

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA - Orario delle lezioni – Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale

1° Anno (2° semestre) a.a. 2024/25

durata dei Corsi 17 febbraio 2025 - 23 maggio 2025

| ORARIO | LUNEDI' | AULA | MARTEDI' | AULA | MERCOLEDI' | AULA | GIOVEDI' | AULA | VENERDI' | AULA | CORSO | DOCENTE | CFU |
|---------|---|--------|---|------|---|------|-----------------------|------|---|-------|---|------------------------------------|-----|
| 08 - 09 | | | | | | | | | | | Lab.Macchine | prof. Fantozzi | 4 |
| 09 - 10 | Impianti termotecnici | C | Energetica | C | Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc | 2 | Energetica | C | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | 2 | Energetica | prof. Rossi prof.ssa Castellani | 12 |
| 10 - 11 | Impianti termotecnici | C | Energetica | C | Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc | 2 | Energetica | C | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | 2 | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | prof. Scorretti | 12 |
| 11 - 12 | Impianti termotecnici | C | Energetica | C | Lab. di Materiali Lab. Misure Mecc | 2 | Energetica | C | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | 2 | Impianti Termotecnici | prof.ssa Castellani | 9 |
| 12 - 13 | Impianti termotecnici | C | | | | | | | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | 2 | Lab View per Macchine e Azionamenti Elettrici | prof. Scorretti | 4 |
| 14 - 15 | | | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | C | | | | | Lab. Impianti Chimici Lab. View | 2 inf | Laboratorio di Materiali | prof. Valentini | 4 |
| 15 - 16 | Energetica Lab. Scienza Costruzioni | C 2 | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | C | Lab. Metallurgia Lab. Macchine | 2 | Impianti termotecnici | C | Lab. Impianti Chimici Lab. View | 2 inf | Laboratorio Impianti chimici | prof. Gambelli | 4 |
| 16 - 17 | Energetica Lab. Scienza Costruzioni | C 2 | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | C | Lab. Metallurgia Lab. Macchine | 2 | Impianti termotecnici | C | Lab. Impianti Chimici Lab. View | 2 inf | Laboratorio di Misure Meccaniche | prof. Marsili | 4 |
| 17 - 18 | Lab. Scienza Costruzioni | C 2 | Circuiti per il Modellamento di Sistemi e process | C | Lab. Metallurgia Lab. Macchine | 2 | Impianti termotecnici | C | | | Laboratorio metallurgia | prof Stornelli | 4 |
| 18 - 19 | | | | | | | | | | | Laboratorio Scienza Costruzioni | prof. Castori | 4 |

Il Presidente del Corso di Studio pof Andrea Di Schino