



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO l'Avviso di selezione Prot. n. 96439 del 19/07/2023, relativo al conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca *post lauream* (L. 3 luglio 1998 n. 210, art. 4) per laureati in Biologia (Classe LM 6), Chimica (Classe LM 54) o titolo equipollente, della durata di 6 (sei) mesi, per un importo di € 7.200,00 (euro settemiladuecento/00) da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Preparazione di sistemi cellulari per applicazioni sensoristiche", nell'ambito del progetto "Prin_2020 (Astrali)";

1

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

VISTA la comunicazione - Prot. n. 110974 del 07/09/2023 della Prof.ssa Sabrina Conoci, responsabile scientifico del succitato Progetto " Prin_2020 (Astrali)", relativa alla proposta di nomina della commissione;

DECRETA

Art. 1

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per laureati in Biologia (Classe LM 6), Chimica (Classe LM 54) o titolo equipollente, come da premessa, risulta così composta:

- Prof.ssa Sabrina Conoci (Presidente)
- Prof. Salvatore Oddo (Componente)
- Dott.ssa Antonella Caccamo (Segretario)
- Dott. Domenico Franco (Supplente)

Art. 2

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 14/09/2023 alle ore 11,30 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, Polo Papardo, Edificio A, piano terzo, blocco B 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.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Sebastiano Campagna