



Università degli Studi di Messina

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI**

CORSO DI STUDIO IN CHIMICA

AA 2025-2026 - Orario delle Lezioni - III anno I semestre

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9.00 - 10.00	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III
10.00-11.00	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III
11.00 - 12.00	Chimica Organica II	Chimica Organica II	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Lab. Chimica Organica II
12.00 - 13.00	Chimica Organica II	Chimica Organica II	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Fisica III	Lab. Chimica Organica II
14.00 – 18.00	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale	Chimica Analitica Strumentale (14.00-16.00)	Laboratorio Chimica Analitica Strumentale		Lab. Chimica Organica II

I Semestre: 15 Settembre 2024 – 19 Dicembre 2025

AULA: A-S-2

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 18 -19

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