



Decreto n. 73/2023
Prot. n. 1553/2023 Rep. n. 72/2023 del 27/07/2023

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. Gianfranco Caruso;
- VISTA la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal Prof. Gianfranco Caruso sui fondi del progetto Sviluppo e validazione di modelli computazionali per la simulazione di flussi magnetoidrodinamici (000327_20_CARUSO_PROGETTI_PICCOLI_ATENEO);
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/06/2023;
- VISTO il bando n. 27/2023, scaduto il 21/07/2023;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 27/07/2023, 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 inconferibilità 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 Prof. Gianfranco Caruso
- 2 Prof. Fabio Giannetti
- 3 Prof. Alessandro Tassone
- 4 Prof. Matteo D'Onorio (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, 27/07/2023

Il Direttore
(f.to Prof. Massimo Pompili)