

LAUREA IN INFORMATICA – Classe L-31 – Coorte 2022

Ambito disciplinare		SSD - n CFU	Attività Formativa	CFU	Anno di corso
Attività Di base	Formazione matematico-fisica 30 CFU	FIS/01 - 9 CFU	FISICA GENERALE	9	2
		MAT/02 - 9 CFU	MATEMATICA DISCRETA E LOGICA	9	1
		MAT/05 - 12 CFU	ANALISI I: CALCOLO DIFFERENZIALE E INTEGRALE	12	1
	Formazione informatica di base 24 CFU	INF/01 - 24 CFU	ARCHITETTURE DEGLI ELABORATORI	12	1
			PROGRAMMAZIONE	12	1
Totale attività di base				54	
Attività Caratterizzanti	Discipline informatiche 66 CFU	INF/01 - 66 CFU	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	12	1
			METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE	9	2
			PROGRAMMAZIONE CONCORRENTE	6	2
			BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	9	2
			SISTEMI OPERATIVI	9	2
			INFORMATICA TEORICA	6	3
			INTERPRETI E COMPILATORI	9	3
			RETI DI CALCOLATORI	6	3
Totale attività caratterizzanti				66	
Attività Affini	Attività formative affini o integrative obbligatorie 27 CFU	MAT/03 - 6 CFU	ALGEBRA LINEARE	6	2
		MAT/05 - 6 CFU	ANALISI II: FUNZIONI DI PIU' VARIABILI	6	2
		MAT/08 - 9 CFU	CALCOLO NUMERICO	9	3
		SECS-S/01 - 6 CFU	CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA	6	2
	Attività formative affini o integrative opzionali	INF/01 - 6 CFU	DIDATTICA DELL'INFORMATICA	6	3
		INF/01 - 6 CFU	INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	3
Totale attività affini obbligatorie				27	
Altre Attività	A scelta dello studente			12	
	Prova Finale			3	3
	Lingua Straniera – INGLESE B2			3	1
	Tirocini formativi e di orientamento		TIROCINIO	12	3
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		COMPETENZE AZIENDALI	3	3
	Stages e tirocini presso imprese, enti, ordini professionali			0	