

Venezia, 20/12/2018 Decreto DSMN Rep. n. 511/2018 Prot. n. 70884 - III/13

DECRETO DEL DIRETTORE

Dipartimento

di Scienze Molecolari Il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'Università Ca' Foscari Venezia: e Nanosistemi

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 18, comma 5, lettera f);

VISTO Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di Ricerca, Emanato con D.R. 300/2014 del 14/04/2014 e modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018;

VISTO Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Rep. n. 501/2018 prot. n. 69485 del 14/12/2018 con la quale è stato autorizzato l'avvio delle procedure di selezione relative al conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di 12 mesi, dal titolo "Produzione, purificazione e caratterizzazione di molteplici proteine bersaglio implicate nello sviluppo dell'osteoartrite", SSD: BIO/10 - Biochimica ", Responsabile Scientifico Dr. Alessandro Angelini, dell'importo di Euro 15.000,00, finanziata da fondi derivanti dalla convenzione sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi (DSMN) e la

VISTO l'art. 7 del Regolamento per l'attivazione di Borse di Ricerca di Ateneo;

Società Fidia Farmaceutici S.p.a.;

Via Torino 155 30172 Mestre (Venezia)

T+39 0412348535/8698 F+39 0412348517/8594

dsmn@unive.it

www.unive.it/dsmn

Cod. Fisc. 80007720271 P.IVA/VAT 00816350276

DESIGNA

la Commissione giudicatrice che risulta così composta:

Dr. Alessandro ANGELINI Presidente

Dr. Flavio RIZZOLIO Segretario

Prof. Alvise BENEDETTI Componente

FIRMATO
Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Molecolari e Nanosistemi
Prof. Pietro Riello