



Prot. n. 2158 del 01/10/2019

Rep. 191/2019

**AVVISO PRELIMINARE INTERNO n. 26/2019
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 dal Prof.ssa Patrizia Trovalusci;
- **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 il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Attività di Supporto alla didattica (30 ore), nell'ambito dei Corsi di: MECCANICA DELLE STRUTTURE MURARIE, STRUCTURAL PERFORMANCE OF HISTORICAL MASONRY e LABORATORIO DI APPROFONDIMENTO - SCIENZA E TECNICA DELLE COSTRUZIONI ATELIER STRUCTURAL MASONRY - a.a. 2019-20 per il Corso di Laurea in Architettura-Restaurato

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: **Diploma di Laurea Magistrale o Specialistica in Ingegneria, Architettura o materie affini.**
- competenze attività: **conoscenze di base di Meccanica Strutturale e specialistiche su Strutture Murarie.**

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **attività da svolgersi durante la durata dell'intero corso**

Impegno previsto: **30 ore**

PUBBLICAZIONE: 01/10/2019

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 01/10/2019 al 08/10/2019

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, 01/10/2019

Il Direttore del Dipartimento
(prof. Achille Paolone)