



Prot. N. 700 del 20 Marzo 2014 Tit. VII CI 1

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" – CHIETI – PESCARA  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E GEOLOGIA

AVVISO N. 700

**RICHIESTA DI COLLABORAZIONE RISERVATA AL PERSONALE DIPENDENTE**

Il sottoscritto Prof. NICOLA SCIARRA, docente del Dipartimento di Ingegneria e Geologia,

Visto il regolamento per l'affidamento di incarichi di studio e consulenza a soggetti esterni all'amministrazione universitaria approvato con decreto rettorale n. 791 del 2.7.2010, **vista anche la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12 marzo 2014**, allo scopo di effettuare una verifica preliminare in ordine al conferimento di incarichi, richiede la procedura di verifica di una qualificata collaborazione interna per lo svolgimento della seguente prestazione:

NOMINATIVO DEL RESPONSABILE: Prof. NICOLA SCIARRA

TITOLO DEL PROGETTO O PROGRAMMA: "Analisi morfometrica e geomorfologica in ambito GIS dell'area della frana di Montebello sul Sangro (CH, Abruzzo)"

CONTENUTI DELLA PRESTAZIONE DA SVOLGERE IN STRETTA RELAZIONE CON IL PROGETTO O PROGRAMMA:

- Analisi morfometrica di orografia e idrografia in ambito GIS dell'area della frana di Montebello sul Sangro (CH, Abruzzo);
- analisi geomorfologica e cartografia in ambito GIS dell'area della frana di Montebello sul Sangro (CH, Abruzzo).

PROFILO, PROFESSIONALE E LE CARATTERISTICHE CURRICULARI RICHIESTE:

- *Laurea specialistica in Scienze Geologiche;*
- *Borse di studio e contratti inerenti la tematica oggetto del contratto;*
- *Pubblicazioni scientifiche sulla tematica oggetto del contratto;*
- *Presentazione di abstract e poster a convegni nazionali e internazionali sulla tematica oggetto del contratto;*
- *Esperienze in cartografia geomorfologica in ambito GIS.*

DURATA DELL'INCARICO: TRE MESI (venti ore settimanali)

MODALITÀ E LUOGO DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE

*Prestazione da svolgersi autonomamente, sotto il diretto controllo del Responsabile del progetto,*

Per la presente prestazione svolta dal personale dipendente non saranno corrisposti compensi.

La candidatura degli interessati, accompagnata dal curriculum e dal parere favorevole del Responsabile della struttura di appartenenza, dovrà essere fatta pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia – Viale Pindaro,42 – 65127 Pescara, che valuterà la presenza delle caratteristiche richieste dall'avviso, entro 5 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso sul sito web di Ateneo.

Responsabile del procedimento è il Direttore del Dipartimento di Ingegneria prof. Enrico Spacone.

Data pubblicazione: 21/03/2014

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA E GEOLOGIA  
Prof. Ing. Enrico Spacone