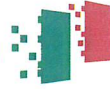




1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



DECRETO RETTORALE N. 510/2023

IL RETTORE

Premesso che

- a conclusione della seconda 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. 3 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. 2 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 1 borsa PNRR generico e 1 borsa PNRR PA;
- nell'Allegato A del bando è stato previsto che l'idoneità finale è conseguita con un punteggio di 60 su 80;

Visti

- l'art. 4 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998;
- il D.M. del 22 ottobre 2004, n. 270 recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei;
- la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 con particolare riferimento all'art.19 recante disposizioni in materia di dottorato di ricerca;
- il D. Lgs del 29 marzo 2012; n. 68 inerente alle norme sul diritto agli studi universitari;
- il D.M. del 14 dicembre 2021, n. 226 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. del 23 febbraio 2022, n. 247 relativo all'aumento dell'importo annuale delle borse di dottorato di ricerca a decorrere dal 1° luglio 2022;
- il D.M. del 2 marzo 2023, n. 118 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

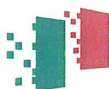
- lo Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo;
- il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con Decreto Rettoriale n.135 del 29 marzo 2022;
- le delibere n. 111 e n. 152 rispettivamente del Senato Accademico e del Consiglio di 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 del 20 settembre 2023 n. 439 con il quale è stato emanato il secondo 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 ed assegnazione delle borse di studio a valere sui fondi PNRR di cui al D.M. 118/2023;



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



- il Decreto Rettorale n. 495 del 23 ottobre 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 il 24 ottobre 2023 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. 3 di cui					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. 2 borse (suddivise 1 borsa PNRR generico e 1 borsa 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	GALASSI	GABRIELE	62.5/80	AMMESSO CON BORSA	Fondi PNRR ex D.M.118/2023 Tematica di ricerca n.1 Modelli agli elementi finiti del sottosuolo soggetto a scambio termico con sistemi a circuito chiuso di scambiatori per la produzione di energia rinnovabile con pompe di calore geotermiche. / Finite elements models of the ground-coupled heat exchange in closed-loop systems for renewable energy production with geothermal heat pumps. (Ambito di ricerca Transizioni digitali e ambientali - M4C1 - Inv. 3.4)

3. di dichiarare vincitore ed ammesso 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 il sopraelencato candidato che in base alla graduatoria risulta "ammesso";
4. il vincitore "ammesso" è tenuto a iscriversi e ad effettuare il pagamento del contributo annuale al corso di Dottorato di Ricerca in "Research Methods in Science and Technology" - XXXIX ciclo, entro **le ore 12,00 del 27 ottobre 2023**, seguendo le indicazioni riportate all'art. 7 del bando di selezione (art. 15 c. 12 del Regolamento in materia di Dottorato di ricerca);

Urbino, 26 ottobre 2023



Il Rettore
Giorgio Calcagnini