



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO
E SALUTE DEL BAMBINO

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;

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. 194769 (9874) del 14/09/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/11/2022;

VISTO il Decreto del Direttore n. 218359 (10876) del 06/10/2022 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti 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 "*Valutazione dei possibili effetti pro-aritmici di devices cardiaci basati su elastomeri a cristalli liquidi: studio su miocardio umano e di modelli animali*";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma: "*Valutazione dei possibili effetti pro-aritmici di devices cardiaci basati su elastomeri a cristalli liquidi: studio su miocardio umano e di modelli animali*" da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) per un importo complessivo di € 55.000,00 (€ 27.500,00 annui) che graverà sul progetto Progetto europeo: - Progetto RTD Dr. R. Coppini (RICTD2022) per 11.147,00 euro e per 43.853,00 euro sul progetto REPAIR ("*RESTORING CARDIAC MECHANICAL FUNCTION BY POLYMERIC ARTIFICIAL MUSCULAR TISSUE*") del Dipartimento DMSC (CUP B12F20001110006):

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Chiara Palandri	44	36	80

L'Assegno di Ricerca è attribuito alla **Dott.ssa Chiara Palandri**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Carlo Dani)