



POLITECNICO
MILANO 1863

Repertorio 10298/2025 Decreti
Registrato il 27/05/2025
Prot. N. 129811/2025 - Pos. III/12
Cod. Procedura: 2025_BRS_DAER_9
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 03.07.1998 n. 210 "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo" e in particolare l'art.4 - comma 3;
- VISTO il D.R. n. D.R. n. 2073 del 30/01/2025 con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento delle borse di studio per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 4, comma 3, della legge 03.07.1998, n. 210;
- VISTA la delibera di Giunta del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali in data 29/04/2025 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n° 1 borse di studio per attività di ricerca post-laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-01 - INGEGNERIA AEROSPAZIALE E NAVALE nell'ambito del programma di ricerca denominato "Disegno di traiettoria e guida a bordo di un CubeSat in prossimità di corpi minori", codice procedura: 2025_BRS_DAER_9;
- VISTO il Decreto Direttoriale del 7/05/2025, Rep. N. 9160/2025 Prot. N. 112281/2025 con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca post-laurea magistrale, avente codice procedura: 2025_BRS_DAER_9,

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di di selezione pubblica per il conferimento di n° 1 borse di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-01 - INGEGNERIA AEROSPAZIALE E NAVALE nell'ambito del programma di ricerca denominato "Disegno di traiettoria e guida a bordo di un CubeSat in prossimità di corpi minori", codice procedura: 2025_BRS_DAER_9 è così composta:

- Prof. Francesco Topputo - (Presidente) ;
- Prof. Carmine Giordano - (Componente) ;
- Prof. Alessandro Morselli - (Segretario) ;

ART. 2 - La Commissione giudicatrice deve concludere i propri lavori entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente Decreto sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

IL DIRETTORE
(Prof. Marco Lovera)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i.