



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 269221 (13447) del 31/10/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica di 12 mesi dal 01/01/2025, per l'importo di € 25.000,000 che graverà per € 22.916,67 sul progetto "Ecosistema dell'innovazione "THE - Tuscany Health Ecosystem", a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità, creazione di "Leader Territoriali di R&S", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU.- Codice progetto ECS00000017 - CUP B83C22003920001 - Spoke 3, Subproject 19 dal titolo "Human-derived, organoids, tissue engineering and 3D in vitro models for pharmacological studies and targeted, advanced therapy", principal investigator Prof. Antonino Morabito e per l'importo di € 2.083,33 sulla Convenzione Bios-Therapy Convmann216 – responsabile assegnatario il Prof. Lorenzo Di Cesare Mannelli – Responsabile dell'assegno la Prof.ssa Carla Ghelardini;

VISTO il Decreto del Direttore n. 311377 (15563) del 06/12/2024 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino;

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Human intestinal organoids to investigate the mechanisms underlying the therapeutic effects of GLP-2 in paediatric patients with short bowel syndrome";

RILEVATO che nessun candidato si è presentato al colloquio;

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Human intestinal organoids to investigate the mechanisms underlying the therapeutic effects of GLP-2 in paediatric patients with short bowel syndrome" di 12 mesi dal 01/01/2025, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino per un importo di per l'importo di € 25.000,000 che graverà per € 22.916,67 sul progetto "Ecosistema dell'innovazione "THE - Tuscany Health Ecosystem", a valere sulle risorse del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità, creazione di "Leader Territoriali di R&S", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU.- Codice progetto ECS00000017 - CUP B83C22003920001 - Spoke 3, Subproject 19 dal titolo "Human-derived, organoids, tissue engineering and 3D in vitro models for pharmacological studies and targeted, advanced therapy", principal investigator Prof. Antonino Morabito e per l'importo di € 2.083,33 sulla Convenzione Bios-Therapy Convmann216 –



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

responsabile assegnatario il Prof. Lorenzo Di Cesare Mannelli – Responsabile dell'assegno la Prof.ssa Carla Ghelardini;

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (<i>max 60</i>)	Punteggio Colloquio (<i>max 40</i>)	Punteggio Totale (<i>su 100</i>)
1	Dr. Francesco Margiotta	35,90	35	70,90

L'Assegno di Ricerca è attribuito al **Dott. Francesco Margiotta**

Firenze,

IL DIRETTORE
Prof. Carlo Dani