



Codice ICE 8/2024

Id. 91/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 **09/02/24** da **GIAMPAOLO ROMANO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **DALILA-Grant Agreement for an action with multiple beneficiaires - 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 19.012,05 CUP B58D19001200005 - Responsabile Scientifico, ROMANO G.); 000014_18_HEBA-2017_CALDERARI (EUR 13.487,95 CUP B54118010710005 - Responsabile Scientifico, CIPRI K.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **21/02/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 8/2024** prot.n. **803** del **27/02/24** scaduto il **13/03/24**;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **19/03/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **20/03/24** prot.n. **1140**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 22/03/24 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 "**Supporto alle attività di gestione e coordinamento dei partner del progetto NISHATI**", presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
CIPRI KATIUSCIA	53,00/60,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CIPRI KATIUSCIA con punti 53,00, 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, **25/03/24**

F.to Il Direttore
prof. ANTONIO CARCATERRA

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

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