



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
Direttore: Prof. Francesco NOVELLI

D.D. Repertorio 134/2020

Prot. 3712 del 30/10/2020

Albo di Ateneo rep. n. 3759 del 30/10/2020

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE
49B/2020/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO “Interazioni funzionali tra le vie di segnalazione mTOR e STAT3 nella regolazione del
metabolismo del Calcio e dell’apoptosi”**

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
n. **204/2020**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **49B/2020/DBMSS** del **09/10/2020**;

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 Valeria POLI
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Prof.ssa Mara BRANCACCIO
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Prof.ssa Daniela TAVERNA
MEMBRO SUPPLENTE	Prof. Enzo CALAUTTI

**La prova orale si svolgerà il giorno 05/11/2020 alle ore 14:00 presso modalità telematica, –
del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute.**

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.