



Dipartimento di
Biotecnologie Molecolari
e Scienze per la Salute



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

***D.D. Repertorio ___/2023 Prot. ___ del _____**

* n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE
44B/2023/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA
DAL TITOLO “Analisi citogenetica tramite fluorescenza in situ hybridization (FISH) di
anomalie cromosomiche ricorrenti nel mieloma multiplo: implicazioni traslazionali”
IL DIRETTORE**

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **393/2023**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **44B/2023/DBMSS** del **25/10/2023**;

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)	Dott. Mattia D'Agostino
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Prof.ssa Alessandra Larocca
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Prof.ssa Francesca Gay
MEMBRO SUPPLENTE	Prof.ssa Luisa Giaccone

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **24/11/2023** alle ore 14:30 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 sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell’art. 21 del D.Lgs. 82/2005



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
Direttore: Prof. Francesco Novelli

Vice-Direttrice Didattica e Vicaria Prof.ssa Marina Marchisio – Vice Direttore Ricerca Prof. Paolo E. Porporato

Sede Dipartimento: Via Nizza 52, 10126 Torino – C.F. 80088230018 – P.IVA IT02099550010

E-mail: direzione.biotec@unito.it – PEC: biotecnologie@pec.unito.it