



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

L8 - Ingegneria dell' Informazione

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e delle Telecomunicazioni

PIANO DI STUDI A.A. 2012 – 2013 CON PRECEDENZE D'ESAME

1° ANNO (attivo A.A. 2012-2013)

| 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 | |
| ING-INF/05 | Basi di Dati | I | 6 | |
| MAT/07 | Metodi Matematici per l'Ingegneria | I | 6 | |
| ING-INF/03 | Fondamenti di Reti di Telecomunicazione | II | 6 | |
| CHIM/07 | Chimica | II | 6 | |
| | Lingua inglese | II | 6 | |

60

2° ANNO (attivo A.A. 2013-2014)

| SSD | Materia | Sem | CFU | Precedenze d'esame obbligatorie |
|------------|------------------------------|-----|-----|---|
| MAT/07 | Matematica Applicata | I | 9 | Analisi Matematica |
| FIS/01 | Elettromagnetismo Ambientale | II | 6 | Fisica Generale |
| ING-INF/05 | Programmazione e Laboratorio | I | 9 | Fondamenti di Informatica e Laboratorio |
| ING-IND/31 | Elettrotecnica | I | 9 | Fisica Generale |
| ING-INF/03 | Teoria dei Segnali | II | 9 | Matematica Applicata |
| ING-INF/05 | Sistemi Operativi | II | 6 | Fondamenti di Informatica |
| ING-INF/01 | Elettronica | II | 9 | Elettrotecnica |

57

3° ANNO (attivo A.A. 2014-2015)

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