



**DSTF**  
Dipartimento di Scienza e  
Tecnologia del Farmaco  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI TORINO



Via 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. 33/2020**  
**Prot n. 1032 del 08/09/2020 (2020-UNTOSTF-00001032)**

**OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di borsa di studio n.10/2020.**

### **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 27 luglio 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 6 finanziata su fondi derivanti dalla Convenzione conto terzi con la Società Mega s.r.l. - Titolo del Progetto finanziatore: “Ottimizzazione Sintesi di Cicloestrine Persostituite per applicazioni in Gas Cromatografia Chirale” - (Cdd del 26/03/2020) - Titolare Professoressa Katia Martina, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Ottimizzazione sintesi di cicloestrine persostituite per applicazioni in gas cromatografia chirale”;

Visto il Decreto Direttoriale n. 26 del 03/08/2020 con il quale viene pubblicata la selezione n. 10/2020 per il conferimento della borsa di studio anzidetta;

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

Considerato che il giorno 07/09/2020 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 6 finanziata su fondi derivanti dalla Convenzione conto terzi con la Società Mega s.r.l. - Titolo del Progetto finanziatore: “Ottimizzazione Sintesi di Cicloestrine Persostituite per applicazioni in Gas Cromatografia Chirale” - (Cdd del 26/03/2020) - Titolare Professoressa Katia Martina, nell’ambito della borsa di studio titolo: “Ottimizzazione sintesi di cicloestrine persostituite per applicazioni in gas cromatografia chirale” è così composta:

Presidente e Resp. Scient.	Prof.ssa Katia MARTINA	Professoressa Associata
Componente	Dott.ssa Arianna BINELLO	Ricercatrice Universitaria
Componente	Dott.ssa Cecilia CAGLIERO	Ricercatrice Universitaria
Supplente	Prof. Giancarlo CRAVOTTO	Professore Ordinario
Supplente	Dott.ssa Silvia TAGLIAPIETRA	Ricercatrice Universitaria
Supplente	Prof.ssa Barbara SGORBINI	Professoressa Associata

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione all’Albo Ufficiale di Ateneo e al sito del Dipartimento.  
Torino, 08/09/2020

F.to la Direttrice del Dipartimento di Scienza  
e Tecnologia del Farmaco  
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 originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.