

Università di Udine
 Corso di laurea in Ingegneria Meccanica

Anno	Corso	CFU	SSD	Ric.
1	Algebra lineare	6	MAT/03	
1	Analisi matematica I	12	MAT/05	
1	Economia ed organizzazione aziendale	6	ING-IND/35	6
1	Fondamenti di informatica	6	ING-INF/05	
1	Analisi matematica II	9	MAT/05	
1	Chimica	6	CHIM/07	
1	Fisica generale I con laboratorio	12	FIS/01	
1	Prova accertamento inglese B1	3		3
2	Fisica generale II con laboratorio	6	FIS/01	
2	Fluidodinamica	6	ING-IND/06	
2	Fisica matematica	6	MAT/07	
2	Disegno e modell. Geom. delle macchine I	6	ING-IND/15	6
2	Disegno e modell. Geom. delle macchine II	6	ING-IND/15	
2	Meccanica applicata alle macchine I	6	ING-IND/13	
2	Meccanica applicata alle macchine II	6	ING-IND/13	6
2	Fisica tecnica	12	ING-IND/10	3
2	Scienza dei materiali	6	ING-IND/22	
3	Comp. Mecc. dei materiali e costr. di macchine	6	ING-IND/14	
3	Costruzione di macchine	6	ING-IND/14	
3	Elettrotecnica	9	ING-IND/31	
3	Tecnologia meccanica	12	ING-IND/16	12
3	Macchine I	12	ING-IND/08	3
3	Macchine II	12	ING-IND/08	
3	Crediti a scelta	12		12
	Prova finale	3		
CFU TOTALI		180		51

23/02/2015

Legenda:

	Riconoscimento parziale - Richiede esame di integrazione
	Riconoscimento completo