



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA

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

ECCELLENZA 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;

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. 270234 (12388) del 09/11/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/01/2024;

VISTO il Decreto del Direttore n. 300011 (14035) del 07/12/2023 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 "Applicazione delle tecnologie avanzate nella chirurgia oftalmica";

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 "Applicazione delle tecnologie avanzate nella chirurgia oftalmica" da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino **per un importo di € 23.890,08 che graverà sui progetti: GIANANTI_CONTR_UVET (€ 263,65) e RIZZO_CT_ALCON_PI_17(€ 23.626,43) – Responsabile Prof. Fabrizio Giansanti**

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Marco Branchetti	35	35	70
2	Dott.ssa Federica Serino	30	32	62

L'Assegno di Ricerca è attribuito al **Dott. Marco Branchetti**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Carlo Dani)