

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
STRUTTURALE E GEOTECNICA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

AVVISO A TUTTO IL PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

AVVISO INTERNO

Prot. 762 del 19/10/2016

Rif. Procedura n. 14/16

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale, e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, reso esecutivo con D.D. 768 del 12/8/2008 si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica intende conferire un incarico per lo svolgimento della attività di collaborazione nell'ambito del progetto di ricerca Banca d'Italia – prof. Fabrizio Vestroni.

**Oggetto della prestazione:** *Modellazione lineare e non lineare dell'edificio di proprietà della Banca d'Italia sito <sup>Via</sup> 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)*

**Competenze del prestatore:** Comprovata esperienza in modellazione non lineare delle strutture, valutazione della sicurezza sismica delle strutture esistenti in c.a., uso di programmi di calcolo strutturale; aver svolto negli ultimi 3 anni dalla pubblicazione del presente avviso, lavori affini all'oggetto dell'incarico

**Durata e luogo:** 8 mesi - Roma

Pubblicazione:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo del Dipartimento e inserito sul proprio sito internet,

dal 19/10/2016 al 26/10/2016 (termine non superiore a 7 giorni)

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire la propria candidatura al seguente indirizzo e-mail [incarichiesternidisg@uniroma1.it](mailto:incarichiesternidisg@uniroma1.it) entro il termine sopra indicato, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di appartenenza.

Roma, 19 ottobre 2016

Il Direttore di Dipartimento