



Prot. n. 2655 del 12/12/2019

Rep. 233/2019

**AVVISO PRELIMINARE INTERNO n. 33/2019
RISERVATO AL PERSONALE IN SERVIZIO PRESSO SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA**

- **Visto** l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- **Visto** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dai proff. Paola Nardinocchi e Fabrizio Vestroni;
- **Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che la Facoltà/Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica intende conferire n. 1 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

ANALISI DI VULNERABILITA' SISMICA DELL'EDIFICIO IN FROSINONE, DI PROPRIETA' DELLA BANCA D'ITALIA, SECONDO O.P.C.M. 3274 S.M.I., NTC 2018 E CIRCOLARE 7/2019.

REQUISITI E COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- a) Diploma di Laurea, vecchio ordinamento (DL) in INGEGNERIA CIVILE oppure Laurea Specialistica (LS) o Laurea Magistrale (LM) in INGEGNERIA CIVILE
- b) Iscrizione all'Ordine, o all'Albo dei DEGLI INGEGNERI
- c) Esperienza maturata nell'ambito di analisi sismiche di edifici esistenti e in ruoli analoghi all'oggetto dell'incarico.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **5 mesi**

PUBBLICAZIONE: 12/12/2019

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 12/12/2019 al 17/12/2019

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo: concorsi.disgpec@cert.uniroma1.it oppure consegna a mano presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Via Eudossiana 18 - 00184 Roma.

Roma, 12/12/2019

Il Direttore del Dipartimento(*)
(prof. Achille Paolone)

(*) Delega firma del prof. Achille Paolone al prof. Sebastiano Rampello – disposizione del 18/11/2019 prot. 2506.

firmato
Prof. Sebastiano Rampello