



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

**D.D. Repertorio 8/2022**  
**Prot. 91 del 10/01/2022**  
**Albo di Ateneo rep. n. 30 del 10/01/2022**

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
73B/2021/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “NUOVE STRATEGIE PER IL TRATTAMENTO DEL TUMORE PANCREATICO  
MEDIANTE COMBINAZIONE DI CHEMIOTERAPIA E VACCINAZIONE A DNA”  
IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute  
n. **508/2021**;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **73B/2021/DBMSS** del **13/12/2021**;

**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:

<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)</b>	Prof. Francesco NOVELLI
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	Prof.ssa Paola CAPPELLO
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	Dott.ssa Claudia CURCIO
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	Dott.ssa Claudia VOENA

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **17/01/2022** alle ore **9:00** 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 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.