

Roma,

Prof. 1689/2017

19 MAG. 2017

Ai 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 le seguenti collaborazioni da svolgere a titolo gratuito:

1. **N.1** incarico di prestazione professionale per lo svolgimento di attività di "Attività di Coordinamento dello "Studio per la definizione del rischio idraulico nei bacini ricadenti nel Comune di Roma e interclusi tra il Canale Allacciante delle Vignole e l'argine destro del Fiume Tevere e individuazione degli interventi per la messa in sicurezza nelle aree oggetto di studio""

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in quattro mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea in Ingegneria Civile Idraulica da più di 15 anni

2. **N.1** incarico di prestazione professionale per lo svolgimento di attività di "Modellazione bidimensionale con piogge distribuite del bacino della Fiera di Roma"

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in due mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria Civile per la Protezione dei Rischi Naturali

3. **N.1** incarico di prestazione professionale per lo svolgimento di attività di " Valutazione idrologica degli effetti dell'infiltrazione nel bacino della Fiera di Roma"

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in due mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria Ambiente e Territorio

4. **N.1** incarico di prestazione occasionale per lo svolgimento di attività di "Valutazione delle portate idrologiche dei bacini delle acque medie e basse dell'area di Roma sud"

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in tre mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

5. **N.1** incarico di prestazione occasionale per lo svolgimento di attività di "Sviluppo e elaborazione di linee guida per la progettazione di strutture in muratura in zona sismica rinforzate con sistemi FRCM con esempi di calcolo redatti in accordo alle normative europee e statunitensi"



La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in due mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria o equivalente
- Competenze richieste: E' richiesta una precedente esperienza nella simulazione del comportamento di strutture in muratura, anche attraverso modelli agli elementi distinti, e nel dimensionamento di elementi strutturali (pannelli murari, volte, cordoli) rinforzati con sistemi FRP o FRCM

6. **N.1** incarico di prestazione professionale per lo svolgimento di attività di "Sviluppo di metodologie integrate di rilievo, sperimentazione in situ e analisi strutturale di costruzioni in muratura in zona sismica, anche a seguito dei recenti eventi sismici."

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in due mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria o equivalente
- Master di secondo livello o dottorato di ricerca nella disciplina oggetto della prestazione
- Competenze richieste: E' richiesta una comprovata esperienza nella progettazione di interventi di riabilitazione strutturale, nell'impiego di software di calcolo per il miglioramento sismico di strutture in muratura, ed esperienza di cantiere con riferimento ai controlli di accettazione e alle prove di verifica strutturale in situ

7. **N.1** incarico di prestazione occasionale per lo svolgimento di attività di "Sperimentazione in situ e in laboratorio di volte in foglio rinforzate con sistemi Steel Reinforced Grout"

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in due mesi

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: Laurea Magistrale in Ingegneria o equivalente
- Master di secondo livello o dottorato di ricerca nella disciplina oggetto della prestazione
- Competenze richieste: E' richiesta una comprovata esperienza di ricerca teorica e sperimentale su strutture in muratura rinforzate con sistemi FRCM e SRG, documentata da una produzione scientifica nelle tematiche oggetto dell'incarico

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.

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.



Il Direttore del Dipartimento
prof. Paolo Atzeni