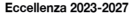


UNIVERSITÀ | Dipartimento di Neuroscienze, DEGLI STUDI | Psicologia, Area del Farmaco | FIRENZE | e Salute del Bambino





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 Psicologa Area del

Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) del 20/10/2025 con la quale è stata autorizzata a ratifica, l'indizione di una procedura comparativa finalizzata al

conferimento di una borsa di ricerca;

VISTO il bando di concorso, emanato con D.D. 12303/2025 Prot. 293905 del 21/10/2025

per il conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 12 mesi per il periodo 1°Dicembre 2025 – 30 Novembre 2026, dell'importo di € 19.300,00 - per lo svolgimento del progetto "Behavioural neurochemical and electrophysiological investigation of the effects of chronic trazodone treatment in chronic social defeat stress in mice, an animal model of depression. focus on cognitive functions, progetto CONVCORR244 - CUP B13C23001890007", responsabile scientifica Prof.ssa Anna Maria Pugliese – SSD BIOS 11/A, da svolgersi

presso il Dipartimento di NEUROFARBA;

VISTO il D.D. 13649/2025 Prot.n. 332696 del 13/11/2025 di nomina della Commissione

giudicatrice;

VISTI gli atti del concorso per titoli e colloquio prot. n. 338476 del 18/11/2025 per il

conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 12 mesi, rinnovabili, pari a € 19.300,00 euro, per lo svolgimento della seguente progetto "Behavioural neurochemical and electrophysiological investigation of the effects of chronic trazodone treatment in chronic social defeat stress in mice, an animal model of depression. focus on cognitive functions, progetto CONVCORR244 - CUP B13C23001890007", responsabile scientifica Prof.ssa Anna Maria Pugliese –

SSD BIOS 11/A;

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 del seguente attività di ricerca: "Antagonisti dei recettori A2 dell'adenosina coniugati con antiossidanti: studio degli effetti sul potenziamento a lungo termine dell'efficacia sinaptica e sul danno sinaptico indotto da deprivazione di ossigeno e di glucosio nella regione CA1 di ippocampo di roditori";
- di conferire la suddetta borsa di ricerca **alla Dott.ssa Martina Venturini,** risultata vincitrice della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per il periodo 1°Dicembre 2025 − 30 Novembre 2026, a fronte di un corrispettivo complessivo pari a € 19.300,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico della borsista previste dalla normativa vigente:

Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino



Eccellenza 2023-2027

	Cognome e nome / codice identificativo
1	Venturini Martina
2	861133

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Carlo Dani