



Nomina Commissione Giudicatrice  
BANDO N. 10\_2022 PER BORSA DI RICERCA  
SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO  
**“Studio della permeazione di antibiotici e substrati simili attraverso i canali proteici generali di specie Enterobacteriaceae mediante saggi di rigonfiamento di liposomi”**  
Responsabile Scientifico **Prof. Mariano Andrea Scorciapino**

#### IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificative con D.R. n.292 del 4.05.2018;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240 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 04.04.2012, n° 35 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;
- VISTA** la legge 30 novembre 1989 n. 398, norme in materia di borse di studio universitarie, ed in particolare l'art. 6;
- VISTA** la legge 13 agosto 1984 n. 476 e successive modifiche ed integrazioni, in materia di agevolazioni fiscali;
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Repertorio n. 573\_2022 dell'8/07/2022 relativa al bando di selezione pubblica per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca all'interno del progetto di ricerca f-PERMEATE “Funzione predittiva del coefficiente di permeabilità di farmaci per lo screening di grandi database” della durata di mesi 8 e dell'importo di € 12000.00 comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo **“Studio della permeazione di antibiotici e substrati simili attraverso i canali proteici generali di specie Enterobacteriaceae mediante saggi di rigonfiamento di liposomi”** da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato; Responsabile Scientifico Prof. Mariano Andrea Scorciapino Professore associato presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;

#### DISPONE



**ART. UNICO**

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n. 573\_2022 dell'8/07/2022 è così composta:

Prof.ssa Carla Cannas Professore ordinario presso il Dip.to di Scienze biomediche	PRESIDENTE
Prof. Mariano Andrea Scorciapino Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	COMPONENTE
Prof.ssa Claudia Caltagirone Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche	SEGRETARIO

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Antonio Funedda  
*Sottoscritto con firma digitale*