







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. 9978 del 14/12/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 14/12/2023 al n. 4433, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 47 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), a valere sui fondi dei progetti PRIN 2022 PNRR, di cui n. 1 assegno da svolgersi presso il Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro";

VISTO l'assegno n. 1 di cui al bando emanato con D.R. n. 9978 del 14/12/2023, della durata di 18 mesi, dal titolo "Identificazione di nuovi target molecolari immuno-attivanti nel mieloma multiplo attaverso single cell CRISPR-CAS9 screening", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "Identification of Multiple Myeloma cell vulnerabiLities to NK cell-mediated immunosurveillance (MM-LiNK)" – Codice U-GOV 1523 CUP: B53D23030560001, di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Cirino Botta;

VISTO il D.R. n. 2743 del 09/04/2024 con il quale sono stati riaperti i termini per ulteriori 30 giorni, per la presentazione delle domande di partecipazione al bando sopra citato;

VISTO il proprio decreto n. 6475 del 01/07/2024 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno n. 1 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 111910 del 04/07/2024, 119190 del 17/07/2024 e 122576 del 22/07/2024, nonché la graduatoria generale di merito compilata 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. 9978 del 14/12/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 14/12/2023 al n. 4433, i cui termini sono stati riaperti con D.R. n. 2743 del 09/04/2024, relativamente all' assegno di ricerca **n. 1**, della durata di 18 mesi e per l'importo di € 36.000,00, dal titolo "*Identificazione di nuovi target molecolari* 









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

immuno-attivanti nel mieloma multiplo attaverso single cell CRISPR-CAS9 screening", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "Identification of Multiple Myeloma cell vulnerabiLities to NK cell-mediated immunosurveillance (MM-LiNK)" – Codice U-GOV 1523 - CUP: B53D23030560001, di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Cirino Botta;

## Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Maria Speciale Punti: 79/100

# Art.3

È dichiarata vincitrice per l'attribuzione dell'assegno di ricerca n. 1, di cui al D.R n. 9978 del 14/12/2023, della durata di 18 mesi, dal titolo "Identificazione di nuovi target molecolari immuno-attivanti nel mieloma multiplo attaverso single cell CRISPR-CAS9 screening", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022 PNRR "Identification of Multiple Myeloma cell vulnerabiLities to NK cell-mediated immunosurveillance (MM-LiNK)" – Codice U-GOV 1523 CUP: B53D23030560001, di cui è Responsabile Scientifico il Dott. Cirino Botta, la Dott.ssa Maria Speciale.

II Rettore

Prof. Massimo Midiri