



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy

Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

Decreto Direttoriale n. 17/2020

Prot. n. 572 del 09/03/2020 (2020-UNTODBA-0000572)

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 **20 Febbraio 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 7, su fondi derivanti da Fondazione CRT - Titolo Progetto: “Potenziare le cellule staminali neurali per combattere l’invecchiamento e il declino cognitivo”** - Titolare Dottoressa Serena Bovetti, nell’ambito del progetto di ricerca della Borsa dal titolo: **“Potenziare le cellule staminali neurali per combattere l’invecchiamento e il declino cognitivo”**;

Visto il Decreto Direttoriale n. **11/2020** del **21/02/2020** con il quale viene pubblicata la selezione n. **50/2019** per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

Vista la richiesta del Responsabile Scientifico **Professoressa Silvia De Marchis**, con la quale vengono proposti i componenti della Commissione giudicatrice,

Considerato che il giorno **06/03/2020** 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 7, **su fondi derivanti da Fondazione CRT - Titolo Progetto: “Potenziare le cellule staminali neurali per combattere l’invecchiamento e il declino cognitivo”** - Titolare Dottoressa Serena Bovetti, nell’ambito del progetto di ricerca della Borsa dal titolo: **“Potenziare le cellule staminali neurali per combattere l’invecchiamento e il declino cognitivo”**, è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Prof.ssa Silvia DE MARCHIS	Professoressa Associata
Componente	Dott.ssa Serena BOVETTI	Ricercatrice Universitaria
Componente	Prof.ssa Alessandra FIORIO PLA	Professoressa Associata
Supplente	Prof. Paolo Marcello PERETTO	Professore Ordinario
Supplente	Dott. Federico LUZZATI	Ricercatore Universitario
Supplente	Dott. Tullio GENOVA	Ricercatore Universitario

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

Torino, 09/03/2020

F.to La Direttrice del Dipartimento di
Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi
Prof.ssa Cristina Giacoma

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 originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.