



POLITECNICO
MILANO 1863



Cod. Procedura: 2025_BRS_DEIB_25

Dipartimento di Elettronica, Informazione e

Bioingegneria

- 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. 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 del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria in data 03/03/2025 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n° 2 borse di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IINF-04 AUTOMATICA nell'ambito del programma di ricerca denominato "Analisi e sviluppo di sistemi di automazione e controllo elettronico e di stima di variabili per veicoli terrestri - Connected and Autonomous Vehicle PNRR Spoke 6 CN-MS CN0000023 CUP:D43C22001180001", codice procedura 2025_BRS_DEIB_25;
- VISTO il Decreto Direttoriale del 24/04/2025, N. 8403/2025 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_DEIB_25,
- VISTO il D. D. 3138 del 16/12/2021 rettificato con D.D. 3175 del 18/12/2021 "Avviso pubblico per presentazione Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU";
- VISTO il D.D. 1033 del 17/06/2022 di ammissione al finanziamento "CENTRO NAZIONALE DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE" Spoke n. 6

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di di selezione pubblica per il conferimento di n° 2 borse di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 09/IINF-04 AUTOMATICA nell'ambito del programma di ricerca denominato "Analisi e sviluppo di sistemi di automazione e controllo elettronico e di stima di variabili per veicoli terrestri - Connected and Autonomous Vehicle PNRR Spoke 6 CN-MS CN0000023 CUP:D43C22001180001", codice procedura 2025_BRS_DEIB_25 è così composta:

- SERGIO MATTEO SAVARESI - (Presidente) ;
- MARA TANELLI - (Componente) ;
- GIULIO PANZANI - (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. Sergio Matteo Savaresi)