



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

Docente proponente: FRANCESCO FAZI

VISTO	l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 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 da FRANCESCO FAZI
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 Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Development of a therapeutic strategy based on ER and oxidative stress to target Acute Myeloid Leukemia

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Analisi della morfologia citoscheletrica mediante acquisizione di immagini in super-resolution confocal microscopy e analisi qualitativa e quantitativa delle fibre di actina tramite il software Zen Blue

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale/specialistica:

Laurea in Scienze Biologiche o equipollente, conseguita secondo l'ordinamento didattico precedente il D.M. n. 509/1999 e ss.mm.ii. ovvero Lauree Specialistiche in Biotecnologie afferenti alle classi 7/S, 8/S, 9/S conseguito ai sensi del D.M. 509/1999 ovvero Laurea Magistrale nella classe LM-6 (Biologia) conseguito ai sensi del D.M. 270/2004 e ss.mm.ii.

Titoli valutabili:

- Congruenza del CV con particolare riferimento a: ruolo dello stress proteotossico nel differenziamento ematopoietico normale e patologico; ruolo delle interazioni tra il microambiente midollare e i progenitori leucemici nella resistenza terapeutica.
- Pubblicazioni inerenti l'attività di ricerca.
- Curriculum scientifico professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca con esclusione del personale di ruolo dei Soggetti di cui all'art. 22 c.1 della legge 240/2010 (a titolo esemplificativo ma non esaustivo:



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore

esperienze di ricerca in ambito internazionale, corsi di formazioni, partecipazioni a conferenze internazionali, eventuali finanziamenti/premi ricevuti)

- Ottima conoscenza della lingua inglese

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **04/07/23** al **10/07/23 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **dipsaimlal@uniroma1.it**.

Roma, **04/07/23**

Il Direttore
prof. PAOLO ONORI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93