

**AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA PER IL CONFERIMENTO DI UN  
INCARICO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE  
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA**

**PROT. N 1227 del 07/07/2014**

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra**

- Visto lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27 febbraio 2012, n. 2711 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità, emanato con D.R. 8 ottobre 2008, n. 13745;
- Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/01;
- Visto il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa emanato con D.R. 29 maggio 2009, n 7967;
- Visto il progetto di ricerca sul tema "Studio della potenzialità geotermiche del territorio regionale umbro", nell'ambito del progetto "Regione Umbria" del Prof. Alessandro Sbrana;
- Considerato di dover provvedere a reclutare professionalità specifiche per l'affidamento di un incarico sul tema "**Raccolta dati di sottosuolo ed elaborazione del modello geologico-geotermico di riferimento per la valutazione energetica del potenziale geotermico a bassa temperatura del sottosuolo della Conca di Terni**", consistente nell'implementazione dei dati di sottosuolo ed idrogeologici forniti dalla Regione Umbria, elaborazioni stratigrafiche, GIS eventuali elaborazioni 3D per applicazioni di modellistica termo-fluido dinamica nell'ambito delle attività connesse al suddetto Progetto;
- Considerato che l'affidamento di tale incarico è necessario in quanto risulta essenziale acquisire una professionalità specifica;
- Considerato che con avviso di fabbisogno interno (interpello) n. 315/14 pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 27/06/2014 è stata richiesta la disponibilità da parte di professionalità interne all'Ateneo a svolgere l'incarico richiesto e che l'avviso è andato deserto;
- Ritenuto necessario attivare una procedura comparativa dei candidati, anche alla luce di quanto disposto dall'art. 7 comma 6 del dlgs 165/01, mediante valutazione dei curricula, per individuare il più idoneo all'attribuzione dell'incarico di collaborazione;
- Considerato che per l'espletamento dell'incarico richiesto sono necessarie le seguenti caratteristiche curriculari e professionali:
- 1) Laurea Specialistica/vecchio ordinamento in Scienze e Tecnologie Geologiche;
  - 2) Comprovata esperienza sulla modellistica geologica e geotermica 3D con uso di software dedicati
- Considerato che la durata dell'incarico è prevista in **1,5 mese**;
- Considerato che il compenso previsto per l'incarico è stato stabilito in **€ 2.712,50** inteso lordo amministrazione, salvo eventuale applicazione della contribuzione INPS, gestione separata per redditi di natura occasionale- Art. 67 1° comma lettera I del TUIR;
- Considerato che tale importo è stato definito sulla base di una valutazione di congruità in relazione alla tipologia dell'incarico da affidare ed ai risultati da conseguire;
- Accertata la disponibilità finanziaria per tutte le spese inerenti al presente incarico, sui fondi iscritti nel denominato "Progetto Regione Umbria\_579999\_2012\_SBRANA\_1;

## rende noto

- è indetta una procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di collaborazione nell'ambito delle attività, finalità e contenuti delle prestazioni specificate in premessa ed avente per oggetto la nell'implementazione dei dati di sottosuolo ed idrogeologici forniti dalla Regione Umbria, elaborazioni stratigrafiche, GIS eventuali elaborazioni 3D per applicazioni di modellistica termo-fluido dinamica ;
- Gli interessati possono inviare la propria richiesta corredata dal curriculum vitae ai fini della procedura comparativa finalizzata all'attribuzione dell'incarico.
- Le richieste, secondo l'allegato fac-simile di domanda, corredate dal curriculum vitae, dovranno pervenire entro il **18/07/2014**, alle ore 13.00 pena esclusione dalla procedura comparativa, con la seguente modalità:
  - Busta chiusa, a mezzo raccomandata A.R. recante la dicitura "Procedura comparativa per curricula – D.D. prot. **N 1227 del 07/07/2014** - Responsabile Prof. Alessandro Sbrana", pena l'esclusione dal concorso, entro il termine sopra indicato (non fa fede il timbro postale). Le domande possono essere consegnate anche direttamente alla segreteria amministrativa del Dipartimento durante l'orario di apertura al pubblico (dalle ore 9.00 - 13.00 dei giorni dal lunedì al venerdì, esclusi gli eventuali giorni festivi) entro l'ultimo giorno utile per la presentazione delle domande.
- Dal curriculum vitae dovrà comunque emergere:
- 1) Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie Geologiche;
- 2) Comprovata esperienza sulla modellistica geologica e geotermica 3D con uso di software dedicati

Le domande, con i relativi curricula pervenuti, saranno oggetto di comparazione attraverso l'esame da parte di una Commissione giudicatrice composta dal Prof. Michele Marroni (Presidente), Prof. Alessandro Sbrana (Responsabile scientifico del progetto) o dalla d.ssa Paola Marianelli in caso di assenza del Prof. A. Sbrana e dal Dott. Paolo Fulignati, cui seguirà la compilazione di un verbale.

I partecipanti alla selezione dichiarano di essere a conoscenza ed accettano espressamente che, ai sensi dell'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in Legge 102/2009, l'efficacia dell'affidamento dell'incarico è subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti – Ufficio di controllo di Legittimità su atti dei ministeri, dei Servizi alla persona e dei beni culturali.

Di conseguenza la decorrenza dell'incarico e della relativa attività, nonché la correlativa durata prevista nel presente avviso e nel successivo contratto, è legata alla data in cui il controllo di legittimità abbia avuto positivo riscontro da parte dell'organo di controllo o si siano verificate le condizioni per l'esecutività per decorso del termine, come risulterà dalla formale comunicazione dell'ente committente.

All'esito della procedura di comparazione, sulla base delle candidature pervenute e tenuto conto dei requisiti richiesti, il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra potrà procedere, a condizione dell'effettiva disponibilità delle risorse finanziarie e secondo le norme di legge, al conferimento dell'incarico.

Il presente bando sarà affisso all'Albo Ufficiale del Dipartimento e pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze della Terra all'indirizzo <http://www.dst.unipi.it> e sul sito Web dell'Ateneo alla pagina <http://www.unipi.it/ateneo/bandi/cococo/index.htm>

Pisa, 07/07/2014

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Michele Marroni

**FAC-SIMILE DOMANDA**

**rif.to avviso prot. N 1227 del 07/07/2014 - Scadenza 18/07/2014**

Al Direttore del Dipartimento  
di Scienze della Terra  
Via S. Maria, 53  
56126 Pisa

Il/La sottoscritt..... **(a)**

nat ... a ..... (Prov. di .....) il .....

e residente a ..... (Prov. di .....) C.A.P.....

Via ..... n°.....

codice fiscale .....

recapito telefonico .....

e-mail .....

**chiede**

di partecipare alla procedura comparativa pubblica per il conferimento di un incarico consistente nella "**Raccolta dati di sottosuolo ed elaborazione del modello geologico-geotermico di riferimento per la valutazione energetica del potenziale geotermico a bassa temperatura del sottosuolo della Conca di Terni**", nell'ambito del progetto Regione Umbria del Prof. Alessandro Sbrana di cui all'avviso di procedura comparativa del \_\_\_\_\_.

Allega alla domanda il proprio curriculum vitae e dichiarazione sostitutiva relativa ai titoli di studio;

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Dichiara di esser consapevole che la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico e che non è in alcun modo configurabile il diritto a stipulare un contratto di collaborazione con il Dipartimento;

- 1)** in caso di presentazione da parte del sottoscritto di più di una domanda nell'ambito delle procedure comparative in corso presso il Dipartimento di Scienze della Terra, lo stesso dichiarerà inammissibili tutte le domande presentate;

Data .....

Firma.....**(b)**

-----  
**a)** Le aspiranti coniugate devono indicare nell'ordine: cognome da nubile, nome proprio

**b)** La firma apposta in calce alla domanda non dovrà essere autenticata.

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

**artt. 19, 46 e 47 del d.p.r. 28 dicembre 2000 n.445**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ consapevole delle responsabilità penali previste dagli artt.75 e 76 del d.p.r. 445/00 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci in riferimento alla preselezione di cui all'art.3 dell'avviso di selezione

### DICHIARA

di possedere il seguente titolo di studio<sup>1</sup>:

\_\_\_\_\_

conseguito presso: \_\_\_\_\_

in data \_\_\_\_\_

di avere svolto la seguente formazione certificata <sup>2</sup>:

Denominazione del corso \_\_\_\_\_

Ente/Agenzia formativa \_\_\_\_\_

Durata \_\_\_\_\_

Periodo di svolgimento \_\_\_\_\_

Valutazione conseguita \_\_\_\_\_

Pisa \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(firma del dichiarante)

### **Allegare fotocopia semplice di un documento di riconoscimento valido a norma di legge.**

N.B. Non c'è limite al numero e all'ampiezza delle dichiarazioni. In caso d'insufficiente spazio a disposizione ampliare gli spazi indicati o continuare su un foglio allegato dandone indicazione nella dichiarazione, che viene così integrata.

<sup>1</sup> Specificare la tipologia e la durata del corso di studio. Coloro che hanno conseguito il titolo di studio all'estero devono indicare la disposizione di legge o il provvedimento disciplinanti l'equipollenza.

<sup>2</sup> Indicare eventuali altri titoli e/o certificazioni di formazione