



UNIVERSITÀ
DI TORINO

* **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
12B//DNS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO "Sperimentazioni cliniche di nuovi agenti molecolari nelle neoplasie cerebrali"**

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" n. 121/2023;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **12B/2023/DNS** del 05/05/2023;

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.ssa Roberta Rudà
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA	Dott.ssa Alessia Pellerino
ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)	Dott.ssa Marzia Borgognone
MEMBRO SUPPLENTE	Prof. Diego Garbossa

La prova orale si svolgerà il giorno **mercoledì 24 maggio 2023 alle ore 9** presso l'auletta del Dipartimento di Neuroscienze (1° piano) - Via Cherasco 15 - Torino, salvo successive modifiche e/o integrazioni che saranno comunicate ai candidati.

Il Direttore del Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"

(Prof. Alessandro Mauro)

Il presente documento è sottoscritto con Firma Digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 82/2005



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"

Direttore: Prof. Alessandro Mauro

Vice-Direttore Ricerca e Vicario: Prof. Alessandro Vercelli – Vice-Direttore Didattica: Prof. Filippo Tempia

Vice-Direttrice Terza Missione: Prof.ssa Annalisa Buffo – Vice-Direttrice Qualità: Prof.ssa Paola Rocca

Via Cherasco 15 - 10126 Torino (TO) – C.F. 80088230018 – P.IVA IT02099550010

Tel (011) 6709107– 5930 | Mail direzione.neuroscienze@unito.it; | PEC: neurosc@pec.unito.it;