

DIPARTIMENTO DI FISILOGIA
E FARMACOLOGIA VITTORIO ERSPAMER



Prot. n. 89/2024

Decreto Direttoriale n. 01/2024 - Rep. n. 1/2024

La Direttrice del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer"

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

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

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento del 08.11.2023 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca annuale di categoria B) – Tipologia II per il settore scientifico disciplinare BIO/09 da svolgersi presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per la ricerca dal titolo "Analisi del segnale elettroencefalografico in pazienti con decadimento cognitivo lieve dovuto a malattia a Corpi di Lewy" nell'ambito del Progetto di Ricerca PRIN 2022 - Prot. 2022YXEP5T dal titolo: "Assessment of brain functions in Lewy Body disease patients using telemonitoring DIGITAL markers as inputs to artificial intelligence (LBDigital)";

Vista la copertura economico-finanziaria garantita da fondi del suddetto Progetto di ricerca PRIN 2022 - Prot. 2022YXEP5T (CUP B53D23019150006) - Responsabile Scientifico, Prof. Claudio Babiloni,

Visto il bando AR n. 26/2023_PRIN2022 prot. n. 2357/2023 del 12.12.2023, scaduto il 11/01/2024;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16/01/2024, che ha approvato la proposta di nomina della commissione di concorso di cui al predetto bando;

Considerato che in data 16.01.2024, è pervenuta la comunicazione da parte dell'unico candidato di ritiro della propria candidatura per il suddetto bando;

DECRETA

che il bando "AR n. 26/2023_PRIN2022 prot. n. 2357/2023 del 12.12.2023 per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia II della durata di 1 anno, rinnovabile, per il settore scientifico disciplinare BIO/09, dal titolo "Analisi del segnale elettroencefalografico in pazienti con decadimento cognitivo lieve dovuto a malattia a Corpi di Lewy" relativo al Progetto di ricerca PRIN 2022 - Prot. 2022YXEP5T, presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", è **andato deserto**.

Della presente disposizione, acquisita alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" e sul portale della Trasparenza di Ateneo.
Roma, li 22.01.2024

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