



POLITECNICO
MILANO 1863

Cod. Procedura: 2025-BRS-DCMC-11
Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria
Chimica "Giulio Natta"

- 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 Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta" in data 14/05/2025 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 09/ICHI-01 - Sistemi, Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria Chimica e di Processo nell'ambito del programma di ricerca denominato "Sviluppo di un modello ibrido per la produzione di oligonucleotidi per via ricombinante", codice procedura 2025-BRS-DCMC-11;
- VISTO il Decreto Direttoriale 19/05/2025, N. 9836/2025 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-DCMC-11,

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 09/ICHI-01 - Sistemi, Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria Chimica e di Processo nell'ambito del programma di ricerca denominato "Sviluppo di un modello ibrido per la produzione di oligonucleotidi per via ricombinante", codice procedura 2025-BRS-DCMC-11 è così composta:

- Prof. Mattia Sponchioni - (Presidente);
- Prof.ssa Valentina Busini - (Componente);
- Prof. Filippo Rossi - (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.ssa Marinella Rita Maria Levi)

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