



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

N° 44/2015

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: **SVILUPPO DI CODICI DI CALCOLO IN MATLAB ED ELABORAZIONI NUMERICHE RIGUARDANTI L'ANALISI DINAMICA DI SISTEMI ISTERETICI**

Competenze del prestatore. **ESPERIENZA E CAPACITA' DI PROGRAMMAZIONE IN MATLAB, BUONA CONOSCENZA LINGUA INGLESE, CONOSCENZA TEORICA DI BASE RIGUARDANTE L'ANALISI DELLE VIBRAZIONI NEI SISTEMI MECCANICI E GLI ASPETTI LEGATI ALLA DISSIPAZIONE DI ENERGIA IN TALI SISTEMI.**

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 09/04/2015 al 16/04/2015.. (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 entro il termine sopra indicato, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di appartenenza.

Roma, 09/04/2015

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, 17/04/2015

Il Direttore di Dipartimento