



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA LM-32 INGEGNERIA INFORMATICA PIANO DI STUDI A.A. 2023/2024

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
SISTEMI EMBEDDED	ING-INF/05	12
SISTEMI DISTRIBUITI E BLOCKCHAIN	ING-INF/05	9
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	ING-INF/05	9
GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI	ING-IND/35	9
INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING	ING-INF/05	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
MISURE E STRUMENTAZIONE INDUSTRIALE	ING-IND/12	9
SICUREZZA DEI SISTEMI	ING-INF/05	9
TECNOLOGIE E SISTEMI PER L'INDUSTRIA 4.0	ING-IND/16	9
ALGORITMI E STRUTTURE DATI PER I BIG DATA	ING-INF/05	9
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		18
TOTALE CFU		60

MATERIA A SCELTA

ESAME	SSD	CFU
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6
MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE	ING-INF/07	9
ELETTRONICA DELLO STATO SOLIDO	ING-INF/01	9
TELECOMUNICAZIONI	ING-INF/03	9
ELETTRONICA BIOMEDICA	ING-INF/06	9
PIANIFICAZIONE DEI SISTEMI DI TRASPORTO	ICAR/05	9
IMPIANTI MECCANICI	ING-IND/17	9