



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

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

*

D.D. Repertorio ___/2022

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
60B/2022/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO “Realizzazione di Learning Object in lingua inglese da utilizzare all’interno di un digital
learning environment per facilitare la transizione dalla scuola secondaria all’Università ”
IL DIRETTORE**

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. 347/2022 e D.D.U. 132 del 24/10/2022;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione 60B/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 2/12/2022 alle ore 09:30 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