

# L-31 Informatica per le aziende digitali



Corso di Laurea Triennale  
L-31 Durata 3 anni - CFU 180

Sarà consentito l'accesso ad altri CdL Magistrali, previa valutazione e integrazione di CFU

A.A.	ESAME	CODICE	CFU
<b>I ANNO</b>	Matematica discreta	MAT/02	6
	Analisi matematica	MAT/05	9
	Calcolo delle probabilità e statistica	MAT/06	9
	Programmazione 1	INF/01	12
	Basi di dati	ING-INF/05	9
	Algoritmi e strutture dati	INF/01	12
	A scelta dello studente	-	6
<b>II ANNO</b>	Architettura dei calcolatori	INF/01	9
	Reti di calcolatori e Cybersecurity	INF/01	12
	Programmazione 2	INF/01	12
	Ingegneria del software	ING-INF/05	12
	Diritto per le aziende digitali	IUS/01	9
	A scelta dello studente	-	9
<b>III ANNO</b>	Tecnologie Web	INF/01	12
	Programmazione distribuita e cloud computing	ING-INF/05	12
	Strategia, organizzazione e marketing	ING-IND/35	9
	Corporate planning e valore d'impresa	SECS-P/07	9
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	3
	<b>Prova Finale</b>	-	<b>3</b>