



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

## *DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE*

*“Rita Levi Montalcini”*

Sede Legale Via Cherasco, 15 – 10126 TORINO

**D.D. Repertorio 29/2020**

**Prot. 1330 del 27/10/2020**

**Albo di Ateneo rep. n. 3656 del 27/10/2020**

**COMMISSIONE BANDO BORSA DI STUDIO DI RICERCA COD. SELEZIONE  
09B/2020/DNS PER IL CONFERIMENTO DI N.1 BORSA DI STUDIO DI RICERCA DAL  
TITOLO “The heart of communication: personalized training supported by an App to  
improve doctor-patient communication and reduce stress related work”**

### **IL DIRETTORE**

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini" n. **136/2020**;

**Visto** il bando borsa di studio di Ricerca Codice Selezione **09B/2020/DNS** del 03/10/2020;

**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:

<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO (PRESIDENTE)</b>	Dott.ssa Sara Carletto
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA</b>	Prof. Paolo Leombruni
<b>ESPERTO DELLA MATERIA DELLA RICERCA (Segr. Verbalizzante)</b>	Prof. Luca Ostacoli
<b>MEMBRO SUPPLENTE</b>	Dott.ssa Federica Scarpina



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

## *DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE*

*"Rita Levi Montalcini"*

*Sede Legale Via Cherasco, 15 – 10126 TORINO*

**La prova orale si svolgerà il giorno 3/11/2020 alle ore 09:30 in modalità telematica**

Il Direttore del Dipartimento di Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"

(Prof. Alessandro Mauro)

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.