



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA

DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2024/2025

**ELENCO DEGLI AMMESSI ALL'IMMATRICOLAZIONE AL PRIMO ANNO DEL
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI
INTELLIGENTI (LM-32) DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA
II FINESTRA DI ISCRIZIONE PER L'A.A. 2025/2026**

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. 14 maggio 2025, n. 270, "Procedura per l'ammissione degli studenti al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Intelligenti (LM-32) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma per l'anno accademico 2025/2026";
- Visto** il D.R. 23 gennaio 2025, n. 42, "Nomina della Commissione Generale e del Responsabile del procedimento per l'ammissione al primo anno e per l'assegnazione dei posti disponibili ad anni di corso successivi al primo nei Corsi di Studi di Area non Sanitaria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma per l'a.a. 2025/2026";
- Visto** il verbale della Commissione Generale relativo all'elenco degli ammessi all'immatricolazione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Intelligenti (LM-32) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma per l'anno accademico 2025/2026;
- Vista** la delibera del Senato Accademico del giorno 30 luglio 2025;
- Ritenuto** necessario emanare l'elenco degli ammessi all'immatricolazione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Intelligenti (LM-32) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma - II Finestra di iscrizione per l'anno accademico per l'anno accademico 2025/2026;

DECRETA

Articolo 1

È approvato l'elenco degli ammessi all'immatricolazione al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Intelligenti (LM-32) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma - II Finestra di iscrizione per l'anno accademico 2025/2026 (Allegato 1).



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2024/2025

I candidati vincitori procedono all'immatricolazione secondo i termini e le modalità di cui al predetto D.R. 14 maggio 2025, n. 270.

Articolo 2

L'allegato di cui all'art. 1 è pubblicato sul sito web dell'Università.

Il Direttore Generale
e Amministratore Delegato

Dott. Andrea Rossi

ROSSI ANDREA
2025.07.31 13:52:11

CN=ROSSI ANDREA
C=IT
2.5.4.4=ROSSI
2.5.4.42=ANDREA

Il Rettore

Prof. Eugenio Guglielmelli

GUGLIELMELLI EUGENIO
2025.07.31 15:29:04

CN=GUGLIELMELLI EUGENIO
C=IT
2.5.4.4=GUGLIELMELLI
2.5.4.42=EUGENIO

RSA/2048 bits



ALLEGATO N. 1 AL DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2024/2025

**ELENCO DEGLI AMMESSI ALL'IMMATRICOLAZIONE PER IL
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI
INTELLIGENTI - II FINESTRA
A.A. 2025/2026**

Posizione	ID	Esito	Borsa di studio
1	2244795	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
2	2243063	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
3	2272753	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
4	2278517	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
5	2280426	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
6	2280427	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
7	2279067	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	Idoneo Borsa WOM
8	2293872	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
9	2293828	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
10	2276737	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a
11	2293070	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	Vincitore Borsa WOM
12	2303566	AMMESSO ALL'IMMATRICOLAZIONE	n/a

I candidati ammessi procedono all'immatricolazione **dal giorno 1 agosto 2025 ed entro il giorno 7 agosto 2025** con le modalità previste dalla Procedura per l'Ammissione (D.R. 14 maggio 2025, n. 270). Gli ammessi che non procedono all'immatricolazione secondo i termini e le modalità previsti dalla Procedura per l'Ammissione al Corso sono considerati automaticamente rinunciatari.