



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. 9153 del 28/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2023 al n. 4132, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 6 assegni** per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), a valere dei fondi dei progetti PRIN 2022 – avviso MUR D.D. n. 104 del 02/02/2022 - da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF) di seguito elencati:

Nr. Assegno	Area CUN	SSD	Cognome resp.	Nome resp.	Codice
1	5	CHIM/06	PIBIRI	Ivana	2022T2F9HL_001
2	3	CHIM/03	BONSIGNORE	Riccardo	2022AN47CA_003
3	6	MED/28	DE CARO	Viviana	2022CLLMCP_002
4	5	BIO/19	ALDUINA	Rosa	2022EFNWME_001
5	5	BIO/03	GUARINO	Riccardo	20227Z93JS_001
6	5	BIO/19	SCHILLACI	Domenico	2022MPTT35_002

VISTO l'assegno n. 3 di cui al bando emanato con D.R. n. 9153 del 28/11/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo "*Valutazione dell'efficacia di un Patch mucoadesivo microparticolato contenente una associazione farmaco-nutraceutico in pazienti affetti da alterazioni della mucosa orale*", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Viviana De Caro – Referente Prof.ssa Giovanna Giuliana, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF);

VISTO il proprio decreto n. 954 del 08/02/2024 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. 3 di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Viviana De Caro – Referente Prof.ssa Giovanna Giuliana;

VISTI gli atti relativi alla procedura finalizzata al conferimento dell'assegno n. 3 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 22723 del 15/02/2024, 28228 del 23/02/2024 e 35214 del 05/03/2024 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. 9153 del 28/11/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2023 al n. 4132, relativamente all' assegno di ricerca n. 3, della durata di 12 mesi, dal titolo "*Valutazione dell'efficacia di un Patch mucoadesivo microparticolato contenente una associazione farmaco-nutraceutico in pazienti affetti da alterazioni della mucosa orale*", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Viviana De Caro – Referente Prof.ssa Giovanna Giuliana, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF).

### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Maria Elena Mauceri                      Punti 68/100

### Art.3

È dichiarata vincitrice per l'attribuzione dell'assegno di ricerca n. 3, di cui al D.R n. 9153 del 28/11/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo "*Valutazione dell'efficacia di un Patch mucoadesivo microparticolato contenente una associazione farmaco-nutraceutico in pazienti affetti da alterazioni della mucosa orale*", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Viviana De Caro – Referente Prof.ssa Giovanna Giuliana, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF), la **Dott.ssa Maria Elena Mauceri**.

Il Rettore

Prof. Massimo Midiri



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