



**Codice ICE-VP 9/2025**

**Id. 158/VP**  
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**

**RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITÀ LA SAPIENZA**

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE**

**Docente proponente: Prof.ssa CAROLA SEVERI**

**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 **CAROLA SEVERI**

**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 **18/12/25**

si rende noto che il Dipartimento di Medicina traslazionale e di precisione intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Attività di laboratorio al fine di validare i dati ottenuti dall'analisi bioinformatica ottenuta dal progetto in corso, mediante specifiche tecniche di biologia cellulare e molecolare.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in tematiche affini alla materia attinente alla laurea e al progetto messo a bando

Laurea magistrale/specialistica: Laurea magistrale in Biologia (classe LM-6), o vecchio ordinamento

Altri titoli richiesti:

Esperienza di ricerca almeno quinquennale presso centri di ricerca nazionali e internazionali nel campo della biologia cellulare e molecolare

Ottima conoscenza della lingua inglese

Titoli valutabili: Frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **8 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **19/12/25** al **24/12/25 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Medicina traslazionale e di precisione, 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: **mariacivita.campobasso@uniroma1.it**.

Roma, **19/12/25**

F.to Il Direttore  
prof.ssa STEFANIA BASILI

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