



DECRETO RETTORALE N. 664 /2019

## IL RETTORE

Premesso che al punto 2 del Decreto Rettoriale n.620/2019 del 19 novembre 2019 è stata inserita, per mero errore materiale, l'indicazione di una copertura parziale del compenso previsto per la borsa di studio oggetto del bando;

visti

- l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998 n. 210, recante "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo";
- l'art. 18, c. 5 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, come modificato dall'art. 49, c. 1, lettera h) del Decreto Legge 9 febbraio 2012 n. 5, convertito, con modificazioni, dalla Legge 4 aprile 2012 n. 35;

richiamati

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n. 138/2012 del 2 aprile 2012 e modificato con Decreto Rettoriale n. 548/2018 del 6 novembre 2018, in vigore dal 30 novembre 2018;
- 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;
- il 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;
- il Codice Etico d'Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n.571/2013 del 30 dicembre, in vigore dal 30 dicembre 2013;
- il Codice di Comportamento dei lavoratori dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n.37/2014 del 27 gennaio 2014, in vigore dal 28 gennaio 2014;
- il Decreto Rettoriale n. 530/2019 del 21 ottobre 2019, con il quale è stato approvato l'avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, della durata di 13 mesi, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca nel SSD BIO/10 - Biochimica, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), istituita nell'ambito della Convenzione con l'Associazione Fanoateneo, per lo svolgimento di un progetto di ricerca finalizzato al clonaggio e alla caratterizzazione molecolare delle varianti di splicing (miniATMs) del gene ATM e le proteine che i suddetti trascritti possono codificare, per un importo onnicomprensivo di € 16.250,00 (sedicimiladuecentocinquanta/00 euro);
- il Decreto Rettoriale n. 606/2019 del 14 novembre 2019 con il quale è stata costituita la commissione giudicatrice della suddetta selezione;
- il verbale della commissione giudicatrice riunitasi in data 14 novembre 2019; e la comunicazione del Presidente della commissione, Prof. Mauro Magnani;
- il Decreto Rettoriale n. 620/2019 del 19 novembre 2019 con il quale sono stati approvati gli atti della procedura selettiva sopraindicata;

## DECRETA

di modificare il Decreto Rettoriale n. 620/2019 del 19 novembre 2019 come segue:



1. di approvare gli atti della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, della durata di 13 mesi, eventualmente rinnovabili, per attività di ricerca nel SSD BIO/10 - Biochimica, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), per lo svolgimento di un progetto di ricerca finalizzato al clonaggio e alla caratterizzazione molecolare delle varianti di splicing (miniATMs) del gene ATM e le proteine che i suddetti trascritti possono codificare, e la graduatoria finale di merito dalla quale è risultata vincitrice la Dott.ssa Federica Biancucci;
2. di approvare che il compenso previsto per la borsa di studio finalizzata ad attività di ricerca, pari a € 16.250,00 (sedecimiladuecentocinquanta/00 euro), onnicomprensivi di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'Amministrazione, andrà addebitato sui fondi dei seguenti progetti:
  - DISB\_MAGNANI\_FANOATENEO2018\_CTC - vincolo di budget n. 485 del 18.04.2019 - CA.04.40.01.01.05, U.A.DISB - Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB);
  - DISB\_MAGNANI\_FANOATENEO\_2019\_CTC - vincolo di budget n. 801 del 10.10.2019 - CA.04.40.01.01.05, U.A.DISB - Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB).

Urbino, 9 dicembre 2019

IL RETTORE  
Vilberto Stocchi



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

Direzione Generale

## ATTESTATO DI CONFORMITA'

La sottoscritta Catia Rossi, in qualità di Referente della tenuta dei Registri dei Decreti Rettorali e delle Disposizioni del Direttore Generale,

attesta ex art. 22, comma 2, D.Lgs. n. 82/2005 la conformità tra il contenuto in formato elettronico e quello cartaceo conservato presso la Segreteria del Direttore Generale.

F.to Catia Rossi

Firma autografa sostituita a mezzo firma digitale ai sensi e per gli effetti dell'art. 24 del Decreto Legislativo n. 82/2005 e s.m.i.

**Segreteria del Direttore Generale**

Palazzo Bonaventura - Via Saffi, 2 - 61029 Urbino PU

Tel. +39 0722 305463 Fax +39 0722 2690

direzione.generale@uniurb.it - www.uniurb.it