



e-CAMPUS
UNIVERSITÀ

Facoltà di Ingegneria
Corso di studio in Ingegneria industriale (D.M.270/04) a.a. 2024/2025
curriculum PROGETTUALE MECCANICO – LM33

SSD Sigla	Esame	CFU	Riconosciuto	CFU da integrare
1° Anno di Corso				
ING-IND/08	PROGETTAZIONE DI MACCHINE	9		
ING-IND/13	PROGETTAZIONE FUNZIONALE	9		
ING-IND/14	PROGETTAZIONE MECCANICA	9		
ING-IND/15	TECNICHE VIRTUALI DI PROGETTAZIONE	9		
ING-IND/16	STUDI DI FABBRICAZIONE	9		
ICAR/08	MECCANICA DEL CONTINUO	6		
	A SCELTA DELLO STUDENTE	6		
2° Anno di Corso				
ING-IND/21	METALLURGIA MECCANICA	9		
ING-IND/17	PROGETTAZIONE IMPIANTI	9		
ING-IND/35	STRATEGIA D'IMPRESA E ORGANIZZAZIONE INDUSTRIALE	9		
ING-IND/35	DIGITAL TRANSFORMATION	9		
	A SCELTA DELLO STUDENTE	6		
	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE (INGLESE)	6		
	TIROCINIO	3		
	Prova finale	12		

Totale CFU riconosciuti: 0 CFU da acquisire: 120

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento degli studenti:

"Gli studenti che hanno avuto un riconoscimento crediti si iscrivono:

- al II anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore ai 30 CFU
- al III anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore ai 70 CFU
- al IV anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore a 120 CFU
- al V anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore a 170 CFU"

Nota Bene: La presente valutazione di CFU potrà essere suscettibile di modifiche da parte del Consiglio di facoltà, cui spetterà ogni definitiva decisione in merito.

Lo studente dovrà comunque produrre i seguenti documenti in originale:

In mancanza di tali documenti o in caso di variazione delle informazioni precedentemente comunicate la Segreteria apporgerà le conseguenti modifiche al riconoscimento.

DATA E LUOGO

FIRMA PER PRESA VISIONE
