



INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE - LM32		
SSD Sigla	ESAME	CFU
1° Anno di Corso		
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
	A SCELTA	6
2° Anno di Corso		
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	9
	A SCELTA	6
ulteriori attività formative	TIROCINIO	3
PROVA FINALE	PROVA FINALE	15
	A SCELTA DELLO STUDENTE	12
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	INTELLIGENT SYSTEMS D	6
ING-INF/05	SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI	6
ING-INF/01	DISPOSITIVI INTELLIGENTI A SUPPORTO DELLA SALUTE E DEL BENESSERE	6