



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

LA DIRETTRICE

VISTO l'Avviso di selezione Prot. n. 166003 del 16/12/2024, relativo al conferimento di una Borsa per attività di ricerca post-lauream per laureati in Chimica (LM 54) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, della durata di 6 (sei) mesi, per un importo di € 12.000,00 (euro dodicimila/00), da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Determinazione della stabilità di coppie ioniche metallo/legante in soluzione acquosa mediante l'utilizzo di differenti tecniche elettrochimiche e spettroscopiche", nell'ambito del Progetto "CT_2015_DESTEFANO-1-P&G";

CONSIDERATO che i termini per la presentazione delle domande sono scaduti;

VISTA la comunicazione - Prot. n. 3809 del 14/01/2025 della Prof.ssa Concetta De Stefano, responsabile scientifico del Progetto "CT_2015_DESTEFANO-1-P&G", relativa alla proposta di nomina della commissione;

DECRETA

Art. 1

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di una Borsa per attività di ricerca post-lauream per laureati in Chimica (LM 54) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, come da premessa, risulta così composta:

- Prof.ssa Concetta De Stefano (Presidente)
- Prof. Gabriele Lando (Componente)
- Prof. Demetrio Milea (Componente)
- Prof.ssa Paola Cardiano (Supplente)

Art. 2

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 21/01/2025 alle ore 11:00 presso la sala riunioni del Dipartimento Chibiofaram (edificio A IV piano corpo 3), per verificare la sussistenza dei requisiti di ammissione e procedere alla valutazione dei titoli dei candidati.

La data dell'eventuale esame orale con l'elenco degli ammessi al colloquio sarà pubblicata sul portale di Ateneo, nella sezione "Bandi e Concorsi" (www.unime.it/bandi-e-concorsi), all'interno della pagina relativa al bando, con valore di notifica.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, e sul sito internet dell'Ateneo nella sezione anzidetta ed ha valore di comunicazione ufficiale.

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Nunziacarla Spanò