



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 2 BORSE DI RICERCA DAL TITOLO "Nuove metodiche di colorazione per la visualizzazione e caratterizzazione dei neuroni umani (post-mortem)".

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° 172 del 16/02/2021 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 borse di ricerca della durata di MESI 6 e comunque non oltre il 31/08/2021 dell'importo di € 9.000,00 (novemila/00) ciascuna per un totale di € 18.000,00 (diciottomila/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Nuove metodiche di colorazione per la visualizzazione e caratterizzazione dei neuroni umani (post-mortem)", finanziato dal MIUR con risorse FSC 2014-2020 - Programma Nazionale Ricerca 2015-2020, progetto di ricerca industriale "Proof of Concept" dal titolo "Golgifuo – Metodo per la visualizzazione e caratterizzazione dei neuroni umani (postmortem) attraverso la combinazione della procedura per l'impregnazione metallica e l'immunofluorescenza", codice POC01_00095_GOLGIFUO, CUP F24I19000220008, Resp. Scientifico Prof. Saturnino Spiga professore associato presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la delibera della riunione telematica del 16/02/2021 n.4 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° 172 del 16/02/2021 è così composta:

Prof. Saturnino Spiga	Presidente
Dott. Andrea Sabatini	Componente
Dott.ssa Serenella Cabiddu	Componente
Dott. Pierantonio Addis	Supplente

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Anna Maria Fadda