



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

# Compilazione piano degli studi

Didattica e comunicazione delle scienze  
coorte 23/24

**Dove:**

[www.esse3.unimore.it](http://www.esse3.unimore.it) > login > Area studente > Piano carriera > modifica piano

**Quando:**

Primo anno: 10/12 – 20/01  
01/05 – 30/05

Secondo anno: 20/11 – 10/12  
01/05 – 30/05

**Perché:**

Per potersi iscrivere a tutti gli esami del cds + questionario della didattica + tasse pagate

**Chi lo può compilare:**

Solo gli studenti in corso

**DIDATTICA E COMUNICAZIONE DELLE SCIENZE**

INSEGNAMENTO	TAF	SSD	MODULI	N. CFU	SUB TOTALE N. ORE	SEM	CFU TOT
<b>PRIMO ANNO 2023/2024</b>							
Complementi di matematica per le scienze	B	MAT/04	Complementi di matematica	6	48	I	12
	B	MAT/07	Matematica applicata alle scienze	6	48	I	
Ecologia e cambiamenti globali	B	GEO/04	Cambiamenti globali e rischi geologici lez	5	40	I	12
	B	GEO/04	Cambiamenti globali e rischi geologici ese	1	12	I	
	B	BIO/07	Cambiamenti globali e sistemi biologici	6	48	I	
Metodi e strumenti della comunicazione scientifica	B	M-PED/03	Lezione	6	48	I	6
<b>12 cfu a scelta tra:</b>							12
Paleontologia ed evoluzione dei vertebrati	B	GEO/01	Lezioni	3	24	II	
			Esercitazione	3	36	II	
Dinamica del sistema terra	B	GEO/03	Lezione	5	40	II	
			Esercitazione	1	12	II	
Minerali ed ecosistema	B	GEO/06	Lezione	6	48	II	
Magmatismo e vulcanologia	B	GEO/07	Lezione	5	40	II	
		GEO/07	Esercitazione	1	12	II	
Principi di geologia	B	GEO/02	Lezione	6	48	II	
<b>12 cfu a scelta tra:</b>							12
Principi di biologia	B	BIO/05	Lezione	6	48	II	
Biodiversità vegetale ed evoluzione	B	BIO/02	Lezione	6	48	II	
Didattica e comunicazione della biologia	B	BIO/05	Lezione	6	48	II	
Fisiologia dei sistemi animali	B	BIO/09	Lezione	6	48	II	
<b>6 cfu a scelta tra:</b>							6
Chimica analitica dei processi ambientali	B	CHIM/01	Lezione	6	48	II	
Chimica fisica dei sistemi naturali	B	CHIM/02	Lezione	6	48	II	

## SECONDO ANNO 2024/2025

Metodi e strumenti della comunicazione digitale	B	ING-INF/05	Lezione	6	48	I	6
<b>1 coppia di esami scelta tra le 3 opzioni:</b>							12
Didattica della matematica	C	MAT/04	Lezione	6	36	A	
Storia della matematica	C	MAT/04	Lezione	6	36	I	

Complementi di fisica per la didattica delle scienze	C	FIS/06	Lezione	6	48	I	
Psicologia dell'handicap e della riabilitazione	C	M-PSI/08	Lezione	6	42	I	

Didattica e comunicazione della chimica	C	CHIM/03	Lezione	6	48	I	
Didattica e comunicazione delle scienze della terra	C	GEO/04	Lezione	6	48	I	

Teaching english for science	F		Lezione	6	48	I	6
Esami a libera scelta	D			12			12
Tirocinio	F			6			6
Seminari tematici	F			1			1
Prova finale	E			17			17



## Esami a libera scelta 2° anno (12 crediti)

### Possibili opzioni:

1) Insegnamenti non scelti in precedenza tra le varie proposte del cds



Piano approvato automaticamente alla chiusura delle finestre

2)



- Insegnamenti di altri cds LM del Dipartimento («Geoscienze, georischi e georisorse» e «Scienze chimiche»)
- Insegnamenti di cds LM di altri Dipartimenti Unimore



Piano proposto da sottoporre alla valutazione del Consiglio del cds

**N.B.** Alcuni insegnamenti che avete intenzione di inserire per l' a.a. 2024/25 è possibile che non siano attivi in esse3 e quindi il sistema non li trova .  
L'importante è che adesso vi focalizzate sul primo anno per poi modificare il piano nelle prossime scadenze.

Al termine della compilazione **confermare due volte** la modifica del piano inserito.

Si può modificare il piano tutte le volte che si vuole fino al termine del periodo dedicato. 20 gennaio 2024

Il sistema considera solo l'ultimo salvato che sarà approvato dalla Presidente o sottoposto al Consiglio di corso di studio.

Per domande, informazioni, supporto:

[didattica.chimgeo@unimore.it](mailto:didattica.chimgeo@unimore.it)

Ricevimento:

Segreteria didattica - Enrica Maselli

martedì e giovedì dalle 10.00 alle 12.00

Edificio di Fisica, primo piano - Via Campi 213/A