

Codice ICE 23/2025  
Rep. 140 Prot. 1787 del 07/04/2025

Id. 1276/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 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 presentata in data **24/02/25** da **GIOVANNI PAOLO ROMANO**;  
**VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **DALILA-Grant Agreement for an action with multiple bénéficiaires - Under "ERASMUS +CAPACITY BUILDING IN THE FIELD OF HIGHER EDUCATION" Project reference N. 609853-EPP-1-2019-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP - ROMANO (Codice UGOV: 000014\_19\_ERASMUS\_CAPACITY\_BUILDING\_ROMANO) (EUR 6.000,00 - Responsabile Scientifico, ROMANO 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 23/2025** prot.n. **1092** del **05/03/25** scaduto il **20/03/25**;  
**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **31/03/25** 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 **31/03/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **01/04/25** prot.n. **1663**;  
**VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 04/04/25 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. **1 Incarico di collaborazione esterna** per "**Monitoraggio di progetto NISHATI - External Monitoring Evaluation Expert (EMEE) of NISHATI project**", presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
FANTINI LAURA	65,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa FANTINI LAURA con punti 65,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **ROMANO 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, 07/04/25

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