



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE  
DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

\*

D.D. Repertorio \_\_\_/202\_\_ (inserire Anno)

Prot. \_\_\_ del \_\_\_\_\_

\* n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
59B/2022/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “Realizzazione di Microcredentials per l’apprendimento e l’insegnamento delle discipline  
scientifiche all’interno di un digital learning environment”  
IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **349/2022**;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **59B/2022/DBMSS** del **14/11/2022**;

**Visto** il “Regolamento per l’istituzione di borse di studio di ricerca” dell’Università di Torino, D.R. 1665 del 14/05/2020;

**DECRETA**

che la Commissione Giudicatrice della selezione **per titoli e curriculum e colloquio** per l’attivazione di una borsa di studio di ricerca risulti così composta:

**RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE) Prof.ssa Marina MARCHISIO**

**ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA Prof. Bruno BARBERIS**

**ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA Dott.ssa Federica GALLUZZI  
(Segr. Verbalizzante)**

**MEMBRO SUPPLENTE Dott.Mario VALENZANO**

**La valutazione di idoneità si svolgerà in data 02/12/2022 alle ore 09:00 attraverso idonei strumenti telematici che saranno opportunamente e tempestivamente comunicati ai candidati.**

Il Direttore del Dipartimento  
di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute  
(Prof. Francesco Novelli)

Il presente documento è sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell’art. 21 del D.Lgs. 82/2005