



**Università
degli Studi
di Palermo**

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. 2317 del 25/03/2024, modificato con D.R. n. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il **D.R. n. 4146 del 07/05/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 07/05/2024 al n. 1833, 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: *Terapie innovative per il trattamento di malattie genetiche rare caratterizzate da mutazioni nonsense*, a valere sui fondi del progetto **PRIN 2022** – “Innovative Therapies for the Treatment of Rare Genetic Diseases Characterized by Nonsense Mutations” - Codice U-GOV PRJ-0863 – CUP: B53D23008390006, **di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Ivana Pibiri e Referente la Prof.ssa Laura Lentini**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF)**;

VISTO il proprio decreto n. 6158 del 24/06/2024 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 di cui sopra, trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 112083 del 04/07/2024, 123345 del 23/07/2024 e 144127 del 11/09/2024;

ESAMINATA la predetta documentazione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con **D.R. n. 4146 del 07/05/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 07/05/2024 al n. 1833, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Terapie innovative per il trattamento di malattie genetiche rare caratterizzate da mutazioni nonsense*, a valere sui fondi del progetto PRIN 2022 - “Innovative Therapies for the Treatment of Rare Genetic Diseases Characterized by Nonsense Mutations” - Codice U-GOV PRJ-0863 – CUP: B53D23008390006, **di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Ivana Pibiri e Referente la Prof.ssa Laura Lentini**, 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. Antonino Zito | Punti 100/100 |
| 2. Dott. Pietro Salvatore Carollo | Punti 99/100 |
| 3. Dott.ssa Sefora Marino | Punti 68/100 |

Art. 3

È dichiarato vincitore il **Dott. Antonino Zito**

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri