

DIPARTIMENTO DI FISILOGIA
E FARMACOLOGIA VITTORIO ERSPAMER



BANDO AR N. 18/2024_PRIN2022

finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – Missione 4 Componente 2 Investimento 1.1 (PNRR M4.C2.1.1)

Progetto di Ricerca PRIN Bando 2022 - Prot. 2022YY85P5 (CUP B53D23020950006) dal titolo:
“Characterization of pharmacological approaches to counteract the neuropathological, morphological and behavioral alterations induced by anti-GluA3 IgG in Frontotemporal Dementia”

Titolo della ricerca: “Valutazione degli effetti dell'infusione cronica in vivo di anti-GluA3-IgG sulla reattività gliale e sulla neuroinfiammazione”.

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Caterina Scuderi

Prot. n. 446/2025

Decreto Direttoriale n. 20/2025 - Rep. n. 20/2025

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

La Direttrice del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “V. Erspamer”

Vista la Legge 9.5.1989, n. 168;

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;

Visto lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

Visto il D.R. n. 1549/2019 del 15/05/2019 con cui è stata disposta la modifica dello Statuto di questa Università;

Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 del 11.02.2021;

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;

Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;

Visto l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79;

Vista la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: “Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150”;

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";

Vista la circolare prot. n. 164 del 16/01/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca e contratti per ricercatore a tempo determinato di tipologia A. Aggiornamenti normativi";

Vista la circolare 2024-URM1SAM-0106863 del 07/06/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca. Aggiornamenti normativi";

Visto il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027;

Visto il D.D. n. 104 del 02/02/2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea - "Finanziato dall'Unione europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU)";

Visto il Decreto Ministeriale n. 639 del 02/05/2024 (determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie);

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento del 16/04/2024 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando in oggetto per n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I per il settore scientifico disciplinare SSD BIOS-11/A (ex BIO/14) richiesto dalla prof.ssa Caterina Scuderi;

Visto il Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1;

Vista la copertura economico-finanziaria garantita per 6 mesi da fondi del Progetto di Ricerca PRIN 2022 - Prot. 2022YY85P5 (CUP B53D23020950006) e per 6 mesi da fondi del Progetto di Ricerca di Ateneo Grande 2022 - Prot. N. RG12218168987A63 (CUP B89J21032850001) entrambi della prof.ssa Caterina Scuderi;

Visto il bando AR n. 18/2024_PRIN2022 prot. n. 2413/2024 del 03.12.2024, scaduto il 02/01/2025;

Visto il Decreto della Direttrice del Dipartimento n. 7/2025 del 07/02/2025 prot. n. 188/2025, con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/01/2025;

Visti i verbali redatti in data 10.02.2025, 20.02.2025 e 19.03.2025 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 del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca annuale, rinnovabile, categoria B) – Tipologia I, per il SSD BIOS-11/A (ex BIO/14), per la ricerca dal titolo: "Valutazione degli effetti dell'infusione cronica in vivo di anti-GluA3-IgG sulla reattività gliale e sulla neuroinfiammazione" relativo al Progetto di ricerca - Prot. 2022YY85P5 (CUP B53D23020950006) dal titolo: "Characterization of pharmacological approaches to counteract the neuropathological, morphological and behavioral alterations induced by anti-GluA3 IgG in Frontotemporal Dementia", presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" di questa Università.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- Facchinetti Roberta punti 96/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la **dott.ssa Facchinetti Roberta** è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca annuale per l'attività suindicata che svolgerà presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" sotto la supervisione della Prof.ssa Caterina Scuderi, Responsabile Scientifico.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Sapienza Università di Roma.

Roma, li 21.03.2025

Visto il Responsabile Amm.vo Delegato

f.to Dott.ssa Olivia Mauro

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”

f.to

La Direttrice, Prof.ssa Eleonora Palma