



**DISPOSIZIONE DIRETTORIALE  
N° 26/2023 del 11/01/2023**

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Ottimizzazione del caricamento di adrenalina in liposomi col metodo del gradiente di pH"**

**IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, pubblicato sul S.O. alla G. U. n° 89 del 16.04.2012;
- 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 Regolamento per il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 1149/2022 del 21/12/2022 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 2 dell'importo di € 3.000,00 (tremila/00 )lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo il Progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di un metodo microfluidico per la produzione di liposomi incapsulanti adrenalina" nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo "Pharmaceutical Development and in Vivo study of Intravenous Vesicular Epinephrine", nell'ambito del Bando Pubblico P.O.R. F.E.S.R. Sardegna 2014 –2020, Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico E Innovazione Azione 1.2.2– Programma Proof of concept (PoC) in biomedicina, CUP F73C22000580002. Provvedimento di concessione provvisoria del contributo Determinazione DG di Sardegna Ricerche n. 396 PST del 13/04/2022 e successiva determinazione di integrazione n. 441 PST del 22/04/2022; Responsabile Scientifico dott. Michele Schlich Ricercatore a tempo determinato di tipo a) RtD(a) presso il Dipartimento di Scienze della vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la delibera della riunione del 16/12/2022 n.23 con la quale il Consiglio del Dipartimento delega il Direttore alla nomina della composizione della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

**DISPONE  
ART. UNICO**

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n°1149/2022 del 21/12/2022 è così composta:



Dott.	Michele Schlich	Presidente
Prof. ssa	Chiara Sinico	Componente
Prof.	Francesco Lai	Componente
Prof.ssa	Anna Maria Fadda	Componente sostituto

II DIRETTORE  
*Prof. Enzo Tramontano*

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*