



DECRETO RETTORALE N. 373/2022

IL RETTORE

Premesso che:

- con D.R. n. 295 del 20/06/2022 è stato approvato l'avviso di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, della durata di 3 mesi, eventualmente rinnovabili, nel settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB) nell'ambito del progetto di ricerca FISR2019_04835 TECA;
- con D.R. n. 344 del 14/07/2022 è stata nominata la Commissione Giudicatrice della sopracitata procedura che ha trasmesso all'Ufficio Ricerca il verbale della riunione svolta in data 18/07/2022.

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:

- il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il vigente Regolamento per il conferimento di borse di studio per la ricerca e la formazione avanzata;
- il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- il vigente Codice Etico d'Ateneo;
- il vigente Codice di Comportamento dei lavoratori dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il Decreto Rettoriale n. 295 del 20/06/2022;
- il Decreto Rettoriale n. 344 del 14/07/2022;
- il verbale della commissione giudicatrice riunitasi in data 18/07/2022 e la comunicazione della Presidente della commissione, Prof.ssa Luigia Rossi;

DECRETA

1. di approvare gli atti della procedura selettiva, per soli titoli scientifici, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di 3 mesi, eventualmente rinnovabili, nel Settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale – Settore scientifico-disciplinare BIO/10 - Biochimica, per lo svolgimento della ricerca dal titolo: **“Caricamento di globuli rossi umani con enzimi in grado di metabolizzare ornitina per il trattamento dell’Atrofia Girata”** nell'ambito del progetto di ricerca finanziato dal Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR) dal titolo “Terapia enzimatica cellulosa-mediata per il trattamento dell'atrofia girata (FISR2019_04835 TECA - CUP H59C20000320001)” e la graduatoria finale di merito dalla quale è risultata vincitrice la Dott.ssa ELISA CIVERA;



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

2. di approvare che il compenso previsto per la borsa di studio finalizzata ad attività di ricerca, pari a € 2.700,00 (duemilasettecento/00 euro) onnicomprensivi di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'Amministrazione, sia addebitato sui fondi del progetto DISB_MAGNANI_FISR2019 – Vincolo di budget n. 705 del 27/05/2022 CA.04.40.01.01.05 - Altre borse, U.A.A.DISB – Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), con decorrenza 01/08/2022.

Urbino, 20 luglio 2022

IL RETTORE
F.to Giorgio Calcagnini