



DECRETO RETTORALE N. 299 /2023

IL RETTORE

Premesso che

- con D.R. n. 237/2023 del 23/05/2023 è stato approvato l'avviso di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca nel settore scientifico disciplinare BIO/10 – Biochimica, settore concorsuale 05/E1 – Biochimica generale, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB);
- con D.R. n. 283/2023 del 14/06/2023 è stata nominata la Commissione Giudicatrice della sopracitata procedura che ha trasmesso all'Ufficio Relazioni Internazionali e Attività Trasversali per la Ricerca il verbale della riunione svolta in data 19/06/2023;

Visti

- l'art. 4 della Legge 03/07/1998 n. 210, recante "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo";
- l'art. 18, c. 5 della Legge 30/12/2010 n. 240, come modificato dall'art. 49, c. 1, lettera h) del Decreto Legge 09/02/2012 n. 5, convertito, con modificazioni, dalla Legge 04/04/2012 n. 35;

Richiamati:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo emanato con Decreto Rettoriale n. 138/2012 del 02/04/2012, e modificato con Decreto Rettoriale n. 228/2020 del 24/06/2020, in vigore dal 29/07/2020;
- il Regolamento per il conferimento di borse di studio per la ricerca e la formazione avanzata, emanato con D.R. n. 158/2012 del 26/04/2012;
- il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 276/2013 del 26/06/2013, in vigore dal 26/06/2013;
- il Codice Etico d'Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 571/2013 del 30/12/2013, in vigore dal 30/12/2013;
- il Codice di Comportamento dei lavoratori dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n. 37/2014 del 27/01/2014, in vigore dal 28/01/2014;
- il Decreto Rettoriale n. 237/2023 del 23/05/2023, con il quale è stato approvato l'avviso di selezione pubblica, per titoli scientifici integrata da colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di 3 mesi nel settore scientifico disciplinare BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 – Biochimica generale, nell'ambito del progetto di ricerca finanziato dal Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR) "*Terapia Enzimatica Cellulo-mediata per il trattamento dell'Atrofia girata*" (FISR2019_04835 TECA - CUP H59C20000320001), per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "*Produzione di vescicole extracellulari derivate da globuli rossi per la veicolazione di miR-210 a cellule endoteliali come potenziale trattamento del diabete mellito di tipo 2*", da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari, Sezione di Biochimica e Biotecnologie, per un importo omnicomprensivo di € 2.700,00 (duemilasettecento/00 euro);
- il Decreto Rettoriale n. 283/2023 del 14/06/2023 con il quale è stata costituita la commissione giudicatrice della suddetta selezione;





1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

- il verbale della commissione giudicatrice riunitasi in data 19/06/2023 e la comunicazione del Presidente della commissione, Prof. Michele Guescini;

DECRETA

1. di approvare gli atti della procedura selettiva, per titoli scientifici integrata da colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio, della durata di 3 mesi, per attività di ricerca nel settore concorsuale BIO/10 - Biochimica, settore concorsuale 05/E1 - Biochimica generale, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), istituita nell'ambito del progetto di ricerca finanziato dal Fondo Integrativo Speciale per la Ricerca (FISR) "Terapia Enzimatica Cellulo-mediata per il trattamento dell'Atrofia girata" (FISR2019_04835 TECA - CUP H59C20000320001), per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "Produzione di vescicole extracellulari derivate da globuli rossi per la veicolazione di miR-210 a cellule endoteliali come potenziale trattamento del diabete mellito di tipo 2" e la graduatoria finale di merito dalla quale è risultata vincitrice la Dott.ssa Elena Pirla;
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, andrà addebitato sui fondi del progetto sui fondi del progetto DISB_MAGNANI_FISR 2019 - vincolo di budget n. 605 del 19/05/2023 - CA.04.40.01.01.05 - Altre borse, U.A.A.DISB - Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB), con decorrenza 01/07/2023.

Urbino, 27 giugno 2023



IL RETTORE
Giorgio Calcagnini

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO
DIREZIONE GENERALE

Il presente documento, composto da 2 (DUE)
foglio/fogli, è conforme all'originale.
E' rilasciato non in bollo per uso amministrativo.

Urbino, 27 GIU. 2023

Il Direttore Generale
Dott. Alessandro Perfetto