ORDINAMENTO DIDATTICO DELLA LAUREA IN INFORMATICA

I settori scientifico disciplinari, ed i relativi CFU, individuati per definire l'ordinamento del Corso di Laurea in *Informatica* sono riportati nella seguente Tabella:

Attività	Ambiti	Settori scientifico-Disciplinari	CFU	Totale
formative	disciplinari			CFU
di Base Caratterizzanti	Matematico-	FIS/01 Fisica sperimentale	12-24	33-60
	Fisico	FIS/02 Fisica teorica modelli e metodi		
		matematici		
		FIS/03 Fisica della materia		
		MAT/01 Logica matematica		
		MAT/02 Algebra		
		MAT/03 Geometria		
		MAT/04 Matematiche complementari		
		MAT/05 Analisi matematica		
		MAT/06 Probabilita' e statistica		
		matematica		
		MAT/07 Fisica matematica		
		MAT/08 Analisi numerica		
	Informatica	MAT/09 Ricerca operativa	21.26	-
	imormatica	INF/01 Informatica ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle	21-36	
		informazioni		
	Informatica	INF/01 Informatica	66-85	66-85
	Imormatica	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle	00-83	00-05
		informazioni		
Affini o	A11	FIS/01 - Fisica sperimentale	18-30	18-30
integrative	AII	FIS/03 - Fisica della materia	16-30	10-30
integrative		ING-INF/03 - Telecomunicazioni		
		ING-INF/04 - Automatica		
		ING-INF/06 - Bioingegneria elettronica e		
		informatica		
		IUS/01 - Diritto privato		
		IUS/20 - Filosofia del diritto		
		MAT/01 - Logica matematica		
		MAT/02 - Algebra		
		MAT/03 - Geometria		
		MAT/04 - Matematiche complementari		
		MAT/05 - Analisi matematica		
		MAT/06 - Probabilita' e statistica		
		matematica		
		MAT/07 - Fisica matematica		
		MAT/08 - Analisi numerica		
		MAT/09 - Ricerca operativa		
		SECS-P/07 - Economia aziendale		
		SECS-P/08 - Economia e gestione delle		1
		imprese		1
		SECS-S/01 - Statistica]
	A12	INF/01 - Informatica	0-12	1
		ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione		1
		delle informazioni		
Altre attività	A scelta dello		12-18	32-53
	studente		1	

	Per la prova finale e la lingua	Per la prova finale Per la conoscenza di almeno una lingua	3-6	-
	straniera (art. 10, comma 5, lettera	straniera		
	c)			
	Ulteriori attività	Ulteriori Conoscenze Linguistiche	-	
	formative (art.	Abilità Informatiche e Telematiche	-	
	10, comma 5,	Tirocini Formativi e di Orientamento	11-20	
	lettera d)	Altre conoscenze utili per l'inserimento	0-3	
		nel mondo del lavoro		
TOTALE CFU				180
(per il				
conseguimento				
del titolo)				