3.6 4 1	$\mathbf{D}\mathbf{\Omega}$	1	
Matricola	DUJ	/	

MODULO PER IL PIANO DI STUDIO

LAUREA IN <u>INGEGNERIA GESTIONALE</u>

Anno accademico 2024/2025

sottoscrit	to		nato a					() il	
lomiciliato a) via)					n° Tel				
reato in								iscritto alanno del Co	
			neria Gestionale, chiede di ad						
		<u>1º An</u>			U	1			
		<u>1 All</u>	<u> </u>						
	TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti		Sem.	CFU	Esami Sostenuti (**)	PRECEDENZE	
	Α	MAT/05	Analisi Matematica 1		1-2	12			
	A	MAT/03	Algebra Lineare e Geometria Analitica		2	6			
	A A	FIS/01 CHIM/07	Fisica Chimica		1-2	12 6	\vdash		
	В	ING-IND/35	Fondamenti di Organizzazione Aziendale	e e Modelli	1	9			
	В	ING-IND/35	Economici Disegno Industriale		2	6		+	
	A	ING-INF/05	Elementi di Programmazione		2	6			
			totale crediti 1º anno			57			
		<u>I</u>			A			▼	
		2º An	<u>no</u>						
	TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	Y	Sem.	CFU	Esami Sostenuti (**)	PRECEDENZE	
	Α	MAT/05	Analisi Matematica 12		1	9		Analisi Matematica 1	
	Α	MAT/07	Elementi di Meccanica		1	6		Analisi Matematica 1, Algebra Lineare e Geometria Analitica	
	В	ING-IND/10	Fisica Tecnica e Misure		1-2	15		Analisi Matematica 1, Fisica	
	С	ING-IND/25	Impianti dell'Industria di Processo		2	6		Analisi Matematica 1, Algebra Lineare e	
	E		Inglese		1	3		Geometria Analitica	
	В	ING-IND/13	Meccanica Applicata alle Macchine		2	6		Elementi di Meccanica, Disegno	
	С	SECS-P/07	Contabilità e Bilancio		2	6		Industriale	
	В	ING-IND/35	Gestione Aziendale		1	6		Fondamenti di Organizzazione	
	В	1110-1110/33	totale crediti 2º anno		'	57		Aziendale e Modelli economici	
Ī		3º An	no .						
	TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti		Sem.	CFU	Esami Sostenuti (**)	PRECEDENZE	
	B/C	ING-IND/31 ING-IND/32	Elettrotecnica/Macchine Elettriche		1	9		Analisi Matematica 1, Algebra Lineare e Geometria Analitica	
	В	ING-IND/16	Tecnologia Meccanica		1	9		Analisi Matematica 1, Fisica,	
	В	ING-INF/04	Fondamenti di Automatica		1	9		Chimica Analisi Matematica 2, Algebra Lineare e Geometria Analitica	
	В	ING-IND/14	Fondamenti di Progettazione Meccanica	l	2	6		Elementi di Meccanica	
	В	ING-IND/17	Progettazione e Gestione degli Impianti	Industriali	2	12		Fondamenti di Organizzazione Aziendale e Modelli economici	
	D		A scelta dello studente			12		Azieridale e Modelii economici	
	F		Altre attività			6			
	E		Prova finale			3			
			totale crediti 3º anno			66			
O RISERV <i>E</i>	ATO AL CO	ONSIGLIO PER E	/ENTUALI DELIBERE						
		esito	TIM	BRO DELLA SE	EGRETER	IA		Plane III at I	
	delibera n.		del					<u>F</u> irma dello studente	
	denocia ii.								

AVVERTENZE e ISTRUZIONI

- (*) La **tipologia degli insegnamenti** riportata nel Piano di Studio (sotto la voce **TAF**, acronimo di **T**ipologia **A**ttività **F**ormative) fa riferimento all'art.10 del D.M. 270/04:
- A) attività formative in uno o più ambiti disciplinari relativi alla formazione di base;
- **B**) attività formative in uno o più ambiti disciplinari caratterizzanti la classe;
- C) attività formative in uno o più ambiti disciplinari affini o integrativi a quelli di base e caratterizzanti, anche con riguardo alle culture di contesto e alla formazione interdisciplinare;
- D) Attività formative autonomamente scelte dallo studente purché coerenti con il progetto formativo;

Per completare il piano di studio, il Consiglio di Corso di Studio consiglia allo studente di scegliere i 12 CFU di TAF D nel seguente ordine:

1) Uno degli insegnamenti qui sotto dettagliati:

enti dai sotto dettagnati.			
Insegnamenti	SSD	Sem.	CFU
Probabilità e Statistica	SECS-S/02	1	6
Strategie e metodi per il Design dell'Invenzione	ICAR/13	2	6
Ingegneria sostenibile dei materiali	ING-IND/22	2	6
Logistica Industriale	ING-IND/17	2	6
Principi di Ingegneria Sanitaria	ICAR/03	2	6
Sistemi Elettrici Industriali	ING-IND/33	2	6

- 2) insegnamenti presenti in altri piani di studio di Ingegneria;
- 3) qualsiasi attività formativa presente nell'Ateneo;
- E) attività formative relative alla preparazione della prova finale per il conseguimento del titolo di studio e, con riferimento alla laurea, alla verifica della conoscenza di almeno una lingua straniera oltre l'italiano;
- F) attività formative, non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, nonché attività formative volte ad agevolare le scelte professionali, mediante la conoscenza diretta del settore lavorativo cui il titolo di studio può dare accesso, tra cui, in particolare, i tirocini formativi e di orientamento di cui al decreto del Ministero del Lavoro 25 marzo 1998, n.142.
- (**) Barrare la casella se l'esame corrispondente è stato sostenuto.

(***) Crediti Formativi a scelta dello studente: leggere sopra alla lettera D).

