



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

**SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Sviluppo di una metodica ion mobility LCQTOFMS per la determinazione dell'acido sialico e dei suoi metaboliti"**

**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°811/2021 del 16/09/2021 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 8 e dell'importo di 8.800,00 (ottomilaottocento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Sviluppo di una metodica ion mobility LCQTOFMS per la determinazione dell'acido sialico e dei suoi metaboliti.", finanziata dal MUR nell'ambito del Progetto di ricerca finanziato dal MUR nell'ambito del Bando FIRST 2019 EJP RD JTC Call 2020 dal titolo "ProDGNE - Pre-clinical Research to Develop Effective Therapies for rare Diseases" CUP F29J20000760005, Responsabile Scientifico del progetto e della borsa il Prof. Pierluigi Caboni, professore associato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la delibera della riunione telematica del 16/09/2021 n.16 con la quale il Consiglio del Dipartimento delega il Direttore alla nomina della composizione della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

**D I S P O N E**

**ART. UNICO**

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 811/2021 del 16/09/2021 è così composta:

Prof. Pierluigi Caboni	Presidente
Prof. Alberto Angioni	Componente
Dott.ssa Giorgia Sarais	Componente

IL DIRETTORE  
*Prof. Enzo Tramontano*