



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

D.D. Repertorio 163/2020 Prot. 4686 del 18/12/2020
Albo di Ateneo rep. n.4605 del 18/12/2020

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE
62B/2020/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO “Valutazione dell’attività in vitro di Selinexor (KPT-330) in combinazione con agenti
antineoplastici nei confronti di cellule primarie di leucemia linfatica cronica (LLC)”.**
IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. 293/2020;

Visto il D.D 157 del 03/12/2020 di ratifica **art. 4**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **62B/2020/DBMSS** del **02/12/2020**;

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 Marta Coscia
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Dott. Roberto Mina
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott.ssa Candida Vitale
MEMBRO SUPPLENTE	Dott.ssa Federica Cavallo

La prova orale si svolgerà il giorno 11/01/2021 alle ore 12:30 in modalità telematica.

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.