



BANDO N. 5/2023

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Sviluppo di un protocollo computazionale per la predizione di strutture di complessi
farmaco-proteina" – Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu**

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, D.R. n° 35 DEL 13/01/2022;

VISTA la Legge n. 476 del 13/08/1984 contenete norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca nelle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;

VISTA la legge n. 398 del 30.11.1989, e ss.mm.ii. contenente norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;

VISTA la Legge n° 240 del 30.12.2010, , recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;

VISTA la legge n° 35 del 04.04.2012, di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;

VISTO il progetto di ricerca "Proof of Concept" – Valorizzazione dei risultati della ricerca in Biomedicina, CUP: F73C22000550002, Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu;

VISTA la Disposizioni del Direttore Repertorio n. 23/2023 del 31/01/2023, Bando 5/2023, relativa alla selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, della durata di mesi 4 (quattro) e dell'importo lordo di € 6.455,64 (seimilaquattrocentocinquantacinqueeurosessantaquattrocentesimi) al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Sviluppo di un protocollo computazionale per la predizione di strutture di complessi farmaco-proteina"– Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu, finanziata con il progetto di ricerca "Proof of Concept" – Valorizzazione dei risultati della ricerca in Biomedicina" - CUP: F73C22000550002, Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu,

VISTO la delibera del 23/01/2023 di cui al verbale n. 01/2023, con la quale il Consiglio di Dipartimento approva la proposta avanzata dal prof. Vargiu

VISTA la Disposizione Direttoriale Rep. n° 54 del 21/02/2023 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;



VISTO il D.R. N. 294/2020 del 09/03/2020 “Misure per il contenimento del diffondersi del virus COVID- 19” e ss.mm.ii., in conformità con il DPCM del 08/03/2020, che prevede l’adozione di modalità telematiche

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva

D I S P O N E

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n. 23/2023 del 31/01/2023, Bando 5/2023

ART. 2 Alla dott.ssa MARTINA ORRÙ, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca, della durata di mesi 4 (quattro) e dell’importo lordo di € 6.455,64 (seimilaquattrocentocinquantaquattrocentesimi) al lordo degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dal titolo “Sviluppo di un protocollo computazionale per la predizione di strutture di complessi farmaco-proteina”– Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu, finanziata con il progetto di ricerca “Proof of Concept” – Valorizzazione dei risultati della ricerca in Biomedicina” - CUP: F73C22000550002, Responsabile scientifico prof. Attilio Vittorio Vargiu,

ART. 3 La spesa graverà sul progetto POC_IN_BIOMEDICINA_2022_DP4DD_VARGIU_CSA

F.to IL DIRETTORE
Prof. Gianluca Usai

Sottoscritto con firma digitale