

Corso di Laurea in Ingegneria dell'Energia Elettrica - Unibo

I anno – percorso tradizionale

(57 CFU + OFA)
A.A. 2023/2024

Tasse 100%

I semestre	CFU/ore
Accoglienza OFA	0/30
Analisi matematica I	9/90
Geometria e algebra	6/60
Fisica I	9/90
Inglese B2	6/30

II semestre	CFU/ore
Analisi matematica II	9/90
Fisica II	6/60
Disegno tecnico industriale	6/60
Fondamenti di informatica	6/60

Soft start: il I anno è distribuito su 2 anni a parità di tasse di iscrizione + Tutor dedicato

I anno – parte 1

(30 CFU + OFA)
A.A. 2023/2024

Tasse 50%

I semestre	CFU/ore
Accoglienza OFA	0/30
Analisi matematica I	9/90
Geometria e algebra	6/60

II semestre	CFU/ore
Analisi matematica II	9/90
Disegno tecnico industriale	6/60

I anno – parte 2

(27 CFU)
A.A. 2024/2025

Tasse 50%

I semestre	CFU/ore
Fisica I	9/90
Inglese B2	6/60

II semestre	CFU/ore
Fisica II	6/60
Fondamenti di informatica	6/60