



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE

- VISTO l'Avviso di selezione Prot. n° 99111 dello 06/08/2021, relativo al conferimento di N. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per laureati in Biologia (Classe LM 6) Laurea Magistrale (D.M. 270/04), o Laurea Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, della durata di 12 (dodici) mesi, per un importo di euro 15.000,00 (euro quindicimila/00), importo da ritenersi omnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista;
- CONSIDERATO che l'attività di ricerca post-lauream ha come tematica "Valutazione dell'attività antimicrobica e determinazione delle forme VNBC", resa nell'ambito del Progetto "BONE++_ARS01-Sviluppo di micro e nanotecnologie per la predittività, la diagnosi, la terapia e i trattamenti rigenerativi delle alterazioni patologiche dell'osso e osteo-articolari" - CUP J66C18000340005", di cui responsabile scientifico è il Prof. Salvatore Cuzzocrea;
- VISTO il Decreto Rep. 438/2021 dello 06/09/2021 – Prot. n. 105694, con il quale viene costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione della menzionata selezione;
- VISTO il verbale – Prot. N. 111755 del 20/09/2021 - redatto dalla Commissione giudicatrice, per il conferimento della Borsa di Studio;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della pubblica selezione citata in premessa così come formulati dalla Commissione Giudicatrice per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca post-lauream per laureati in Biologia (Classe LM 6) Laurea Magistrale (D.M. 270/04), o Laurea Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, della durata di 12 (dodici) mesi, per un importo di euro 15.000,00 (euro quindicimila/00), importo da ritenersi omnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, sulla tematica "Valutazione dell'attività antimicrobica e determinazione delle forme VNBC".

Art. 2

La Commissione, unanime, esprime il proprio giudizio trasmettendo il Verbale, unitamente alla graduatoria generale di merito di seguito riportata:



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Candidato	Punteggio Titoli	ESITO
Dott. Marco Sebastiano Nicolò	60/60	VINCITORE

Art. 3

Il dott. NICOLO' Marco Sebastiano, designato vincitore della selezione dalla Commissione Giudicatrice, è invitato a fare pervenire al Dipartimento ChiBioFarAm, a seguito della pubblicazione del presente decreto, la dichiarazione di accettazione della borsa completa di scheda anagrafica.

La data di decorrenza della borsa di studio, su proposta del Responsabile Scientifico, è stabilita sin d'ora dallo 01/10/2021.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, e sul sito internet dell'Ateneo (www.unime.it) affiancato al Bando ed ha valore di comunicazione ufficiale.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, per l'approvazione.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Sebastiano Campagna