

## **Esami con Propedeuticità LT in Ingegneria Elettronica**

### **Automatica (6 CFU)**

Propedeuticità: Analisi Matematica I

### **Calcolo Numerico (6 CFU)**

Propedeuticità: Analisi Matematica I, Algebra Lineare e Analisi Matematica II

### **Dispositivi Elettronici (9 CFU)**

Propedeuticità: Fisica Generale I

### **Elettronica (9 CFU)**

Propedeuticità: Dispositivi Elettronici, Elettrotecnica

### **Elettronica Digitale (6 CFU)**

Propedeuticità: Architetture Sistemi Elettronici, Dispositivi Elettronici

### **Elettrotecnica (9 CFU)**

Propedeuticità: Fisica Generale I, Analisi Matematica I

### **Fisica Generale II (9 CFU)**

Propedeuticità: Fisica Generale I, Analisi Matematica I

### **Fisica Tecnica (6 CFU)**

Propedeuticità: Fisica Generale I

### **Laboratorio di Elettronica (6 CFU)**

Propedeuticità: Elettrotecnica

### **Misure Elettroniche e Strumentazione (9 CFU)**

Propedeuticità: Elettrotecnica

### **Segnali Deterministici (9 CFU)**

Propedeuticità: Analisi Matematica I, Algebra Lineare e Analisi Matematica II

### **Segnali Aleatori (9 CFU)**

Propedeuticità: Analisi Matematica I, Algebra Lineare e Analisi Matematica II, Segnali Deterministici