



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE  
DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

\*

D.D. Repertorio \_\_\_/202\_\_ (inserire Anno)

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  
41B/2022/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “Characterization of PI3KC2G in pancreatic cancer progression”  
IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. 237/2022;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione 41B/2022/DBMSS del 25/08/2022;

**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:

<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)</b>	Prof.ssa Miriam MARTINI
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	Prof. Emilio HIRSCH
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	Prof. Paolo Ettore PORPORATO
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	Prof.ssa Mara BRANCACCIO

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **22/09/2022** alle ore 10:00 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