

Repertorio n. 45/2024
Prot. n. 252 del 30/01/2024

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE –
PRIN 2022 – CODICE PROGETTO 2022HPTFML - CUP E53D23007210006**

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 682/2023, prot. n. 3457 del 13/12/2023, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 2288/2023, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo “Valutazione degli effetti dell'esposizione alle Heat-not burn tobacco (IQOS), dei dispositivi elettronici e del fumo di sigaretta sulla salute orale: approccio multidisciplinare per una potenziale strategia di prevenzione”, a valere sul PRIN 2022, codice **2022HPTFML - CUP E53D23007210006**, responsabile scientifico Prof.ssa Simona Delle Monache;

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 42/2024, prot. n. 231 del 29/01/2024 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.ssa Nadia Rucci– Ordinaria – SSD BIO/17 - Istologia– Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

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

Prof. Giovanni Luca Gravina – Associato – SSD MED/50 - Scienze tecniche mediche applicate- Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Dott. Roberto Iorio – Ricercatore universitario – SSD BIO/13 - Biologia applicata - Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

Dott.ssa Simona Pompili – Ricercatrice a tempo determinato - BIO/16 - Anatomia umana- Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche

L'Aquila, 30/01/2024

La Direttrice del Dipartimento
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.”