



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

## CORSO DI STUDIO IN CHIMICA

AA 2023-2024 - Orario delle Lezioni - III anno I semestre

AULA: A-S-2

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 10.00	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale	Lab. Chimica Organica II
10.00-11.00	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale	Lab. Chimica Organica II
11.00 - 12.00	Chimica Organica II	Chimica Organica II	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Chimica Fisica III / Lab. Chimica Organica II
12.00 - 13.00	Chimica Organica II	Chimica Organica II	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Chimica Fisica III /Lab. Chimica Organica II
14 - 18	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale		Lab. Chimica Organica II

I Semestre: da giorno 25 settembre 2023 al 12 gennaio 2024

interruzione per le festività natalizie dal 24 dicembre 2022 al 7 gennaio 2024

### Docenti:

Chimica Fisica III (36 ore)  
Chimica Organica II (42 ore)  
Laboratorio di Chimica Organica II (60 ore)  
Chimica Analitica Strumentale (36 ore)  
Laboratorio Chimica Analitica Strumentale (66 ore)

Prof. Sebastiano Campagna  
Prof. Giuseppe Gattuso  
Prof.ssa Angela Scala  
Prof.ssa Claudia Foti  
Prof. Francesco Crea

Laboratorio di Chimica Organica II: BLOCCO B - II PIANO LAB B2 21

Laboratorio Chimica Analitica Strumentale: BLOCCO B - II PIANO LAB. B2 01