



**Avviso pubblico di selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo**

Prot n° 794 del 27/10/2016

Bando ICE n. 14/2016

Codice ICE 142016

Data di affissione 27/10/2016

Data di scadenza 10/11/2016

VISTO il Regolamento sulle procedure comparative di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale, emanato con D.D. 768 del 12/8/2008; e la Circolare del DG prot. 0083262/2015  
VISTA la richiesta del Prof. Fabrizio Vestroni che ravvisa la necessità di avvalersi di un collaboratore;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 05/05/2016.  
VISTO che dalla verifica preliminare nr. 14/2016 pubblicata in data 19/10/2016 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 per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo a esperto di comprovata esperienza, per l'espletamento della prestazione: **"Modellazione lineare e non lineare dell'edificio di proprietà della Banca d'Italia sito Via Milano, 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 di ricerca Banca d'Italia di cui è Responsabile Scientifico il Prof. **Fabrizio Vestroni**.

**Il contratto avrà la durata di mesi: 8 (otto).**

**Il corrispettivo previsto è di € 19.032,00 (diciannovemilatrecentadue/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 oppure Laurea Specialistica (LS) in Ingegneria Civile, con voto uguale o superiore a 105;**
- **Altri requisiti: Comprovata esperienza in modellazione non lineare delle strutture, valutazione della sicurezza sismica delle strutture esistenti in c.a., uso programmi di calcolo strutturale; aver svolto negli ultimi 3 anni dalla pubblicazione del presente bando, lavori affini all'oggetto dell'incarico;**
- **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 (**Allegato A**) redatta in carta libera e sottoscritta dal candidato dovrà pervenire all'indirizzo mail [incarichiesternidisg@uniroma1.it](mailto:incarichiesternidisg@uniroma1.it) entro e non oltre **15 giorni** dalla data di pubblicazione del presente Bando **completa della dichiarazione dei requisiti di ammissione richiesti, del curriculum vitae e di qualsiasi altra documentazione si ritenga utile** specificando il Numero del Bando a cui si intende partecipare.

In alternativa gli interessati possono inviare la domanda di partecipazione mediante Raccomandata AR al seguente indirizzo: Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Via Eudossiana 18, CAP 00184 Roma. Sulla busta dovranno risultare il nome e cognome e indirizzo del candidato e il riferimento del numero del Bando.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e dell'Università.

Nella domanda di partecipazione i candidati debbono indicare un indirizzo di posta elettronica personale al quale inviare ogni comunicazione, ivi comprese le convocazioni per il colloquio orale, senza che vi sia pertanto altro obbligo di avviso. Ogni eventuale variazione deve essere tempestivamente comunicata alla Segreteria amministrativa del Dipartimento.

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

Ai sensi del D.Lgs 14 marzo 2013 n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà inoltre produrre:

- un curriculum vitae formato europeo PDF/A formato testuale i cui dati siano elaborabili, destinato alla pubblicazione sul sito del Dipartimento e di Ateneo, nel quale dovrà riportare come esperienze, solo quelle relative all'incarico conferito. Il curriculum andrà inviato, contestualmente alla sottoscrizione del contratto al seguente indirizzo di posta elettronica: [incarichiesternidisg@uniroma1.it](mailto:incarichiesternidisg@uniroma1.it)

- la dichiarazione sostitutiva (**Allegato B**) resa ai sensi del DPR n. 445/2000 e ss.mm.ii. recante informazioni relative allo svolgimento di eventuali altri incarichi c/o altri Enti. Tali informazioni saranno rese pubbliche, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 15 c. 1 lett. C) del Decreto Legislativo n.33/2013 (Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni)

- la dichiarazione sostitutiva (**Allegato C**) resa ai sensi del DPR n. 445/2000 e ss.mm.ii., relativa al grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura richiedente l'attivazione del contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

**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 Responsabile Amministrativo Delegato  
(Maddalena Vecchione)

Il Direttore  
(Prof. Augusto Desideri)