



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. 1 Borsa 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.03/MH/BS/PA

Oggetto della Borsa di Studio: metodologie statistiche per l'applicazione di modelli semiparametrici con componenti additive per il monitoraggio ambientale.

Il/la candidato/a dovrà essere in possesso di un diploma di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche (classe LM-82) o equivalente del V.O..

Il/la candidato/a dovrà avere capacità di implementazione e interpretazione di modelli statistici semi-parametrici, ovvero modelli di regressione GLM con componenti sia lineari sia non-parametriche ed avere piena conoscenza dell'ambiente R e autonomia nella scelta e implementazione dei codici di programmazione.

Il/La candidato/a dovrà avere spiccata attitudine al lavoro di gruppo e facilità nel parlare e scrivere in inglese.

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 **19.730,00 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.

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.

Roma, 23 febbraio 2016

Il Presidente del CoNISMa