

**TITOLO VIII - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA  
(Classe LM-29 - Ingegneria Elettronica ex D.M. 270/04) SEDE DI ANCONA**

**Art. 33- Premesse e finalità**

1. Il Corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica, afferisce alla Facoltà di Ingegneria.
2. Il Corso di Laurea magistrale consente il conferimento della Laurea magistrale in Ingegneria Elettronica

**Art. 34 – Modalità di ammissione**

La Facoltà, al fine di valutare il grado di preparazione individuale, predispone una verifica delle conoscenze per l'accesso descritta nell'art. 6 del presente Regolamento.

Per l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica i criteri di accesso prevedono il possesso di requisiti curriculari (classi di laurea L-8 - Ingegneria dell'Informazione - (D.M. 270/04), ovvero della classe IX - Ingegneria dell'Informazione - (D.M. 509/99)) e 54 crediti conseguiti nei seguenti Settori Scientifici Disciplinari:

ING-INF/01 *ELETTRONICA*

ING-INF/02 *CAMPI ELETTROMAGNETICI*

ING-INF/03 *TELECOMUNICAZIONI*

ING-INF/04 *AUTOMATICA*

ING-INF/05 *SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI*

ING-INF/06 *BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA*

ING-INF/07 *MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE*

ING-IND/31 *ELETTROTECNICA*

ING-IND/34 *BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE*

ING-IND/35 *INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE*

La verifica dell'adeguata preparazione individuale, per i casi previsti dell'art.6 – comma 2 – del presente Regolamento, viene effettuata da una apposita commissione, nominata dal Preside, tramite un colloquio incentrato sulla tesi di laurea.

**Art. 35- Organizzazione didattica del corso**

1. La durata normale del corso per il conseguimento della laurea magistrale in Ingegneria Elettronica è di due anni.
2. Ai fini del raggiungimento degli obiettivi didattici, il corso di laurea magistrale prevede 120 CFU complessivi e un numero massimo di 12 insegnamenti mono-disciplinari, a cui sono assegnati specifici CFU, considerando come gruppo unico gli insegnamenti a scelta libera dello studente. Il corso è organizzato in due semestri.
3. Ad ogni CFU corrisponde un impegno richiesto allo studente di 25 ore, di cui di norma non più di 8 ore di lezione frontale o di laboratorio e 17 di studio personale o di lavoro di gruppo.

**Art. 36 - Percorso formativo e articolazione didattica**

1. Il presente Regolamento si completa con due documenti, Allegati 2 e 3, predisposti annualmente in fase di attivazione del Corso di laurea con riferimento alla relativa coorte di studenti.
2. Nell'Allegato 2 sono definite per il Corso di laurea magistrale:
  - le attività formative proposte;
  - l'elenco degli insegnamenti, con l'indicazione dei settori scientifico-disciplinari di riferimento e dell'eventuale articolazione in moduli, nonché delle altre attività formative;
  - gli obiettivi formativi specifici, e i CFU assegnati a ciascuna attività formativa;

- i curricula offerti agli studenti;
  - le ore di didattica assistita per ciascuna attività formativa;
  - l'anno di corso in cui è prevista l'erogazione di ciascuna attività formativa;
  - il periodo di erogazione (semestre o annualità);
  - la lingua di erogazione per ciascun insegnamento;
  - il tipo di valutazione prevista per ciascun insegnamento;
3. Nell'Allegato 3 sono definiti gli schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione.

Il contenuto degli allegati 2 e 3 è reperibile al sito della [Facoltà](#).