



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO**

**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE**

**DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI**

**D.D. Repertorio 132/2021 Prot. 3818 del 06/09/2021**

**Albo di Ateneo rep. n. 3993 del 06/09/2021**

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
44B/2021/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “Ruolo del citoscheletro nella biologia e resistenza a terapia nei linfomi T”**

**IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute  
n. **318/2021**;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **44B/2021/DBMSS** del **2/8/2021**;

**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>Prof Roberto Chiarle</b>
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	<b>Dott.ssa Claudia Voena</b>
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	<b>Prof.ssa Paola Cappello</b>
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	<b>Dott.ssa Chiara Ambrogio</b>

**La prova orale si svolgerà in Modalità Telematica il giorno 09/09/2021 alle ore 14:30**

**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.