

Ingegneria Meccanica – curriculum progettazione

ESAME	SSD	CFU
Primo anno		
Sensori e Trasduttori	ING-IND/12	9
Impianti meccanici	ING-IND/17	9
Meccanica applicata alle macchine II	ING-IND/13	9
Costruzioni di macchine	ING-IND/14	9
Meccanica delle vibrazioni	ING-IND/13	9
Tecnologie energetiche sostenibili	ING-IND/13	9
Materia a scelta dello studente		6
Totale CFU		60
Secondo anno		
Tecnologie speciali	ING-IND/16	9
Fluidodinamica delle macchine	ING-IND/06	9
Dinamica dei flussi turbolenti	ING-IND/06	9
Progetto di macchine	ING-IND/08	9
Materia a scelta dello studente		6
Tirocinio		6
Prova finale		12
Totale CFU		60