







PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 Progetto titolo 2022MFNTKB - PHAGE-DISPLAY BASED NANOTECHNOLOGY FOR BONE TUMORS TARGETING AND TERAPHY CUP J53D23010230006 - codice identificativo Progetto PRIN_2022MFNTKB_002

Progetto titolo 2022MFNTKB - PHAGE-DISPLAY BASED NANOTECHNOLOGY FOR BONE TUMORS TARGETING AND TERAPHY

LA DIRETTRICE

VISTO l'Avviso di selezione prot. n 54693 dell'11/04/2025, relativo al conferimento di una Borsa per attività di ricerca per laureati in Biologia (Classe LM 6)(D.M. 270/04) o titolo equipollente, della durata di 6 (sei) mesi per un importo di € 12.000,00 (euro dodicimila/00), da ritenersi omnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica: "Sviluppo di sistemi phage per l'identificazione di cellule tumorali", nell'ambito del progetto: "2022MFNTKB - PHAGE-DISPLAY BASED NANOTECHNOLOGY FOR BONE TUMORS TARGETING AND TERAPHY" CUP J53D23010230006;

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

VISTA la comunicazione - Prot. n. 59458 del 23/04/2025 - della Prof.ssa Sabrina Conoci, responsabile scientifico del progetto "PRIN_2022MFNTKB_002", 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 per laureati in Biologia (Classe LM 6)(D.M. 270/04) o titolo equipollente, come da premessa, risulta così composta:

- Prof.ssa Sabrina Conoci (Presidente)
- Prof. Salvatore Oddo (Componente)
- Prof.ssa Antonella Caccamo (Componente)
- Prof. Emanuele Luigi Sciuto (Supplente)

Art. 2

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 28 aprile 2025 ore 15.00 in modalità tematica al link https://teams.microsoft.com/l/meetup-

 $\frac{join/19\%3ameeting}{ontext=\%7b\%22Tid\%22\%3a\%2284679d45-8346-4e23-8c84-}$

a7304edba77f%22%2c%22Oid%22%3a%22b931d60a-5db0-4603-8544-579fc0924ea9%22%7d

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