

Codice ICE 29/2024\_GEMAN

Id. 144/DAA  
[doc.8]

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI  
IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);  
**VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;  
**VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;  
**VISTO** il Regolamento unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;  
**VISTA** la richiesta presentata in data **10/06/24** da **LORENZO FEDELE**;  
**VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Geman (EUR 3.200,00 - Responsabile Scientifico, FEDELE L.)**  
**VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/06/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;  
**VISTO** il bando **ICE 29/2024\_GEMAN** prot.n. **2877** del **20/06/24** scaduto il **05/07/24**;  
**VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **10/07/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **10/07/24** prot.n. **3318**;  
**VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 22/07/24 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale;  
**VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**DISPONE  
ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per "**Attività di docenza nell'ambito del corso di formazione GeMan – Gestione della Manutenzione e Ambiente**", presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. Gestione economica e contrattualistica della manutenzione. (data prevista: 18/09/2024 – 09.00 – 13.00)**

| Candidato       | Punteggio   |
|-----------------|-------------|
| ACUNTO VINCENZO | 19,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ACUNTO VINCENZO con punti 19,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. L'organizzazione della Manutenzione presso Aziende di Servizi Pubblici Locali. (data prevista: 24/07/2024 – 14.00 – 18.00)**

| Candidato           | Punteggio   |
|---------------------|-------------|
| SUPPA TIZIANO SUPPA | 25,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SUPPA TIZIANO SUPPA con punti 25,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. La Manutenzione in un grande impianto di manutenzione ferroviaria. (data prevista: 26/06/2024 – 14.00 – 18.00)**

| Candidato               | Punteggio   |
|-------------------------|-------------|
| COLUMBU ROBERTA COLUMBU | 25,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa COLUMBU ROBERTA COLUMBU con punti 25,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. La Manutenzione in un grande impianto industriale. (data prevista: 18/09/2024 – 14.00 – 18.00)**  
**Non sono presenti candidature per l'incarico.**

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. La Manutenzione in una grande industria chimico-farmaceutica. (data prevista: 12/06/2024 – 13.00 – 18.00)**

| Candidato      | Punteggio   |
|----------------|-------------|
| VETICA CLAUDIO | 19,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. VETICA CLAUDIO con punti 19,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. La Manutenzione in una grande infrastruttura aeroportuale. (data prevista: 10/07/2024 – 14.00 – 18.00)**

| Candidato     | Punteggio   |
|---------------|-------------|
| BUTTARI LUIGI | 19,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BUTTARI LUIGI con punti 19,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. La pianificazione della manutenzione (data prevista: 10/07/2024 – 09.00 – 13.00)**

| Candidato         | Punteggio   |
|-------------------|-------------|
| BUSNENGO GIUSEPPE | 19,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BUSNENGO GIUSEPPE con punti 19,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**4 ore di docenza nell'ambito del corso GeMan – Gestione della Manutenzione. Sistemi, politiche e strategie di manutenzione (data prevista: 26/06/2024 – 09.00 – 13.00)**

| Candidato         | Punteggio   |
|-------------------|-------------|
| MERCURI GIAMPIERO | 20,00/35,00 |

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MERCURI GIAMPIERO con punti 20,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **8 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **FEDELE L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **25/07/24**

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa MARIA PIA GIAMMARIO

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