



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



investiamo nel vostro futuro

PON-Programma Operativo Nazionale

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

Progetto PON03PE_00203 "Marine Hazard"

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 Collaborazione Coordinata e Continuativa 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.9/MH/BS/PA

Oggetto della Collaborazione: Risposta di *Posidonia oceanica* al trapianto in termini di concentrazione di nutrienti ed accumulo di contaminanti.

Il/la candidato/a dovrà essere in possesso di un diploma di Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6) o equivalente del V.O.

Il/la candidato/a dovrà avere competenze in una delle nelle seguenti tematiche:

- Documentata esperienza nell'analisi di elementi in traccia mediante ICP-OES e nella restituzione ed interpretazione dei dati.

Sarà considerato titolo preferenziale il Dottorato di Ricerca in tematiche affini a quanto sopra indicato.

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

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

Il/la candidato/a prescelto/a otterrà un Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa di durata pari a mesi 5 (cinque), con vigenza prevista nel mese di agosto 2016, dall'importo lordo complessivo pari a **15.500,00 euro**.

La domanda di partecipazione alla selezione (vedi *form* allegato) con accluso *curriculum vitae* elaborato in formato europeo dovranno pervenire quali file *pdf* entro le ore 24 del giorno **20 maggio 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 15 giugno 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, 03 maggio 2016

f.to Il Presidente del CoNISMa