



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**“Lazzaro Spallanzani”**

**Oggetto:** Nomina commissione giudicatrice concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica **“Studio dell'eterogeneità delle risposte neuroinfiammatorie in modelli animali di Sclerosi Laterale Amiotrofica”** presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie approvato con delibera n. 279 del CdD del 18/12/2019

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il decreto rettorale n.86/2011 in data 18 gennaio 2011, con il quale è stato emanato il nuovo “Regolamento concernente il conferimento di borse di studio per attività di ricerca” dell'Università degli Studi di Pavia, ed in particolare l'art. 7 relativo alla nomina della Commissione giudicatrice per il conferimento borse di studio per attività di ricerca;

**VISTA** la delibera n. 279 del CdD del 18/12/2019, con la quale è stato indetto pubblico concorso per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca di cui all'oggetto;

**VISTO** il Decreto Direttoriale del 7/01/2020, n. 2, con il quale è stato indetto pubblico concorso, per il conferimento di n. borsa di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie sulla tematica **“Studio dell'eterogeneità delle risposte neuroinfiammatorie in modelli animali di Sclerosi Laterale Amiotrofica”**;

**VISTO** il verbale del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie del 18/12/2019, con il quale sono stati designati i Dott. **Peviani M., Curti D.** e la **Sig. Landena L.** quali componenti della Commissione giudicatrice per il conferimento della suddetta borsa per attività di ricerca;

**RITENUTO** di dover provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice

**DECRETA**

La Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca sul tema **“Studio dell'eterogeneità delle risposte neuroinfiammatorie in modelli animali di Sclerosi Laterale Amiotrofica”** presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, è composta come segue:

1. Dott. Marco Peviani, - Presidente;
2. Dott.ssa Daniela Curti, - Componente;
3. Sig.ra Lorena Landena, - Segretario.

Il Direttore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie

Prof. Marco Biggiogera

(documento firmato digitalmente)

Data della sottoscrizione digitale