



**CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA GESTIONALE” CLASSE L-9
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Insegnamenti 1° anno di corso (A.A. 2025/2026)

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	Tipologia ore	SEM
1	Analisi Matematica I / <i>Mathematical Analysis I</i>	MATH-03/A MAT/05	A	9	72	36 lezione 36 esercitazione	I
1	Disegno tecnico industriale / <i>Industrial Technical Drawing</i>	IIND-03/B ING-IND/15	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Geometria e algebra / <i>Geometry and Algebra</i>	MATH-02/A MAT/02	A	9	72	36 lezione 36 esercitazione	I
	Lingua inglese		E	3	18		I
1	Fisica / <i>Physics</i>	PHYS-03/A FIS/03	A	9	72	36 lezione 36 esercitazione	II
1	Chimica / <i>Chemistry</i>	CHEM-06/A CHIM/07	A	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II
1	Analisi Matematica II / <i>Mathematical Analysis II</i>	MATH-03/A MAT/05	A	9	72	36 lezione 36 esercitazione	II
1	Modellazione di sistemi complessi / <i>Modeling of Complex Systems</i>	MATH-04/A MAT/07	A	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II
7		TOT CFU 1° anno		57			

(*): A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA GESTIONALE” CLASSE L-9
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Insegnamenti 2° anno di corso (A.A. 2026/2027)

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	Tipologia ore	SEM	
1	Analisi dei dati / <i>Data analysis</i>	IINF-05/A ING-INF/05	A	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I	
1	Elettrotecnica e impianti elettrici / <i>Circuit theory and electrical systems</i>	IET-01/A ING-IND/31	B	9	72	36 lezione 36 esercitazione	I	
1	Sistemi energetici per l'industria / <i>Energy systems for industry</i>	Mod. A	IIND-07/B ING-IND/11	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. B	IIND-06/B ING-IND/09	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Gestione e organizzazione delle imprese / <i>Business management and organization</i>	ECON-07/A SECS-P/08	C	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II	
1	Fondamenti di meccanica strutturale / <i>Fundamentals of structural mechanics</i>	IIND-03/A ING-IND/14	B	9	72	36 lezione 36 esercitazione	II	
1	Gestione della qualità / <i>Quality management</i>	ECON-10/A SECS-P/13	C	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II	
1	Attività a scelta dello studente		D	12				
7		TOT CFU 2° anno		60				

(*): A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA GESTIONALE” CLASSE L-9
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Insegnamenti 3° anno di corso (A.A. 2027/2028)

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	Tipologia ore	SEM	
1	Controllo di gestione e analisi dei costi / <i>Management control and cost analysis</i>	ECON-06/A SECS-P/07	C	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I	
1	Tecnologie Meccaniche / <i>Mechanical Technologies</i>	IIND-04/A ING-IND/16	B	9	72	36 lezione 36 esercitazione	I	
1	Gestione e controllo dell'industria di processo / <i>Management and control of process industry</i>	Modulo: Sistemi di controllo / <i>Process Control</i>	ICHI-02/B ING-IND/27	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Modulo: Gestione impianti chimici / <i>Management of chemical plants</i>	ICHI-02/A ING-IND/25	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Analisi e progettazione dei sistemi aziendali / <i>Business systems analysis and design</i>	Modulo: Impianti meccanici / <i>Mechanical Systems</i>	IIND-05/A ING-IND/17	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Modulo: Progettazione dei sistemi aziendali / <i>Business Systems Design</i>	IEGE-01/A ING-IND/35	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II
1	Fondamenti di Automatica / <i>Fundamentals of Automatics</i>	IINF-04/A ING-INF/04	B	9	72	36 lezione 36 esercitazione	II	
1	Produzione, logistica e marketing / <i>Production, logistics and management</i>	ECON-07/A SECS-P/08	C	6	48	24 lezione 24 esercitazione	II	
	Tirocini formativi e di orientamento		F	6				
	Prova finale: preparazione elaborato		E	2			II	
	Prova finale: esame di laurea			1				
6		TOT CFU 3° anno		63				
	TOTALE			180				

(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA GESTIONALE” CLASSE L-9
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali