



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

N° 14/2015

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 per un incarico professionale

Oggetto della prestazione: **Simulazioni agli elementi finiti per lo studio delle sollecitazioni meccaniche nelle pareti del muscolo cardiaco**

Competenze del prestatore: **metodo degli elementi finiti per la meccanica dei solidi; conoscenza del software COMSOL Multiphysics; conoscenza del software Matlab;**

Durata e luogo 30 gg - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica

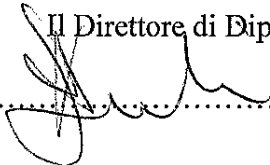
Pubblicazione:

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

dal 08/05/15 al 15/05/15 (termine non superiore a 7 giorni)

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

Roma, 08/05/15

Il Direttore di Dipartimento  


Si dichiara che l'avviso ha avuto il seguente esito:

Non sono pervenute candidature da parte del personale dipendente Sapienza

Sono pervenute le seguenti candidature .....

Roma, 18/05/15

Il Direttore di Dipartimento  
