



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

D.D. Repertorio 141/2021
Prot. 3999 del 20/09/2021
Albo di Ateneo rep. n. 4271 del 20/09/2021

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE
49B//DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL TITOLO
“Structure-based design of inhibitors of the protein-protein interaction between Rac1 and GAPs”
IL DIRETTORE**

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **315/2021**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **49B//DBMSS** del **03/09/2021**;

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:

RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)	Prof. Giorgio Roberto Merlo
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Prof.ssa Alessandra Ghigo
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Prof. Claudio Medana
MEMBRO SUPPLENTE	Prof.ssa Paola Defilippi

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **23/09/2021** alle ore 11:00 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 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.