



POLITECNICO
MILANO 1863

Cod. Procedura: 2025_BSR_DICA_5
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

- 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 del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale in data 3/06/2025 con la quale è stata approvata la proposta di indizione di una procedura di selezione pubblica per il conferimento di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 08/CEAR-02 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE, INGEGNERIA E SICUREZZA DEGLI SCAVI, DELLE MATERIE PRIME, DEGLI IDROCARBURI E FLUIDI NEL SOTTOSUOLO, nell'ambito del programma di ricerca denominato "STUDIO DI LIFE CYCLE ASSESSMENT (LCA) DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO DI RIFIUTI DA VEICOLI FUORI USO", codice procedura 2025_BSR_DICA_5;
- VISTO il Decreto Direttoriale del 3/06/2025, rep. N. 10844 prot. n.136171 con cui è stata indetta la procedura di selezione pubblica per il conferimento di borsa di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, avente codice procedura 2025_BSR_DICA_5,

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di di selezione pubblica per il conferimento di n° 1 borsa di studio per attività di ricerca post laurea magistrale, per il gruppo scientifico disciplinare 08/CEAR-02 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE, INGEGNERIA E SICUREZZA DEGLI SCAVI, DELLE MATERIE PRIME, DEGLI IDROCARBURI E FLUIDI NEL SOTTOSUOLO nell'ambito del programma di ricerca denominato "STUDIO DI LIFE CYCLE ASSESSMENT (LCA) DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO DI RIFIUTI DA VEICOLI FUORI USO", codice procedura 2025_BSR_DICA_5 è così composta:

- Prof. Mario Grosso (Presidente) ;
- Prof.ssa Lucia Rigamonti (Componente) ;
- Dott. Giovanni Dolci (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. Attilio Frangi)

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