

				Piani di studio			
Corsi	Crediti	Anno	Semestre	Interfacce	Scienza del suono	Com. via Web	Computer Graphics, Cinema e Fotografia
Primo anno							
Analisi Matematica 1	8	I anno	I sem.	x	x	x	x
Geometria	13	I anno	annuale	x	x	x	x
Programmazione in Java	10	I anno	annuale	x	x	x	x
Comunicazione in Lingua italiana	1	I anno	I sem.	x	x	x	x
Trattamento digitale immagini	8	I anno	I sem.			x	x
Musica 1	8	I anno	I sem.		x		
Lingua inglese	3	I anno	I sem.	x	x	x	x
Analisi Matematica 2	9	I anno	II sem.	x	x	x	x
Lab Prog. Strutturata	8	I anno	II sem.	x	x		x
Fisica Generale 1	6	I anno	II sem.	x	x	x	x
Secondo anno							
Fisica Generale 2	6	II anno	I sem.	x	x	x	x
Sistemi operativi e reti	8	II anno	annuale	x	x	x	
Analisi matematica 3	8	II anno	I sem.	x	x	x	x
Cinematografia Digitale	8	II anno	I sem.		x	x	x
Basi di dati e conoscenze ("Basi di dati e sistemi web based")	8	II anno	I sem.	x		x	
Calcolo delle Probabilità (e Statistica)	8	II anno	I sem.	x	x	x	
Strutture dati per lo web	8	II anno	II sem.	x		x	
Analisi Armonica ("Analisi di Fourier")	8	II anno	II sem.	x	x	x	x
Disegno e modellazione 3D	8	II anno	II sem.	x		x	x
Acustica	8	II anno	II sem.		x		

Laboratorio di Fisica 2 ("Lab. Fis. Sper.")	8	II anno	II sem.	x	x		
Fotografia Digitale	8	II anno	II sem.				x
Terzo anno							
Analisi numerica 2	8	III anno	I sem.	x	x	x	x
Metodi matematici in computer graphics	8	III anno	I sem.				x
Teoria e tecnica della comunic. di massa	8	III anno	annuale			x	x
Diritto della comunicazione	3	III anno	I sem.	x	x	x	x
Interfacce e sistemi multimodali	8	III anno	I sem.	x		x	
Laboratorio 3	8	III anno	I sem.	x	x		
Musica elettronica ("Musica 2")	8	III anno	II sem.		x		
Analisi numerica 1	8	III anno	II sem.	x	x	x	x
Fotografia di medio e grande formato	8	III anno	II sem.				x
Programmazione a oggetti e grafica	8	III anno	annuale				x
Stage aziendale o in laboratorio	1			x	x	x	x
Prova finale	4			x	x	x	x
Insegnamenti a libera scelta	12			x	x	x	x
Numero totale di crediti:				180	180	180	180

Laboratorio di matematica	4	I anno	I sem.	consigliato per tutti
Ritocco digitale di ritratti fotografici	3	I anno	I o II sem.	consigliato per CGCF
Composizione Multimediale	3	III anno	I sem.	consigliato per SS
Colonne sonore e restauro cinematografico	3	III anno	II sem.	consigliato per SS e CGCF
Comunicazione con la macchina da ripresa	6	III anno	II sem.	consigliato per CGCF e CW
Sviluppo e produzione di video digitali	3	III anno	I sem.	consigliato per CGCF e CW
Produzione cinematografica con animazione ed effetti speciali	3	III anno	II sem.	consigliato per CGCF
Comunicazione pubblicitaria multimediale	3	III anno	II sem.	consigliato per CW
Statistica	8	III anno	II sem.	
Codifica e compressione di segnali e immagini	8	III anno	II sem.	