



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

N° 03/2015

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 autonoma professionale

Oggetto della prestazione: Elaborazioni numeriche a supporto della formulazione di un modello statistico multi-variato dei parametri di fragilità sismica di ponti a travata

Competenze del prestatore Diploma di Laurea, vecchio ordinamento (DL) in Ingegneria Civile Strutture; Esperienza precedente nella valutazione della sicurezza sismica delle strutture esistenti, e in probabilità/statistica applicate a problemi d'ingegneria strutturale; comprovate capacità di programmazione in ambiente Matlab e VBA

Durata e luogo 3 mesi a Roma

Pubblicazione:

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

dal 19/01/2015 al 26/01/2015 (termine non superiore a 7 giorni)

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

Roma, 19/01/2015

Il Direttore di Dipartimento

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

€ Non sono pervenute candidature da parte del personale dipendente Sapienza

Roma, 09/02/2015

Il Direttore di Dipartimento