

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA – Classe L-31 – Coorte 2024							
Ambito disciplinare		SSD - n CFU	Attività Formativa	CFU	SSD	Anno	Semestre
Attività Di base	Formazione matematico-fisica 30 CFU	FIS/01 - 9 CFU	FISICA GENERALE	9	FIS/01	2	II
		MAT/02 - 9 CFU	MATEMATICA DISCRETA E LOGICA	9	MAT/02	1	I & II
		MAT/05 - 12 CFU	ANALISI I: CALCOLO DIFFERENZIALE E INTEGRALE	12	MAT/05	1	I & II
	Formazione informatica di base 24 CFU	INF/01 - 24 CFU	ARCHITETTURE DEGLI ELABORATORI	12	INF/01	1	I & II
			PROGRAMMAZIONE	12	INF/01	1	I & II
Totale attività di base				54			
Attività Caratterizzanti	Discipline informatiche 66 CFU	INF/01 - 66 CFU	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	12	INF/01	1	I & II
			BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	9	INF/01	2	I
			METODOLOGIE DI PROGRAMMAZIONE	9	INF/01	2	I
			PROGRAMMAZIONE CONCORRENTE	6	INF/01	2	II
			SISTEMI OPERATIVI	9	INF/01	2	II
			INFORMATICA TEORICA	6	INF/01	3	II
			INTERPRETI E COMPILATORI	9	INF/01	3	I
			RETI DI CALCOLATORI	6	INF/01	3	II
Totale attività caratterizzanti				66			
Attività Affini	Attività formative affini o integrative obbligatorie 27 CFU	MAT/03 - 6 CFU	ALGEBRA LINEARE	6	MAT/03	2	I
		MAT/05 - 6 CFU	ANALISI II: FUNZIONI DI PIU' VARIABILI	6	MAT/05	2	I
		MAT/08 - 9 CFU	CALCOLO NUMERICO	9	MAT/08	3	I & II
		SECS-S/01 - 6 CFU	CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA	6	SECS-S/01	2	II
	Attività formative affini o integrative opzionali	INF/01 - 6 CFU	DIDATTICA DELL’INFORMATICA	6	INF/01	3	II
		INF/01 - 6 CFU	INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	INF/01	3	II
Totale attività affini obbligatorie				27			
Altre Attività	A scelta dello studente			12			
	Prova Finale			3		3	
	Lingua Straniera – INGLESE B2			3	N.D.	1	
	Tirocini formativi e di orientamento		TIROCINIO	12		3	
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		COMPETENZE AZIENDALI	3	N.D.	3	I
	Stages e tirocini presso imprese, enti, ordini professionali			0			