



**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
06B/2023/DNS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL
TITOLO "Nuove prospettive terapeutiche per il trattamento della Sindrome della X Fragile"
IL DIRETTORE**

Visto il decreto d'urgenza del Direttore del Dipartimento n. 2/2023

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" n. 74/2023;

Visto il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **06B/2023/DNS del 10/03/2023;**

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 Carola Eva

ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA

Prof.ssa Marina Boido

**ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA
(Segr. Verbalizzante)**

Prof. Massimo Collino

MEMBRO SUPPLENTE

Prof.ssa Annalisa Buffo

La prova orale si svolgerà il giorno 28/03/2023, alle ore 9:30 attraverso idonei strumenti telematici che saranno opportunamente e tempestivamente comunicati 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;



UNIVERSITÀ
DI TORINO