

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

Codice ICE-VP 03/2023 Prot. n. 1647 del 26/07/23 Id. 79/VP [mod.5v]

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

Docente proponente: SIMONA ZAAMI

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 SIMONA ZAAMI

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:

Sviluppo di metodiche ifenate in Tossicologia forense ed elaborazione delle informative nell'ambito del Sistema Nazionale di Allerta Precoce

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Messa a punto di tecniche analitiche di screening di nuove sostanze psicoattive e loro metaboliti con tecniche ifenate di ultima generazione ad elevatissime prestazioni, quali Gas Cromatografia a tecnica intuvo accoppiata alla spettrometria di massa e la Cromatografia liquida ad ultraprestazione accoppiata a spettrometria di massa ad alta risoluzione (HRMS) ed elaborazione delle informative nell'ambito del Sistema Nazionale di Allerta Precoce.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale/specialistica:

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 e ss.mm.ii in Biologia, Chimica, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche o Farmacia, conseguita in Italia o all'estero

Titoli valutabili:

- comprovata esperienza tossicologico forense nell'ambito delle nuove sostanze psicoattive ed in particolar modo 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.
- pubblicazioni internazionali inerenti l'argomento;



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

- congruenza del curriculum del candidato con l'oggetto dell'incarico

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 **27/07/23** al **01/08/23 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 <u>curriculum vitae</u>, 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, 26/07/23

F.to Il Direttore prof. PAOLO ONORI

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