



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Codice ICE-VP 2/2025

Id. 1231/VP
[mod.5v]

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

Docente proponente: GUIDO DE MATTEIS

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 GUIDO DE MATTEIS
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 meccanica e aerospaziale intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto al master in Aviation industry management and operations (AVIMO) per le attività di gestione del progetto formativo non specifico riferimento alla logistica delle lezioni e alla comunicazione con il corpo docente e gli studenti iscritti

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE: Partecipazione alle attività logistiche: organizzazione della didattica dei moduli, pianificazione e gestione delle lezioni; coordinamento dei docenti, supporto alle attività di comunicazione e informazione per docenti e corsisti.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laura magistrale nella classe LM-20 - Ingegneria aerospaziale e astronautica

Laura triennale nella classe L-9 - Ingegneria industriale

Titoli valutabili:

- Attestate competenze sulle tematiche della gestione e operazioni in aviazione
- Comprovata esperienza professionale nella gestione di percorsi di formazione
- Comprovata esperienza professionale all'estero

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 4 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **09/01/25** al **14/01/25 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, **09/01/25**

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