

Procedura comparativa per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo

Data affissione 20/01/2016 Avviso N $^{\circ}$ 01/16

VISTO il Regolamento sulle procedure comparative di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale, emanato dall'Ateneo, con D.D. 768 del 12/8/2008;

VISTA la richiesta del Prof **Paolo Franchin** che ravvisa la necessità di avvalersi di un collaboratore;

VISTA la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 07/09/2015

VISTO che dalla verifica preliminare nr. 26/2015 pubblicata in data 10/12/2015 non sono emerse disponibilità nell'ambito delle risorse umane dell' Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento

E' INDETTA

Una	selezione	ner l	'affidamento	di	ıın	contratto	di
Ona	SCICZIONE	DCI I	allidallicillo	uı	uII	commano	uı

	Conculanza	Professionale	
ш	Consulenza	Professionale	3

per l'espletamento della prestazione: "Modellazione lineare e non lineare del complesso del Centro Elaborazione Dati della Banca d'Italia sito in Largo Bastia, Roma – Esecuzione di analisi dinamiche al passo volte a determinare la base dati di risposte necessaria alla valutazione statistica dei parametri del modello multi- variato di domanda sugli elementi non strutturali (analisi probabilistica della funzionalità del CED)" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica nell'ambito del progetto/convenzione di ricerca Banca d'Italia BDI di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Fabrizio Vestroni.

Il contratto avrà la durata di mesi 10 (dieci).

Il corrispettivo previsto è di € 25.380,00 (venticinquemilatrecentottanta/00 euro), al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali, assistenziali e di ogni altro onere a carico del collaboratore.

Ai fini della selezione del candidato cui attribuire l'incarico di cui al presente avviso, i requisiti di ammissione sono:

- Diploma di Laurea, vecchio ordinamento (DL) in Ingegneria Civile (Strutture) oppure Laurea Specialistica (LS) in Ingegneria Civile o titolo equipollente (Strutture), Iscrizione all'Ordine, o all'Albo degli Ingegneri;
- Altri requisiti: Comprovata esperienza nel campo della modellazione non lineare delle strutture; Comprovata esperienza nel campo della valutazione delle strutture esistenti in c.a.; Comprovata esperienza nell'utilizzo di programmi di calcolo strutturale per l'esecuzione di analisi al passo, e di preparazione di interfacce di pre- e postelaborazione dati

- Titolare di Partita IVA

Ai fini della valutazione dei titoli sarà istituita una Commissione, composta da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, e 2 esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta.

La domanda di partecipazione, (il facsimile della domanda è reperibile sul sito del dipartimento: http://www.disg.uniroma1.it/modulistica) in carta libera dovrà essere consegnata a mano, o per Raccomandata AR a: Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica Sezione di Architettura – Sapienza Università di Roma – Via Antonio Gramsci, 53 Cap 00197 Roma, alla attenzione di Alessandra Simi entro e non oltre 15 giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito Web del Dipartimento, pena l'esclusione dalla selezione, **completa della dichiarazione dei requisiti di ammissione richiesti e del curriculum vitae**, e specificando il Numero dell'Avviso della Procedura, a cui si intende partecipare.

Tutta la documentazione firmata dal candidato, relativa alla domanda di partecipazione dovrà essere inviata anche via e-mail all'indirizzo di posta elettronica <u>alessandra.simi@uniroma1.it</u>.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito della Sapienza nella sezione trasparenza: https://web.uniroma1.it/trasparenza/.

Il candidato utilmente selezionato sarà invitato alla stipula del contratto di collaborazione.

L'efficacia del contratto che verrà stipulato con il vincitore della procedura sarà comunque sospesa fino all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, c. 1 della Legge 20/1994, così come modificato dall'art. 17, c. 30, Legge 3/8/09 n. 102

Nel caso in cui la Corte dei Conti si pronunci sulla non legittimità del contratto e/o degli atti presupposti e precedenti, il contratto si risolverà con effetto retroattivo alla data di sottoscrizione. Nulla sarà dovuto al contraente del contratto.

Il Direttore Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica