

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI n. 6/2026

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ENERGETICA

- 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 **25/09/25** da **ANNUNZIATA D'ORAZIO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **FONDI RESIDUI D'ORAZIO (Codice UGOV: 000327_20_FONDI_RESIDUI_D'ORAZIO) (EUR 6.600,00 - Responsabile Scientifico, D'ORAZIO A.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **06/10/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **IIND-07/A Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **simulazioni numeriche di fenomeni aeroacustici**;
- VISTO** il bando **BDR 34/2025** prot.n. **2124** del **16/10/25** scaduto il **05/11/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/11/25** 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 **20/11/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica del **11/12/25** prot.n. **2552**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 18/12/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 18/12/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per "simulazioni numeriche di fenomeni aeroacustici", presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
SOUFIVAND MOHAMMADREZA	34,48/35,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SOUFIVAND MOHAMMADREZA con punti 34,48, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **D'ORAZIO A.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria elettrica ed energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Il Direttore
prof. GIANFRANCO CARUSO