



Codice ICE-VP 01/2022  
Prot. n. 1711 del 19/09/22  
Rep. n.137 Class.VII/16

Id. 47/VP  
[mod.5v]

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

**Docente proponente: MARA LOMBARDI**

- 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 **MARA LOMBARDI**;
- 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 **13/09/22**;

si rende noto che il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Attività di ricerca inerente lo sviluppo di uno strumento per effettuare la valutazione preventiva del rischio da antiparassitari in scenari di applicazione in ambito agricolo.

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

L'attività consiste nell'eseguire una raccolta sistematica di dati di letteratura inerenti condizioni di esposizione ad antiparassitari in diversi scenari di esposizione, oltre a indicazioni circa i determinanti di esposizione evidenziati e se possibile quantificati. Indicatore di risultato previsto per l'attività di ricerca è la costruzione di un database di pubblicazioni scientifiche riguardanti l'esposizione professionale ad antiparassitari in agricoltura in diversi scenari d'impiego.

Le attività richieste sono di seguito indicate:

- 1) Identificazione dei criteri di inclusione/esclusione per una Systematic Literature Review (SLR - protocollo della revisione sistematica della letteratura)
- 2) Definizione delle parole chiave per la ricerca nei database
- 3) Selezione dei lavori rilevanti prodotti sull'argomento
- 4) Analisi e feedback dei dati raccolti

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: in INGEGNERIA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente**

Laurea magistrale/specialistica: in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Altri titoli richiesti: Attestato di Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ex D.lgs. 81/2008

**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 **19/09/22** al **24/09/22 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente, 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: **giovanna.bianco@uniroma1.it**.

Roma, **19/09/22**

F.to Il Direttore  
prof. NICOLA VERDONE

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