



Rep. n.\* Prot. n. \*del \*

Rep n.\* Prot n.\* del\* Allegati n\*

Anno\* tit.\* cl.\* Fasc.\*

\* Numero di repertorio, numero di protocollo, data di registrazione, numero allegati, anno, titolo, classe e fascicolo, sono riportati nei metadati della registrazione del documento nel sistema di protocollo informatico Titulus

**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  
RESPONSABILE PROF. PIERANGELO CIFELLI**

**LA DIRETTRICE**

**VISTO** il proprio Dispositivo repertorio n. 574/2024, prot. n. 3738 del 04/10/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 2019/2024, 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. 731/2024, prot. n. 4584 del 14/11/2024 di ammissione delle/dei candidate/i;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 12/11/2024, 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 BIOS-06/A - Fisiologia– Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

**Prof. Aldo Giovannelli**– Associato – SSD BIOS-06/A - Fisiologia - Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

**Prof.ssa Rita Maccarone** – Associata – SSD BIOS-06/A - Fisiologia - Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

L'Aquila, 14/11/2024

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Francesca Zazzeroni



Firmato digitalmente da:

ZAZZERONI FRANCESCA

Firmato il 14/11/2024 13:51

Seriale Certificato: 2781613

Valido dal 29/09/2023 al 29/09/2026

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Via Vetoio,snc - loc. Coppito - 67100 L'Aquila(AQ)

Mail: discab.sac@strutture.univaq.it

posta certificata: discab@pec.univaq.it

tel. +39 0862 433668-3524-3434-4957-3530

p.iva cod. fisc. 01021630668

<http://discab.univaq.it>