

*Il Direttore*

Roma, 14/07/2020

Prot. 2042/2020

Al Direttore Generale  
Ai Dirigenti  
Ai Capi Servizi  
Ai Segretari Amministrativi  
Ai Segretari per la Ricerca  
Università degli Studi Roma Tre

Oggetto: Ricognizione interna per attivazione di incarichi di collaborazione (mansioni esigibili da personale in servizio presso l'Ateneo).

Conformemente a quanto previsto dall'art. 7 del D. Lgs. 165/2001, il Dipartimento di Ingegneria indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo per la seguente collaborazione da svolgere a titolo gratuito

**N. 1 incarico dal Titolo: "Simulazione mediante software UDEC agli elementi distinti, ABACUS agli elementi finiti e Aedes PCM o Histra (GruppoSismica) a macroelementi di prove sperimentali su tavola vibrante di pareti in muratura anche in presenza di rinforzi in materiale composito"**

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi nell'arco temporale di **2 (due) Mesi**.

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

Titoli richiesti: **Laure Magistrale in Ingegneria**

Competenze richieste: **E' richiesta una esperienza comprovata e documentata nell'impiego di tutti e tre gli strumenti di calcolo (Udec, Abacus, Aedes PCM o Histra) con i quali dovranno essere eseguite le simulazioni del comportamento sismico di strutture in muratura.**

Il presente avviso è rivolto a tutto il personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

La prestazione avverrà durante l'orario di lavoro e pertanto sarà a titolo gratuito.

Chiunque fosse interessato a svolgere la suddetta attività dovrà far pervenire apposita istanza al Direttore del Dipartimento entro le ore 12:00 del settimo giorno successivo a quello della presente nota al seguente numero di fax 065593732 e contestualmente inviarla per posta elettronica all'indirizzo **[amm.ingegneria@uniroma3.it](mailto:amm.ingegneria@uniroma3.it)**.

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il relativo curriculum vitae firmato in originale, che non verrà restituito, e parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum vitae e verrà effettuata a cura di un'apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Ringraziando anticipatamente per la collaborazione, si inviano cordiali saluti.

F.to Direttore del Dipartimento  
Prof. Andrea Benedetto

*"Il Presente documento, conforme all'originale, è conservato negli archivi dell'ufficio amministrativo del Dipartimento di Ingegneria"*