

Decreto Repertorio n. 3216/2022

Prot n. 102565 del 15/11/2022

LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 226 del 14/12/2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di Dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 10/05/2022 con la quale è stata approvata l'istituzione dei Dottorati di Ricerca per il XXXVIII ciclo;
- VISTO** il DM n. 351 del 9/04/2022 che ha decretato l'attribuzione, per l'anno 2022/2023, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale", di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato in programmi dedicati e declinati come segue:
- a. transizioni digitali e ambientali;
 - b. dottorati di ricerca PNRR;
 - c. dottorati per la Pubblica Amministrazione;
 - d. dottorati per il patrimonio culturale;
- VISTO** l'Avviso 3277 del 30 dicembre 2021 "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione" da finanziare nell'ambito del PNRR;
- VISTO** il DD n. 1051 del 23 giugno 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto Rome Technopole, presentato da Sapienza Università di Roma;
- VISTO** l'Avviso 3138 del 16 dicembre 2021 rettificato con D.D.3175 del 18 dicembre 2021, "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di "R&S su alcune Key Enabling Technologies" da finanziare nell'ambito del PNRR;
- VISTI** i DD n.n. 1031, 1032, 1033, 1034 e 1035 del 17 febbraio 2022 con cui vengono ammessi a finanziamento cinque centri nazionali sulle tematiche CN1 Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni, CN2 Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech), CN3 Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, CN4 Mobilità sostenibile, CN5 Bio-diversità;
- VISTO** l'Avviso 3264 del 28 dicembre 2021 Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" da finanziare nell'ambito del PNRR;

- VISTI** i DD n. 107 del 20 giugno 2022 e nn. 117, 120 del 21 giugno 2022 con cui vengono ammessi al finanziamento i progetti SoBigData.it, BRAINS-Italy e METROFOOD-IT;
- VISTO** il D.R. del 2181 del 15/07/2022 con il quale è stato bandito il concorso a 16 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in **BIOLOGIA AMBIENTALE ED EVOLUZIONISTICA** per l'anno accademico 2022/2023 - XXXVIII Ciclo;
- VISTO** il D.R. del 20/07/2022 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al Dottorato di Ricerca sopracitato;
- ACCERTATO** nei candidati il possesso dei requisiti richiesti;
- VISTI** i verbali del concorso;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti;

DECRETA

Art. 1) Sono approvati gli atti del concorso;

Art. 2) E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:

1.	PERIPOLI BEATRICE	113/120
2.	PANERO ILARIA	112/120
3.	FALCINELLI DANIELE	110/120
4.	SPENNATI ELISA	108/120
5.	TONELLI ANDREA	107/120
6.	DE NICOLA CHIARA	106/120
7.	DI MARTINO ELISA	106/120
8.	GARDINI PIETRO	106/120
9.	RIGA ALESSANDRA	105/120
10.	MONTALDI ALESSANDRO	104/120
11.	PEDUZZI ALICE	102/120
12.	EMILI FRANCESCA	101/120
13.	LOMBARDI GABRIELE	100/120
14.	SEBASTIANI FRANCESCA	100/120
15.	FESTA FRANCESCA	99/120
16.	MANCINI PAMELA	98/120
17.	GIARDIELLO NICOLE	97/120
18.	FRITTITTA RICCARDO	96/120
19.	BRUNO ELEONORA MARIA	95/120
20.	BUTTARAZZI FRANCESCO	95/120
21.	POGGI CRISTIANA	93/120
22.	GIUSTO CHIARA	92/120
23.	GIACCARI MATTEO	90/120

Art. 3) Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XXXVIII Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **BIOLOGIA AMBIENTALE ED EVOLUZIONISTICA**

1. PERIPOLI BEATRICE

Borsa: G Sapienza

2. PANERO ILARIA
Borsa: G Sapienza
3. FALCINELLI DANIELE
Borsa: G Sapienza
4. SPENNATI ELISA
Borsa: G Sapienza
5. TONELLI ANDREA
Borsa: G Sapienza
6. GARDINI PIETRO
Borsa: B ATENEO CN CN5, Centro Nazionale di Ricerca per la Biodiversità, Spoke 5 - Biodiversità urbana Analisi e monitoraggio di comunità di invertebrati dei suoli in ambito urbano
CUP: B83C22002950007
7. DI MARTINO ELISA
Borsa: B ATENEO CN CN5, Centro Nazionale di Ricerca per la Biodiversità, Spoke 5 - Biodiversità urbana Effetti del micorimedio (mycoremediation) sulla mobilità di elementi in suoli contaminati
CUP: B83C22002950007
8. DE NICOLA CHIARA
Borsa: A PNRR351 CN CN2, Centro Nazionale di Ricerca Tecnologie dell'agricoltura (Agritech), Spoke 7 - Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability
CUP (D.M. 351): B83C22003240006
CUP (CN): B83C22002920007
9. RIGA ALESSANDRA
Borsa: B ATENEO CN CN5, Centro Nazionale di Ricerca per la Biodiversità, Spoke 5 - Biodiversità urbana Ruolo di funghi filamentosi nel micorimedio (mycoremediation) di suoli contaminati da inquinanti organici
CUP: B83C22002950007
10. MONTALDI ALESSANDRO
Borsa: B ATENEO CN CN5, Centro Nazionale di Ricerca per la Biodiversità, Spoke 5 - Biodiversità urbana Caratterizzazione e cartografia delle potenzialità vegetazionali naturali in diverse tipologie di ecosistema urbano
CUP: B83C22002950007
11. PEDUZZI ALICE
Borsa: B ATENEO CN CN2, Centro Nazionale di Ricerca Tecnologie dell'agricoltura (Agritech), Spoke 7 - Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability Integrated models for the development of marginal areas to promote multifunctional production systems enhancing agroecological and socio-economic sustainability
CUP: B83C22002920007

12. EMILI FRANCESCA

Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Tematica: Micorimedio di suoli agricoli, finanziata da: INAIL

13. SEBASTIANI FRANCESCA

*Borsa: F ALTRI FINANZIAMENTI Rischio da esposizione a nanomateriali sul luogo di lavoro:
monitoraggio esposizione ed effetti, finanziata da: INAIL*

14. LOMBARDI GABRIELE

*Borsa: E INFRASTRUTTURE Metrofood - Food Systems
CUP: I83C22001040006*

15. FESTA FRANCESCA

Senza borsa

16. MANCINI PAMELA

Senza borsa

Sono, inoltre, ammessi in soprannumero:

1. PASANISI EUGENIA (art. 6)

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

f.to LA RETTRICE