

Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali
CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN CHIMICA
Orario delle Lezioni – III anno - II semestre (A.A. 2021/2022) fino al 1 Aprile 2022

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Impianti Industriali Chimici (aula 212 ingegneria)		Impianti Industriali Chimici (aula 211 ingegneria)	
10-11		Impianti Industriali Chimici (aula 212 ingegneria)		Impianti Industriali Chimici (aula 211 ingegneria)	
11-12					Chimica degli alimenti (A-S-2) Fonti e tecnologie energetiche (A-S-7)
12-13					Chimica degli alimenti (A-S-2) Fonti e tecnologie energetiche (A-S-7)
14-16	Chimica dell'ambiente (A-S-2)	Chimica dei beni culturali (A-S-2) Chimica e Tecnologia Della Catalisi (A-S-6)	Chimica degli alimenti (A-S-2) Chimica analitica dei processi industriali (A-S-6)	Chimica dei beni culturali (A-S-2) Chimica e Tecnologia della Catalisi (A-S-6)	Termodinamica Statistica (A3-1)
	Laboratorio di chimica industriale (A3-1)	Biochimica (A-T-2)	Biochimica (A-T-2)	Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2)
	Chimica analitica dei processi industriali (A-S-6)	Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7)	Tecnologia dei cicli produttivi (A-T-2)	Termodinamica Statistica (A3-1)	Chimica analitica dei processi industriali (A-S-6)
16-18	Chimica degli alimenti (A-S-2)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2)	Chimica dell'ambiente (A-S-2)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2) Tecnologia dei cicli produttivi (A-T-2)	Laboratorio di chimica industriale (A3-1)
	Tecnologia dei cicli produttivi (A-T-2)	Fonti e tecnologie energetiche (A-S-7) Chemiometria (A-S-6)		Chemiometria (A-S-6) Laboratorio di chimica industriale (A3-1)	Chimica dell'ambiente (A-S-2)

Docenti:

Chimica degli Alimenti
 Analisi di additivi e contaminanti
 Chimica dei beni culturali
 Chimica dell'ambiente
 Strategie sintetiche in Chimica Organica
 Chimica e Tecnologia Della Catalisi
 Fonti e Tecnologie Energetiche
 Chimica Analitica Dei Processi Industriali
 Biochimica
 Chemiometria
 Tecnologia dei cicli produttivi
 Impianti Industriali Chimici
 Termodinamica Statistica

Prof. Marina Russo
 Prof. Marina Russo
 Prof. Paola Cardiano
 Prof. Paola Cardiano
 Prof Anna Barattucci
 Prof Salvatore Abate
 Prof Rosalba Passalacqua
 Prof Rosalia Maria Cigala
 Prof Silvana Ficarra
 Prof Gabriele Lando
 Prof. Patrizia Primerano
 Prof. Claudio Ampelli
 Prof. Scolastica Serroni