







AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA U.O. ASSEGNI DI RICERCA

#### IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 02/07/2021;

VISTO il decreto n. 9150 del 28/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2023 al n. 4130, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 4 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), a valere sui fondi dei progetti PRIN 2022 – avviso MUR D.D. n. 104 del 02/02/2022 – da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche, di seguito elencati:

Nr. Assegno	Area CUN	SSD	Cognome resp.	nome resp.	Codice
1	6	MED/46	DI FRANCO	Simone	2022J8X7PJ_002
2	6	MED/06	GALVANO	Antonio	2022HSRK2A_001
3	6	MED/06	INCORVAIA	Lorena	202258ZMJJ_002
4	6	MED/28	SCARDINA	Giuseppe Alessandro	2022HPTFML_003

VISTO l'assegno n. 1 di cui al bando emanato con D.R. n. 9150 del 28/11/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo *Ruolo del microbiota intestinale nella regolazione dei meccanismi epigenetici nelle cellule staminali del cancro del colon-retto (CR-CSC)*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 – Codice U-GOV PRJ-0852 di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Simone Di Franco, da svolgersi presso il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche;

CONSIDERATO che con D.R. n. 674 del 29/01/2024 il Dipartimento di Discipline Chirurgiche, Oncologiche e Stomatologiche (Di.Chir.On.S.) ha assunto la nuova denominazione di **Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica** (Me.Pre.C.C.);

VISTO il proprio decreto n. 1130 del 15/02/2024 con il quale sono state nominate le commissioni giudicatrici preposte alle procedure selettive sopra citate, tra le quali quella relativa alla procedura per il conferimento dell'assegno di ricerca n. 1 di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Simone Di Franco;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno n. 1 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 23773 del 16/02/2024, 31692 del 28/02/2024 e 38287 dell'11/03/2024 nonché la graduatoria generale di merito compilata









AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA U.O. ASSEGNI DI RICERCA

sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

### DECRETA

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 9150 del 28/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2023 al n. 4130, relativamente all'assegno di ricerca n. 1, della durata di 12 mesi, dal titolo *Ruolo del microbiota intestinale nella regolazione dei meccanismi epigenetici nelle cellule staminali del cancro del colon-retto (CR-CSC)*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Simone Di Franco, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica.

## Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1.	Dott. Francesco Verona	Punti 78/100
2.	Dott.ssa Gaetana Porcelli	Punti 77/100
3.	Dott.ssa Caterina D'Accardo	Punti 75/100
4.	Dott.ssa Narges Roozafzay	Punti 72/100

# <u>Art</u>. 3

È dichiarato vincitore per l'attribuzione dell'assegno di ricerca n. 1 di cui al D.R n. 9150 del 28/11/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo *Ruolo del microbiota intestinale nella regolazione dei meccanismi epigenetici nelle cellule staminali del cancro del colon-retto (CR-CSC)*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Simone Di Franco, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica, il Dott. Francesco Verona.

Il Rettore Prof. Massimo Midiri