

Repertorio n. 241/2024
Prot. n. 1386 del 29/04/2024

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE**
Progetto PRIN 2022 PNRR
Missione 4 "Istruzione e Ricerca"
Settore ERC LS7 - codice P2022NXJ38 - CUP E53D23020560001
RESPONSABILE PROF.SSA ALESSANDRA PANARESE

LA DIRETTRICE

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il proprio Dispositivo repertorio n. 181/2024, prot. n. 1046 del 03/04/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al repertorio n. 622/2024, con cui è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Procedure "non invasive" per la predizione e la diagnosi di rigetto nel periodo post-trapianto nei pazienti sottoposti a trapianto di rene, mediante utilizzo di nuovi biomarcatori serici ed urinari (DNA libero da cellule derivate dal donatore, cfDNA, CTLA-4 e PD-1/PD-L1)", a valere sul PRIN 2022 PNRR, codice **P2022NXJ38 - CUP E53D23020560001**, responsabile scientifico Prof.ssa Alessandra Panarese;

DISPONE

ART.1

Per non avere prodotto domanda conforme alle prescrizioni ai sensi degli artt.1 e 3 del bando non è ammessa/o a partecipare alla selezione la/il seguente candidata/o identificata/o con l'ID della domanda di partecipazione:

ID DOMANDA 1647589

L'Aquila, 29/04/2024

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."