



AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
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. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il **D.R. n. 13053** del **28/11/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2024 al n. 5691, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 assegno** per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *Identificazione di nuovi target molecolari immuno-attivanti nel mieloma multiplo attraverso single cell CRISPR-CAS9 screening*, a valere sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR** "Identification of Multiple Myeloma cell vulnerabiLities to NK cell-mediated immunosurveillance (MM-LiNK )" - Codice U-GOV PRJ-1523 – CUP: B53D23030560001, di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Cirino Botta**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"**;

VISTO il proprio decreto n. 970/2025 del 31/01/2025 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 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con Prot. nn. 36590 del 05/03/2025, 48939 del 24/03/2025 e 52171 del 28/03/2025 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. 13053** del **28/11/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2024 al n. 5691, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Identificazione di nuovi target molecolari immuno-attivanti nel mieloma multiplo attraverso single cell CRISPR-CAS9 screening*, a valere sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR** "Identification of Multiple Myeloma cell vulnerabiLities to NK cell-mediated immunosurveillance (MM-LiNK )" - Codice U-GOV PRJ-1523 – CUP: B53D23030560001, di cui è **Responsabile Scientifico il Prof. Cirino Botta**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"**.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi  
di Palermo

AREA RICERCA E INNOVAZIONE  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. ASSEgni DI RICERCA

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Anna Maria Corsale                                  Punti 89/100

#### Art. 3

È dichiarata vincitrice la **Dott.ssa Anna Maria Corsale.**

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri