

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del FarmacoUNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7175
Fax: +39 011 670.7162
e-mail: direzione.farmaco@unito.it**Decreto Direttoriale**
Repertorio n. 14/2020**Prot n. 680 del 22/05/2020 (2020-UNTOSTF-0000680)****OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di borsa di studio n.03/2020.****IL DIRETTORE**

Visto il “Regolamento per l’Istituzione di Borse di Studio di Ricerca” approvato con D.R. 3842 del 21/06/2013 e modificato con D.R. 1977 del 05/05/2014;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 30 aprile 2020, 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 4, finanziata su fondi derivanti dal Contributo Fondazione CRT II° tornata 2019 RF. 2019.2252 CDD 28/02/2020 - Titolo del Progetto finanziatore: “Approcci Farmacologici Combinati e sistemi Nanotecnologici quali promettenti strategie per il trattamento del melanoma metastatico” - Titolare Professoressa Chiara Dianzani, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Approcci Farmacologici Combinati e sistemi Nanotecnologici quali promettenti strategie per il trattamento del melanoma metastatico”;

Visto il Decreto Direttoriale n. 12 del 05/05/2020 con il quale viene pubblicata la selezione n. 03/2020 per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

Vista la richiesta del Responsabile Scientifico, Dottor Luigi Battaglia, con la quale vengono proposti i componenti della Commissione giudicatrice,

Considerato che il giorno 21/05/2020 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 4, finanziata su fondi derivanti dal Contributo Fondazione CRT II° tornata 2019 RF. 2019.2252 CDD 28/02/2020 - Titolo del Progetto finanziatore: “Approcci Farmacologici Combinati e sistemi Nanotecnologici quali promettenti strategie per il trattamento del melanoma metastatico” - Titolare Professoressa Chiara Dianzani, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Approcci Farmacologici Combinati e sistemi Nanotecnologici quali promettenti strategie per il trattamento del melanoma metastatico” è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Dott. Luigi BATTAGLIA	Ricercatore Universitario
Componente	Prof. Gianluca MIGLIO	Professore Associato
Componente	Dott.ssa Chiara DIANZANI	Ricercatrice Universitaria
Supplente	Prof.ssa Roberta CAVALLI	Professoressa Ordinaria
Supplente	Prof.ssa Loredana SERPE	Professoressa Associata

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

Torino, 22/05/2020

F.to la Direttrice del Dipartimento di Scienza
e Tecnologia del Farmaco
Prof.ssa Patrizia Rubiolo