



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Modena, 12 Novembre 2012

Prot. n. 243/2012

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n.165, in particolare l'art. 7

VISTO che è interesse del Dipartimento portare a termine la ricerca dal titolo:

“EVENTI MAGMATICI MESOZOICI NELLA PORZIONE OCCIDENTALE DELLE ALPI MERIDIONALI”

VISTO che ai sensi dell'art. 50 del “Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” e del relativo “Regolamento per il conferimento a terzi, estranei all'Università, di incarichi di prestazione d'opera autonoma”, è consentito ricorrere a prestazioni da parte di terzi qualora sussistano ragioni di particolare eccezionalità e peculiari esigenze;

VISTO che il Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti nell'ambito del suddetto Progetto;

VISTO che il Dipartimento ritiene necessario avvalersi di una figura particolarmente esperta nel progetto: “EVENTI MAGMATICI MESOZOICI NELLA PORZIONE OCCIDENTALE DELLE ALPI MERIDIONALI”

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

RITENUTO opportuno provvedere

EMANA

Art. Unico

E' indetta una procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae e colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto “EVENTI MAGMATICI MESOZOICI NELLA PORZIONE OCCIDENTALE DELLE ALPI MERIDIONALI”

Si tratta in particolare dei seguenti compiti:

- *effettuare indagini petrologiche, geochimiche e isotopiche quali analisi degli elementi maggiori ed in tracce di fasi mineralogiche (mediante SEM-EDS, EMP e LA-ICP-MS) e analisi isotopiche (U-Pb su zirconi mediante LA-ICP-MS, O e H su varie fasi mineralogiche) e sviluppare modelli petrologici e geochimici volti a meglio inquadrare, dal punto di vista temporale, la porzione occidentale delle Alpi Meridionali.*



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Requisito per la partecipazione:

- Diploma di laurea in Scienze Geologiche (ante DM 509/99)
- Diploma di laurea specialistica in *Scienze Geologiche* (classe L-86/S, DM 509/99)
- Diploma di laurea magistrale in *Scienze e Tecnologie Geologiche* (classe LM-74, DM 270/04)
- Diploma di laurea triennale in *Scienze della Terra* (L-16, DM 509/99), più Master universitario o Diploma di specializzazione universitaria.
- Diploma di laurea triennale in *Scienze Geologiche* (L-34, DM 270/04), più Master universitario o Diploma di specializzazione universitaria.

Titoli valutabili

Sarà valutato ai fini della verifica dell'elevata professionalità il possesso dei seguenti titoli:

- Frequenza a Corso di Dottorato o Dottorato in Scienze della Terra;
- Conoscenza dei principali strumenti informatici (elaborazione testi, foglio elettronico, banche dati, internet, posta elettronica);
- Conoscenza di almeno una lingua straniera comunitaria (inglese);
- Conoscenza delle principali metodologie analitiche petrologiche, geochimiche ed isotopiche (SEM-EDS, EMP, LA-ICP-MS, U-Pb su zirconi mediante LA-ICP-MS, O e H su varie fasi mineralogiche)
- Pubblicazioni

In merito alla valutazione dei titoli, saranno considerati validi solamente i titoli prodotti entro il termine di scadenza stabilito per la presentazione delle domande oppure quelli per cui i candidati abbiano prodotto, nel termine sopra indicato, una dichiarazione sostitutiva di certificazione (ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n° 445/2000).

Saranno altresì valide le pubblicazioni prodotte in originale oppure in fotocopia se il candidato vi abbia allegato apposita dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà in cui se ne attesta la conformità all'originale (ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n° 445/2000).

Ai titoli redatti in lingua straniera dovrà essere allegata una traduzione in lingua italiana insieme ad una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà che attesti la conformità della traduzione al testo straniero. Detta traduzione non sarà necessaria nel caso in cui i titoli sono redatti in una delle seguenti lingue: inglese

Alla selezione per titoli sono riservati 60 punti i cui criteri di attribuzione saranno formulati (ove già non esplicitati nel bando) dalla commissione nel corso della prima seduta e successivamente resi pubblici.

Natura e durata dell'incarico

L'incarico verrà conferito con contratto di collaborazione coordinata e continuativa per un periodo di 4 (quattro) mesi



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Si precisa che le attività oggetto del contratto non rientrano fra i compiti istituzionali del personale dipendente dell'Università, lo svolgimento dell'incarico da parte del collaboratore prevede il rispetto delle seguenti condizioni:

- assenza di vincolo di subordinazione;
- assenza di orario di lavoro predeterminato;
- non inserimento funzionale nella struttura organizzativa;
- autonomia organizzativa per il raggiungimento del risultato richiesto.

Compenso

Il compenso lordo per l'intero periodo di durata del contratto è fissato in euro 10.500,00 (diecimilacinquecento/00)

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura, redatta in carta semplice, utilizzando il modulo contenuto nell'allegato 1), sottoscritta e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Via Campi, 183, deve essere presentata direttamente o a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, **entro e non oltre le ore 12,00 del 23 Novembre 2012.**

Non verranno presi in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il suddetto termine.

In particolare non farà fede la data del timbro dell'ufficio postale accettante.

Selezione delle candidature

La selezione avverrà, sulla base dei titoli e delle esperienze maturate dai candidati/e desumibili dai curricula presentati, a cura di una commissione appositamente nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche e sulla base di colloquio per i candidati in possesso dei requisiti richiesti e che alla selezione dei titoli abbiano raggiunto almeno un punteggio pari a **30/60**.

La data ed il luogo di svolgimento del colloquio saranno comunicati ai candidati aspiranti ritenuti idonei da parte della predetta commissione mediante raccomandata con avviso di ricevimento oppure telegramma, non meno di sette giorni prima della data prescelta per l'effettuazione dello stesso.

La commissione ha a disposizione per il colloquio **40 punti**.

Il colloquio non si intenderà superato se il candidato non avrà conseguito una votazione di almeno 30 punti sui 40 disponibili.

La votazione complessiva è data dalla somma del voto conseguito nella valutazione dei titoli e del voto conseguito nel colloquio.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

In caso di parità di punteggio, al termine della valutazione dei titoli e del colloquio, sarà preferito il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Documentazione da allegare

Alla domanda dovrà essere allegato un curriculum formativo e professionale da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti e in particolare dovrà contenere le seguenti informazioni:

- dati anagrafici
- breve descrizione del profilo professionale
- titolo di studio con relativa dichiarazione circa gli esami sostenuti;
- frequenza ad attività formative
- esperienze lavorative attinenti all'incarico da ricoprire
- conoscenze informatiche e di lingue straniere.

L'Amministrazione si riserva di controllare quanto dichiarato dai candidati.

I dati personali trasmessi dai candidati con la domanda di partecipazione alla selezione saranno trattati, nel rispetto del D.lgs 196/03, per le finalità di gestione della procedura selettiva e dell'eventuale procedimento di conferimento.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - Prof.ssa Maria Franca BRIGATTI, Via Campi, 183 – 41125 Modena, telefono 059 205 5805.

Organo competente all'affidamento dell'incarico

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche provvederà all'affidamento dell'incarico. Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche qualora nessun candidato sia ritenuto idoneo dalla commissione esaminatrice non procederà al conferimento dell'incarico di cui al presente bando.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
(Prof.ssa Maria Franca BRIGATTI)
F.to Maria Franca BRIGATTI

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Ateneo fondato nel 1175

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Allegato n. 1 al prot.n. 243/2012

DOMANDA - CURRICULUM VITAE

AI DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE
dell'Università di Modena e Reggio Emilia
Via Campi, 183
41100 MODENA

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae e colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto **"EVENTI MAGMATICI MESOZOICI NELLA PORZIONE OCCIDENTALE DELLE ALPI MERIDIONALI"** come da avviso pubblicato all'albo del Dipartimento.

A tal fine, cosciente delle responsabilità anche penali in caso di dichiarazioni non veritiere dichiara:

COGNOME	<input type="text"/>			
NOME	<input type="text"/>			
DATA DI NASCITA	<input type="text"/>			
LUOGO DI NASCITA	<input type="text"/>	PROV	<input type="text"/>	
RESIDENTE A	<input type="text"/>	PROV	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			CAP	
VIA	<input type="text"/>	N.	<input type="text"/>	
CODICE FISCALE	<input type="text"/>			

Direzione: L.go S. Eufemia, 19 – 41121 Modena
Tel.: 059 205 5805 – Fax: 059 205 5887 - e-mail: direttore.chimgeo@unimore.it

Amministrazione - Via Campi, 183 – 41125 Modena
Tel.: 059 205 5075 – Fax: 059 205 5602 - e-mail: segreteria.chimgeo@unimore.it

Partita IVA.: 00427620364 - Conto Unicredit: IT40H0200812930000102063651
Codice ISTAT: 3138 - Codice anagrafico: 46957 - Codice Bilancio UNIMORE: A .005



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

CITTADINANZA ITALIANA

SI	NO
----	----

TITOLI VALUTABILI (N.B. l'omessa indicazione di un elemento determinerà la mancata valutazione del titolo):

Per i titoli di studio stranieri: equipollente al seguente titolo di studio italiano:

Diploma di Laurea (a)

Conseguito in data

<input type="text"/>	Voto:
----------------------	-------

Presso

Per i titoli di studio stranieri: equipollente al seguente titolo di studio italiano:

Titoli di studio ulteriori o superiori (Diploma Universitario, Dottorato di Ricerca, Scuola di Specializzazione, Master o Corsi di Perfezionamento post – universitari)

Conseguito in data

<input type="text"/>	Voto:
----------------------	-------

Presso

Per i titoli di studio stranieri: equipollente al seguente titolo di studio italiano:



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Di essere in possesso di particolare qualificazione professionale comprovata da concrete esperienze di lavoro o dalle capacità professionali dimostrate e dai risultati conseguiti nello svolgimento delle precedenti attività lavorative svolte in relazione all'incarico da conferire

Di allegare un elenco titoli datato e firmato ai fini della valutazione della qualificazione professionale richiesta dall'avviso

RECAPITO CUI INDIRIZZARE LE COMUNICAZIONI RELATIVE ALLA SELEZIONE:

VIA N.

COMUNE PROV

TELEFONO

Il sottoscritto dichiara che quanto indicato nella presente domanda corrisponde al vero ai sensi dell'art.46 e 47 D.P.R. 445/2000 ed esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del del D.lgs 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____

Firma (b)

a) Nel caso di titolo di studio conseguito all'estero, deve essere allegata la certificazione relativa all'equipollenza.

b) La firma è obbligatoria, pena la nullità della domanda .L'autocertificazione, completa di tutti gli elementi utili per la valutazione, deve essere sottoscritta davanti al dipendente addetto a ricevere la documentazione, oppure, presentata o spedita già sottoscritta, in allegato alla domanda, unitamente alla copia fotostatica del documento d'identità del dichiarante medesimo.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE ALLEGATO 2)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO E DI CERTIFICAZIONE AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445.

Il sottoscritt _____
_____ (cognome e nome)
nato/a a _____ prov. _____ il _____ e
residente _____ Via _____

consapevole che, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia

DICHIARA

- Che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda, e di seguito elencati sono conformi all'originale (1):

- Di essere in possesso dei seguenti titoli valutabili (2):

Data, _____

Il dichiarante

(1) Si rammenta di allegare copia fotostatica di un valido documento di identità.

(2) L'autocertificazione, completa di tutti gli elementi utili per la valutazione, deve essere sottoscritta davanti al dipendente addetto a ricevere la documentazione, oppure, presentata o

UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Ateneo fondato nel 1175

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

spedita già sottoscritta, in allegato alla domanda, unitamente alla copia fotostatica del documento d'identità del dichiarante medesimo.

Direzione: L.go S. Eufemia, 19 – 41121 Modena
Tel.: 059 205 5805 – Fax: 059 205 5887 - e-mail: direttore.chimgeo@unimore.it

Amministrazione - Via Campi, 183 – 41125 Modena
Tel.: 059 205 5075 – Fax: 059 205 5602 - e-mail: segreteria.chimgeo@unimore.it

Partita IVA.: 00427620364 - Conto Unicredit: IT40H0200812930000102063651
Codice ISTAT: 3138 - Codice anagrafico: 46957 - Codice Bilancio UNIMORE: A .005