



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Parte riservata ai Servizi
Generali dell'Ateneo/Albo
Struttura
Affisso il

Sigla

AVVISO DI CONFERIMENTO INTERNO

(Indagine preventiva rivolta al personale interno ai sensi dell'art. 5 - lettera I - del Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale)

In applicazione dell'articolo 5 - lettera I del Regolamento di Ateneo per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale, si rende noto che il Dipartimento / Centro intende conferire un incarico nell'ambito del Progetto:

“Analisi biostratigrafica ed interpretazione di dati di pozzo per lo sviluppo di un workflow integrato per la definizione di un modello volto alla caratterizzazione delle source rock in acque ultra-profonde”

OBIETTIVI DELL'INCARICO:

- Svolgere preparazioni di laboratorio sia convenzionali che non convenzionali di campioni di rocce sedimentarie finalizzate allo studio micropaleontologico
- Effettuare il campionamento di carote per lo studio micropaleontologico
- Catalogare e archiviare il materiale proveniente dalle sezioni stratigrafiche oggetto di studio e dei preparati ottenuti in laboratorio.

DESCRIZIONE DELL'INCARICO:

L'incarico prevede diverse attività di preparazione di campioni di roccia da svolgere nel laboratorio di micropaleontologia attraverso sia tecniche standard che attraverso metodi non convenzionali, finalizzate allo studio biostratigrafico, tassonomico e quantitativo di nannofossili calcarei e foraminiferi. L'incarico prevede inoltre fasi di campionamento di materiale roccioso da carote presenti nel Dipartimento di Scienze della Terra. Infine è prevista la catalogazione e archiviazione del materiale oggetto di studio proveniente dai pozzi/sezioni stratigrafiche e del corrispettivo insieme di preparati ottenuti in laboratorio (polveri, slides, sezioni sottili, vetrini ecc).

REQUISITI RICHIESTI:

- Laurea (magistrale o equivalente) in Scienze della Terra o in Scienze della Natura;
- Esperienza di laboratorio con particolare riguardo alle tecniche anche non convenzionali di preparazione di campioni di roccia per lo studio di nannofossili e foraminiferi;

(versione di gennaio 2018)

Università degli Studi di Milano - Via Festa del Perdono 7 - 20122 - Milano MI C.F. 80012650158

- Esperienza nella gestione, catalogazione e archiviazione di campioni provenienti da sezioni stratigrafiche e pozzi DSDP/ODP

(L'esperienza del candidato deve essere adeguatamente documentata)

DURATA:

L'incarico avrà una durata di 10 mesi presso il Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio"

RICHIEDENTE L'INCARICO:

Prof.ssa Elisabetta Erba del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio"

COMPENSO AGGIUNTIVO:

(se previsto)

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio" e sul sito www.unimi.it dal 30/11/2018 sino al 09/12/2018 *(almeno 5 giorni per incarichi fino a 5.000 Euro e almeno 10 giorni per incarichi superiori a 5.000 Euro - per la pubblicazione sul sito web d'Ateneo inviare a redazione.web@unimi.it).*

Gli interessati dovranno far pervenire entro il termine indicato la propria adesione con allegato curriculum vitae alla segreteria del Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio in originale e via e-mail all'indirizzo della struttura proponente: segramm.terra@unimi.it

Milano, 29/11/2018

IL DIRETTORE DEL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DELLA TERRA A. DESIO
Prof. Stefano Poli
