

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

4		
D.D. Repertorio _		/2022
Prot	del	

COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE 48B/2022/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL TITOLO "Dissecting mitochondrial lysine and tryptophan metabolism to target metabolic symbiosis in lung adenocarcinoma"

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **282**/2022:

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione 48B/2022/DBMSS del 06/10/2022;

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. Alessio MENGA

ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCADott.ssa Miriam MARTINI

ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA Prof. Paolo Ettore PORPORATO

(Segr. Verbalizzante)

MEMBRO SUPPLENTE Dott.ssa Chiara AMBROGIO

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **28/10/2022** alle ore 14:00 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 sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 82/2005

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