei Conti - progetto PRJ-0796 - Corpus dell'antico occitano / Old Occitan Corpus 2 - Utilizzo disponibilità fondi – Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Carapezza – DSUM (ODG CDA N. 06/115)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 116. Storno di budget tra voci COAN oltre il 3° livello necessario per le esigenze del corretto funzionamento delle attività del Polo territoriale universitario di Agrigento (ODG CDA N. 06/116)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 117. Storno di budget tra voci COAN oltre il 3° livello necessario per le esigenze del corretto funzionamento delle attività del Polo di Trapani (ODG CDA N. 06/117)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 118. Variazione di Budget E.F. 2023 per maggiori entrate e maggiori costi relative alle prestazioni routinarie del Polo Universitario di Trapani (ODG CDA N. 06/118)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 119. Variazione incrementativa di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 6.000,00 per convegno CNRIG'23 – cod. U-GOV: PJ\_CNRIG\_2023\_D26 - Responsabile: prof. Alessio Ferrari – Ingegneria (ODG CDA N. 06/119)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 120. Rideterminazione quote Ateneo e Dipartimento a seguito rimodulazione su progetto “REMEDI” e correlati storni di bilancio – CUP B72F19000180006 – Resp. Scientifico: Prof.ssa Laura Inzerillo – cod. IRIS: PRJ-0419 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/120)**

Il Collegio chiede chiarimenti in ordine alla riduzione della quota premialità docente a vantaggio di altre voci al fine di valutarne gli effetti finanziari.

- 121. Rimodulazione del budget del progetto CON-0333 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria (ODG CDA N. 06/121)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 122. Rimodulazione del budget del progetto CON-0366 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria (ODG CDA N. 06/122)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 123. Rimodulazione del budget del progetto 2019\_AIM\_CTC\_DI\_CI\_3 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria (ODG CDA N. 06/123)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 124. Rimodulazione del budget del progetto PJ\_GEST\_STR\_DIP\_2023\_D26 con storno tra valori di livello superiore al 3° livello del Piano dei Conti – Ingegneria (ODG CDA N. 06/124)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 125. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Empowering UV Led technologies for high-efficiency disinfection: from semiconductor-level research to SARs-Cov-2 inactivation" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 37.581,00 – CUP B53D23002270006 - Resp. Scientifico: prof. Mosca Mauro – cod. IRIS: PRJ-0902 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/125)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 126. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "BIO-circular 3D-printable prodUctS for cultural heriTage (BIO-DUST)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 64.882,00 – CUP B53D23006360006 - Resp. Scientifico: prof. GRISAFI Franco – cod. IRIS: PRJ-0911 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/126)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 127. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "BIOREFOILS - Metabolic and process engineering for a sustainable BIOREFinery of waste OILS" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 71.088,00 – CUP B53D23017390006 - Resp. Scientifico: prof. CAPUTO Giuseppe – cod. IRIS: PRJ-1478 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/127)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 128. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Metal ADditive manufacturing fatigue prediction tools for LIFE enhancement (MADforLIFE)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 68.189,00 – CUP B53D23006070006 - Resp. Scientifico: prof. Pitarresi Giuseppe – cod. IRIS: PRJ-1405 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/128)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 129. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "PERPETUAL MOTION - PERPETUAL 100% Material utilization using sOlid sTate recycling and Additive Manufacturing for productiON and repairing of aluminum components" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 104.490,00 – CUP**





**B53D23005500006 - Resp. Scientifico: prof. Buffa Gianluca – cod. IRIS: PRJ-1297 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/129)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 130. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 "Geopolymer Concrete Thermochemical Energy Storage Sandwich for Buildings Applications (GThESS)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 91.400,00 – CUP B53D23008620006 - Resp. Scientifico: prof. VALENZA Antonino – cod. IRIS: PRJ-1471 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/130)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 131. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "AIRcon.WATER" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 70.421,00 – CUP B53D23027020001 - Resp. Scientifico: prof. BONOMOLO Marina – cod. IRIS: PRJ-1096 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/131)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 132. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "ADVISOR - ADaptiVe legible robotS for trustwORthy health coaching" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 85.640,00 – CUP B53D23026020001 - Resp. Scientifico: prof. CHELLA Antonio – cod. IRIS: PRJ-1556 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/132)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 133. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "BISS: Beyond-5G Infrastructure for Spectrum Sensing" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 120.487,00 – CUP B53D23024110001 - Resp. Scientifico: prof. CROCE Daniele – cod. IRIS: PRJ-1116 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/133)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 134. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Mid infrared metasurfaces and metamaterials for microplastic sensing applications" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 119.548,00 – CUP B53D23028680001 - Resp. Scientifico: prof. MACALUSO Roberto – cod. IRIS: PRJ-1110 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/134)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 135. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "3D Printing TeChnology for Innovative Recyclable and natural Composites with high Lifetime (3D-CIRCLE)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 97.253,00 – CUP B53D23027610001 - Resp. Scientifico: prof. VALENZA Antonino – cod. IRIS: PRJ-1567 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/135)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 136. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Development and validation of an innovative multianalyte sensor for the simultaneous evaluation of biomarkers of oxidative stress and inflammation in advanced experimental models of chronic airways diseases" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 90.455,00 – CUP B53D23030550001 - Resp. Scientifico: prof. INGUANTA Rosalinda – cod. IRIS: PRJ-1481 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/136)**



Il Collegio esprime parere favorevole.

- 137. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Innovative Membrane technologies for advanced and sustainable wastewater treatment in view of boosting a circular economy approach" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 95.367,00 – CUP B53D23027250001 - Resp. Scientifico: prof. MANNINA Giorgio – cod. IRIS: PRJ-0564 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/137)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 138. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "An ab-initio multi-scale-unit computational procedure for sustainable production of fresh water through circular integration of desalination and forward osmosis" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 76.431,00 – CUP B53D23026770001 - Resp. Scientifico: prof. MICALE Giorgio Domenico Maria – cod. IRIS: PRJ-1191 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/138)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 139. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "An integrated modeling approach for mitigating climate CHANGE effects through enhanced weathering in Southern Italy - CHANCES" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 118.900,00 – CUP B53D23033470001 - Resp. Scientifico: prof. NOTO Leonardo – cod. IRIS: PRJ-1554 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/139)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 140. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "NETPLUS - Neighborhood Energy Transition: towards Positive energy balance and carbon neutral districts" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 44.000,00 – CUP B53D23027120001 - Resp. Scientifico: prof. GUARINO Francesco – cod. IRIS: PRJ-1350 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/140)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 141. Accettazione del finanziamento concesso all'Università di Palermo per progetto PRIN 2022 PNRR "Assessing and mapping novel agroecosystem vulnerability and resilience indicators in southern Italy (ASAP)" e variazione di budget per maggiori ricavi e maggiori costi di € 77.720,00 – CUP B53D23033500001 - Resp. Scientifico: prof. PUMO Dario – cod. IRIS: PRJ-1354 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/141)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 142. Incremento anticipazione di cassa su progetto "RadOV" e storni di bilancio – CUP: B73C22001290006 - cod. IRIS: PRJ-1047 - Responsabile Scientifico: prof.ssa Clelia Dispenza – Ingegneria (ODG CDA N. 06/142)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 143. Contratto conto terzi tra il Dipartimento di Ingegneria e la società MBDA ITALIA S.p.A. avente per oggetto la realizzazione di un'attività di ricerca dal titolo "Studi e realizzazione di un prototipo di giroscopio quantistico" (fase 1) – Resp. Scientifico: Prof.ssa Patrizia Livreri – cod. IRIS: CON-0621 – Ingegneria (ODG CDA N. 06/143)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 144. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022N48ZC\_001, dal titolo "New efficient carbon nitride composite photocatalysts prepared in the presence of materials**



arising from spent Li-ion batteries and Orange Peel Wastes for the photoreforming of aqueous solutions of biomass residues (PHOTOLION)” - CUP B53D23025400001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1611 – R.S. Prof.ssa Elisa Isabel Garcia Lopez – STEBICEF (ODG CDA N. 06/144)

Il Collegio esprime parere favorevole.

145. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022EMY52\_002, dal titolo “EnzyMime – Biocompatible and sustainable enzyme mimics based on metal complexes with peptide derivatives: synthesis, characterization and potential biological applications” – CUP B53D23025640001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1548 – R.S. Prof. Ricardo Bonsignore – STEBICEF (ODG CDA N. 06/145)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

146. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022WZXR\_P\_002, dal titolo “Investigating the role of ESM-1 in the cross-talk between stromal and breast cancer cells” – CUP B53D23033270001– cod. identificativo IRIS PRJ-1560 – R.S. Prof.ssa Patrizia Cancemi – STEBICEF (ODG CDA N. 06/146)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

147. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022RLFZB\_002, dal titolo “Nanocrystalline HYdroxyapatite for the LOcal DELivery of Anticancer agents in the treatment of bone tumors and metastases (NHYLODEA).” – CUP B53D23025820001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1137 – R.S. Prof. Alessio Terenzi – STEBICEF (ODG CDA N. 06/147)**

Il Collegio chiede chiarimenti alla Direzione Generale in ordine alla voce di costo “Manutenzione software” trattandosi della voce preponderante presente nella richiesta di variazione.

148. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022CKMPW\_002, dal titolo “TACSI Driver: a multitasks platform to guide the Target identification, Assessment of the binding, Collection of natural products from waste, Synthesis of derivatives, and In vitro/In vivo polypharmacological profile evaluation of bioactive compounds.” – CUP B53D23025620001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1542 – R.S. Prof. Maurizio Bruno – STEBICEF (ODG CDA N. 06/148)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

149. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022L82YR\_002, dal titolo “ELPME: Effects of a mixture of emerging contaminants on the inflammatory status Promoting the onset of non-communicable diseases, such as inflammatory bowel disease (IBD): in vitro, ex vivo and in vivo analyses” – CUP B53D23024460001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1599 – R.S. Prof.ssa Rosa Maria Serio – STEBICEF (ODG CDA N. 06/149)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

150. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20224ASJN\_001, dal titolo “High Fat Diet and brain Damage: Impact of new phytochemicals in the animal model (INDICA)” – CUP B53D23028020001– cod. identificativo IRIS PRJ-1575 – R.S. Prof.ssa Antonella Amato – STEBICEF (ODG CDA N. 06/150)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

151. **Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20223ZFXH\_003, dal titolo “The Second Life of Posidonia Oceanica: Sustainability-guided Isolation and Valorization of its Main Constituents” – CUP B53D23025510001– cod. identificativo IRIS PRJ-1572 – R.S. Prof.ssa Francesca D’Anna – STEBICEF (ODG CDA N. 06/151)**



Il Collegio esprime parere favorevole.

- 152. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022BSJRY\_001, dal titolo “Response of Mediterranean marine calcifiers to CO2 variability during time windows in the Plio/Pleistocene (ReMePP)” – CUP B53D23033580001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1566 – R.S. Prof. Antonio Caruso – STEBICEF (ODG CDA N. 06/152)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 153. Variazione relativa al Progetto Biodiversa+ dal titolo “ProPartS Developing strategies for the protection of taxa consisting of interconnected sexual and parthenogenetic reproducing strains” – CUP B73C23000620001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1254 – R.S. Prof. Riccardo Guarino – STEBICEF (ODG CDA N. 06/153)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 154. Variazione incrementativa di budget, relativa al progetto PRIN PNRR P20222CZJB\_003 Settore LS7\_2 - Vestibular Migraine or Menière's Disease? New insights by the VIP Project (proteomics, volabolomics, imaging)- CUP B53D23031270001 - Prof. Francesco Martines – BiND (ODG CDA N. 06/154)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 155. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022AFZSN\_001 Implementation of a patient-derived 3D model of glioblastoma multiforme for the developing of extracellular vesicles-based drug delivery system (EXANDROID- EXtracellular vesicles pAtieNt-DeRived 3d gbm mOdel drug dellvery Developing) PI Dott.ssa Celeste Caruso Bavisotto – BiND (ODG CDA N. 06/155)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 156. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN P2022AFZSN\_001 - Innovative strategies in diagnosis, immune phenotype characterization and outcome prediction of Tuberculosis in native and migrant subjects: role of stool GeneXpert and next-generation single-cell (SC) sequencing - R.S. Prof.ssa Nadia Caccamo – BiND (ODG CDA N. 06/156)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 157. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022WMPRA\_001 - PHARYNGEAL E idemiology, HPV prevalence and specific features of oropharyngeal cancer in insular Italy, PI Prof. Salvatore Gallina – BiND (ODG CDA N. 06/157)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 158. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P2022AA47Y\_003 – Poly (Lactic Acid) plastics contamination (PLASTAMINATION): organ injuries and underlying molecular mechanisms - CUP B53D23032060001 - R.S. Prof. Francesco Cappello – BiND (ODG CDA N. 06/158)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 159. Storno tra voci di costo Scuola di Specializzazione in Radioterapia – Prof. Antonio Lo Casto – BiND (ODG CDA N. 06/159)**

Il Collegio esprime parere favorevole.



- 160. Variazione incrementativa di budget 2023 per € 22.414,04 contratto di concessione commerciale Caffetteria Orto Botanico - PJ\_CAFFETTERIA\_ORTO\_SIMUA\_2022 “Gestione Concessione Caffetteria Orto Botanico SIMUA 2022” a seguito importo quota 10% su fatturato annuale 2022 eccedente canone – SIMUA (ODG CDA N. 06/160)**

Il Collegio chiede chiarimenti considerato che una quota preponderante dei proventi sembra essere destinata a “spese per missioni” e altre tipologie e non destinata anche alla valorizzazione delle attività istituzionali del Centro.

- 161. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio A – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali” (ODG CDA N. 06/161)**

Il Collegio chiede di chiarire se la quantificazione dell’incremento riportato per effetto del “caro materiali” sia stata effettivamente riscontrata dalla Direzione Lavori e dal Responsabile Unico del Procedimento e, in caso affermativo, che si dia atto di ciò nelle premesse del provvedimento.

- 162. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio B – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali” (ODG CDA N. 06/162)**

Il Collegio chiede di chiarire se la quantificazione dell’incremento riportato per effetto del “caro materiali” sia stata effettivamente riscontrata dalla Direzione Lavori e dal Responsabile Unico del Procedimento e, in caso affermativo, che si dia atto di ciò nelle premesse del provvedimento.

- 163. Realizzazione di un campus di “Biotecnologie, salute dell’uomo e scienze della vita - Struttura a supporto del trasferimento tecnologico e degli spin-off” – intervento A1 – Complesso ex Consorzio Agrario edificio C – via Archirafi – Pagamento compensazioni per “caro materiali” (ODG CDA N. 06/163)**

Il Collegio chiede di chiarire se la quantificazione dell’incremento riportato per effetto del “caro materiali” sia stata effettivamente riscontrata dalla Direzione Lavori e dal Responsabile Unico del Procedimento e, in caso affermativo, che si dia atto di ciò nelle premesse del provvedimento.

- 164. Variazione incrementativa di budget, relativa progetto PRIN PNRR P20222MYKE\_002 - Settore PE6\_11 - A Pilot analysis of behavior and operational data for detecting Socio-emotional Precursors of mild Cognitive impairments (MCI) and dementia (IRRESPECTIVE) - CUP B53D23025990001 Prof. Salvatore Vitabile - PRJ-1635 – BiND (ODG CDA N. 10.01)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 165. Certificazione Fondo Dirigenza anno 2023**

Il Collegio, stante la grande quantità di argomenti posti all’ordine del giorno, si riserva di esaminare l’argomento nella prossima riunione.

- 166. Varie ed eventuali.**

Nessun argomento.

Ordine del giorno suppletivo

- 167. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P20223ZRCZ\_001, dal titolo “Innovative oromucosal and nasal dosage forms to reduce PAH pollutants absorbed by smokers, workers and exposed subjects (IPALESS)” – CUP B53D23031310001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1429 – R.S. Prof.ssa Viviana De Caro – STEBICEF (ODG CDA N.10.10)**

Il Collegio chiede chiarimenti alla Direzione Generale in ordine alla voce di costo "Manutenzione ordinaria attrezzature" trattandosi della voce preponderante presente nella richiesta di variazione.

- 168. Variazione relativa al Progetto PRIN 2022 PNRR – cod. P2022HXEJ2\_001, dal titolo "Extracellular trap: double-edge sword of innate immunity" – CUP B53D23033090001 – cod. identificativo IRIS PRJ-1544 – R.S. Prof. Claudio Luparello – STEBICEF (ODG CDA N.10.11)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 169. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR-Titolo progetto: "Controlled Delivery of Therapeutic Oligonucleotides by Inorganic NANOMaterials for the Treatment of Rare NEUROdegenerative Diseases (NANONEURO)" - Responsabile Scientifico Prof. Cavallaro Giuseppe – DiFC (ODG CDA N.10.12)**

Il Collegio chiede chiarimenti alla Direzione Generale in ordine alla voce di costo "Spese per missioni" trattandosi della voce preponderante presente nella richiesta di variazione.

- 170. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR -Titolo progetto: "IntegRated apprOach to real eco sustainaBIE gReen TotAl index (ROBERTA)" Responsabile Scientifico: Prof. Arrabito Giuseppe Domenico – DiFC (ODG CDA N.10.13)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 171. Variazione di bilancio PRIN 2022 - PNRR -Titolo progetto: "Oxygen electrodes for electrochemical Cells opErating at iNtermediate Temperatures without critical raw materials - OxCellenT" Responsabile Scientifico Prof. Giannici Francesco – DiFC (ODG CDA N.10.14)**

Il Collegio esprime parere favorevole.

- 172. Esame Conto giudiziale Orto Botanico 01/01/2023 – 31/07/2023 e Conti Giudiziali Carta di Credito Prof. Micari anni dal 2018 al 2021**

Il Collegio ha provveduto alla valutazione dell'iter di presentazione dei Conti giudiziali Carta di Credito Prof. Micari 2018-2021 e Conto giudiziale Orto Botanico 01/01/2023 – 31/07/2023.

Rileva che i conti giudiziali trasmessi per quanto riguarda la carta di credito del Prof. Micari anni 2018-2021 sono stati correttamente sottoscritti dall'Agente Contabile e parificati dal Responsabile Finanziario, mentre il conto giudiziale del tesoriere Biglietteria Orto Botanico anno 2023 non è stato sottoscritto dall'Agente Contabile né dal Responsabile Finanziario in sede di parifica. Pertanto, ne richiede l'immediata regolarizzazione prima della trasmissione alla Corte dei Conti.

Per quanto riguarda i conti giudiziali carta di credito Prof. Micari anni 2018-2021 ne dichiara la regolarità formale.

In particolare, ha verificato per ciascun conto giudiziale, ai sensi dell'articolo 139 comma 2 del Decreto legislativo n. 174 del 2016 la presentazione del conto all'Amministrazione entro sessanta giorni dalla chiusura dell'esercizio finanziario, la verifica della documentazione da parte del RUP e la regolare parificazione del conto.

Il Collegio peraltro rileva la non corretta denominazione del conto giudiziale "Conto della gestione Biglietteria Orto Botanico 2023 dal 01/01/2023 al 31/07/2023" che deve essere qualificato come "conto del tesoriere Biglietteria Orto Botanico".

Per quanto riguarda la gestione 2023, il Collegio prende atto che a decorrere dal 01/08/2023 la Convenzione di Tesoreria è stata stipulata con la stessa Società Cooperativa Culture, e quindi prende atto della regolarità formale della gestione del conto del tesoriere dal 01/01/2023 al 31/07/2023 che, ai sensi dell'articolo 139 comma 1 del Decreto legislativo n. 174 del 2016 può essere trasmesso alla competente Sezione Giurisdizionale della Corte dei Conti. Invita pertanto l'Agente contabile Tesoriere alla compilazione del conto del tesoriere nel periodo dal 01/08/2023 al 31/12/2023 che sarà depositato presso la Corte dei Conti.



Rinvia alle prossime riunioni la verifica dei requisiti formali del conto del tesoriere Biglietteria Orto Botanico 2023.

La seduta è tolta alle ore 16:15

Dott. Alberto Rigoni

Dott. Salvatore Gueci

Dott. Giovanni Maniscalco