

Publicato su Albo Pretorio di Ateneo: 18/07/2023
Scadenza termini presentazione domanda: 25/07/2023

Avviso di ricognizione interna a titolo gratuito per l'attribuzione di n. 1 incarico

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE

PRESO ATTO

della necessità di acquisire delle professionalità in grado di elaborare "Cambiamenti strutturali ed epigenetici della cromatina in fibroblasti umani in seguito ad esposizione a radiofrequenze"

PRESO ATTO

della delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze che in data **17/07/2023** ha approvato tale richiesta.

DISPONE

Conformemente a quanto previsto dall'art 7 del D. Lgs. 165/2001, che il **Dipartimento di Scienze** indichi la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo, per svolgere attività **nell'ambito del progetto RFBIO** sui "Cambiamenti strutturali ed epigenetici della cromatina in fibroblasti umani in seguito ad esposizione a radiofrequenze". In particolare, l'attività andrà a valutare gli effetti sulla regolazione epigenetica (ChIP), la mappatura della posizione dei nucleosomi (*MNase mapping*), lo studio della lunghezza del DNA telomerico (TRF analysis) e lo studio della lunghezza e dei livelli di TERRA (Northern blot). L'attività dovrà svolgersi **a titolo gratuito** sulla base del profilo di seguito indicato.

Caratteristiche richieste:

- Laurea Magistrale in Biologia o Chimica e iscrizione al relativo albo professionale;
- Esperienza nell'attività inerente la collaborazione.

Durata: La prestazione dovrà svolgersi per un totale di **12 mesi** da Settembre 2023.

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 servizio e pertanto **sarà a titolo gratuito**.

Chiunque fosse interessato a svolgere le suddette attività a titolo gratuito, dovrà far pervenire specifica richiesta al Direttore del Dipartimento di Scienze entro le ore **12.00 del giorno 25/07/2023**, al seguente indirizzo di posta PEC scienze.amministrazione@ateneo.uniroma3.it

La PEC inviata dal dipendente, dovrà indicare nell'oggetto il numero di protocollo del presente avviso e contenere in allegato il relativo curriculum vitae firmato e in formato pdf, nonché il 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 dalla Commissione deliberata in Consiglio di Dipartimento a seguito della richiesta di attivazione del contratto.

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

Roma, 18/07/2023

F.to Il Direttore di Dipartimento
Prof. Giovanni Antonini