

## Piano Di Studi

### I Anno di corso

SSD	Esame	CFU
FIS/01	FISICA	12
CHIM/07	CHIMICA GENERALE	6
MAT/03	GEOMETRIA	6
MAT/05	ANALISI MATEMATICA	12
ING-IND/35	PRINCIPI DI ECONOMIA	6
ING-IND/15	DISEGNO MECCANICO	6
L-LIN/12	LINGUA INGLESE	3
ING-INF/05	FONDAMENTI DI INFORMATICA	6

### II Anno di corso

SSD	Esame	CFU
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	6
ING-IND/08	MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI	9
ING-IND/10	FISICA TECNICA	9
ING-IND/12	MISURE MECCANICHE E TERMICHE	9
ING-IND/13	MECCANICA APPLICATA E PROGETTAZIONE	9
ING-IND/11	ENERGETICA	6
ING-IND/21	TECNOLOGIE DEI MATERIALI	6
ING-IND/06	FLUIDODINAMICA	6

### III Anno di corso

SSD	Esame	CFU
ING-IND/09	PROGETTAZIONE DEI SISTEMI ENERGETICI	9
ING-IND/09	GESTIONE DEI SISTEMI ENERGETICI	6
ING-IND/10	TERMOTECNICA E CLIMATIZZAZIONE	9
ING-IND/17	IMPIANTI MECCANICI	9
	ESAMI A SCELTA	18
	tirocinio	9
	prova finale	3

### A scelta dello studente (III anno)

SSD	Esame	CFU
ING-IND/08	Motori A Combustione Interna	6
ING-IND/10	Tecnica Del Freddo	6
ING-IND/09	Interazione Macchine Ambiente	6
ING-IND/15	Computer Aided Design	6
ING-IND/17	Quality Control	6
ING-IND/15	Strumenti Per La Progettazione Di Uav (MUTUA DA L-8)	6
IUS/04	Diritto Industriale e Proprieta' Intellettuale	6
ING-IND/35	Economia e gestione dell'innovazione	6
ING-INF/04	Automazione Industriale	6
ING-IND/15	Informatica Grafica e BIM (mutua da L7)	6

