

Bando PRIN 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Titolo del Progetto: AID-CARE: Artificial Intelligence-aided Design of Cannabinoid REceptor subtype 2 (CB2R) Multitarget ligands: a new strategy for the treatment of inflammation

Codice del progetto: P2022TRR3Y

CUP: H53D23008020001



D.R. n. 1877

IL RETTORE

VISTA	la legge 30/12/2010, n. 240 –art. 22-;
VISTO	il D.M. 09/03/2011, n. 102;
VISTO	il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione per gli assegni di ricerca;
VISTO	il D.R. n. 231 del 22/01/2024 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 03.240, settore: CHIM/08 presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del farmaco;
ACCERTATA	la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati della Commissione esaminatrice;

D E C R E T A

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. 03.240 - settore: CHIM/08 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. Dott. Giovanni GRAZIANO 83,3 /100 punti.

ART. 3

Nomina Vincitore

E' dichiarato vincitore della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, il Dott. Giovanni GRAZIANO .
Bari, lì 21/05/2024

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