



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

DIPARTIMENTO DI FARMACIA

D.D. n.112 del 05/09/2025

Rif. FARM/BR/17/2025

IL DIRETTORE

- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca;
- VISTO** l'avviso pubblico rif. FARM/BR/17/2025 emanato in esecuzione della delibera del Consiglio di Dipartimento n.7 del 23.07.2025, relativo alla procedura di assegnazione di una borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca AIRC (id. 26313) dal titolo "Multi-omics integration to develop effective anti-cancer drugs from DNA G-quadruplex and i-motif ligands", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Randazzo, pubblicato in data 31.07.2025 all'Albo di Ateneo nonché sul sito web di Ateneo;
- VISTO** il D.D. n. 107 del 26.08.2025 con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice;
- ESAMINATI** i verbali di valutazione comparativa e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice;
- VISTA** la copertura finanziaria a valere sul progetto: **000005_AIRC_2021_RANDAZZO_26313**

D E C R E T A

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa di cui in premessa, diretta all'assegnazione di una borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca AIRC (id. 26313) dal titolo "Multi-omics integration to develop effective anti-cancer drugs from DNA G-quadruplex and i-motif ligands".

La borsa avrà una durata di 3 (tre) mesi ed un corrispettivo di €3000,00 (euro tremila/00).

È approvata la seguente graduatoria di merito:

Cognome Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1) CIRILLO EMILIANA	15/40	58/60	73/100

È assegnata la borsa di ricerca in premessa alla **dott.ssa CIRILLO EMILIANA**.

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Angelo Antonio Izzo