



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scheda 1

<p>TITOLO DI DOTTORATO (in italiano): Scienze della Terra e del Mare</p> <p>TITOLO DI DOTTORATO (in inglese): Earth and sea sciences</p> <p>AREE CUN 04 - Scienze della Terra 05 - Scienze biologiche</p>
<p>COORDINATORE Prof. Alessandro Aiuppa</p>
<p>SEDE DEL DOTTORATO Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DISTEM) Università degli Studi di PALERMO</p>
<p>TEMATICHE DI RICERCA</p> <p>Geologia di base (Paleontologia, Paleoceanografia e Paleoclimatologia; Neotettonica e rischio sismico; Stratigrafia e Analisi di facies; Geologia marina) Geologia applicata e geofisica (Valutazione dei rischi geomorfologici, idrogeologici e sismici); Ecologia Marina (Biologia Marina, Conservazione della Natura, Risorse Biologiche Marine, Alterazioni ambientali e Cambiamenti climatici); Geochemica/Petrografia/Mineralogia/Vulcanologia (Inquinamento ambientale; Impatto e monitoraggio dell'attività vulcanica; Processi di degrado di monumenti, affreschi ed opere pittoriche; indagini mineralogiche, petrografiche e geochemiche).</p> <p>RESEARCH FIELDS The PhD course covers all research topics in Earth Science and Marine Biology. Specific fields of research include: Geology, Paleontology, Structural Geology, Applied Geology and Geophysics, Tectonics, Seismology and seismic risk Geomorphology, Geochemistry, Mineralogy, Petrography, Geo-resources, Volcanology, Marine Ecology, Marine Geology</p>
<p>CURRICULA italiano ed inglese : UNICO</p>
<p>TITOLI DI ACCESSO <i>(Per gli studenti stranieri il collegio si pronuncerà sull'equipollenza del titolo conseguito all'estero per l'accesso al corso di dottorato)</i></p> <p>Classi di Laurea: LM-6 Biologia; LM-17 Fisica; LM-54 Scienze chimiche; LM-60 Scienze della natura; LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali; LM-74 Scienze e tecnologie geologiche; LM-79 Scienze geofisiche; 6/S (specialistiche in biologia); 20/S (specialistiche in fisica); 62/S (specialistiche in scienze chimiche); 68/S (specialistiche in scienze della natura); 82/S (specialistiche in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio); 85/S (specialistiche in scienze geofisiche); 86/S (specialistiche in scienze geologiche).</p> <p>Lauree v.o: Scienze ambientali, Scienze geologiche, Scienze naturali, Chimica, Fisica, Scienze Biologiche.</p>
<p>PAGINA WEB DEL DOTTORATO http://portale.unipa.it/dipartimenti/distem/dottorati/scienzeterramare</p>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scheda 1

POSTI DISPONIBILI

Totale posti con borsa	Posti con borsa riservati a laureati all'estero	Totale posti senza borsa	Posti senza borsa riservati a laureati all'estero	Totale posti
6 Borse UNIPA 1 Borsa INGV	1	1	1	8

PROCEDURA SELETTIVA

Eventuali modifiche relative alle date degli esami saranno pubblicate sul sito Dottorato di Ricerca:
<http://portale.unipa.it/amministrazione/area2/set15/uob18/>

1. Il colloquio su richiesta del candidato può essere svolto in lingua inglese – Art.10 comma e del regolamento
2. Specificare se le prove per tutti i candidati saranno svolte in lingua inglese – Art.10 comma f del regolamento

Candidati italiani o stranieri su posti ordinari <i>Prova via Skype non prevista</i>		
Modalità di Selezione (spuntare le caselle)	Data e ora della prova	Luogo della prova
[X] Prova Orale	5/10/2006 14:00	DiSTeM, AULA A (D6), Via Archirafi 36, Il piano.

Candidati laureati all'estero su posti riservati o su posti in soprannumero <i>Prova via Skype opzionale</i>		
Modalità di Selezione (spuntare le caselle)	Data e ora della prova	Luogo della prova
[X] Prova Orale	6/10/2006 11:00	DiSTeM, AULA A (D6), Via Archirafi 36, Il piano.
Contatto Skype (obbligatorio)	aiuppa	