

**Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali**  
**CORSO DI STUDIO TRIENNALE IN CHIMICA**  
**Orario delle Lezioni – Il anno - Il semestre (A.A. 2021/2022) dal 20 APRILE 2022**

ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Chimica Inorganica A S-3	Chimica Industriale A S-3	Chimica Fisica 2 A S-3	Chimica Industriale A S-3	Chimica dei beni culturali A-S-2
		Impianti Industriali Chimici - aula 212 (ingegneria)		Impianti Industriali Chimici - aula 211 (ingegneria)	Chemiometria (A-S-6) Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)
10-11	Chimica Inorganica A S-3	Lab. Chimica Inorganica (edificio B)	Chimica Fisica 2 A S-3	Lab. Chimica Fisica (edificio B)	Chimica dei beni culturali A-S-2
		Impianti Industriali Chimici - aula 212 (ingegneria)		Impianti Industriali Chimici - aula 211 (ingegneria)	Chemiometria (A-S-6) Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)
11-12	Chimica Fisica 2 A S-2	Lab. Chimica Inorganica (edificio B)	Chimica Inorganica A S-3	Lab. Chimica Fisica (edificio B)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2) Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)
12-13	Chimica Fisica 2 A S-2	Lab. Chimica Inorganica (edificio B)	Chimica Industriale A S-3	Lab. Chimica Fisica (edificio B)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2) Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)
14:00-16:00	Chimica dell'ambiente (A-S-2)	Lab. Chimica Inorganica (edificio B)	Chimica dei beni culturali (A-S-2)	Lab Chimica Fisica (edificio B)	Termodinamica Statistica (A3-1)
	Chimica degli alimenti (edificio B lab B-2-11)		Chemiometria (A-S-6)		
	Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7)		Termodinamica Statistica (A3-1)		
	Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)		Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7)		
16:00-18:00	Chimica degli alimenti (edificio B lab B-2-11)	Lab. Chimica Inorganica (edificio B)	Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2 /edificio B - lab B-2-11)	Lab. Chimica Fisica (edificio B)	Chimica dell'ambiente (Edificio B)
	Laboratorio di chimica industriale (edificio B lab B2-01)				

**Docenti:**

Chimica Industriale  
 Chimica Fisica II  
 Laboratorio di Chimica Fisica II  
 Chimica Inorganica  
 Laboratorio di Chimica Inorganica  
 Chimica degli Alimenti  
 Analisi di additivi e contaminanti  
 Chimica dei beni culturali  
 Chimica dell'ambiente  
 Strategie sintetiche in Chimica Organica  
 Fonti e Tecnologie Energetiche  
 Chemiometria  
 Laboratorio di chimica industriale  
 Termodinamica Statistica  
 Impianti Industriali Chimici

Prof. Siglinda. Perathoner  
 Prof. Scolastica Serroni  
 Prof. Fausto Puntoriero  
 Prof. Luigi Monsù Scolaro  
 Prof. Andrea Romeo  
 Prof. Marina Russo  
 Prof. Marina Russo  
 Prof. Paola Cardiano  
 Prof. Paola Cardiano  
 Prof Anna Barattucci  
 Prof Rosalba Passalacqua  
 Prof Gabriele Lando  
 Prof. Georgia Papanikolaou  
 Prof. Scolastica Serroni  
 Prof. Claudio Ampelli