

**D I A E E**  
Dipartimento di Ingegneria  
Aeronautica, Elettrica ed Energetica



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Decreto n. 46/2023**

**IL DIRETTORE**  
**del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica**

- VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'assegnazione di Borse di Studio per Attività di Ricerca emanato con D.R. n. 181 del 31.05.2012;
- VISTA la richiesta presentata dal Prof. Giuseppe Piras;
- VISTA la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Prof. Giuseppe Piras sui fondi del progetto Sviluppo di un modello BIM per la progettazione e monitoraggio continuo di microgrid gestito da un sistema di AI e Machine Learning (00327\_ATENEO22\_grandi\_progetti\_Piras\_DM\_737 - CUP B89J21032850001);
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 03/02/2023;
- VISTO il bando n. 46/2023, scaduto il 05/12/2023;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 24/06/2024, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- ACCERTATO che nessuno dei commissari si trovi in alcuna delle condizioni di inconfiribilità di cui al D. Lgs. 8 aprile 2013, n. 39

**DISPONE**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

- 1 Giuseppe Piras (PA) - presidente
- 2 Fabrizio Cumo (PO)
- 3 Francesco Mancini (PA) - segretario
- 4 Davide Astiaso (PA) - supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 24/06/2024

Il Direttore  
(f.to Prof. Massimo Pompili)