



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

D.D. Repertorio 124/2020

Prot. 3566 del 22/10/2020

Albo di Ateneo Repertorio n. 3585 del 22/10/2020

COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE

**46B/2020/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO “Sintesi e caratterizzazione di sonde duali PET/NIRF per il targeting del recettore
dell'attivatore del plasminogeno di tipo urochinasi (uPAR)”**

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute
n. 211/2020;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **46B/2020/DBMSS** del **06/10/2020**;

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. Enzo Terreno
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Dott. Giuseppe Ferrauto
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott. Walter Dastrù
MEMBRO SUPPLENTE	Prof.ssa Daniela Delli Castelli

La prova orale si svolgerà il giorno 26/10/2020 alle ore 12:00 in modalità telematica

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.