

DIPARTIMENTO
DI NEUROSCIENZE UMANE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. 136/2024

Protocollo n. 1059 dell'11/04/2024

Approvazione Atti concorsuali

Conferimento assegni di ricerca finanziati con fondi PRIN

CUP B53D23018400006

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/27 settore c. 06/E3

Bando Prot. n. 3923 del 22/12/2023

AR 10/23

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca vigente;
- VISTO** il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- VISTO** l'art. 14, comma 6-quaterdecies del Decreto-Legge n. 36 del 30/04/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79 (in G.U. 29/06/2022, n. 150), che detta la disciplina transitoria per gli assegni di ricerca in relazione ai quali, per i 180 giorni seguenti all'entrata in vigore della Legge n. 79, si rende ancora possibile l'indizione di procedure per il conferimento degli stessi in presenza di due condizioni, alternative tra loro: che le relative risorse siano state già programmate alla data di entrata in vigore della presente legge, ovvero che le stesse vengano deliberate dagli organi di governo dell'ateneo entro il predetto termine di 180 giorni dall'entrata in vigore delle presenti disposizioni;
- VISTO** l'art. 6 comma decreto legge n. 198 del 29/12/2022 (c.d. decreto milleproroghe);
- VISTA** la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.";
- VISTA** la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca";
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca vigente;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze Umane del 20/12/2023, con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca **SSD MED/27 – SC 06/E3, Cat. B, Tipologia I**, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane – Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto **"Development of prediction models for seizure and cognitive outcome after**



epilepsy surgery in children and adults”, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Esposito;

- VISTO** il Bando di selezione Prot. n. 3923 del 22/12/2023, scaduto il 22/01/2024;
- VISTO** il D.D. n. 45 (prot. 350) del 13/02/2024, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29/01/2024;
- VISTI** i verbali redatti, nelle date 1° marzo, 18 marzo e 8 aprile del 2024, 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 10/23, per l'attribuzione di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di Categoria B - Tipologia I - settore s.d. MED/27, 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:

Dott.ssa Eleonora Grande punti 70/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, la **Dott.ssa Eleonora Grande** è dichiarata vincitrice 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/27, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane, per lo svolgimento del programma di ricerca dal titolo "*Development of prediction models for seizure and cognitive outcome after epilepsy surgery in children and adults*", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Vincenzo Esposito.

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

Roma, 11/04/2024

Il Direttore
Dipartimento di Neuroscienze Umane

F.to Prof. Giovanni Fabbrini