

**Repertorio n. 120/2024**  
**Prot. n. 782 del 14/03/2023**

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE –  
PRIN 2022 – CODICE PROGETTO 20228XNEC4- CUP E53D23013040001**

**LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** il proprio Dispositivo repertorio n. 684/2023, prot. n. 3472 del 14/12/2023, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 2290/2023, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo “: I neurosteroidi come determinanti della suscettibilità alle crisi epilettiche da stress”, a valere sul PRIN 2022, codice **20228XNEC4- CUP E53D23013040001**, responsabile scientifico Prof. Pierangelo Cifelli;  
**VISTO** il proprio Dispositivo repertorio n. 119/2024, prot. n. 780 del 14/03/2024 di ammissione della/del candidata/o;  
**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 18/01/2024, che ha approvato la proposta di designazione della commissione Giudicatrice;

**DISPONE**

**ART. 1**

La Commissione giudicatrice della selezione in parola è così composta:

**Prof. Pierangelo Cifelli** – Associato – SSD BIO/09 - Fisiologia- Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

**Prof.ssa Rita Maccarone** – Associata – – SSD BIO/09 - Fisiologia- Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

**Prof. Aldo Giovannelli** - Associato – SSD BIO/09 - Fisiologia- Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

L'Aquila, 14/03/2024

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Francesca Zazzeroni  
f.to Prof.ssa Francesca Zazzeroni