



Codice ICE-VP 5/2025

Id. 172/VP
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE**

Docente proponente: SILVIA SERRANTI

- 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 **SILVIA SERRANTI**
- 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 **27/03/25**

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:

Preparazione del piano di sostenibilità e dei report per il progetto europeo Nereidas

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Elaborazione della strategia per la sostenibilità dei risultati del progetto. Organizzazione di workshop online sulla sostenibilità. Reporting delle attività.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Sociologia e ricerca sociale

Laurea magistrale/specialistica: Sociologia o equivalente

Altri titoli richiesti: Dottorato in Sociologia e ricerca sociale o equivalente

Laurea magistrale/specialistica in sociologia o equivalente

Buona conoscenza della lingua inglese

Titoli valutabili: Conoscenza della lingua spagnola

Esperienza lavorativa su progetti internazionali

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **30 mesi**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **03/04/25** al **08/04/25 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, **03/04/25**

Il Direttore
prof. PAOLO DE FILIPPIS