



Codice ICE-VP 33/2024

Id. 1167/VP  
[mod.7v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**Docente proponente: LORENZO FEDELE**

- 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 **LORENZO FEDELE**
- 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 **10/07/24**

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

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: 4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione e Ambiente- La manutenzione in un grande impianto industriale. Data prevista: 18 settembre 2024 - h. 14.00 - 18.00**

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:**

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore
4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione e Ambiente- La manutenzione in un grande impianto industriale. Data prevista: 18 settembre 2024 - h. 14.00 - 18.00	IIND-05/A	1,00	4

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Dottorato di ricerca in discipline tecnico-scientifiche.

Laurea magistrale in Ingegneria, Architettura o Economia o altro titolo di studio tecnico superiore.

Laurea triennale: Laurea in Ingegneria, Architettura o Economia o altro titolo di studio tecnico superiore.

Titoli valutabili: - Dottorato di ricerca presso facoltà di Ingegneria o Architettura o Economia

- Esperienza professionale e/o aziendale e nel campo della Gestione della Manutenzione

- Esperienze didattiche presso l'Università e/o nell'ambito delle precedenti edizioni del corso GeMan – Gestione della Manutenzione

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **10/07/24** al **15/07/24 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale, 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: **pia.giammario@uniroma1.it**.

Roma, **10/07/24**

F.to Il Direttore  
 prof. ANTONIO CARCATERRA

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