



corso erogato da:



Piano di studi - "Ingegneria Industriale L9" curriculum Gestionale

I Anno di Corso

SSD	Esame	CFU
CHIM/07	Chimica Generale	6
FIS/01	Fisica	12
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 Straniera: 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/21	Tecnologie Dei Materiali	6
ING-INF/04	Analisi E Modellistica Dei Sistemi	6
MAT/09	Ricerca Operativa	6

III Anno di Corso

SSD	Esame	CFU
ING-IND/16	Tecnologie E Sistemi Produttivi	9
ING-IND/17	Sistemi Produttivi Industriali	9
ING-IND/17	Logistica Industriale	6
ING-IND-35	Sistemi Di Controllo Di Gestione	9
Esami A Scelta		18

Tirocinio

Prova Finale

9

3

A scelta dello studente

SSD	Esame	CFU
ING-IND/16	Tecnologie Produttive, Tempi E Metodi	6
ING-IND/14	Elementi Costruttivi Ed Affidabilita'	6
ING-IND/17	Gestione Logistica Della Produzione	6
ING-INF/04	Automazione Industriale (mutua Da L8)	6
ING-IND/09	Interazione Macchine Ambiente	6
ING-IND/15	Computer Aided Design	6
ING-IND/15	Strumenti Per La Progettazione Di Uav	6
ING-INF/01	Sensoristica Per Uav	6
IUS/04	Diritto Industriale E Proprieta' Intellettuale	6
ING-IND/22	Analisi Strumentale E Controllo Dei Materiali	6
ING-IND/35	Economia E Management Del Trasferimento Tecnologico	6
CHIM/07	Chimica Organica	6