



Repertorio n. 000
Prot. n. 547 del 15-09-2022
Classif. VII/1

Il Direttore del Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso del 21-06-2022, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il settore scientifico disciplinare MED/26, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Riposizionamento di farmaci come nuova strategia per scoprire terapie rigenerative nelle malattie neurologiche: la sfida della sclerosi multipla progressiva";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- PRIN: PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE – Bando 2017 Prot. 2017NSXP8J_003 - CUP: B88D19000900001 - Titolare del fondo: Prof. Marco Salvetti
- VISTO** il Bando 443/2022 - Rep. 000 - Prot. n. 443 del 12-07-2022 scaduto il 12-08-2022;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 13-09-2022 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, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Marco Salvetti

Prof. Giovanni Ristori

Prof. Rachele Bigi

Prof. Giuliano Sette - Membro Supplente

Prof. Franco Giubilei - Membro Supplente

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 15-09-2022

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Maurizio Barbara