

## **AVVISO DI CONFERIMENTO**

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 3 lett. b) del Regolamento Prestazioni d'opera di Ateneo per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che l'Ateneo, Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, intende conferire un incarico nell'ambito del progetto bandiera d'Ateneo dal titolo "Adriatic Marine Ecosystem Recovery – AMER):

#### Codice CUP n. I38C13004830005

#### OGGETTO DELL'INCARICO:

Nell'ambito del progetto AMER dovrà essere eseguita una raccolta della documentazione storica riguardo la distribuzione delle comunità macrobentoniche del mare Adriatico anche tramite l'impiego di questionari strutturati da rivolgere a pescatori (sportivi e professionali) o subacquei. L'incaricato dovrà essere in grado di partecipare a campagne oceanografiche o d'immersione scientifica per la validazione o l'aggiornamento dei dati.

I dati dovranno essere collocati su mappe geo-referenziate sia attraverso la raccolta di dati di letteratura sia attraverso campagne di ricerca dedicate.

I risultati ottenuti dal presente studio saranno volti alla progettazione di una grande area transfrontaliera nel mar Adriatico, per tutelare e permettere il recupero delle popolazioni bentoniche. Tale area potrebbe garantire e fornire un modello per lo sviluppo di azioni appropriate di conservazione e di gestione delle risorse marine su larga scala.

### REQUISITI RICHIESTI:

- diploma di Laurea Specialistica in Biologia (classe 6/S), Laurea Magistrale in Biologia (classe LM-6) o Laurea in Scienze Biologiche del vecchio ordinamento;
- conoscenza delle biocenosi del mar Adriatico;
- esperienza diretta in tecniche di microscopia per analisi macrobenthos;
- esperienza diretta in attività di campionamento in mare;
- conoscenza delle principali tecniche di elaborazione dati GIS.

# **DURATA E LUOGO:**

L'incarico avrà una durata di n. 12 mesi, dovrà essere svolto presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente.

## RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof. Carlo Cerrano

#### **COMPENSO AGGIUNTIVO:**

Assenza di compenso aggiuntivo

# Università Politecnica delle Marche



# PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sul sito <u>www.univpm.it</u> – Ateneo – Concorsi e selezioni – Concorsi vari – Avvisi per il personale interno e sul sito del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dal 25 febbraio 2015 sino al 7 marzo 2015.

L'avviso sarà inoltre visibile in un'apposita sezione dell'Area Riservata sotto Servizio Affari Generali con la dicitura "Avvisi conferimento di incarichi".

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine del 7 marzo 2015 la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente in originale e via e-mail all'indirizzo: <a href="mailto:segr.disva@univpm.it">segr.disva@univpm.it</a>.

Ancona, 24 FEBBRAIO 2015

FIRMATO
DIRETTORE DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
Prof. **Paolo Mariani** 

Piazza Roma 22 60100 ANCONA www.univpm.it