

II Rettore

OGGETTO: Integrazione e rettifica del Bando di ammissione ai corsi di laurea delle Scuole di Ingegneria per l'A.A. 2025/2026

VISTO il Bando di ammissione ai corsi di laurea delle Scuole di Ingegneria per l'A.A. 2025/2026 e fase anticipata A.A. 2026/2027, prot. 0313653 del 17/12/2024.

VISTA la deliberazione adottata dal Senato Accademico nella seduta del 20/01/2025, relativa alla determinazione del numero programmato e del contingente straniero Anno Accademico 2024/2025.

RAVVISATA la necessità di integrare il suddetto Bando emanato "**NELLE MORE** della deliberazione del Senato Accademico, relativa alla determinazione del numero programmato e del contingente straniero Anno Accademico 2025/2026".

RAVVISATA la necessità di rettificare il suddetto Bando all'art. 7.1 – PRIMA FASE - Immatricolazione anticipata.

DECRETA LE SEGUENTI INTEGRAZIONI e RETTIFICHE

ART. 1

È definito il numero dei posti disponibili per le immatricolazioni:

CORSI DI LAUREA EROGATI IN LINGUA ITALIANA

SCUOLA DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

Corso di laurea in	Polo (sede)	Posti studenti	Studenti Extra-UE	
		comunitari o equiparati	Totale Post studenti extra-UE	iDi cui posti riservati a studenti cinesi "Marco Polo"
Ingegneria aerospaziale – classe L-9	Milano (Bovisa)	480	10	(0)
0.0	Milano (Città studi)	530	10	(0)
Ingegneria chimica - classe L-9	Milano (Città studi)	280	5	2
Ingegneria dei materiali e delle nanotecnologie - classe L-9	Milano (Città studi)	230	10	5
0.0	Milano (Città studi)	300	10	3

Area Didattica Servizio Segreterie Studenti



Ingegneria della produzione industriale	Lecco	120	7	(0)
- classe L-9			,	
Ingegneria elettrica	Milano	150	10	(o)
- classe L-9	(Città studi)	130	10	(0)
Ingegneria elettronica	Milano	220	10	(o)
- classe L-8	(Città studi)	220	10	(0)
Ingegneria energetica	Milano	240	10	4
- classe L-9	(Bovisa)	340	10	4
Ingegneria fisica	Milano	000	_	(0)
– classe L-8 e L-9	(Città studi)	300	5	(o)
Ingegneria gestionale	Milano (Bovisa)	680	15	0
- classe L-8 e L-9		000	15	3
Ingegneria gestionale	Cremona	100	_	1
- classe L-8 e L-9		120	5	1
Ingegneria informatica	Milano	720	15	(o)
- classe L-8	(Città studi)			
Ingegneria informatica	Milano			
- classe L-8	(Città studi)	150	(o)	<i>(0)</i>
	Corso Online			
Ingegneria informatica	Cremona	120	_	(o)
- classe L-8		120	5	(0)
Ingegneria matematica	Milano	0.40	_	(0)
– classe L-8 e L-9	(Città studi)	340	5	(o)
Ingegneria meccanica	Milano	630	1.5	(0)
- classe L-9			15	(o)
Ingegneria meccanica	Piacenza	110	10	(0)
- classe L-9		110	10	(o)

SCUOLA DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E TERRITORIALE

Corsi di laurea in	Polo (sede)	Posti studenti comunitari o equiparati	extra-UE	
Ingegneria civile - classe L-7	Milano (Città studi)	165	5	2
Ingegneria per l'ambiente e il territorio - classe L-7	Milano (Città studi)	175	5	2

SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

Corso di laurea in	Polo (sede)	Posti studenti comunitari o equiparati	Studenti Extra-UE	
				Di cui posti riservati a
				tudenti inesi "Marco
			I.	Polo"



Ingegneria	edile	e	delle <i>Milano</i>			
costruzioni			(Città studi)	145	5	2
- classe L- 23						

CORSO DI LAUREA EROGATO IN LINGUA INGLESE

SCUOLA DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E TERRITORIALE

Corsi di laurea in	Polo	Posti studenti comunitari o	Studenti Extr	Studenti Extra-UE	
	(sede)	equiparati	Totale Posti studenti extra-UE	Di cui posti riservati a studenti cinesi "Marco Polo"	
Ingegneria civile / Civil Engineering - classe L-7	Milano (Città studi)	50	60	2	

ART. 2

L' Art. 7.1 – "PRIMA FASE - Immatricolazione anticipata" del bando citato in premessa viene rettificato come segue:

"b. SAT (erogato da The College Board www.collegeboard.org), sono considerati validi i test SAT se sostenuti nel periodo dal 01/01/2024 al 05/05/2025 con un punteggio minimo di 620 in ognuna delle due sezioni "**Evidence-Based** Reading and Writing"; "Math"

ART. 3

L'Art. 1 – "REQUISITI DI ACCESSO" del bando citato in premessa viene integrato, dopo l'ultimo paragrafo, come segue:

"l'Ateneo offre agli studenti strumenti di supporto per rafforzare conoscenze e sviluppare abilità per affrontare al meglio il percorso universitario."

Art. 4

Restano salve tutte le altre disposizioni contenute nel bando sopra citato. Il presente Decreto ha valore di notifica agli interessati.

Milano, 24/03/2025

IL RETTORE (f.to prof.ssa Donatella Sciuto)