



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

L8 - Ingegneria dell' Informazione

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni

PIANO DI STUDI A.A. 2013 – 2014 CON PRECEDENZE D'ESAME

1° ANNO				
SSD	Materia	Sem	CFU	Precedenze d'esame obbligatorie
MAT/05	Analisi Matematica	A	12	
FIS/01	Fisica Generale	A	12	
ING-INF/05	Fondamenti di Informatica e Laboratorio	I	6	
MAT/07	Metodi Matematici per l'Ingegneria	I	6	
ING-INF/03	Fondamenti di Reti di Telecomunicazioni	I	6	
ING-INF/05	Basi di Dati	II	6	
CHIM/07	Chimica	II	6	
	Lingua inglese	II	6	

60

2° ANNO				
SSD	Materia	Sem	CFU	
MAT/07	Matematica Applicata	I	9	Analisi Matematica
ING-INF/05	Sistemi Operativi	I	6	Fondamenti di Informatica e Lab.
FIS/01	Elettromagnetismo Ambientale	I	6	
ING-IND/31	Elettrotecnica	I	9	
ING-INF/03	Teoria dei Segnali	II	9	Matematica Applicata
ING-INF/05	Programmazione e Laboratorio	II	9	Fondamenti di Informatica e Lab.
ING-INF/01	Elettronica	II	9	

57

3° ANNO				
SSD	Materia	Sem	CFU	
ING-INF/04	Controlli Automatici	I	9	Matematica Applicata
ING-INF/03	Trasmissione Numerica	I	9	Teoria dei Segnali
ING-INF/05	Calcolatori Elettronici e Laboratorio	I	9	
ING-INF/03	Sistemi di Telecomunicazioni e Laboratorio	II	9	Fondamenti di Reti di Telecomunicazione
ING-INF/05	Reti di Calcolatori e Laboratorio	II	9	
			45	
	- a scelta dello studente	12		
	- Tirocinio	3		
	- Prova finale	3		