



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

D.D. Repertorio 142/2020 Prot. 3994 del 16/11/2020

Albo di Ateneo rep. n. 4013 del 16/11/2020

COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE 52B/2020/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL TITOLO "Exploiting synthetic lethal interactions to improve the therapeutic efficacy of proteasome inhibitors".

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. 245/2020;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **52B/2020/DBMSS** del **29/10/2020**;

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. Roberto PIVA
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Dott.sa Claudia VOENA
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott.sa Paola CAPPELLO
MEMBRO SUPPLENTE	Prof.sa Elena QUAGLINO

La prova orale si svolgerà in MODALITA' TELEMATICA il giorno 19/11/2020 alle ore 15:00.

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: PROF. FRANCESCO NOVELLI

analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.