

Laurea Magistrale (Classe LM-28, DM 270/2004)

A.A. 2021/2022

Modulo per il piano di studi
(per studenti della coorte 2016/2017 e 2017/2018)

Matricola n.		
Il/la sottoscritto/a		
nato/a a	il	
domiciliato/a a	via	n.
tel.	email	
laurea triennale di provenienza:		
curriculum:	conseguita presso:	
regolarmente iscritto/a al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, chiede che venga esaminato il presente Piano di Studi.		
Ha già presentato un piano di studi personale:	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO (Se SI, nell'A.A. ____/____)
Ha presentato domanda di passaggio di corso:	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO (Se SI, nell'A.A. ____/____)
Data:	Firma dello studente:	

Il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica ha approvato il Piano di Studi.

Verbale n. _____ il Coordinatore del CCS

Il modulo deve essere consegnato alla Segreteria Studenti della Facoltà entro il 31/10/2020.

(si raccomanda di conservare una fotocopia del Piano di Studi, per documentazione personale)

Istruzioni per la compilazione

1. **Per ogni riga** riportare i crediti dell'insegnamento previsto nella colonna corrispondente alla tipologia (A, B, C, D, E ed F). Se l'esame è già stato sostenuto, barrare la casella nella relativa colonna (indicata col numero 7).
2. Indicare nella riga **Corsi a scelta** (e nelle righe successive, se necessario) gli insegnamenti opzionali e riportare il numero di crediti nella **colonna D**.
3. Indicare nella riga **Altre attività** (e nelle righe successive, se necessario) gli eventuali Tirocini e/o Seminari e riportare il numero di crediti nella **colonna F**.
4. Indicare nelle apposite righe gli eventuali esami **Socrates-Erasmus**.
5. È possibile indicare in colonna 6 esami già sostenuti, in sostituzione degli insegnamenti previsti nel Manifesto (colonna 4). È in ogni caso necessario **rispettare i vincoli previsti nell'Ordinamento** del Corso di Studi, riportati nell'ultima pagina del presente modulo.

L'approvazione delle sostituzioni e delle attività a scelta indicate è comunque subordinata all'esame da parte del Consiglio del Corso di Studi in Ingegneria Elettrica.

Note

Per indicare solo i "Corsi a scelta" e le "Altre attività" deve essere utilizzato l'apposito modulo, esente da bollo, disponibile nel sito web del Corso di Studi.

Nel caso in cui nel piano compaia un'INTERA attività a scelta non necessaria ai fini del raggiungimento dei 120 CFU, barrare in corrispondenza la **colonna S**.

Corso di Studi in Ingegneria Elettrica
Università di Cagliari - Facoltà di Ingegneria e Architettura

A.A. 2021/2022

Allegato al modulo per la presentazione del piano di studi (Laurea Magistrale)

Condizione necessaria, ma non sufficiente, perché i piani di studi personali possano essere approvati è che, anche dopo le modifiche apportate, risultino soddisfatti i vincoli previsti nell'Ordinamento del Corso di Studi, di seguito riassunti:

	Settori	Numero minimo CFU	Numero massimo CFU
Attività caratterizzanti (tipologia B)	ING-IND/31 Elettrotecnica ING-IND/32 Convertitori, macchine e azionamenti elettrici ING-IND/33 Sistemi elettrici per l'energia ING-INF/07 Misure elettriche ed elettroniche	50	75
Attività affini (tipologia C)	ICAR/08 - Scienza delle costruzioni ICAR/09 - Tecnica delle costruzioni ICAR/20 - Tecnica e pianificazione urbanistica ING-IND/08 - Macchine a fluido ING-IND/09 - Sistemi per l'energia e l'ambiente ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale ING-IND/12 - Misure meccaniche e termiche ING-IND/14 - Progettazione meccanica e costruzione di macchine ING-IND/15 - Disegno e metodi dell'ingegneria industriale ING-IND/28 - Ingegneria e sicurezza degli scavi ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale 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 MAT/08 - Analisi numerica SECS-P/08 - Economia e gestione delle imprese	12	24
Ulteriori attività formative (tipologia F)		1	12
	Ulteriori conoscenze linguistiche	0	4
	Abilità informatiche e telematiche	0	4
	Tirocini formativi e di orientamento	0	6
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	1	4
Altre attività	A scelta dello studente (tipologia D)	9	18
	Prova finale (tipologia E)	12	15