



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. 7284 del 29/06/2022 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. 10354 del 26/09/2022 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 "Progettazione razionale, sintesi e valutazione cinetica di inibitori selettivi delle anidrasi carboniche batteriche come potenziali agenti antibiotici";

**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 "Progettazione razionale, sintesi e valutazione cinetica di inibitori selettivi delle anidrasi carboniche batteriche come potenziali agenti antibiotici" da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) per un importo di € 28.000,00 che graverà in quota parte per € 26.000,00 sul progetto FISR2019 – Assegnatario: Prof. Claudiu Trandafir Supuran e in quota parte per € 2.000,00 sul budget di Ateneo per il finanziamento di assegni di ricerca:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Alessandro Bonardi	54	38	92

L'Assegno di Ricerca è attribuito al **Dott. Alessandro Bonardi**

Firenze,

IL DIRETTORE  
(Prof. Carlo Dani)