



# DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Ciclo 2024

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA INFORMATICA

SSD	MODULO	CFU	SEMESTRE	TAF
<b>I ANNO – A.A. 2024/2025</b>				
ING-INF/05	PROGRAMMAZIONE DI SISTEMA	9	I	CARATTERIZZANTE
MAT/09	PIANIFICAZIONE AUTOMATICA	9	I	AFFINE
ING-INF/03	FONDAMENTI DI STATISTICAL LEARNING	6	I	AFFINE
ING-INF/05	PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURE DI SERVIZI	6	I	CARATTERIZZANTE
	<b>CREDITI TOTALI I SEMESTRE</b>	<b>30</b>		
ING-INF/05	INTERNET OF THINGS	9	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/05	DATA MINING E MACHINE LEARNING	9	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/04	FONDAMENTI DI ROBOTICA	6	II	CARATTERIZZANTE
	<b>UN ESAME OBBLIGATORIO DA SELEZIONARE TRA I SEGUENTI:</b>			
ING-INF/05	SICUREZZA DEI SISTEMI	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/05	REALTA' ESTESA	6	II	CARATTERIZZANTE
ING-INF/05	BIG DATA MANAGEMENT	6	II	CARATTERIZZANTE
	<b>CREDITI TOTALI II SEMESTRE</b>	<b>30</b>		
	<b>CREDITI TOTALI I ANNO</b>	<b>60</b>		
<b>II ANNO – A.A. 2025/2026</b>				
ING-INF/05	TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI RETI	9	I	CARATTERIZZANTE
ING-INF/03	COMPUTER VISION	6	I	AFFINE
ING-INF/05	ALGORITMI PARALLELI E TECNICHE DI ANALISI ALGORITMICA	9	I	CARATTERIZZANTE
	<b>CREDITI TOTALI I SEMESTRE</b>	<b>24</b>		
	ESAMI A SCELTA:  GLI STUDENTI SONO OBBLIGATI ALLA SCELTA DI INSEGNAMENTI ATTIVATI SUI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE. LA SCELTA NON PUÒ INTERESSARE SINGOLI MODULI APPARTENENTI A CORSI INTEGRATI	12		A SCELTA
	<b>CREDITI TOTALI II SEMESTRE</b>	12		
	<b>TIROCINIO FORMATIVO</b>	6		
	<b>PROVA FINALE</b>	18		



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Ciclo 2024

Corso di Laurea Magistrale in **INGEGNERIA INFORMATICA**

		CREDITI TOTALI II ANNO	60		
--	--	------------------------	----	--	--