

**Ingegneria Gestionale / Classe L-9 / 2023-2024**

ANNO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO	SSD	CFU	SEMESTRE	TAF
<b>PERCORSO COMUNE</b>					
I	Matematica I	MAT/05 - MAT/03	15	Annuale	A
I	Fisica Generale	FIS/01	12	Annuale	A
I	Economia Aziendale	SECS-P/07	9	Annuale	C
I	Chimica e materiali per le nuove tecnologie	CHIM/07 - ING/IND22	18	Annuale	A - B
II	Matematica II	MAT/05	9	I	A
II	Gestione aziendale	ING-IND/35	9	I	B
II	Probabilità e Statistica	ING-INF/03	9	I	C
II	Ricerca Operativa e ottimizzazione di sistemi complessi	MAT/09 - ING-IND/33	9	II	A - B
II	Fisica tecnica e principi di energetica	ING-IND/10	15	I/II	B
II	Gestione degli impianti Industriali	ING-IND/17 - L-LIN/12	9	II	B - E
III	Elettrotecnica	ING-IND/31	9	I	B
III	Fondamenti di Automatica	ING-INF/04	9	I	B
III	Tecnologie per la generazione dell'energia e la mobilità	ING-IND/09	15	I/II	B
III	Sistemi Elettrici per l'Energia	ING-IND/33	6	II	B
III	Insegnamento a scelta		6	II	D
III	Insegnamento a scelta		6	II	D
III	Tirocinio		9	II	F
III	Prova finale		6	II	E

<b>INSEGNAMENTI A SCELTA</b>					
III	Gestione degli Impianti Elettrici	ING-IND/33	6	II	D
III	Metodi fisici per sistemi complessi	FIS/01	6	II	D
III	Gestione dell'innovazione e dei progetti	ING-IND/35	6	II	D
III	Tecnologie Informatiche per Industria 4.0	ING-INF/05	6	II	D
III	Elettronica industriale	ING-INF/01	6	II	D

Esami a scelta di automatica approvazione - possono subire variazioni fino all'inizio dell'A.A. di erogazione degli stessi

**PROPEDEUDICITÀ**

Il corso di studi non prevede propedeuticità, tuttavia gli insegnamenti prevedono le conoscenze necessarie per seguire in maniera proficua.