

Repertorio n. 30/2025

Prot n. 953 del 17/04/2025

Al Direttore Generale

Ai Dirigenti

Ai Capi Area

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 per le attività di:

“Studio, progettazione e sviluppo sperimentale di compound bioplastici e relativi processi di trasformazione”

La prestazione oggetto del presente incarico dovrà svolgersi in **6 mesi**.

Il collaboratore dovrà possedere le seguenti caratteristiche curriculari:

- Titoli richiesti: **Laurea di primo livello in ingegneria meccanica**
- **Progettazione e stampa additiva**

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 ai seguenti indirizzi di posta elettronica amm.ingegneria@uniroma3.it e dir.iem@os.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 Il Direttore del Dipartimento
prof. Salvatore Andrea Sciuto