



PROVVEDIMENTO No. 1130/2024

GRADUATORIA BANDO N. BS.ITM.002.2024.CS pubblicato su G.U. n. 78 del 27/09/2024

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE DEL CNR - RENDE NELL'AMBITO del Progetto "HydroMine - Development of hydrogen-oriented municipal waste refinery based on a novel borehole gasification process combined with advanced gas separation techniques" G.A. 101112629.

IL DIRETTORE

- ❖ Visto il Decreto legislativo 3 febbraio 1993, n. 29, e successive integrazioni e modifiche;
- ❖ 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;
- ❖ Vista la pubblica selezione a una borsa di ricerca per laureati, per studi e ricerche nel campo delle "Scienze Chimiche" nell'ambito del Progetto "HydroMine - Development of hydrogen-oriented municipal waste refinery based on a novel borehole gasification process combined with advanced gas separation techniques" G.A. 101112629, per la seguente tematica "Operazioni a membrana nel trattamento di correnti di gas e vapori", da usufruirsi presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane ITM-CNR di Rende (CS);
- ❖ Visto il provvedimento n. 1037/2024 Prot. 428268 del 07/11/2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- ❖ Visti i verbali della Commissione giudicatrice del 11/11/2024 e del 22/11/2024 e risultanze;
- ❖ Preso atto delle regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

Art. 1

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. BS.ITM.002.2024.CS per una borsa di ricerca per laureati per ricerche nel campo delle "Scienze Chimiche" da usufruirsi presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR sede di Rende (CS) nell'ambito del Progetto "HydroMine - Development of hydrogen-oriented municipal waste refinery based on a novel borehole gasification process combined with advanced gas separation techniques" G.A. 101112629



Candidato	Punteggio
Salvino Samuele	23/30

Art. 2

Il candidato Dott. Salvino Samuele è dichiarato vincitore del concorso.

Il Direttore