



UNIVERSITA'  
CAMPUS  
BIO-MEDICO  
DI ROMA

## DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2023/2024

n. 112 del 6/03/2024

### GRADUATORIA DI MERITO PER L'AMMISSIONE AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CHIMICA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE (LM-22) DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA POSTI DISPONIBILI PER L'IMMATRICOLAZIONE NELL'A.A. 2023/2024

#### IL RETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** il D.R. 6 febbraio 2020, n. 51, "Regolamento relativo al procedimento di ammissione degli studenti al primo anno di corso e degli studenti provenienti da altri Atenei ad anni di corso successivi al primo nei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, a eccezione dei corsi di area sanitaria";
- Visto** il D.R. 24 gennaio 2024, n. 47, "Bando di concorso per l'ammissione al primo anno dei Corsi di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari e Gestione di Filiera dell'Università e in Ingegneria Chimica per lo Sviluppo Sostenibile dell'Università del Campus Bio-Medico di Roma, posti disponibili per l'immatricolazione nell'a.a. 2023/2024";
- Visto** il D.R. 17 gennaio 2023, n. 28, "Nomina Commissione Generale, membri dei comitati di vigilanza e Responsabile del procedimento per l'ammissione degli studenti al primo anno di corso e degli studenti provenienti da altri Atenei ad anni di corso successivi al primo nei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, a eccezione dei corsi di area sanitaria, a.a. 2023/2024, e Percorso Scuola Università a.a. 2024/2025";
- Visto** il verbale della Commissione Generale relativo alle graduatorie di merito per l'ammissione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica per lo Sviluppo Sostenibile dell'Università del Campus Bio-Medico di Roma, posti disponibili per l'immatricolazione nell'a.a. 2023/2024;
- Vista** la delibera del Senato Accademico del giorno 6 marzo 2024;
- Ritenuto** necessario emanare la graduatoria di merito relativa all'ammissione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica per lo Sviluppo Sostenibile dell'Università del Campus Bio-Medico di Roma, posti disponibili per l'immatricolazione nell'a.a. 2023/2024;

#### DECRETA

##### Articolo 1

È approvata la graduatoria di merito, redatta in ordine di punteggio per l'ammissione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica per lo Sviluppo Sostenibile dell'Università del Campus Bio-Medico di Roma, posti disponibili per l'immatricolazione nell'a.a. 2023/2024 (Allegato 1).

I candidati vincitori procedono all'immatricolazione secondo le modalità previste dal predetto D.R. 24 gennaio 2024, n. 47.





DECRETO DEL RETTORE  
*Anno Accademico 2023/2024*  
n. 112 del 6/03/2024

---

**Articolo 2**

Gli allegati di cui all'art. 1 sono pubblicati sul sito web dell'Università.

Il Direttore Generale e  
Amministratore Delegato  
Dott. Andrea Rossi



Il Rettore  
Prof. Eugenio Guglielmelli



**GRADUATORIA  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN  
INGEGNERIA CHIMICA PER  
LO SVILUPPO SOSTENIBILE  
BANDO PER L'IMMATRICOLAZIONE  
NELL'A.A. 2023/2024**

Posizione	ID	punteggio	esito
1	1589143	84	VINCITORE

**Entro 3 giorni lavorativi dalla data di pubblicazione della Graduatoria**, i candidati vincitori procedono all'immatricolazione compiendo le azioni di seguito indicate e attenendosi alle "istruzioni di immatricolazione" che saranno pubblicate entro la data definita per l'apertura delle immatricolazioni sulla pagina web del concorso accessibile da <https://www.unicampus.it/it/info/ammissioni-corsi-laurea>.

**Il candidato vincitore che non svolge tutte le azioni nelle modalità ed entro i termini stabiliti dal Bando di Concorso è considerato automaticamente rinunciatario.**

