



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO
E SALUTE DEL BAMBINO
ESCELLENZA 2023/24

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, art.22, in materia di assegni di ricerca e in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il D.M. n.102 del 9 marzo 2011 del Ministero dell'Università e della Ricerca che stabilisce l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 29 e 30 aprile 2020 che stabiliscono l'importo lordo annuo massimo degli assegni di ricerca;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art.22 della Legge 30 dicembre 2010;
- CONSIDERATO** che l'art.15, comma 3 del Regolamento prevede che il rinnovo dell'assegno di ricerca è subordinato ad una positiva valutazione dell'attività svolta da parte del responsabile della ricerca, oltre che all'effettiva disponibilità dei fondi di bilancio;
- VISTE** la relazione dell'assegnista, del Responsabile scientifico;
- VERIFICATA** l'attinenza del progetto di ricerca dal titolo "Rischio e prevenzione cardiovascolare: bersagli molecolari e vie di segnalazione dell'asse cuore-cervello" al progetto PRIN 2022_CERBAI "Inflammatory players in cardiac sinoatrial and atrioventricular node dysfunction: focus on interleukin-6 pathways and related protective strategies", come dichiarato dal responsabile della ricerca dell'assegno Prof.ssa Elisabetta Cerbai;
- VISTO** il vigente Statuto;

DECRETA

Il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, di n. 1 Assegno di Ricerca dell'area 06 - Scienze mediche relativo al sotto indicato assegnista.

L'assegno è rinnovato senza soluzione di continuità condizionatamente alla presenza di tutti i requisiti previsti dal contratto.

L'importo del contratto è di € 19.367,26 annui al lordo degli oneri previdenziali a carico dell'assegnista e graverà totalmente sul progetto finanziato all'interno del Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02/02/2022 - PRIN 2022_CERBAI – Settore LS4 - CODICE PROGETTO MUR 2022XJ7TEC – titolo Progetto: "Inflammatory players in cardiac sinoatrial and atrioventricular node dysfunction: focus on interleukin-6 pathways and related protective strategies" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Componente 2. Dalla Ricerca all'Impresa - Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO
E SALUTE DEL BAMBINO
ESCELLENZA 2023-29

(PRIN), finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP B53D23021990006 –
responsabile scientifico Prof.ssa Elisabetta Cerbai

Dipartimento	Assegnista	Budget Ateneo	Fin. Struttura	Costo assegno	Data inizio	Data fine
Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino	Dott.ssa Valentina Balducci	€ 0	€ 23.890,08	€ 23.890,08	01/01/2024	31/12/2024

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Carlo Dani)

