



Codice ICE-VP 25/2024

Id. 80/VP  
[mod.5v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

**Docente proponente: MARIA CARMEN FALVO**

- 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 **MARIA CARMEN FALVO**
- 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;
- si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

supporto alle attività di monitoraggio esterno del progetto UMEME e gestione della strategia di sostenibilità per la cooperazione internazionale

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

supporto alle attività di monitoraggio esterno del progetto UMEME e gestione della strategia di sostenibilità per la cooperazione internazionale

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Sviluppo Sostenibile e Cooperazione Internazionale

Laurea magistrale/specialistica: Laurea specialistica o Vecchio ordinamento in Giurisprudenza

Altri titoli richiesti: - Comprovata esperienza in gestione e monitoraggio di progetti europei, in particolare relativamente ai programmi Tempus ed Erasmus+

- Buona conoscenza della lingua inglese

- Esperienza in gestione della sostenibilità di progetto

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:** Durata: **18 mesi**

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **07/10/24** al **12/10/24 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica, 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: **roberta.solvi@uniroma1.it**.

Roma, **07/10/24**F.to Il Direttore

prof. MASSIMO POMPILI

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