



UNIVERSITA'
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2022/2023

N. 100 del 23/02/2023

Approvazione atti e graduatoria di merito procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Sviluppo Sostenibile: Ambiente, Alimenti e Salute – Sustainable Development: Environment, Food and Health (Borse tematiche) Anno Accademico 2022/2023.

IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 196 del 30 maggio 2022, con il quale è emanato il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, in attuazione delle norme previste dalla Legge n. 240/2010;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 498 del 23 dicembre 2022, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4ª Serie Speciale – Concorsi n. 2 del giorno 10 gennaio 2023, con cui è stata indetta, tra le altre, la procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Sviluppo Sostenibile: Ambiente, Alimenti e Salute – Sustainable Development: Environment, Food and Health (Borse tematiche), Anno Accademico 2022/2023, con sede amministrativa presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 70 del giorno 8 febbraio 2023, con il quale è stato integrato e modificato il Decreto Rettorale n. 498 del 23 dicembre 2022 sopracitato;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 80 del giorno 13 febbraio 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva;
- Visti** i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- Verificata** la regolarità formale degli atti;
- Esaminato** ogni opportuno elemento;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Sviluppo Sostenibile: Ambiente, Alimenti e Salute – Sustainable Development: Environment, Food and Health (Borse tematiche), Anno Accademico 2022/2023.



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2022/2023
N. 100 del 23/02/2023

Art. 2

È approvata la graduatoria finale di merito dei candidati risultati **idonei** all'ammissione al Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Sviluppo Sostenibile: Ambiente, Alimenti e Salute – Sustainable Development: Environment, Food and Health (Borse tematiche), così come è stata formulata dalla Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopraindicata, di cui all'art. 1:

| Posizione | Cognome | Nome | Curriculum | Punteggio |
|-----------|------------------|-----------|--|-----------|
| 1. | Pizziconi | Benedetta | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 87 |
| 2. | D'Alessandro | Eleonora | Salute, Nutrizione e Invecchiamento/ Health, Nutrition and Ageing | 86,2 |
| 3. | Terrigno | Vittoria | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 85 |
| 4. | Pellegrini | Niccolò | Salute, Nutrizione e Invecchiamento/ Health, Nutrition and Ageing | 83,9 |
| 5. | Russo Corvace | Gelsomina | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 82,5 |
| 6. | Carpenito | Myriam | Salute, Nutrizione e Invecchiamento/ Health, Nutrition and Ageing | 80,5 |
| 7. | Fiorini | Giulia | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 78,5 |
| 8. | Puglia | Francesca | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 77 |
| 9. | Pilla | Niccolò | Salute, Nutrizione e Invecchiamento/ Health, Nutrition and Ageing | 75 |
| 10. | Menichino | Martina | Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/ Food Science and Environmental Sustainability | 72 |

Risultano vincitori e quindi ammessi al corso di Dottorato di Ricerca XXXVIII ciclo in Sviluppo Sostenibile: Ambiente, Alimenti e Salute – Sustainable Development: Environment, Food and Health (Borse tematiche) i candidati: classificatisi nelle prime 5 posizioni della suelencata graduatoria di merito, i primi 4 dei quali con fruizione della Borsa di Studio.

In virtù della sopraindicata graduatoria di merito, potranno essere attivati i seguenti curricula:

- Curriculum: Salute, Nutrizione e Invecchiamento/Health, Nutrition and Ageing;
- Curriculum: Scienze degli Alimenti e Sostenibilità ambientale/Food Science and Environmental Sustainability.



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2022/2023
N. 100 del 23/02/2023

Art. 3

I vincitori dovranno procedere all'immatricolazione seguendo le istruzioni che verranno fornite, attraverso apposito avviso pubblicato sulla pagina del sito web d'Ateneo all'indirizzo: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorati-di-ricerca-xxxviii-ciclo-a-a-2022-2023-bis>.

Coloro che non avranno provveduto all'iscrizione saranno considerati rinunciatari. In corrispondenza di eventuali rinunce degli aventi diritto, entro e non oltre 30 giorni dall'inizio del corso, subentreranno altrettanti candidati, secondo l'ordine della graduatoria. I candidati classificatisi idonei **non riceveranno alcuna comunicazione personale** come indicato all'art. 8 comma 3 del bando.

In caso di utile collocamento in più graduatorie, il candidato dovrà esercitare opzione per un solo corso di dottorato.

Art. 4

Il presente decreto entra in vigore dalla data di pubblicazione sul sito dell'Università: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorati-di-ricerca-xxxviii-ciclo-a-a-2022-2023-bis>.

Roma, 23 febbraio 2023

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale
f.to Dott. Andrea Rossi

Il Rettore
f.to Prof. Eugenio Guglielmelli

Documento firmato digitalmente