Ingegneria Gestionale indirizzo Economico

		g	Automazione	nell'Industria 4.0
I anno (CFU			
Calcolo e Algebra lineare	9			
Informatica	9			
Chimica e scienza dei materiali	9			
Fisica	9			
Metodi matematici per l'ingegneria	9			
Economia e gestione d'impresa	9			
Inglese tecnico	3			
II anno	•			
elettrotecnica e impianti elettrici	9			
Probabilità e statistica	6			
Economia aziendale	9			
Sistemi informativi e basi di dati	9			
Fisica tecnica e impianti energetici	9			
Complementi di matematica	9			
Scienza delle costruzioni	9			
III anno				
Impianti industriali	12			
Gestione dei progetti	6			
Logistica e supporto al prodotto	9			
Gestione della qualità	6			
Marketing	9			
Insegnamento a scelta	12			
Tirocinio	3			
Ulteriori competenze aggiuntive	3			
Prova finale	3			

Esami riconosciuti	cfu	54	45	54
Esami 1°anno (esami preparatori)	cfu	54	54	54
Esami da sostenere 2°anno (iscrizione al 3° anno)	cfu	72	81	72

Legenda:





Ingegneria Gestionale indirizzo Produzione

		Digitalizzazione	Automazione	Informatica nell'Industria 4.0	Innovazione
l anno	CFU			4.0	
Calcolo e Algebra lineare	9				
Informatica	9				
Chimica e scienza dei materiali	9				
Fisica	9				
Metodi matematici per l'ingegneria	9				
Economia e gestione d'impresa	9				
Inglese tecnico	3				
II anno					
elettrotecnica ed Impianti Elettrici	9				
Probabilità e statistica	6				
Economia aziendale	9				
Disegno tecnico industriale	6				
Fisica tecnica ed impianti energetici	9				
Complementi di matematica	9				
Scienza delle costruzioni	9				
III anno					
Impianti industriali	12				
Strategia e politica aziendale	9				
Sistemi di produzione	9				
programmazione e controllo della produzione	9				
Gestione della qualità	6				
Insegnamento a scelta	12				
Tirocinio	3				
Ulteriori competenze aggiuntive	3				
Prova finale	3				
Ecami ricanosciuti	cfu	ΛE	ΔE	ΔE	45

Esami riconosciuti	cfu	45	45	45	45
Esami 1°anno (esami preparatori)	cfu	54	54	54	45
Esami da sostenere 2°anno (iscrizione al 3° anno)	cfu	81	81	81	90



esami da sostenere

