



PIANO DI STUDIO A.A. 2011/2012

Corso di laurea in Informatica

Curriculum Tecnologie e scienze dell'informazione

Università
Ca' Foscari
Venezia

All'interno del proprio piano di studi è possibile aggiungere fino a 13 crediti in sovrannumero scegliendo tra: Competenze di Sostenibilità, attività non ancora scelte del proprio corso di studio e/o attività di altri corsi di studio dell'Ateneo

PERCORSO EUROPEAN COMPUTER SCIENCE

PRIMO ANNO

I Semestre		II Semestre	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	CFU
Calcolo	6	Calcolo	6
Architettura degli Elaboratori	6	Architettura degli Elaboratori	6
Matematica discreta	6	Matematica discreta	6
Programmazione	6	Programmazione	6
Lingua straniera (tabella AFFINI)	6	Lingua Inglese	6
	30		30

SECONDO ANNO

I Semestre		II Semestre	
Insegnamento	CFU	Insegnamento	CFU
Algoritmi e strutture dati	6	Algoritmi e strutture dati	6
Programmazione a oggetti	6	Programmazione a oggetti	6
Sistemi operativi	6	Sistemi operativi	6
Basi di dati	6	Basi di dati	6
Lingua straniera (tabella AFFINI)	6	Lingua straniera (tabella AFFINI)	6
	30		30

18 CFU AFFINI DA SCEGLIERE TRA I SEGUENTI GRUPPI DI INSEGNAMENTI
(TABELLA AFFINI)

I Gruppo

Insegnamento	CFU
Lingua francese	6
Lingua francese 2	12

II Gruppo**III Gruppo**

Insegnamento	CFU	Insegnamento	CUF
Lingua inglese 2	6	Lingua spagnolo	6
Lingua inglese 3	12	Lingua spagnolo 2	12

IV Gruppo**V Gruppo**

Insegnamento	CFU	Insegnamento	CFU
Lingua inglese 2	6	Lingua tedesca	6
Lingua portoghese 2	12	Lingua tedesca 2	12

TERZO ANNO

I Semestre	II Semestre
Esterio	