

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 4 APRILE 2022

| ore | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|-----------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| 9-10 | Chimica Inorganica A-T-2 | Chimica Industriale A-T-2 | Chimica Fisica 2 A-T-2 | Chimica Industriale A-T-2 | Chimica Industriale A-T-2 |
| | | Impianti Industriali Chimici - aula 212 (ingegneria) | | Impianti Industriali Chimici - aula 211 (ingegneria) | |
| 10-11 | Chimica Inorganica A-T-2 | Lab. Chimica Inorganica (edificio B) | Chimica Fisica 2 A-T-2 | Lab. Chimica Fisica (edificio B) | Chimica dei beni culturali A-S-2 |
| | | Impianti Industriali Chimici - aula 212 (ingegneria) | | Impianti Industriali Chimici - aula 211 (ingegneria) | |
| 11-12 | Chimica Fisica 2 A-T-2 | Lab. Chimica Inorganica (edificio B) | Chimica Inorganica A-T-2 | Lab. Chimica Fisica (edificio B) | Chimica degli alimenti A-S-2 |
| | | | | | Chemiometria (A-S-6) |
| 12-13 | Chimica Fisica2 A-T-2 | Lab. Chimica Inorganica (edificio B) | Chimica Industriale A-T-2 | Lab. Chimica Fisica (edificio B) | Chimica degli alimenti A-S-2 |
| | | | | | Chemiometria (A-S-6) |
| 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) |
| | Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7) | | Termodinamica Statistica (A3-1) | | Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2) |
| | Laboratorio di chimica industriale (edificio B) | | Strategie Sintetiche in Chimica Organica (A-S-7) | | Laboratorio di chimica industriale (edificio B) |
| 16:00- 18:00 | Chimica degli alimenti (A-S-2) | Lab. Chimica Inorganica (edificio B) | Analisi di additivi e contaminanti (A-S-2) Chemiometria (A-S- 6) | Lab. Chimica Fisica (edificio B) | Chimica dell'ambiente (A-S-2) |
| | Laboratorio di chimica industriale (edificio B) | | | | Laboratorio di chimica industriale (edificio B) |

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