



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Via Pietro Giuria, 9 - 10125 - Torino

Decreto Direttoriale

Repertorio n. 40 del 20/06/2022

Prot n. 1183 del 20/06/2022 (2022-UNTOSTF-0001183)

OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di borsa di studio n. 15/2022

LA DIRETTRICE

Visto il “Regolamento per l’Istituzione di Borse di Studio di Ricerca” approvato con D.R. 3842 del 21/06/2013 e successive modificazioni;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 27/05/2022, con la quale viene autorizzata l’attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 6, finanziata sui fondi derivanti dal Contributo della Fondazione CRT II° tornata 2019 RF. 2019.2258 - Titolo Progetto Ente Finanziatore: “Resistenza antimicrobica: nuove strategie per combatterla” Cdd 28/02/2020 - (Codice Progetto: LAZL_CRT_19_01) - Quota Rendicontabile - Titolare Professoressa Loretta Lazzarato, nell’ambito del progetto dal titolo **“Ricerca di nuovi inibitori di carbapenemasi attraverso metodologie computazionali”**;

Visto il Decreto Direttoriale n. 35 del 01/06/2022 con il quale viene pubblicata la selezione n. 15/2022 per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

Vista la richiesta della Responsabile Scientifica, Professoressa Francesca Spyrakis, con la quale vengono proposti i componenti della Commissione giudicatrice,

Considerato che il giorno 17/06/2022 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione;

Decreta

La Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 6, finanziata sui fondi derivanti dal Contributo della Fondazione CRT II° tornata 2019 RF. 2019.2258 - Titolo Progetto Ente Finanziatore: “Resistenza antimicrobica: nuove strategie per combatterla” Cdd 28/02/2020 - (Codice Progetto: LAZL_CRT_19_01) - Quota Rendicontabile - Titolare Professoressa Loretta Lazzarato, nell’ambito del progetto dal titolo **“Ricerca di nuovi inibitori di carbapenemasi attraverso metodologie computazionali”** è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Professoressa Francesca Spyrakis	Professoressa Ordinaria
Componente	Professoressa Loretta Lazzarato	Professoressa Associata
Componente	Professor Konstantin Cheghev	Professore Associato
Supplente	Professor Massimo Bertinaria	Professore Associato
Supplente	Professoressa Barbara Rolando	Professoressa Associata
Supplente	Professor Stefano Guglielmo	Professore Associato

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione all’Albo Ufficiale di Ateneo e al sito del Dipartimento.

Torino, 20/06/2022

La Direttrice
Prof.ssa Patrizia Rubiolo

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull’accessibilità. Il documento firmato è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.