

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA



DIPARTIMENTO DI FISICA E DI SCIENZE DELLA TERRA

Ricognizione interna

procedura di valutazione comparativa finalizzata all'affidamento di un incarico per esperti in DIFFRAZIONE E ANALISI DEGLI ELEMENTI IN TRACCIA DI MATERIALI MICROPOROSI E VETRI SILICATICI – laureati in Scienze Geologiche, Scienze Naturali o Scienze per il Recupero e la Conservazione del Patrimonio Archeologico

IL DIRETTORE

VISTA la richiesta, presentata dalla Prof. Simona Quartieri prot. n. 18862 del 24/03/2014, di indicazione della procedura di selezione finalizzata al conferimento di una collaborazione coordinata e continuativa per esperti in DIFFRAZIONE E ANALISI DEGLI ELEMENTI IN TRACCIA DI MATERIALI MICROPOROSI E VETRI SILICATICI, nell'ambito del progetto PRIN 2010-2011 di cui è responsabile;

VISTO il D. Lgs 165/2001, ed in particolare l'art.7 e successive modificazioni;

VALUTATA la opportunità del merito della richiesta;

In via preliminare il Direttore intende verificare se vi sia la possibilità oggettiva di utilizzare risorse umane disponibili all'interno dell'Ateneo ai sensi e per gli effetti dell'art. 7 comma 6 lettera b) e dell' art. 52 del D. lgs 165/2001.

Requisiti richiesti

Possono partecipare alla selezione il personale in possesso, alla data di scadenza del bando (pena esclusione), dei seguenti requisiti:

- 1) cittadinanza italiana; i cittadini dei Paesi dell'Unione Europea sono equiparati ai cittadini italiani.
- 2) possesso del diploma di laurea specialistica in Scienze Geologiche, Scienze Naturali, Scienze per il Recupero e la Conservazione del Patrimonio Archeologico, conseguito presso una Università Italiana, o di un titolo accademico conseguito all'estero e riconosciuto equipollente alla corrispondente laurea italiana in base agli accordi internazionali o secondo la normativa in vigore.
- 3) comprovata conoscenza ed esperienza in analisi LA-ICP-MS e EMPA su zeoliti e vetri silicatici

Luogo di svolgimento delle attività

La prestazione si svolgerà presso il centro CNRS IRAMAT di Orleans (Francia),

Durata dell'incarico

L'incarico dovrà essere espletato nell'arco di 30 giornate lavorative.

Presentazione della domanda. Termine e modalità

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato, corredata da curriculum vitae, documentazione comprovante l'esperienza richiesta, fotocopia di un valido documento di riconoscimento, autorizzazione del responsabile della struttura di afferenza, indirizzate al Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra, Università degli Studi di Messina, Viale F. Stagno D'Alcontres, 31 98166 Sant'Agata – Messina, dovranno pervenire tramite raccomandata a/r o brevi mano entro e non oltre le ore 12,00 del 11/04/2014 in busta chiusa, riportante all'esterno nome, cognome, indirizzo del candidato e la dicitura "ricognizione interna - Valutazione Comparativa per la selezione di una unità di personale esperto in DIFFRAZIONE E ANALISI DEGLI ELEMENTI IN TRACCIA DI MATERIALI MICROPOROSI E VETRI SILICATICI. Non saranno ammessi i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice sarà nominata dal Direttore del Dipartimento. La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai titoli e alla documentazione presentati dai candidati.

A conclusione dei propri lavori la Commissione giudicatrice redigerà una relazione contenente un elenco, in ordine di merito, dei candidati ritenuti idonei.

Esito della selezione

I risultati della procedura di valutazione comparativa saranno resi noti mediante affissione alla bacheca del Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra, e pubblicato sul sito WEB dell'Università degli Studi di Messina (<http://www.unime.it/ateneo/> bandi e concorsi ta).

Messina, 04/04/2014

**Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Giacomo Maisano)**



R.p.a Sig.ra G.La Spada

