

# INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE - LM32

## Curriculum

SSD Sigla	Esame	CFU
<b>1° Anno di Corso</b>		
SECS-P/06	I SISTEMI DI GESTIONE E L'ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	9
MAT/09	RICERCA OPERATIVA 2	6
ING-INF/04	METODI E TECNOLOGIE DI SIMULAZIONE	12
ING-INF/05	LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE	12
ING-INF/04	SISTEMI DI CONTROLLO DISTRIBUITI	9
ING-INF/05	INTERFACCE UOMO-MACCHINA B	6
ulteriori attività formative	INGLESE	6
<b>2° Anno di Corso</b>		
ING-INF/04	STRUMENTAZIONE PER L'AUTOMAZIONE B	9
ING-INF/05	SICUREZZA INFORMATICA B	9
ING-INF/04	SISTEMI DI CONTROLLO AVANZATI	9
ING-INF/05	DATA MINING B (mutua su LM37)	9
	A SCELTA	12
prova finale	prova finale	12
	<b>A SCELTA DELLO STUDENTE</b>	<b>12</b>
ING-INF/05	SICUREZZA DELLE RETI	6
ING-INF/05	SISTEMI OPERATIVI MOBILI	6
MAT/05	METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	6
ING-INF/05	ELABORAZIONE DI IMMAGINI	6
ING-INF/05	SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI	6
ING-INF/05	TELERILEVAMENTO SATELLITARE	6
	TIROCINIO FORMATIVO	6
SECS-P/06	PROCESSI DI INNOVAZIONE DIGITALE IN ORGANIZZAZIONI COMPLESSE	6