



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

**Docente proponente: ENRICO MARINELLI**

- 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 **ENRICO MARINELLI**
- 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **29/07/21**

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:**

Incarico di collaborazione per l'attività di "Identificazione analitica ed in silico di metaboliti delle Nuove Sostanze Psicoattive"

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Identificazione analitica ed in silico di metaboliti delle Nuove Sostanze Psicoattive

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea magistrale: Laurea conseguita secondo l'ordinamento didattico precedente il D.M. n 509/1999 e successive modificazioni e integrazioni ovvero Laurea e Laurea Specialistica conseguite ai sensi del D.M. 509/1999 ovvero Laurea e Laurea Magistrale conseguite ai sensi del D.M. 270/2004 ss.mm.ii in "Biologia" o "Chimica", conseguita in Italia o all'estero

Titoli valutabili: -Dottorato di ricerca in discipline chimico-tossicologiche;

-Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in discipline chimico-tossicologiche;

-documentazione esperienza in tossicologia analitica con una provata esperienza nel metabolismo delle nuove sostanze psicoattive e sviluppo/validazione di metodi analitici (es. cromatografia liquida ad alte prestazioni o cromatografia gassosa accoppiata alla spettrometria di massa) per l'analisi di esse e loro metaboliti; metodo, capacità comunicative;

- esperienza nella gestione del laboratorio.

-pubblicazioni inerenti l'argomento; congruenza del curriculum del candidato con l'oggetto dell'incarico.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

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

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **10 mesi**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **06/09/21** al **11/09/21 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: **venerino.filosa@uniroma1.it**.

Roma, **06/09/21**

F.to Il Direttore  
prof. CIRO VILLANI

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