

Repertorio n. 17/2024
Prot. n. 199 del 29/01/2024

**SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE –
PRIN 2022 – CODICE PROGETTO 2022FL4W7L - CUP E53D23008840006**

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 664/2023, prot. n. 3353 del 24/11/2023, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 2116/2023, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo “Come cambiano reattività e memoria emotiva durante il sonno: descrizione psicofisiologica mediante manipolazione esogena delle caratteristiche del sonno (HERMES-DEUS)”, a valere sul PRIN 2022, codice **2022FL4W7L CUP E53D23008840006**, responsabile scientifico Prof.ssa Aurora D’Atri;

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 1, prot. n. 12 del 03/01/2024, di ammissione delle/dei candidate/i;

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. Giuseppe Curcio – Ordinario – SSD M-PSI/01 - Psicologia generale – Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Prof.ssa Assunta Pompili – Associata – SSD M-PSI/02 - Psicobiologia e psicologia fisiologica - Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Dott. Simone Migliore – Ricercatore a tempo determinato - SSD M-PSI/01 - Psicologia generale – Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

L’Aquila, 29/01/2024

La Direttrice
Prof.ssa Francesca Zazzeroni
F.to Prof.ssa Francesca Zazzeroni

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull’accessibilità.”