

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

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 1089/2025 del 04/04/2025;
- VISTA** la richiesta presentata in data **10/10/25** da **PAOLO MARZIOLI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **CONTRATTO DI FINANZIAMENTO ASI N. 2024-6-U.0 Beatrice Prof. Piergentili (Codice UGOV: 000014_24_ASI_BEATRICE_Prof_Piergentili) (EUR 16.300,00 CUP B53C24001060005 - Responsabile Scientifico, PIERGENTILI F.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/10/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **IIND-01/E Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Progettazione e sviluppo di sistemi integrati biorigenerativi per futuri sistemi ECLSS lunari**;
- VISTO** il bando **BDR 20/2025** prot.n. **4816** del **16/10/25** scaduto il **05/11/25**;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **20/11/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **24/11/25** prot.n. **5402**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 23/11/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 10/12/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati 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 Borsa di ricerca per "Progettazione e sviluppo di sistemi integrati biorigenerativi per futuri sistemi ECLSS lunari"**, presso i Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
FABBRIZI ANGELO	48,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. FABBRIZI ANGELO con punti 48,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PIERGENTILI F.** 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, **15/12/25**

F.to Il Direttore
prof. ANTONIO CARCATERA

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