



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

*

D.D. Repertorio ___/2022
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
31B/2022/DBMSS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO "Sviluppo di tools per la piattaforma XNAT per la gestione di immagini medicali e di
metadata"**

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute n. **183/2022**;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **31B/2022/DBMSS** del **06/06/2022**;

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.ssa Alessandra VIALE
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Prof.ssa Francesca Reineri
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott.ssa Eliana Gianolio
MEMBRO SUPPLENTE	Prof.ssa Simonetta Geninatti Crich

La valutazione di idoneità si svolgerà in data **27/06/2022** alle ore **14:00** in presenza, presso l'aula seminari del Centro per le Biotecnologie Molecolari dell'Università di Torino, Via Nizza 52, salvo successive modifiche e/o integrazioni che saranno comunicate 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