



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. 128/2018
PROT. 184610 DEL 13/12/2018
TIT.VII CL.16 FASC.5

VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA

Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 11/12/2018

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 alla verifica e validazione dell'efficienza del modello di gestione dei dati e della piattaforma e attività di divulgazione”.

Il progetto si pone i seguenti obiettivi:

L'incarico ha l'obiettivo di testare e migliorare il modello per la gestione dei dati raccolti nelle fasi precedenti del progetto. Si richiede altresì il supporto tecnico-scientifico per testare la piattaforma anche attraverso interviste ai pescatori e ricercatori utili al controllo dell'efficienza della piattaforma stessa. L'incarico prevede inoltre attività atte a coinvolgere, anche attraverso interviste telefoniche, autorità locali e amministratori inerenti il mondo della pesca, per permettere la diffusione della piattaforma.

REQUISITI RICHIESTI:

possesto di Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra o equivalente;

- esperienza specifica:

Almeno 5 anni di esperienza di ricerca e consulenza in temi relativi allo sviluppo sostenibile della pesca. Si richiede, inoltre, esperienza specifica e partecipazione a progetti di ricerca a livello italiano ed internazionale, per migliorare lo stato di conservazione degli habitat e creare condizioni favorevoli per specie di pesci protetti attraverso tecniche di gestione integrate in aree umide e lagune.

Si richiedono competenze nella strutturazione di database elettronici per la gestione dei dati e nella gestione ed analisi di dati ottenuti da questionari ed interviste in tema di sviluppo sostenibile.

DURATA E LUOGO: L'incarico avrà una durata di 30 giorni

- ✓ 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. Umberto Simeoni, 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 13/12/2018 sino al 07/01/2019.



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

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, 13/12/2018

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