



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



*Ministero dell'Università e della Ricerca*

[Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022](#)

[Titolo del Progetto:](#) Development of broad-spectrum coronavirus antiviral agents acting as allosteric modulators of the host protein sigma-1

[Codice del progetto:](#) 2022Z3BBPE

[CUP:](#) H53D23004730006



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

Decreto n. 657

IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240 –art. 22-;

VISTO il D.M. 09/03/2011, n. 102;

VISTO il vigente Regolamento di ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca;

VISTO il D.R. n. 3945 del 07/11/2023 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;

VISTO l'art. 9 del citato Regolamento che prevede l'approvazione delle graduatorie di merito per ciascun progetto di ricerca;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del programma di ricerca 03.223, settore: CHIM/08 BIO/09 presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del farmaco;

ACCERTATA la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati della Commissione esaminatrice;

## DECRETA

### ART. 1

#### *Approvazione Atti*

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio per l'attribuzione di un assegno di ricerca al Programma di Ricerca n. 03.223 - settore: CHIM/08 BIO/09 presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del farmaco di questa Università.

### ART. 2

#### *Approvazione Graduatoria*

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per titoli e colloquio di cui all'art.1:

- 1) Dott.ssa Anna Teresa LISI 55/100 punti.

### ART. 3

#### *Nomina Vincitore*

E' dichiarata vincitrice della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, la Dott.ssa Anna Teresa LISI.  
Bari, li 22/02/2024

PER IL RETTORE  
F.to Prof.ssa Grazia Paola NICCHIA