



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO  
**Dipartimento di Chimica**  
Via Pietro Giuria, 7 - 10125 - Torino

**Decreto Direttoriale**  
**Repertorio n. 116/2020**  
**Prot n. 2627 del 30/11/2020 (2020-UNTOCHI-0002627)**

**OGGETTO: Nomina Commissione giudicatrice Bando di borse di studio n. 43/2020.**

**IL DIRETTORE**

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

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 4 settembre 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, su fondi derivanti dal Progetto finanziato dal titolo: “SATURNO - Scarti organici e anidride carbonica trasformati in carburanti, fertilizzanti e prodotti chimici: applicazione concreta dell’economia circolare” - Codice domanda 333-180 - Titolare Professoressa Cristina Prandi, nell’ambito del progetto dal titolo: “SATURNO - Scarti organici e anidride carbonica trasformati in carburanti, fertilizzanti e prodotti chimici: applicazione concreta dell’economia circolare”;

Visto il Decreto Direttoriale n. 108 del 11/11/2020 con il quale viene pubblicata la selezione n. 43/2020 per il conferimento delle borse di studio anzidette;

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

Considerato che il giorno 27/11/2020 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, su fondi derivanti dal Progetto finanziato dal titolo: “SATURNO - Scarti organici e anidride carbonica trasformati in carburanti, fertilizzanti e prodotti chimici: applicazione concreta dell’economia circolare” - Codice domanda 333-180 - Titolare Professoressa Cristina Prandi, nell’ambito del progetto dal titolo: “SATURNO - Scarti organici e anidride carbonica trasformati in carburanti, fertilizzanti e prodotti chimici: applicazione concreta dell’economia circolare”, è così composta:

|                            |                               |                            |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Presidente e Resp. Scient. | Prof.ssa Cristina PRANDI      | Professoressa Ordinaria    |
| Componente                 | Dott. Marco BLANGETTI         | Ricercatore Universitario  |
| Componente                 | Dott. Salvatore BALDINO       | Ricercatore Universitario  |
| Supplente                  | Prof.ssa Annamaria DEAGOSTINO | Professoressa Associata    |
| Supplente                  | Dott.ssa Margherita BARBERO   | Ricercatrice Universitaria |
| Supplente                  | Prof. Stefano DUGHERA         | Professore Associato       |

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

Torino, 30/11/2020

F.to Il Direttore del Dipartimento di Chimica  
Prof. Marco Vincenti

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.