



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra

Polo Scientifico Tecnologico, edifici Blocco B – Blocco C
Via Saragat, 1 – I-44122 Ferrara

REPERTORIO N. 36/2019
PROT. 76445 DEL 08/04/2019
TIT.VII CL.16 FASC.2

VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA

Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 02/04/2019

Secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per il conferimento a terzi estranei all'Università di incarichi professionali, consulenze e prestazioni esecutive aventi natura tecnica e/o amministrativa, si rende noto che il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra ha necessità di conferire un incarico nell'ambito di un Progetto di ricerca già in atto.

La presente indagine preventiva è rivolta al personale afferente al Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra (professori, ricercatori, personale tecnico amministrativo) per la verifica della disponibilità di suddetto personale allo svolgimento dell'incarico.

OGGETTO DELL'INCARICO: “Supporto tecnico ai rilievi topografici e batimetrici e al campionamento dei sedimenti di spiaggia emersa e sommersa e delle acque lungo i litorali del mar Adriatico”

Il progetto si pone i seguenti obiettivi:

- L'incarico consiste nel supportare il gruppo di ricerca nei rilievi topografici e batimetrici da eseguire lungo i litorali del mar Adriatico e nel campionamento dei sedimenti di spiaggia emersa e sommersa e delle acque marine.
- Inoltre il candidato dovrà fornire supporto tecnico nella preparazione dei campioni in laboratorio e nella elaborazione dei dati raccolti.

REQUISITI RICHIESTI:

- possesso di Laurea Magistrale in Scienze Naturali (68/S, LM-60) o equivalente;

- esperienza specifica:

Si richiede esperienza professionale nell'uso di strumentazione GPS, ecoscandaglio e programma di navigazione, stazione anemologica, documentata esperienza pluriennale nelle attività di campo quali: rilevamento topobatimetrico e campionamento di sedimento superficiale di spiaggia e fondali, cattura dei sedimenti eolici.

Competenze richieste:

Deve avere competenza nella preparazione ed analisi tessiturale dei sedimenti campionati e nel processamento dei dati raccolti.

DURATA E LUOGO: L'incarico avrà una durata di 24 mesi

- all'esterno dell'Ateneo
- senza l'uso di attrezzature dell'Ateneo
- presso laboratori della struttura proponente
- usufruendo di attrezzature della struttura proponente

Telefono: (+39) (0) 532-974292
Fax: (+39) (0) 532-974205

Partita IVA 00434690384
Codice fiscale 80007370382



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra**

Polo Scientifico Tecnologico, edifici Blocco B – Blocco C
Via Saragat, 1 – I-44122 Ferrara

RICHIEDENTE L'INCARICO: Prof.ssa Carmela Vaccaro, professore associato nel SSD GEO/09.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE: Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e sul sito del Dipartimento dal 08/04/2019 sino al 18/04/2019.

Gli interessati dovranno far pervenire alla Segreteria amm.va del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, entro il termine indicato, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale da inviare anche via e-mail all'indirizzo: patrizia.fordiani@unife.it

Ferrara, 08/04/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(f.to Prof. Vincenzo GUIDI)