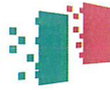




1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



DECRETO RETTORALE N. 383/2023

IL RETTORE

Premesso che

- a conclusione della selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Research Methods in Science and Technology" per il XXXIX ciclo – a.a. 2023/2024 ed assegnazione di borse di dottorato finanziate da risorse a valere sui fondi PNRR nell'ambito dell'iniziativa NextGenerationEU, ex D.M.118 del 2 marzo 2023, si rende necessario approvare gli atti ed emanare la relativa graduatoria di merito;
- i posti messi a concorso sono n. 7 con borsa di studio di cui
 - n. 1 borsa su tematica finanziata fondi PNRR (D.M. 118 del 2 marzo 2023) Missione 4, componente 1, Investimento 3.4 - T1 "Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali"
 - n. 6 borse su tematiche finanziate fondi PNRR (D.M. 118 del 2 marzo 2023) Missione 4, Componente 1- Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale" e precisamente 4 borse PNRR generico e 2 borse PNRR PA;
- nell'Allegato A del bando è stato previsto che l'idoneità finale è conseguita con un punteggio di 50 su 80;

Visti

- l'art. 4 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998;
- il Decreto Ministeriale del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca n. 270 del 22 ottobre 2004 recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei;
- la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010, con particolare riferimento all'art.19 recante disposizioni in materia di dottorato di ricerca;
- il D. Lgs n. 68 del 29 marzo 2012 inerente alle norme sul diritto agli studi universitari;
- il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 226 del 14 dicembre 2021 recante le norme in materia di "modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- il D.M. n. 247 del 23 febbraio 2022 relativo all'aumento dell'importo annuale delle borse di dottorato di ricerca a decorrere dal 1° luglio 2022;
- il D.M. n. 118 del 2 marzo 2023 che decreta l'attribuzione per l'anno 2023/2024, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1, Investimento 3.4 e Investimento 4.1, di risorse destinate al finanziamento di borse di dottorato di durata triennale per programmi dedicati a transizioni digitali e ambientali, ricerca PNRR, Pubblica Amministrazione e patrimonio culturale, di cui l'Ateneo di Urbino risulta assegnatario;

Richiamati

- il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n.135 del 29 marzo 2022;
- le delibere n. 111 e n. 152 rispettivamente del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 26 maggio 2023 relative alla istituzione e all'assegnazione del numero complessivo delle borse di studio destinate alle strutture Dipartimentali ai fini dell'attivazione per il XXXIX ciclo dei corsi di Dottorato di ricerca, a.a. 2023/2024;
- la delibera n. 162 del Consiglio di Amministrazione del 26 maggio 2023 relativa alla contribuzione studentesca post laurea per l'a.a. 2023/2024;
- il Decreto Rettoriale n. 263 del 30 maggio 2023 con il quale è stato emanato il bando di selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di ricerca in "Research Methods in Science and Technology" per l'a.a. 2023/2024 - ciclo XXXIX, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



- il Decreto Rettorale n. 311 del 4 luglio 2023 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" ciclo XXXIX;
- i verbali trasmessi dalla Commissione Giudicatrice del concorso per l'ammissione al XXXIX ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" ed assegnazione delle borse a valere sui fondi PNRR di cui al D.M. 118/2023,

DECRETA

1. di approvare gli atti della selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" ed assegnazione delle borse a valere sui fondi PNRR di cui al D.M. 118/2023, ciclo XXXIX – a.a. 2023/2024;
2. di approvare la seguente graduatoria generale di merito:

GRADUATORIA FINALE DI MERITO AI FINI DELL'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN "RESEARCH METHODS IN SCIENCE AND TECHNOLOGY"

Numero totale di posti a concorso: n. 7 di cui

- n. 1 borsa su tematica finanziata fondi PNRR (D.M. 118 del 2 marzo 2023) Missione 4, componente 1, Investimento 3.4 - T1 "Assegnazione di nuovi dottorati triennali in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali"
- n. 6 borse (suddivise 4 borse PNRR generico e 2 borse PNRR PA) su tematiche finanziate fondi PNRR (D.M. 118 del 2 marzo 2023) Missione 4, Componente 1- Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale"

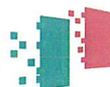
N.	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	ESITO	TIPOLOGIA BORSA
1	FREDDI	ANGELA	76.5/80	AMMESSA CON BORSA	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.4 Enhancing protection and preservation of nature, biodiversity, and mitigating various forms of pollution: analysis of the emerging pollutants, eutrophication and microbial load in vulnerable sites and risk for the biodiversity
2	TROIAN	GIUSEPPE	73/80	AMMESSO CON BORSA ⁽¹⁾ (precede per minore età anagrafica)	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.5 Crystals for the realization of the Einstein Telescope the third-generation gravitational wave detector
3	NESPECA	VINCENZO	73/80	AMMESSO CON BORSA	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.7 Policies in scientific research. How to evaluate the fruitfulness of a research program in theoretical physics



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



4	CASELLI	SARA	72/80	AMMESSA CON BORSA (1)	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.2 Low environmental impact multicomponent reactions: a sustainable tool for the synthesis of new heteroatomic systems.
5	CASANOVA	IVAN	70/80	AMMESSO CON BORSA	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.1 Finite elements models of the groundcoupled heat exchange in closed-loop systems for renewable energy production with geothermal heat pumps
6	FRATINI	COSTANZA	60/80	AMMESSA CON BORSA	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.3 Additive manufacturing technologies for the development of advanced drug delivery systems
7	FORESTO	LUCIA	66/80	IDONEA	Tematica di ricerca n.4
8	PICCININI	ALESSANDRA	65/80	IDONEA	Tematica di ricerca n.4
9	TENTI	LORENZO	63/80	IDONEO	Tematica di ricerca n.2

(1) La validità dell'iscrizione è condizionata al conseguimento del titolo entro il 31/10/2023

- di dichiarare vincitori ed ammessi al XXXIX ciclo, a.a. 2023/2024, del corso di Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" ed assegnazione delle borse a valere sui fondi PNRR di cui al D.M. 118/2023, ciclo XXXIX – a.a. 2023/2024 i sopraelencati candidati che in base alla graduatoria risultano "ammessi";
- i vincitori "ammessi" sono tenuti a iscriversi e ad effettuare il pagamento del contributo annuale, **a partire dal 31 luglio 2023**, al corso di Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" - XXXIX ciclo, entro **le ore 12,00 del 4 agosto 2023**, seguendo le indicazioni riportate all'art. 8 del bando di selezione (art. 15 c. 12 del Regolamento in materia di Dottorato di ricerca);
- i candidati "idonei" interessati al subentro devono trasmettere apposita **manifestazione d'interesse** all'Ufficio Dottorati **entro le ore 12:00 del 4 agosto 2023**, utilizzando il facsimile che sarà loro inviato via posta elettronica del medesimo ufficio; i candidati che subentrano sono tenuti ad effettuare l'iscrizione entro 5 giorni dalla comunicazione di conferma inviata mediante posta elettronica dall'Ufficio Dottorati.

Urbino, 16 luglio 2023



Il Rettore
Giorgio Calcagnini

Ab



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, dei Decreti del Direttore Generale e dei Decreti del Dirigente dell'Area Economico Finanziaria,

attesta, ex art. 23-ter del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i., 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