



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2020

Oggetto: Designazione della commissione di selezione per l'assegnazione di 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi, dal titolo "Studio delle funzioni della proteina PIN1 nel cancro dell'ovaio", responsabile scientifico Prof. Flavio Rizzolio nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "PIN1 targeted therapy in high grade serous ovarian cancer patients" finanziato dalla Fondazione AIRC nell'ambito del bando 2019 Investigator Grant, codice identificativo progetto IG 23566, CUP H74I19001600005

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 "Assegni di Ricerca";

VISTO il *REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DEGLI ASSEGNI DI RICERCA DI ATENEO* emanato con D.R. n. 1/2017 e s.m.i.;

VISTA la richiesta del prof. Flavio Rizzolio di attivare di un Assegno di Ricerca su progetto specifico dal titolo "Studio delle funzioni della proteina PIN1 nel cancro dell'ovaio" della durata di 12 mesi per un importo complessivo di € 30.000,00, a valere su fondi derivanti dal finanziamento del progetto di ricerca dal titolo "PIN1 targeted therapy in high grade serous ovarian cancer patients" finanziato dalla Fondazione AIRC nell'ambito del bando 2019 Investigator Grant, codice identificativo progetto IG 23566, CUP H74I19001600005;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Rep. n. 119/2020 prot. n. 11882 del 20/02/2020 con il quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di selezione relative al bando su progetto specifico per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo "Studio delle funzioni della proteina PIN1 nel cancro dell'ovaio";

VISTO il bando Rep. n. 133/2020 prot. n. 12995 del 25/02/2020 per la selezione pubblica per l'attribuzione n.1 assegno di ricerca su progetto specifico dal titolo "Studio delle funzioni della proteina PIN1 nel cancro dell'ovaio" della durata di 12 mesi, pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;

VISTO l'art. 9 del Regolamento per il Conferimento degli Assegni di Ricerca di Ateneo;

DESIGNA



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

la Commissione giudicatrice che risulta così composta:

prof. FLAVIO RIZZOLIO	Presidente
prof. FABIANO VISENTIN	Segretario
dr. BESSEM CHOUAIA	Componente

Venezia, 06/03/2020

Il Direttore

Prof. Pietro Riello

f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO
Sonia Barizza