



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

D.D. Repertorio 133/2021
Prot. 3819 del 06/09/2021
Albo di Ateneo rep. n. 3996 del 06/09/2021

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE
46B/2021/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO "Impact of the treatment with targeted therapies on the generation of effective CAR T cells
in patients with chronic lymphocytic leukemia".**

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
n. **327/2021**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **46B/2021/DBMSS** del **02/08/2021**;

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.ssa Marta COSCIA
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Prof. Dario FERRERO
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott.ssa Candida VITALE
MEMBRO SUPPLENTE	Dott. Mattia D'agostino

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **09/09/2021 alle ore 15** 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.