



# 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. 151/2015  
PROT. 1612 DEL 12/10/2015  
TIT.VII CL.16 FASC.1

## VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA

Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 09/10/2015

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:** Analisi granulometriche e geotecniche di campioni di suolo provenienti dalla Rift Valley Etiopica.

### **REQUISITI RICHIESTI:**

- possesso del titolo di Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra;
- esperienza nel campionamento ed analisi granulometriche e geotecniche di base;
- esperienza nell'uso della strumentazione di laboratorio per l'esecuzione di analisi granulometriche e geotecniche;
- avere almeno 2 pubblicazioni su riviste internazionali inerenti l'attività richiesta;
- avere partecipato a progetti di ricerca inerenti le tematiche del bando.

**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 Billi, 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 12/10/2015 sino al 22/10/2015.

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: [patrizia.fordiani@unife.it](mailto:patrizia.fordiani@unife.it)

Ferrara, 12/10/2015

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