

Prot. 299 Tit./cl. V/M  
Trieste, 18-4-2013  
Rep. 19-2013

**DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E GEOSCIENZE**  
**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA**  
**PER COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA**  
**EUROPEO DENOMINATO "ROOFOROCK", COFINANZIATO DAL IPA ADRIATIC CBC PROGRAMME**  
**2007-2013"- CODICE: 2°ORD./ 0033/0.**

Il Dipartimento di Matematica e Geoscienze, nell'ambito del progetto di ricerca europeo denominato "RoofORock", cofinanziato dal IPA Adriatic CBC Programme 2007-2013"- Codice: 2°Ord./ 0033/0 intende avvalersi della collaborazione di 1 esperto di elevata professionalità e competenza nel campo della seguente attività strumentale alla ricerca:

- 1) Collaborazione alla caratterizzazione e identificazione delle proprietà naturali dei calcari del Carso Adriatico attraverso la definizione delle caratteristiche sedimentologiche e paleontologiche comuni e di sito specifico: saranno definiti in generale i vari calcari come pietra da costruzione e la loro ubicazione;
- 2) Collaborazione alla descrizione generale, definizione e individuazione delle aree di origine della pietra da costruzione utilizzata in architettura carsica autoctona, come merce minerale;
- 3) Collaborazione alla identificazione del potenziale delle aree di cava;
- 4) Collaborazione all'analisi dei calcari del Carso come patrimonio naturale la cui protezione è complicata dal fatto che esso è generalmente estratto in piccole quantità;
- 5) Collaborazione alla stesura di norme di protezione del patrimonio naturale sulla base di una approfondita analisi del sistema normativo e dell'analisi dei siti esistenti / futuri di estrazione;
- 6) Collaborazione alla stesura di linee guida per stabilire le regole per lo sfruttamento sostenibile.

Requisito minimo d'accesso:

laurea in scienze geologiche (secondo vecchio ordinamento o laurea magistrale) ed abilitazione all'esercizio della professione;

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione:

- a) specifica esperienza professionale relativamente ad attività di ricerca e coltivazione di materiali lapidei per arredo e costruzione;
- b) specifica esperienza professionale relativa ad attività di pianificazione territoriale delle attività estrattive con particolare riferimento alle pietre ornamentali per edifici e strutture lapidee;
- c) specifica esperienza professionale relativa alla valorizzazione delle pietre ornamentali delle aree carsiche;
- d) specifica esperienza professionale relativa alla valorizzazione dei geositi naturali e culturali.

Le attività di cui sopra dovranno concludersi entro il 01.10.2015.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Matematica e Geoscienze – Via Weiss 2 – Trieste.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: rferraro@units entro 5 giorni lavorativi, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente avviso nell'Albo ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e al link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>).

**Nell' oggetto della mail, indicare:**

**"attività di collaborazione nell'ambito del progetto RoofORock", cofinanziato dal IPA Adriatic CBC Programme 2007-2013"- Codice: 2°Ord./ 0033/0".**

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività. La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei *curricula*, e degli eventuali colloqui saranno pubblicati nella pagina web del Dipartimento di Matematica e Geoscienze (link: [www.dmg.units.it/](http://www.dmg.units.it/)), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>) e nel link: "Concorsi, gare e consulenze- Selezioni riservate Personale Tecnico-Amm.vo Ateneo" (link: <http://www-amm.units.it/concorsinew.nsf/fnoSR?OpenForm&Count=9999>), in data 06.05.2013.

  
Il Direttore del Dipartimento  
(prof. Giorgio Fontolan)