## ING. INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE CURRICULUM ARTIFICIAL INTELLIGENCE- LM32

SSD Sigla			Esame	CFU
		1° Anı	no di Corso	
			I SISTEMI DI GESTIONE E L'ORGANIZZAZIONE	
SECS-P/06	С	Attività formative affini o integrative	AZIENDALE	9
MAT/09	С	Attività formative affini o integrative	RICERCA OPERATIVA 2	6
ING-INF/05	В	ingegneria informatica	FONDAMENTI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE	9
ING-INF/04	В	ingegneria informatica	METODI E TECNOLOGIE DI SIMULAZIONE	12
ING-INF/05	В	ingegneria informatica	LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE	12
ING-INF/05	В	ingegneria informatica	INTERFACCE UOMO-MACCHINA D	6
ulteriori attività	formative	art.10, comma 5, lettera d	INGLESE	6
		2° Ann	o di Corso	
ING-INF/05	В		COMPUTER VISION	6
ING-INF/04	В	ingegneria informatica	STRUMENTAZIONE PER L'AUTOMAZIONE B	9
ING-INF/05	В		RETI NEURALI E DEEP LEARNING	6
ING-INF/04	В	ingegneria informatica	SISTEMI DI CONTROLLO AVANZATI	9
ING-INF/05	В		INTELLIGENT SYSTEMS B	6
			A SCELTA	12
prova fin	ale	art.10, comma 5, lettera c	prova finale	12
		a scelta dello studente	A SCELTA DELLO STUDENTE	12
ING-INF/05			SISTEMI OPERATIVI MOBILI	6
ING-INF/05			ELABORAZIONE DI IMMAGINI	6
ING-INF/05			SICUREZZA INFORMATICA D	6
ING-INF/05			SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI	6

ING-INF/01	DISPOSITIVI INTELLIGENTI A SUPPORTO DELLA SALUTE E DEL BENESSERE (mutua da LM67)	6
ING-INF/05	TELERILEVAMENTO SATELLITARE	6
	TIROCINIO FORMATIVO	6