

Codice ICE 22/2024 Id. 130/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 I'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

VISTO il D.Lgs. n. 75/2017;

VISTO II 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 06/05/24 da GIAMPAOLO ROMANO;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: progetto ERASMUS NISHATI prof. Romano (Codice

UGOV: 000014_23_NISHATI_Prof_Romano) (EUR 3.000,00 CUP B13C23004970006

Responsabile Scientifico, ROMANO G.)

VISTA la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/05/24 con cui è stata approvata l'attivazione della

presente procedura di valutazione comparativa;

VISTO il bando ICE 22/2024 prot.n. 2263 del 20/05/24 scaduto il 04/06/24;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 18/06/24 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 18/06/24,

e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e

aerospaziale del **19/06/24** prot.n. **2847**;

VISTO il verbale della valutazione titoli redatto in data 26/06/24 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. 1 Incarico di collaborazione esterna per "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	55,00/60,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa FANTINI LAURA con punti 55,00, 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 e 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, 26/06/24

F.to Il Direttore prof. ANTONIO CARCATERRA

Visto II 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

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