



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. 127/2018
PROT. 184608 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: “Sintesi e analisi dei risultati ottenuti nelle fasi precedenti del progetto e confronto con le esperienze internazionali per la messa a punto della piattaforma”.

Il progetto si pone i seguenti obiettivi:

Lo studio ha l'obiettivo di realizzare una sintesi approfondita dei risultati dei questionari raccolti nelle precedenti attività del progetto. Si richiede quindi il confronto con le esperienze internazionali emerse da una opportuna ricerca bibliografica utili alla messa a punto della piattaforma. Si richiede inoltre la partecipazione alla progettazione e messa in rete della piattaforma attraverso la realizzazione di alcune interviste ai pescatori e ricercatori volte al perfezionamento della fruibilità della piattaforma stessa.

REQUISITI RICHIESTI:

- possesso di Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra o equivalente;

- esperienza specifica:

Almeno 5 anni di esperienza di ricerca e collaborazioni scientifiche su temi relativi allo sviluppo sostenibile della pesca e dell'acquacoltura, delle risorse costiere e marine, con partecipazione a progetti per lo sviluppo ed implementazione delle convenzioni e gli accordi marittimi per l'ambiente marino, ai sensi delle Direttive Europee quali Politica Comune Pesca, Direttiva Quadro sulla Strategia Marina, Gestione della Fascia Costiera.

Esperienza nell'analisi delle politiche nazionali ed internazionali e per lo sviluppo delle politiche e degli strumenti per attività di pesca e acquacoltura per un uso sostenibile delle risorse costiere e marine.

Si richiedono competenze nella gestione ed analisi dei dati in materia di sviluppo sostenibile della pesca e di nuovi strumenti per la conoscenza e lo scambio di informazioni.

Si richiedono altresì competenze sull'analisi di studi ed esperienze internazionali relativi allo sviluppo ed implementazione delle direttive EU per un uso sostenibile delle risorse costiere e marine.

A parità di merito, si terrà conto di precedenti esperienze di consulenza per il Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali.

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

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. 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.

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*)