



## Approvazione Atti concorsuali

Provvedimento di approvazione degli atti concorsuali relativi alla procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B tipologia I - settore s.d. MED/39 settore c. 06/G1

**Bando prot. n. 2930 del 09/11/2022**

**AR 04/22**

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca vigente;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze Umane del 27/10/2022, con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca **SSD MED/39 – SC 06/G1**, Cat. B, Tipologia I, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, per il progetto **“Study of peripheral biogenic amines as markers of brain vulnerability to phenylalanine in early treated phenylketonuric patients”**, di cui è Responsabile Scientifico la Dr.ssa Francesca Nardecchia;
- VISTO** il Bando di selezione **Prot. n. 2930 del 09/11/2022**;
- VISTO** il D.D. n. 7 (prot. 56) dell'11/01/2023, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/12/2022;
- VISTI** i verbali redatti, in data 21 febbraio, 7 marzo e 13 marzo del 2023, dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli Archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

### DISPONE

#### ART.1

Sono approvati gli atti della valutazione comparativa AR 04/22, per l'attribuzione di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di Categoria B - Tipologia I - settore s.d. MED/39, della durata di 1 anno, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

#### ART.2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Dr. Carlo Greco    punti 70/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, il Dr. Carlo Greco è dichiarato vincitore della valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 assegno di ricerca della durata di 1 anno, settore scientifico-disciplinare MED/39, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane, per lo svolgimento del programma di ricerca dal titolo **“Study of peripheral biogenic amines as markers of brain vulnerability to phenylalanine in early treated phenylketonuric patients”**.



Il presente provvedimento sarà acquisto alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sull'Albo Pretorio online dell'Università di Roma "La Sapienza".

Roma, 04/05/2023

**Il Direttore**  
**Dipartimento di Neuroscienze Umane**

F.to Prof. Giovanni Fabbrini