



PROVVEDIMENTO N. 421/2025
NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE – BANDO N. BS.ITM.002.2025.CS

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "SCIENZE CHIMICHE" DA USUSFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE DEL CNR, C/O UNIVERSITA' DELLA CALABRIA, RENDE (CS)

IL DIRETTORE

- ❖ Vista la delibera del Consiglio di Presidenza n. 225 in data 30 aprile 1998, con la quale è stata emanata la "Direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente e relative istruzioni operative";
- ❖ Visto il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione del CNR n. 54 del 21 febbraio 2023 (Prot. 231438/2023 del 25/07/2023);
- ❖ Vista la Circolare CNR n. 19/2023, Entrata in vigore del Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Delibera del Consiglio di amministrazione del CNR n. 54 del 21 febbraio 2023
- ❖ Visto l'art. 6 del bando N. BS.ITM.002.2025.CS Prot. 145529 del 30/04/2025 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 37 del 13/05/2025;

DISPONE

La Commissione giudicatrice della selezione di n. 1 borsa di ricerca per laureati, per ricerche nel campo delle Scienze Chimiche, nell'ambito del Progetto DCM.AD004.289 "DRAGOMEM MAECI nell'ambito dell'executive programme scientific and technological cooperation Vietnam-Italy 2024-2026 stipulato tra il CNR_ITM e il Center for Advanced Materials and Environmental Technology (AMET) dal titolo "Development of integrated membrane process for the production of high quality red dragon juice concentrate", da usufruirsi presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR, c/o Università della Calabria, Rende (CS)

è così composta:

Membri effettivi

Dott. Alfredo Cassano, I Ricercatore dell'ITM-CNR (Presidente)
Dott. Sergio Santoro, Ricercatore dell'UNICAL (Componente)
Dott.ssa Carmela Conidi, Ricercatrice dell'ITM-CNR (Componente)

Le funzioni di segretario saranno svolte dal Dott. Fabio Bazzarelli, Ricercatore dell'ITM-CNR

Membri Supplenti:

Dott. Francesco Galiano, Ricercatore dell'ITM-CNR
Dott.ssa Alessandra Criscuoli, I Ricercatrice dell'ITM-CNR

Il Direttore