



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi di  
Messina

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022  
Progetto "Phage-display based nanotechnology for bone tumors targeting and therapy"  
CUP Messina J53D23010230006- codice identificativo 2022MFNTKB

## LA DIRETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università nel testo in vigore fino al 29.06.2022;
- VISTO** il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO** il Bando emanato con D.D. Rep. n. 327 del 12/04/2024 – Prot. 46387, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un Assegno di Ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di bio-nano tecnologie per la cura di tumori" [Area CUN 03 S.S.D. CHIM/03 (di riferimento), Area CUN 05 S.S.D. BIO/11 (aggiuntivo)] sui fondi del Progetto PRIN\_2022MFNTKB\_002 dal titolo "Phage-display based nanotechnology for bone tumors targeting and therapy", CUP J53D23010230006, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 55 del 16/04/2024;
- VISTA** la nomina della Commissione valutatrice con D.D. Rep. n. 453/2024 - Prot. n. 58878 del 10/05/2024;
- TENUTO CONTO** che la Commissione si è riunita in prima seduta il 17/05/2024 alle ore 10 per stabilire i criteri di valutazione dei candidati, come da Verbale n. 1 Prot. n. 62124 del 17/05/2024;



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi di  
Messina

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

Progetto "Phage-display based nanotechnology for bone tumors targeting and therapy"

CUP Messina J53D23010230006- codice identificativo 2022MFNTKB

**PRESO ATTO** che durante la seconda riunione che si è tenuta il 23/05/2024 alle ore 15 per la visione delle istanze e per procedere alla valutazione dei titoli presentati dai candidati, il Presidente della Commissione Prof.ssa Sabrina Conoci ed il componente della stessa Dr. Domenico Franco, in seguito alla visione dei nominativi dei candidati, hanno dichiarato potenziale situazione di incompatibilità con uno di loro, come da Verbale n. 2 Prot. n. 65144 del 24/05/2024;

**PRESO ATTO** della loro astensione dal proseguimento dei lavori della Commissione, come da rispettive rinunce (Allegati n. 1 e 2 del Verbale n. 2 Prot. n. 65144 del 24/05/2024);

### DECRETA

di nominare una nuova Commissione valutatrice relativa alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un Assegno di Ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Sviluppo di bio-nano tecnologie per la cura di tumori" [Area CUN 03 S.S.D. CHIM/03 (di riferimento), Area CUN 05 S.S.D. BIO/11 (aggiuntivo)] sui fondi del Progetto PRIN\_2022MFNTKB\_002 dal titolo "Phage-display based nanotechnology for bone tumors targeting and therapy", CUP J53D23010230006, che risulta così composta:

- Prof. Salvatore Oddo
- Prof. Luigi Monsù Scolaro
- Prof.ssa Concetta Gugliandolo
- Prof.ssa Scolastica Serroni (Supplente)

La nuova Commissione si riunirà in prima seduta in data **28.05.2024 alle ore 11** in modalità telematica tramite piattaforma Microsoft Teams®.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi di  
Messina

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022

Progetto "Phage-display based nanotechnology for bone tumors targeting and therapy"

CUP Messina J53D23010230006- codice identificativo 2022MFNTKB

Nella prima riunione, la Commissione dovrà eleggere un Presidente ed un Segretario verbalizzante ed esprimersi sui criteri di valutazione.

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

**La Direttrice**

*Prof.ssa Nunziacarla Spanò*