



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**NEUROFARBA**  
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,  
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO  
E SALUTE DEL BAMBINO  
ECCELLENZA 2023-27

#### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il D.R. n. 54 – prot. 6985 del 25/01/2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento di borse di studio, borse di ricerca approvato dagli Organi Accademici;
- VISTO** il “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell’Università degli Studi di Firenze”, emanato con DR n.951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze Psicologia Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) del 18/11/2024 con la quale è stata autorizzata l’indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di una borsa di ricerca;
- VISTO** il bando di concorso, emanato con D.D. 14313/2024 Prot. 290033 del 19/11/2024 per il conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 6 mesi per il periodo 1° Gennaio 2025 – 30 Giugno 2025 dell’importo di € 9.000,00 - Responsabile Prof.ssa Laura Sartiani per lo svolgimento dell’attività di ricerca: **“Identificazione delle proprietà funzionali, molecolari e farmacologiche della proteina Envelope del virus SARS-CoV2 in modelli cellulari e tissutali utili per lo studio del rischio cardiovascolare”**, da svolgersi presso il Dipartimento di NEUROFARBA;
- VISTO** il D.D. 15706/2024 Prot.n. 314568 del 10/12/2024 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTI** gli atti del concorso per titoli e colloquio prot. n. 321206 del 16/12/2024 per il conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 6 mesi, rinnovabili, pari a € 9.000,00 euro, per lo svolgimento della seguente attività: **“Identificazione delle proprietà funzionali, molecolari e farmacologiche della proteina Envelope del virus SARS-CoV2 in modelli cellulari e tissutali utili per lo studio del rischio cardiovascolare”**;
- CONSTATATA** la regolarità formale della procedura di concorso;

#### DECRETA

- di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di una borsa di ricerca per lo svolgimento della seguente attività: **“Identificazione delle proprietà funzionali, molecolari e farmacologiche della proteina Envelope del virus SARS-CoV2 in modelli cellulari e tissutali utili per lo studio del rischio cardiovascolare”**;
- di conferire la suddetta borsa di ricerca al **Dott. Andrea Ninu**, risultato vincitore della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per il periodo 1° Gennaio 2025 – 30 Giugno 2025, a fronte di un corrispettivo complessivo pari a € 9.000,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**NEUROFARBA**  
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,  
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO  
E SALUTE DEL BAMBINO  
ECCellenza 2022-23

	Cognome e nome	Punteggio
1	<b>Ninu Andrea</b>	<b>69/100</b>

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Carlo Dani  
(f.to digitalmente)

**Carlo Dani**  
Direttore

Viale Pieraccini, 6 – 50121 Firenze  
carlo.dani@unifi.it | neurofarba@pec.unifi.it

P.IVA/Cod. Fis. 01279680480