



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

**D.D. Repertorio 79/2019**

**Prot. 3741 del 20/09/2019**

**Albo di Ateneo Repertorio n. 3740 del 20/09/2019**

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
37B/2019/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “RUOLO DEGLI INTERATTORI PROTEICI DELL’ADATTATORE P140CAP”  
IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **210/2019**;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **37B/2019/DBMSS** del **30/08/2019**;

**Visto** il “Regolamento per l’istituzione di borse di studio di ricerca” dell’Università di Torino, D.R. 1977 dello 05/05/2014;

**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>	Prof.ssa Paola DEFILIPPI
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	Prof.ssa Mara BRANCACCIO
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	Prof. Giorgio MERLO
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	Prof. Enzo CALAUTTI

**La prova orale si svolgerà il giorno 24/09/2019 alle ore 11:00 presso il Centro di Biotecnologie Molecolari, Aula riunioni primo piano, del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, in Via Nizza 52 – 10126 Torino.**

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.