



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 **20/02/25** da **GUIDO DE MATTEIS**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi Master AvIMO (EUR 6.600,00 - Responsabile Scientifico, DE MATTEIS G.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **25/02/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 13/2025** prot.n. **1083** del **05/03/25** scaduto il **20/03/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **31/03/2025** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **31/03/2025** e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **01/04/25** prot.n. **1664**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 08/04/25 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. **3 Incarico di collaborazione esterna docenza** per "Incarichi di docenza per il master AvIMO a.a. 2024-25", presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

ART. 2



E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Module Risk and safety management (RSM), Sections 1 and 2 (Theoretical foundations and application in ATM), 32 hours

Candidato	Punteggio
KOVACOVA MARIA	67,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. KOVACOVA MARIA con punti 67,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **3 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DE MATTEIS G.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

Modulo Project management and finance (PMF), sezioni 1, 2 (Finance) per complessive 6 ore

Candidato	Punteggio
BIROLINI SEBASTIAN	68,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BIROLINI SEBASTIAN con punti 68,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **3 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DE MATTEIS G.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

Modulo Project management and finance (PMF), sezioni 3, 4, 5 (Project management) per complessive 20 ore

Candidato	Punteggio
ARNONE VINCENZO	62,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ARNONE VINCENZO con punti 62,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **3 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DE MATTEIS G.** 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, **10/04/25**

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

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