



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE  
**INGEGNERIA ELETTRICA**

(ORDINAMENTO REGOLATO DAL **DM 270/04**)

Piani di studi per l'anno accademico 2024/2025

Istruzioni per la presentazione del Piano di studi (allievi con **Matr. N42-**):

Il piano di studi va presentato caricando un solo file in formato pdf nel FORM presente al seguente indirizzo:

<https://forms.office.com/e/kc94Q67uhe>

o, in caso di impossibilità, a mano alla Segreteria studenti piano terra di Piazzale Tecchio.

**N.B.:** Gli allievi che per l'**A.A. 2024/2025** si iscrivono al **I anno della Laurea** in Ingegneria Elettrica **non** devono presentare il Piano di studi.

Gli allievi che per l'**A.A. 2024/2025** si iscrivono al **II anno della Laurea o ad anni successivi** in Ingegneria Elettrica devono scegliere tra il curriculum "**Energie da fonti rinnovabili e reti intelligenti**" o il curriculum "**Mobilità sostenibile di tipo elettrico**", riportati nella Guida dello Studente. Gli allievi devono indicare nel piano di studi tutti gli insegnamenti che intendono svolgere a completamento dei 177 CFU (3 CFU sono per la prova finale) necessari per svolgere l'intero percorso formativo.

Il **Modulo A** è riservato allo studente **che presenta il piano di studi per la prima volta.**

Il **Modulo B** è riservato a **chi ha già presentato un Piano di Studi e desidera modificarlo.** Il nuovo piano di studi, se approvato dalla Commissione, sostituirà il precedente e sarà possibile sostenere i relativi esami a partire dalla 1<sup>a</sup> sessione di esami dell'A.A. 2024/2025.

**Modulo B va presentato unitamente ad un certificato attestante il piano di studi vigente, gli esami sostenuti con voto e data e i relativi CFU.**

Per TUTTI i moduli,

La **sezione I** va compilata scegliendo il curriculum tra quelli proposti nel Manifesto degli Studi sito sul sito web del Corso di Laurea.

La **sezione II** (Attività formative a scelta autonoma dello studente) verrà compilata considerando che nell'A.A. 2024/2025, nell'ambito dell'Ordinamento regolato dal DM 270/2004, saranno attivati gli insegnamenti relativi a:

I anno del Manifesto dell'A.A. 2024/2025
II anno del Manifesto dell'A.A. 2023/2024
III anno del Manifesto dell'A.A. 2022/2023

Lo studente può scegliere tra gli insegnamenti della Tab. 1, qualora lo studente indichi insegnamenti offerti da altri Corsi di Studi e non ne conosca il codice, è richiesta l'indicazione del Corso di Studi in cui l'insegnamento viene impartito.

**Nella predisposizione dei Piani di Studi lo studente farà riferimento ai Manifesti degli studi pubblicati sul sito del Corso di Studi <http://ingegneria-elettrica.dieta.unina.it>.**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE  
**LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA**

(ORDINAMENTO REGOLATO DAL **DM 270/04**)

Piano di Studi anno accademico 2024/2025

**Modulo A** (da compilare da parte dello studente che presenta per la prima volta il piano di studi)

CORSO DI STUDI: **LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA**

MATRICOLA: N42/\_\_\_\_\_

ANNO ACCADEMICO DI IMMATRICOLAZIONE \_\_\_\_\_

Cognome e nome	Nato/a il	Luogo di nascita
	/ /	

Tel./Mob.	E-Mail

**Sezione I: Scegliere un curriculum:**

- “Energie da fonti rinnovabili e reti intelligenti”
- “ Mobilità sostenibile di tipo elettrico ”

**Sezione II: Attività formative a scelta autonoma dello studente (12 CFU)**

(Art. 10 del D.M.270/04 comma 5 lettera a)

Codice Corso di Studio	Anno	Insegnamento	SSD - Settore scientifico - disciplinare	CFU

Data: \_\_\_\_\_

Firma dello studente: \_\_\_\_\_

Approvato dalla CCD in data: \_\_\_\_\_

Il Coordinatore della CCD: \_\_\_\_\_



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE  
**LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA**

(ORDINAMENTO REGOLATO DAL **DM 270/04**)

Piano di Studi anno accademico 2024/2025

**Modulo B** (da compilare da parte dello **studente che modifica il piano di studi** precedentemente presentato)  
**N. B.: Questo modello va presentato unitamente alla certificazione indicata nelle istruzioni allegate.**

CORSO DI STUDI: **LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA**

MATRICOLA: N42/ \_\_\_\_\_

ANNO ACCADEMICO DI IMMATRICOLAZIONE \_\_\_\_\_

<b>Cognome e nome</b>	<b>Nato/a il</b>	<b>Luogo di nascita</b>
	/ /	

<b>Tel./Mob.</b>	<b>E-Mail</b>

**Sezione I: Scegliere un percorso formativo, barrando il riquadro sulla riga di interesse. Non barrare alcun riquadro se si intende conservare il percorso formativo del piano di studio precedente**

	<b>Percorso formativo previsto dal precedente piano di studio</b>	<b>Percorso formativo che si intende seguire</b>
<input type="checkbox"/>	“Energie da fonti rinnovabili e reti intelligenti”	“ Mobilità sostenibile di tipo elettrico ”
<input type="checkbox"/>	“ Mobilità sostenibile di tipo elettrico ”	“Energie da fonti rinnovabili e reti intelligenti”

**Sezione II: Attività formative a scelta autonoma dello studente**

(Art. 10 del D.M.270/04 comma 5 lettera a) oppure (Art. 10 del D.M. 509/99, comma 1 lettera d)

<b>Insegnamento previsto dal precedente piano di studio (in caso di sostituzione)</b>	<b>Insegnamento sostitutivo o integrativo</b>	<b>Codice Corso di Studio</b>	<b>SSD - Settore scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>

Data: \_\_\_\_\_

Firma dello studente: \_\_\_\_\_

Approvato dalla CCD in data: \_\_\_\_\_

Il Coordinatore della CCD: \_\_\_\_\_