



Decreto Direttoriale
Repertorio n. 38/2019
Prot n. 1084 del 16/07/2019 (2019-UNTOSTF-0001084)

OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di borsa di studio n.16/2019.

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 12 giugno 2019, 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 su fondi derivanti dal Progetto ERA-HDHL - Titolo Progetto Finanziatore: “SALIVAGES - Innovative Technological Approaches for validation of Salivary AGEs as novel biomarkers in evaluation of risk factors in diet-related diseases” - Titolare Professor Massimo Collino, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Ruolo di AGE e mediatori dell’infiammazione come nuovi biomarkers per la valutazione di fattori di rischio di patologie correlate alla dieta”;

Visto il Decreto Direttoriale n. 33 del 21/06/2019 con il quale viene pubblicata la selezione n. 16/2019 per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

Vista la richiesta del Responsabile Scientifico, Prof. Massimo Collino, con la quale vengono proposti i componenti della Commissione giudicatrice,

Considerato che il giorno 15/07/2019 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 su fondi derivanti dal Progetto ERA-HDHL - Titolo Progetto Finanziatore: “SALIVAGES - Innovative Technological Approaches for validation of Salivary AGEs as novel biomarkers in evaluation of risk factors in diet-related diseases” - Titolare Professor Massimo Collino, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Ruolo di AGE e mediatori dell’infiammazione come nuovi biomarkers per la valutazione di fattori di rischio di patologie correlate alla dieta” è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Prof. Massimo COLLINO	Professore Associato
Componente	Dott.ssa Arianna Carolina ROSA	Ricercatrice Universitaria
Componente	Prof.ssa Paola BRUSA	Professoressa Associata
Supplente	Prof. Gianluca MIGLIO	Professore Associato
Supplente	Dott.ssa Valentina BOSCARO	Ricercatrice Universitaria
Supplente	Dott.ssa Margherita GALLICCHIO	Ricercatrice Universitaria

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

Torino, 16/07/2019

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