



D.D.n. 306

OGGETTO: Attivazione n. 1 borsa di ricerca post-lauream (SSD BIO/13) nell'ambito del Progetto Telethon GGP16037 "Charcot-Marie-Tooth type 2B: Role of the Rab7 GTPase and of Rab7 interacting proteins" responsabile scientifico Prof.ssa Cecilia Bucci.

IL DIRETTORE DEL DI.S.TE.B.A.

VISTA la legge n.240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare, l'art.18 che disciplina la partecipazione a gruppi e progetti di ricerca delle Università;

VISTO il decreto legge n.5 del 9 febbraio 2012, convertito con modificazioni dalla legge n.35 del 4 aprile 2012, ed in particolare l'art. 49, co. 1 lett. h) che ha modificato l'art.18, co.5, lett. f), legge 240/2010;

CONSIDERATO che con deliberazioni del Senato Accademico, n. 42, in data 25/03/2014 e del Consiglio di Amministrazione n. 55, in data 27/03/2014, sono state approvate, nelle more dell'adozione del regolamento di ateneo in materia, le Linee Guida per l'assegnazione delle borse di ricerca;

VISTO il D.R. n. 340 del 07 aprile 2014, con cui è stato approvato lo schema tipo di bando di concorso per l'assegnazione di borse di ricerca, sulla base di quanto disposto nell'art.3 delle delibere del Senato Accademico n. 42 del 25/03/2014 e del Consiglio di Amministrazione n. 55 in data 27/03/2014;

CONSIDERATO che sulla base del nuovo testo approvato dagli organi di Ateneo, l'intero procedimento in materia di conferimento delle borse di ricerca è di competenza del dipartimento proponente;

VISTO il Progetto Telethon GGP16037 "Charcot-Marie-Tooth type 2B: Role of the Rab7 GTPase and of Rab7 interacting proteins" responsabile scientifico Prof.ssa Cecilia Bucci;

VISTA la richiesta della prof.ssa Cecilia Bucci, assunta al ns. prot.n. 2829 del 21 Novembre 2016 facente parte integrante di questo decreto, con cui chiede l'attivazione annuale di 1 borsa di ricerca, eventualmente rinnovabile per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: "**Caratterizzazione dell'attività lisosomale in cellule CMT2B**";

VISTA la bozza di bando e ritenuto di poterla approvare;

CONSIDERATO che la borsa avrà la durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabili fino ad un massimo di 24 mesi, un compenso annuo pari a € 14.000,00 (quattordicimila/00) e che la spesa graverà sui fondi del Progetto Telethon GGP16037 "Charcot-Marie-Tooth type 2B: Role of the Rab7 GTPase and of Rab7 interacting proteins";

D E C R E T A

Art. 1 – Approvare la bozza di bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: "**Caratterizzazione dell'attività lisosomale in cellule CMT2B**";

La spesa complessiva, pari ad € 14.000,00 (quattordicimila/00) inclusi gli oneri a carico del Dipartimento trova copertura finanziaria sulla voce "Borse" del Bilancio Unico di Ateneo e graverà sui fondi del Progetto Telethon GGP16037 "Charcot-Marie-Tooth type 2B: Role of the Rab7 GTPase and of Rab7 interacting proteins" in corso di iscrizione in bilancio.





UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

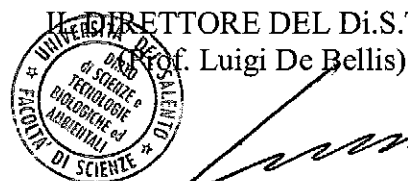


DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

Art. 2 – Pubblicare l'allegato avviso all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento e sul relativo sito internet dove rimarrà affisso sino al 10/01/2017

LECCE IL 16.12.2016

IL DIRETTORE DEL Di.S.Te.B.A.



(Prof. Luigi De Bellis)

Alla Raccolta