



Codice ICE-VP 6/2025

Id. 38/VP
[mod.5v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITÀ LA SAPIENZA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE

Docente proponente: Prof.ssa ELENA DE FALCO

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 dalla Prof.ssa **ELENA DE FALCO**

CONSIDERATA la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del **23/12/2025**

si rende noto che il Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Colture cellulari di modelli di Breast cancer e testing farmacologico

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Allestimento di colture cellulari modelli in vitro di breast cancer e testing farmacologico di Mebendazolo

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Dottorato di ricerca in: Medicina Sperimentale o Medicina Molecolare o affini
- Laurea magistrale/specialistica in: Tecniche di laboratorio o Scienze Biologiche o Biotecnologie ed affini

Altri titoli richiesti:

- Pubblicazioni scientifiche
- Esperienza pregressa correlata al progetto in oggetto
- Contratti e collaborazioni precedenti

Ulteriori Titoli valutabili:

- premi
- progetti di ricerca vinti

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **3 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **29/12/2025** al **06/01/2026 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche, 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: segreteriadsbmc@cert.uniroma1.it.

Latina, **29/12/2025**

Il Direttore
Prof. GIACOMO FRATI