



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

Servizio Ricerca e Relazioni Internazionali
Via Aurelio Saffi, 2 - 61029 Urbino (PU)
Tel. +39 0722 305330 Fax +39 0722 304409
fabrizio.maci@uniurb.it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO
DIREZIONE GENERALE

Il presente documento, composto di n. 1 (uno)
foglio / fogli, è conforme all'originale.

È rilasciato non in bollo per uso amministrativo.

Urbino, 19 GEN. 2017

Il Direttore Generale
Dott. Alessandro Perfetto
Alessandro Perfetto



DECRETO RETTORALE N. 26 /2017

IL RETTORE

- Visto lo Statuto della Università degli Studi di Urbino Carlo Bo emanato con Decreto Rettoriale n. 138/2012 del 02 aprile 2012, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - Serie generale n. 89 - del 16 aprile 2012;
- visto Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (emanato con D.R. n. 276/2013 del 26 giugno 2013) in vigore dal 26 giugno 2013;
- visto l'articolo 4 della Legge 3 luglio 1998 n. 210, recante "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo";
- visto l'art. 18, c. 5 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (c.d. Gelmini), come modificato dall'art. 49, comma 1, lettera h), del Decreto Legge 9 febbraio 2012 n. 5, convertito con modificazioni dalla Legge 4 aprile 2012, n. 35;
- visto il Regolamento per il conferimento di borse di studio per la ricerca e la formazione avanzata (emanato con D.R. n. 158/2012 del 26 aprile 2012);
- visto il D.R. n. 617/2015 del 14/12/2015 che bandiva n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, della durata di 12 mesi per un importo onnicomprensivo di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'ateneo pari a Euro 18.000,00 (diciottomila/00) finalizzata allo svolgimento di una ricerca sull'umanizzazione di anticorpi ricombinati contro beta 1-3 glucani, riservata ad un giovane in possesso della Laurea Magistrale in Biotecnologie o in Scienze Biologiche ad indirizzo biomolecolare conseguita presso una Università italiana da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), Sezione di Biochimica e Biologia Molecolare e istituita nell'ambito della convenzione conto terzi con la società Diatheva;
- visto il verbale della Commissione giudicatrice in data 07/01/2016;
- vista la comunicazione del Prof. Mauro Magnani in data 07/01/2016;
- visto il D.R. n. 4/2016 del 12/01/2016, con il quale il Dott. Tomas Di Mambro è stato dichiarato vincitore della borsa di studio finalizzata ad attività di ricerca della durata di 12 mesi per un importo per un importo onnicomprensivo di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'ateneo pari a Euro 18.000,00 (diciottomila/00), da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), Sezione di Biochimica e Biologia Molecolare di questa Università, con decorrenza 16/01/2016 - 15/01/2017;
- vista la Disposizione n. 1/2017 del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) del 10/01/2017 con la quale si dispone di procedere al rinnovo della borsa di studio assegnata a Tomas Di Mambro con decorrenza 16/01/2017, della durata di 4 mesi eventualmente rinnovabile, per la conduzione di una ricerca dal titolo "Umanizzazione di anticorpi ricombinati contro beta 1-3 glucani", per un importo complessivo di Euro 6.000, 00 (seimila/00);
- accertata la disponibilità finanziaria sui fondi del progetto DISB_BIANCHI_DIATEHVA2015;

DECRETA

1. La borsa di studio finalizzata allo svolgimento della ricerca dal titolo "Umanizzazione di anticorpi ricombinati contro beta 1-3 glucani" assegnata al Dott. Tomas Di Mambro, è rinnovata per quattro mesi, con decorrenza 16/01/2017;
2. il costo relativo a suddetto rinnovo, pari a Euro 6.000,00 (seimila/00) onnicomprensivo di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'Ateneo, deve essere imputato sui fondi del progetto "DISB_BIANCHI_DIATEHVA2015" - Vincolo di budget n. 888 del 31/12/2016 - Voce COAN 04.40.01.01.01.

Urbino, 19 GENNAIO 2017

IL RETTORE
Vilberto Stocchi
Vilberto Stocchi