



Repertorio n. 44/2023  
Prot. n. 263 del 16-03-2023  
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 13-12-2022, 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/30, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Gestione del paziente diabetico che si sottopone ad intervento di cataratta";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Fondi Allergan - CUP: B83C22005880008 - Titolare del fondo: Prof. Gianluca Scuderi
- VISTO** il Bando 851 - Rep. 000 - Prot. n. 851 del 15-12-2022 scaduto il 13-01-2023;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 09-03-2023 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:

Prof. Gianluca Scuderi

Prof. Marco Salvetti

Prof. Solmaz Abdolrahimzadeh

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 16-03-2023

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Marco Salvetti