



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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 19/01/2026 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. n. 56/2026, prot. n. 1889 del 08/01/2026 per il conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 12 mesi per il periodo 1° Marzo 2026 – 28 Febbraio 2027 dell’importo di € 15.555,00 - Responsabile Dr.ssa Maria Anna Donati per lo svolgimento del progetto di ricerca “DONATI_CONTR_PLOT2025” dal titolo “Digital preventive tools for reducing the risk for problem gambling in young lottery players” – questa ricerca è stata finanziata interamente da un contributo del “The international center for responsible gaming” - (This research was funded in whole by a grant from the international center for responsible gaming)" - CUP_B13C25004720007 resp. Prof.ssa Maria Anna Donati – SSD PSIC – 01/C, da svolgersi presso il Dipartimento di NEUROFARBA;
- VISTO** il D.D. n. 1161/2026 Prot. n. 25621 del 02/01/2026 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTI** gli atti del concorso per titoli e colloquio prot. n. 34490 del 11/02/2026 per il conferimento di 1 borsa post laurea per attività di ricerca della durata di 12 mesi, rinnovabili, pari a € 15.555,00 euro, per lo svolgimento della seguente progetto di ricerca “DONATI_CONTR_PLOT2025” dal titolo “Digital preventive tools for reducing the risk for problem gambling in young lottery players” – questa ricerca è stata finanziata interamente da un contributo del “The international center for responsible gaming” - (This research was funded in whole by a grant from the international center for responsible gaming)" - CUP_B13C25004720007 resp. Prof.ssa Maria Anna Donati – SSD PSIC – 01/C, da svolgersi presso il Dipartimento di NEUROFARBA;
- 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 progetto di ricerca “DONATI_CONTR_PLOT2025” dal titolo “Digital preventive tools for reducing the risk for problem gambling in young lottery players” – questa ricerca è stata finanziata interamente da un contributo del “The international center for responsible gaming” - (This research was funded in whole by a grant from the international center for responsible gaming)" - CUP_B13C25004720007 resp.

Carlo Dani
Direttore

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

P.IVA/Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Prof.ssa Maria Anna Donati – SSD PSIC – 01/C, da svolgersi presso il Dipartimento di NEUROFARBA;

- di conferire la suddetta borsa di ricerca alla **Dott.ssa Chiara testi**, risultata vincitrice della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per il periodo 1° Marzo 2026 – 28 Febbraio 2027, a fronte di un corrispettivo complessivo pari a 15.555,00 al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente:

	Cognome e nome
1	Testi Chiara

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Carlo Dani

Carlo Dani
Direttore

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

P.IVA/Cod. Fis. 01279680480