



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

D.D. Repertorio 162/2021 Prot. 4503 del 22/10/2021

Albo di Ateneo rep. n. 5080 del 22/10/2021

COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
58B/2021/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “Sviluppo test turbidimetrico basato sul riconoscimento ligando antiligando”

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. 382/2021;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione 58B/2021/DBMSS del 07/10/2021;

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:

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)</b>                         | <b>Pof.ssa Delli Castelli</b>  |
| <b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>                           | <b>Prof. Enzo Terreno</b>      |
| <b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA<br/>(Segr. Verbalizzante)</b> | <b>Dott. Walter Dastrù</b>     |
| <b>MEMBRO SUPPLENTE</b>  | <b>Dott. Giuseppe Ferrauto</b> |

**La prova orale si svolgerà in modalità telematica il giorno 27/10/2021 alle ore 12:00**

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

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.