



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

LA DIRETTRICE

VISTO l'Avviso di selezione Prot. n. 175720 del 22/12/2025, relativo al conferimento di n. 1 Borsa per attività di ricerca *post-lauream* destinata a laureati in Farmacia (LM 13) o Farmacia Industriale – Classe LM-13 (D.M. 270/04), oppure Laurea Specialistica in Farmacia e Farmacia Industriale – Classe 14/S (D.M. 509/99) o titolo equipollente, della durata di 12 (dodici) mesi, per un importo di € 16.000,00 (euro sedicimila/00), da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Valutazione dell'attività fotoprotettiva di frazioni di estratti di vinacce di uva rossa arricchite in antociani e stilbeni", nell'ambito del Progetto "CT_CONV_ITALBIOTEC_TROMBETTA";

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

VISTA la comunicazione - Prot. n. 6093/2026 del Prof. Domenico Trombetta, responsabile scientifico del suddetto Progetto, relativa alla proposta di nomina della commissione;

DECRETA

Art. 1

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa per attività di ricerca *post-lauream* destinata a laureati in Farmacia (LM 13) o titolo equipollente, come da premessa, risulta così composta:

- Prof. Domenico Trombetta (Presidente)
- Prof.ssa Mariateresa Cristani (Componente)
- Prof.ssa Antonella Smeriglio (Componente)
- Prof.ssa Michela Campolo (Supplente)

Art. 2

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 26 gennaio 2026 alle ore 15:00 presso la stanza A1D2 17 (appoggio docenti SNAF-SANU-MEDICINA), 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