

Laurea Triennale in Ingegneria Industriale L-
9 Curriculum Meccanico

ESAME	SSD	CFU
Primo anno		
Istituzioni di matematica	MAT/03	6
Geometria	MAT/03	9
Analisi I	MAT/05	9
Chimica generale	CHIM/03	9
Fisica generale I	FIS/01	9
Inglese		6
Analisi II	MAT/05	6
Informatica	INF/01	6
Totale CFU		60
Secondo anno		
Disegno industriale	ING-IND/15	6
Termodinamica applicata	ING-IND/08	9
Impianti Industriali	ING-IND/17	6
Meccanica applicata alle macchine	ING-IND/13 9	
Elettrotecnica	ING-IND/31	9
Tecnologia meccanica	ING-IND/16	9

Fondamenti di scienza delle costruzioni	ICAR/08	6
Materia a scelta		6
Totale CFU		60
Terzo anno		
ESAME	SSD	CFU
Elementi costruttivi delle macchine	ING-IND/14	9
Macchine	ING-IND/08	9
Fondamenti di Fluidodinamica	ING-IND/06	9
Sistemi per l'energia e l'ambiente	ING-IND/09	9
Scienza e tecnologia dei materiali	ING-IND/22	9
Materia a scelta dello studente		6
Tirocinio		6
Prova finale		3
Totale CFU		60