

Dipartimento di Scienze Chimiche
Laurea Magistrale in Scienze Chimiche
CURRICULUM : Chimica Organica e Bioorganica 1° ANNO

A. A. 2024 – 2025

1° Semestre dal 01.10.2024 al 18.01.2025

| | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|---------|--|---|--|---|---|
| 08 - 09 | | | | | |
| 09 – 10 | Sint. e Mecc. di Reaz in Ch. Org Aula B Prof. Trusso | Comp. Nat. per l'Ind.. Farm e Agr* Lab. Prof. Muccilli | Sint. e Mecc. di Reaz in Ch. Org Aula B Prof. Trusso | | Chimica Analitica applicata Aula B Prof. Maccarrone |
| 10 - 11 | Sint. e Mecc. di Reaz in Ch. Org Aula B Prof. Trusso | Comp. Nat. per l'Ind.. Farm e Agr Lab. Prof. Muccilli | Sint. e Mecc. di Reaz in Ch. Org Aula B Prof. Trusso | | Chimica Analitica applicata Aula B Prof. Maccarrone |
| 11 – 12 | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino | Comp. Nat. per l'Ind. Farm e Agr Aula E Prof. V. Muccilli | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino | Comp. Nat. per l'Ind. Farm e Agr Aula E Prof. V. Muccilli | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino |
| 12 – 13 | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino | Comp. Nat. per l'Ind. Farm e Agr Aula E Prof. V. Muccilli | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino | Comp. Nat. per l'Ind. Farm e Agr Aula E Prof. V. Muccilli | Chim. Inorg. Superiore Aula B Prof. Gulino |
| 13 – 14 | | | | | |
| 14 – 15 | | | | Chimica Analitica applicata Aula B/ Lab. Prof. Maccarrone - Greco | |
| 15 - 16 | Chim. Fis. Superiore Aula B Prof. Li Destri | Chim. Fis. Superiore Aula B Prof. Li Destri | | Chimica Analitica applicata Aula B/ Lab. Prof. Maccarrone - Greco | |
| 16 – 17 | Chim. Fis. Superiore Aula B Prof. Li Destri | Chim. Fis. Superiore Aula B Prof. Li Destri | | Chimica Analitica applicata Aula B/Lab. Prof. Maccarrone - Greco | |
| 17 – 18 | Chim. Fis. Superiore Aula B Prof. Li Destri | | | Chimica Analitica applicata Lab. Prof. Maccarrone - Greco | |
| 18 – 19 | | | | Chimica Analitica applicata Lab. Prof. Maccarrone- Greco | |

***Le date di inizio del laboratorio saranno comunicate dal docente**