

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITA' INTERNA  
PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E GEOSCIENZE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE**

Il Dipartimento di Matematica e Geoscienze, nell'ambito del Progetto di ricerca FRA 2014 COVELLI "Monitoraggio ambientale di una valle da pesca in ambiente lagunare contaminato da mercurio attraverso un approccio multidisciplinare", il cui responsabile scientifico è il prof. Stefano Covelli del Dipartimento di Matematica e Geoscienze, intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività:

"Analisi elementare e speciativa di metalli in tracce in matrice acquosa e solida (sedimenti)".

Costituirà requisito d'accesso per la partecipazione alla presente selezione:

- Il possesso della Laurea Vecchio ordinamento in Scienze Geologiche o Laurea Specialistica in Scienze Geologiche (86/S) o Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74), o il possesso della Laurea Vecchio ordinamento in Scienze Ambientali o Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio (82/S) o Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio (LM 75).

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli ed esperienze:

- Votazione conseguita in sede di Diploma di Laurea Vecchio ordinamento/Specialistica/Magistrale;
- Pregresse esperienze di formazione e di ricerca sulle analisi geochimiche, in particolare relativamente ai metalli in tracce in diversi comparti ambientali (acqua, suolo, sedimenti, rocce) e sulla loro modellizzazione in ambito acquatico e terrestre, anche attraverso l'uso di software specifici, da indicare analiticamente nel curriculum vitae;
- Pubblicazioni scientifiche inerenti all'ambito disciplinare della prestazione, da indicare analiticamente nel curriculum vitae;
- Presentazioni a convegni/seminari nell'ambito disciplinare della prestazione, da indicare analiticamente nel curriculum vitae.

La durata dell'attività è di 30 giorni, con decorrenza dalla data di conferimento dell'incarico.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di 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: [segreteria.dmg@units.it](mailto:segreteria.dmg@units.it), entro e NON oltre le ore 13.00 del giorno 20 giugno 2016.

Nell'oggetto della mail, indicare: "attività di collaborazione occasionale Progetto ricerca FRA 2014. 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: <http://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://web.units.it/concorsi/tecnici-amministrativi/riservati/scadatto>), in data 21 giugno 2016.

**Il Direttore del Dipartimento  
prof. Alessandro Fonda**

