

#### NOMINA COMMISSIONE

Prot. n. 482/2023

Decreto Direttoriale n. 23/2023 - Rep. n. 23/2023

# Il Direttore 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;

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento del 22/12/2022 con la quale è stata approvata

l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD BIO/14 di categoria B) – Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per la ricerca dal titolo: "Studio del ruolo della comunicazione astrocita-oligodendrocita nella formazione della mielina in modelli preclinici di malattia di Alzheimer";

Vista la copertura economico-finanziaria garantita da fondi del Progetto di ricerca "Ateneo 2022"

(CUP B89J21032850001), - Responsabile Scientifico, Prof.ssa Caterina Scuderi;

**Visto** il bando AR n. 23/2022 prot. n. 2850/2022 del 23.12.2022;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21.02.2023, che ha nominato la

commissione di concorso di cui al predetto bando;

Verificata l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in

giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice Penale a carico

dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

# **DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

# Membri effettivi:

- Prof.ssa Silvana Gaetani (PO-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)
- Prof.ssa Patrizia Campolongo (PA-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)
- Prof.ssa Caterina Scuderi (PA-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)

### Membri Supplenti:

- Prof.ssa Valeria Bruno (PO-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)
- Prof. ssa Adele Romano (PA-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)
- Prof.ssa Roberta Lattanzi (PA-SSD BIO14 Università degli Studi di Roma La Sapienza)

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, 28.02.2023

Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" f.to Il Direttore, Prof. Aldo Badiani