

DISPOSIZIONE N. 1109 DEL 08/11/2019



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 e caratterizzazione di nanosistemi per la somministrazione cutanea di principi attivi ad azione antiossidante e/o anti-infiammatoria".

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, e successive modifiche ed integrazioni;
- 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 la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13/06/2018;
- VISTO** il progetto di ricerca "Nanodelivery technology for improved treatment of dermatological disorders", Responsabile Scientifico Prof.ssa Anna Maria Fadda, professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 1037 del 18/10/2019 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 3 e dell'importo di 3.600,00 (tremilaseicento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "Sviluppo e caratterizzazione di nanosistemi per la somministrazione cutanea di principi attivi ad azione antiossidante e/o anti-infiammatoria", finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna L.R. n. 7 FSC 2014-2020, Responsabile Scientifico Prof.ssa Anna Maria Fadda, professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
- VISTA** la delibera del 17/10/2019 n. 31 con la quale il Consiglio del Dipartimento delega il Direttore alla nomina della composizione della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

DISPONE

ARTICOLO UNICO



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



FSCFondo per lo Sviluppo
e la Coesione**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n° 1037 del 18/10/2019, è così composta:

Prof.ssa Anna Maria Fadda	Presidente
Prof.ssa Chiara Sinico	Componente
Dott.ssa Carla Caddeo	Componente

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Anna Maria Fadda

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



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione

**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

