

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA
CURRICULUM ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI L-8**

ESAME	SSD	CFU
Primo anno		
Istituzioni di matematica	MAT/03	6
Geometria	MAT/03	9
Analisi I	MAT/05	9
Informatica	ING-INF/05	6
Fisica generale I	FIS/01	9
Probabilità e statistica	MAT/06	6
Analisi II	MAT/05	6
Basi di dati	ING-INF/05	9
Totale CFU		60
Secondo anno		
Fisica generale II	FIS/01	6
Sistemi di elaborazione	ING-INF/05	9
Sistemi elettrici	ING-IND/33	9
Elettronica	ING-INF/01	9
Campi elettromagnetici	ING-INF/02	9
Materia a scelta dello studente 1		6
Materia a scelta dello studente 2		6
Lingua inglese		6
Totale CFU		60
Terzo anno		
Teoria dei segnali	ING-INF/03	9
Economia applicata all'ingegneria	ING-IND/35	9
Sistemi digitali	ING-INF/01	9
Reti di calcolatori	ING-INF/05	9
Programmazione ad oggetti	ING-INF/05	9
Sistemi operativi	ING-INF/05	6
Tirocinio		6
Tesi		3
Totale CFU		60

Per info e iscrizioni contattaci all' [800 681 472](tel:800681472) o [CLICCA QUI](#) per essere ricontattato.