



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. 82/2015

PROT. 1130 DEL 22/07/2015

TIT.VII CL.16 FASC.1

VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA

Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 16/07/2015

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: Aggiornamento dei dati topografici della spiaggia compresa tra Lido di Spina e la Foce del Fiume Reno e mappatura geomorfologica del retrospiaggia.

L'incarico consiste nello svolgimento di rilievi topografici tramite GPS differenziale e nella costruzione di un modello altimetrico interfacciato ad una mappa geomorfologica della parte emersa per lo sviluppo di una griglia di calcolo da usarsi per modellistica morfologica dell'impatto della subsidenza.

REQUISITI RICHIESTI:

- possesso di laurea specialistica/magistrale o vecchio ordinamento e dottorato di ricerca o equivalente in Scienze Geologiche;
- esperienza pluriennale nello svolgimento di rilievi volti alla caratterizzazione morfodinamica delle spiagge ferraresi;
- titolo preferenziale: la capacità di utilizzo di strumentazione Trimble e del pacchetto software Trimble Office.

DURATA E LUOGO: L'incarico avrà una durata di 2 (due) mesi

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

RICHIEDENTE L'INCARICO: Prof. Paolo Ciavola, professore associato nel SSD GEO/04.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE: Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e sul sito del Dipartimento dal 22/07/2015 sino al 07/08/2015.

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: lucia.manzalini@unife.it

Ferrara, 22/07/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(f.to Prof. Roberto CALABRESE)

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

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

Partita IVA 00434690384

Codice fiscale 80007370382