

DECRETO RETTORALE N. 523 /2023

IL RETTORE

Premesso che

con Decreto Rettorale n. 437/2023 del 20/09/2023 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 ICAR/03 – Ingegneria Sanitaria-Ambientale, settore concorsuale 08/A2 Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Ingegneria degli Idrocarburi e Fluidi nel Sottosuolo, della Sicurezza e Protezione in Ambito Civile, da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA);

 con Decreto Rettorale n. 497/2023 del 23/10/2023 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 26/10/2023;

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 Rettorale n. 138/2012 del 02/04/2012, e modificato con Decreto Rettorale 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 Rettorale 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 Rettorale n.37/2014 del 27/01/2014, in vigore dal 28/01/2014;
- il Decreto Rettorale n. 437/2023 del 20/09/2023, con il quale è stato approvato l'avviso di selezione pubblica, per soli titoli scientifici, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di 15 mesi, eventualmente prorogabile fino a raggiungere un massimo di 24 mesi complessivi in caso di proroga del progetto PESARO CTE SQUARE approvata dal MIMIT, nel settore scientifico disciplinare ICAR/03 Ingegneria Sanitaria-Ambientale, settore concorsuale 08/A2 Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Ingegneria degli Idrocarburi e Fluidi nel Sottosuolo, della Sicurezza e Protezione in Ambito Civile, nell'ambito del progetto PESARO CTE SQUARE; CUP D74J22000930008; Piano di investimenti per la diffusione della banda ultra larga FSC 2014-2020 del MIMIT, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "L'Ambiente di CTE SQUARE: profili di sostenibilità ambientale in casi di studio della Casa delle Tecnologie Emergenti di Pesaro", da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA), per un importo omnicomprensivo di € 22.500,00 (ventiduemilacinquecento/00 euro);



- il Decreto Rettorale n. 497/2023 del 23/10/2023 con il quale è stata costituita la commissione giudicatrice della suddetta selezione;
- il verbale della commissione giudicatrice riunitasi in data 26/10/2023 e la comunicazione del Presidente della commissione. Prof. Fabio Tatano:

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 15 mesi, eventualmente prorogabile fino a raggiungere un massimo di 24 mesi complessivi in caso di proroga del progetto PESARO CTE SQUARE approvata dal MIMIT, nel settore scientifico disciplinare ICAR/03 - Ingegneria Sanitaria-Ambientale, settore concorsuale 08/A2 - Ingegneria Sanitaria-Ambientale, Ingegneria degli Idrocarburi e Fluidi nel Sottosuolo, della Sicurezza e Protezione in Ambito Civile, nell'ambito del progetto PESARO CTE SQUARE; CUP D74J22000930008; Piano di investimenti per la diffusione della banda ultra larga FSC 2014-2020 del MIMIT, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo "L'Ambiente di CTE SQUARE: profili di sostenibilità ambientale in casi di studio della Casa delle Tecnologie Emergenti di Pesaro", da usufruirsi presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA), e la graduatoria finale di merito dalla quale è risultata vincitrice la Dott.ssa Vanessa Piscaglia;

 di approvare che il compenso previsto per la borsa di studio finalizzata ad attività di ricerca, pari a € 22,500,00 (ventiduemilacinquecento/00 euro) omnicomprensivi di tutti gli oneri e dei contributi a carico dell'Amministrazione, andrà addebitato sui fondi del progetto DISPEA BOGLIOLO CTESQUARE CTC (Progetto PESARO CTE SQUARE; CUP D74J22000930008; Piano di investimenti per la diffusione della banda ultra larga FSC 2014-2020 del MIMIT) - vincolo di budget n. 907 del 13/09/2023 -CA.04.40.01.01.05 - Altre borse, UA.A.DiSPeA - Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DiSPeA), con

decorrenza dalla prima data utile.

Urbino, 30 Ottobre 2023

IL RETTORE Giorgio Calcagnini

UNIVERSITA' DECLI STUEN DI URBENO CARLO BO DESTON

li presente documento, grafici de di toglio/togli, é omiorde di l'ossible d'al. E' rilascisco non in ficilo per ero despisastrativo.

3 0 0 11. 2023 . Throttosa Generale

Soit. Alexandro Perforto