



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca



Ministero dello  
Sviluppo Economico

**investiamo nel vostro futuro**

PON-Programma Operativo Nazionale

"Ricerca e Competitività 2007-2013 per le Regioni della Convergenza"

Progetto PON03PE\_00203

Finanziato a valere sull'ASSE I – Sostegno ai mutamenti strutturali – Obiettivo Operativo I.3

"Reti per il Rafforzamento del potenziale scientifico – tecnologico delle Regioni della convergenza" – Azione I.3.1: "Distretti ad alta tecnologia"

### **Il CoNISMa**

**Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare**

#### **selezione**

**n. 2 Borse di Studio da inserire nelle attività di ricerca previste nel progetto**

*MARINE HAZARD*

*SVILUPPO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'IDENTIFICAZIONE, MONITORAGGIO, REMEDIATION DI SORGENTI DI  
CONTAMINAZIONE NATURALE E ANTROPICA*

#### **Bando n.02/MH/BS/PA**

Oggetto della Borsa di Studio: Manutenzione e monitoraggio di trapianti con Posidonia oceanica.

Il/la candidato/a dovrà essere in possesso di un diploma di Laurea I° livello in Biologia (classe L-13), Scienze Naturali e Ambientali (classe L-32).

Il/la candidato/a dovrà avere esperienza nel campo della realizzazione e del monitoraggio di impianti di riforestazione con Posidonia oceanica. E' richiesta la qualifica di OTS.

Il/La candidato/a dovrà avere spiccata attitudine al lavoro di gruppo.

Luogo di lavoro (in via preferenziale): Palermo. Il/la candidato/a dovrà inoltre essere disponibile alla mobilità per eventuali missioni di lavoro (rimborsate) nell'area Siciliana.

Il/la candidato/a prescelto/a otterrà una Borsa di Studio di 8 (otto) mesi di durata, con vigenza prevista nell'ultima settimana del mese di marzo 2016, dall'importo lordo complessivo pari a **14.766,00 euro**.

La domanda di partecipazione alla selezione (vedi form) con accluso curriculum vitae elaborato in formato europeo dovranno pervenire quali file pdf entro le ore 24 del giorno venerdì **4 marzo 2016** esclusivamente via e-mail all'indirizzo [pon\\_marinehazard@conisma.it](mailto:pon_marinehazard@conisma.it).

In base ai curricula pervenuti, i candidati prescelti, selezionati da apposita Commissione presieduta dal Responsabile Scientifico del Progetto, saranno convocati per un colloquio di selezione finale da tenersi entro il 18 marzo 2016 presso la locale ULR CoNISMa ubicata nel Dip.to di Scienze della Terra e del Mare dell'Università di Palermo.

I risultati della selezione finale saranno resi noti entro 48 h dall'avvenuto colloquio.

Per qualunque informazione riferita al presente avviso, inviare una mail a [pon\\_marinehazard@conisma.it](mailto:pon_marinehazard@conisma.it).

Roma, 23 febbraio 2016

Il Presidente del CoNISMa