

Allegato B1**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	INF/01	9			
				Reti di calcolatori	INF/01	9			
				Ingegneria del software	ING-INF/05	6			
				Totale ambito					
Totale attività caratterizzanti						81	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	MAT/06	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	2	Prova conoscenza lingua inglese			3	3<>6		
Totale prova finale e lingua straniera						6			
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						27	22<>42		
TOTALE GENERALE						180			