

Allegato B1 ANNO ACCADEMICO 2022/2023
Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative

Corso di laurea in INFORMATICA

Curriculum unico

DM 270/2004, art. 12 c. 2 a

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative				
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD (1) afferenza insegnamento	CFU	CFU da ordinamento didattico	
base	a	1	Formazione matematico-fisica	Logica Matematica	MAT/01	6		
				Fisica	FIS/01	6		
				Matematica discreta	MAT/09	12		
		Totale ambito					24	12<>24
		2	Formazione informatica di base	Architettura degli elaboratori e laboratorio	INF/01	12		
				Algoritmi e strutture dati e laboratorio	INF/01	12		
Totale ambito					24	18<>30		
Totale attività di base						48	30<>54	
caratterizzanti	b	1	Discipline informatiche	Programmazione e laboratorio	INF/01	12		
				Fondamenti dell'Informatica	INF/01	9		
				Interazione uomo-macchina	INF/01	6		
				Programmazione orientata agli oggetti	INF/01	9		
				Sistemi operativi e laboratorio	INF/01	12		
				Linguaggi di Programmazione	INF/01	9		
				Basi di dati e laboratorio	INF/01	12		
				Reti di calcolatori	INF/01	9		
				Ingegneria del software	ING-INF/05	6		
				Totale ambito				
Totale attività caratterizzanti						84	60<>90	
affini e integrative	c	1	Attività affini o integrative	Calcolo scientifico	MAT/08	6		
				Analisi Matematica	MAT/05	12		
				Calcolo delle probabilità e statistica	SECS-S/01	6		
Totale affini e integrative						24	18<>30	
a scelta studente	d					12		
Totale a scelta studente						12	12<>12	
prova finale e lingua	e	1	Prova finale			3	3<>9	
	e							
Totale prova finale e lingua straniera						3		
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Tirocini formativi e di orientamento			9	0<>12	
	f	2	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro				0<>3	
	f	3						
	f	4						
	f	5						
Totale altre attività formative						24	16<>36	
TOTALE GENERALE						180		