CALENDARIO ESAMI CHIMICA E TECNOLOGIE CHIMICHE ANNO 2022

| INSEGNAMENTO | DOCENTE | TIPOLOGIA | GENNAIO | FEBBRAIO | MARZO/APRILE/MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | SETTEMBRE | OTTOBRE |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|
| Analisi di contaminanti organici | M. Di Carro | Orale | | | MAGGIO 26 h 9 | 29 h 9 | 21 h 9 | 8 h 9 | 10 h 14.30 |
| Calcolo numerico e programmazione | C. Fassino | Scritto + Orale | 25 h 9:30 | 22 h 9:30 | | 13 h 9:30 | 7 h 9:30 | 5 h 9:30 | |
| Chimica analitica 1 | C. Ianni | Scritto + Orale | | 15 h 9 | | 15 h 9 | 5 h 9 26 h 9 | 15 h 9 | |
| Chimica analitica 2 | M. Di Carro M. Grotti | Scritto + Orale | Scritto 24 h 9 Orale 31 h 9 | Scritto 14 h 9 Orale 21 h 9 | | Scritto 20 h 9 Orale 27 h 9 | Scritto 11 h 9 Orale 14 h 9 | Scritto 5 h 9 Orale 12 h 9 Scritto 19 h 9 Orale 22 h 9 | |
| Chimica analitica 3 | C. Ianni F. Ardini | Orale | | | MARZO 3 h 9:30 APRILE 21 h 9.30 MAGGIO 31 h 9:30 | 27 h 9:30 | 25 h 9:30 | 13 h 9:30 | 13 h 14:30 |
| Chimica biologica | E. Millo | Orale | 27 h 9 | 10 h 14 24 h 14 | | 16 h 9 30 h 9 | 21 h 9 | 15 h 9 | |
| Chimica bioorganica | L. Banfi | Orale | 26 h 15 | 23 h 15 | MAGGIO 25 h 15 | 29 h 15 | 20 h 15 | 14 h 15 | 5 h 15 |
| Chimica dei materiali | G.Cacciamani | Orale | 31 h10 | 14 h 10 | | 7 h 10 22 h 10 | 7 h 10 | 6 h 10 22 h 10 | |
| Chimica delle sostanze organiche naturali | G. Petrillo | Orale | | 4 h 9 18 h 9 | | 10 h 9 24 h 9 | 8 h9 | 2 h 9 16 h 9 | |
| Chimica fisica 1 con laboratorio | C. Artini M. Ferretti | Scritto + Orale | Scritto 24 h14:30 | Orale 1 h 10 Scritto 14 h 14:30 Orale 22 h 10 | | Scritto 14 h 9 Orale 27 h 9 | Scritto 13 h 9 Orale 22 h 9 | Orale 5 h 9 Scritto 9 h 9 Orale 16 h 9 | |

| INSEGNAMENTO | DOCENTE | TIPOLOGIA | GENNAIO | FEBBRAIO | MARZO/APRILE/MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | SETTEMBRE | OTTOBRE |
|-------------------------|----------------|-----------|---------|-----------|---------------------|-----------|---------|----------------------|---------|
| Chimica fisica 2 con | F. Canepa | Scritto + | Scritto | Orale | | Scritto | Orale | Scritto | |
| laboratorio | | Orale | 7 h 9 | 11 h 9 | | 13 h 9 | 12 h 9 | 31 Agosto h 9 | |
| (8CFU) | | | 31 h 9 | 22 h 9 | | Orale | Scritto | Orale | |
| | | | | | | 21 h 9 | 19 h 9 | 6 h 9 | |
| | | | | | | Scritto | Orale | Scritto | |
| | | | | | | 28 h 9 | 25 h 9 | 13 h 9 | |
| | | | | | | | | Orale | |
| | | | | | | | | 15 h 9 | |
| Chimica fisica 3 | M. Ottonelli | Orale | 25 h 10 | 22 h 10 | | 14 h 10 | 5 h 10 | 6 h 10 | |
| | | | | | | | 19 h 10 | 20 h 10 | |
| Chimica fisica dello | D. Peddis | Orale | | 11 h 9 | | 16 h 9 | 8 h 9 | 9 h 9 | 14 h 9 |
| stato solido | | | | | | | 26 h 9 | 23 h 9 | |
| Chimica fisica | A. Reverberi | Orale | | 1 h 9 | | 10 h 9 | 19 h 9 | 13 h 9 | |
| industriale | | | | 22 h 9 | | | | 28 h 9 | |
| Chimica generale e | D.Colombara S. | Scritto + | | Orale | | scritto | scritto | scritto | |
| inorganica con | De Negri P. | Orale | | 1 h 9 | | 13 h 9:30 | 8 h9:30 | 9 h 9:30 | |
| laboratorio | Riani | | | Scritto | | orale | orale | orale | |
| | 1 | | | 4 h9:30 | | 16 h 9 | 13 h9 | 13 h 9 | |
| | | | | Orale | | | | | |
| | | | | 10 h 9 | | | | | |
| | | | | Scritto | | | | | |
| | | | | 16 h 9:30 | | | | | |
| | | | | Orale | | | | | |
| | | | | 21 h 9 | | | | | |
| Chimica inorganica 1 | S. Delsante | Orale | 24 h 9 | 23 h9 | | 15 h9 | 1 h9 | 6 h 9 | |
| con laboratorio | J. Delatite | Oraic | 24 113 | 25 115 | | 15 115 | 20 h 9 | 20 h 9 | |
| Chimica inorganica 2 | S. Delsante | Scritto + | Scritto | Orale | MARZO 3 h 9 | Scritto | Scritto | Scritto | |
| Cilillica illorganica 2 | J. Deisante | Orale | 31 h 9 | 3 h 9 | IVIAILEO 3 II 3 | 10 h 9 | 15 h 9 | 5 h 9 | |
| | | Jiale | 31 113 | Scritto | | Orale | Orale | Orale | |
| | | | | 28 h 9 | | 14 h 9 | 18 h 9 | 8 h 9 | |
| | | | | 20 11 3 | | Scritto | 10 113 | Scritto | |
| | | | | | | 27 h 9 | | 19 h 9 | |
| | | | | | | Orale | | Orale | |
| | | | | | | 30 h 9 | | 22 h 9 | |
| | | | | | | 30 119 | | 22 119 | |
| | | | | | | | | | |

| INSEGNAMENTO | DOCENTE | TIPOLOGIA | GENNAIO | FEBBRAIO | MARZO/APRILE/MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | SETTEMBRE | OTTOBRE |
|------------------------|---------------|-----------|-----------|------------|-------------------------|------------|-----------|------------|---------|
| Chimica organica 1 | L. Banfi | Scritto + | 24 h 9 | 9 h 9 | | 22 h 9 | 6 h 9 | 7 h 9 | |
| | | Orale | | | | | 27 h 9 | 21 h 9 | |
| Chimica organica 2 | L. Bianchi | Scritto + | 26 h 9 | 24 h 10:30 | | 23 h 10:30 | 21 h1030 | 8 h 10:30 | |
| | | orale | | | | | | 22 h 10:30 | |
| Chimica organica 3 | L. Banfi | Orale | | 7 h 9 | MAGGIO 30 h 9 | 27 h 9 | 11 h 9 | 12 h 9 | |
| | | | | 21 h 9 | | | | 26 h15 | |
| Colloidi e interfasi | C. Costa | Orale | | 2 h 10 | MAGGIO 25 h 10 | 15 h 10 | 13 h 10 | 14 h 10 | |
| | | | | 16 h 10 | | | | | |
| Energia e sviluppo | A. Servida | Orale | 26 h 10 | 9 h 10 | | 8 h 10 | 6 h 10 | 7 h10 | 5 h 10 |
| sostenibile | | | | 23 h 10 | | 22 h 10 | 20 h 10 | 21 h 10 | |
| Fisica generale con | F. Gatti | Scritto | 26 h 9 | | | 14 h 9 | 11 h 9 | 6 h9 | |
| laboratorio | | | | | | | | 19 h 9 | |
| | | | | | | | | | |
| Fondamenti di | C. Cervetto | Orale | 26 h 9:30 | 10 h 9:30 | MAGGIO 26 h 9:30 | 15 h 9:30 | 19 h 9:30 | 5 h 9:30 | |
| fisiologia e | L. Vergani | | | | | | | 19 h 9:30 | |
| farmacologia | | | | | | | | | |
| Fondamenti di | A. Servida | Orale | 25 h 11 | 8 h 11 | | 7 h 11 | 12 h 11 | 6 h 11 | 4 h 11 |
| tecnologie chimiche | A. Comite | | | 22 h 11 | | 28 h 11 | 26 h 11 | 20 h 11 | |
| per l'industria e per | | | | | | | | | |
| l'ambiente | | | | | | | | | |
| Inquinanti e loro | S. Vicini | Orale | 28 h14:30 | 11 h 14:30 | MAGGIO 25 h 14:30 | 13 h 14:30 | 15 h14:30 | 2 h 14:30 | |
| impatto ambientale | | | | | | 28 h 14:30 | | 23 h 14:30 | |
| Istituzioni di | S. Negri | Scritto + | Scritto | Scritto | | Scritto | Scritto | Scritto | |
| matematiche | | Orale | 28 h 10 | 18 h 10 | | 24 h 10 | 14 h 10 | 16 h 10 | |
| (Elementi di | | | Orale | Orale | | Orale | Orale | orale | |
| matematica 1 e 2) | | | 31 h10 | 21 h 10 | | 28 h 10 | 18 h 10 | 19 h 10 | |
| Laboratorio di chimica | R. Riva | Scritto + | 26 h 9 | 24 h 9 | | 23 h 9 | 21 h 9 | 8 h 9 | |
| organica | | orale | | | | | | 22 h 9 | |
| | | | | | | | | | |
| Metallurgia | P. Piccardo | Orale | | 3 h 9 | | 13 h 9 | 14 h 9 | 7 h 9 | |
| | | | | 21 h 9 | | 30 h 9 | 21 h 9.30 | 23 h 9 | |
| Principi di chimica | A. Comite | Orale | 25 h 9 | 9 h 9 | | 16 h 9 | 21 h 9 | 7 h 9 | |
| industriale | O. Monticelli | | | | | 29 h 9 | | | |
| | | | | | | | | | |

| INSEGNAMENTO | DOCENTE | TIPOLOGIA | GENNAIO | FEBBRAIO | MARZO/APRILE/MAGGIO | GIUGNO | LUGLIO | SETTEMBRE | OTTOBRE |
|---|---|-----------|-----------|-------------------|---|------------------------|-----------|-----------------------|--------------------------|
| Processi chimici e tecnologie pulite | C. Costa | Orale | | 2 h 11 16 h 11 | MAGGIO 25 h 11 | 15 h 11 | 13 h 11 | 14 h 11 | |
| Radiochimica | A. Cardinale | Orale | | 14 h 9 | MAGGIO 27 h 9 | 13 h 9 30 h 9 | 18 h 9 | 8 h 9 23 h 9 | |
| Recupero e riciclaggio di materiali polimerici | M.Castellano | Orale | 27 h 9:30 | 10 h 9:30 | MAGGIO 26 h 9:30 | 14 h 9:30 30 h 9:30 | 14 h 9:30 | 1 h 9:30 15 h 9:30 | |
| Scienza e tecnologia dei materiali polimerici | M. Alloisio | Orale | 26 h 9:30 | 9 h 9:30 | APRILE 20 h 9.30 MAGGIO 25 h 9:30 | 15 h9:30 29 h9:30 | 13 h 9:30 | 21 h 9:30 | |
| Tirocinio | C. Artini C. Costa S. De Negri M. Di Carro C. Tavani S.Vicini | Orale | 27 h 14 | 14 h 14 | MAGGIO 18 h 14 | 30 h 14 | | 8 h 14 | 6 h 14 NOVEMBRE 23 h 14 |