**Terzo Anno - Primo Semestre dal 01/10/2018 al 11/01/2019**

**AULA 28**

| **Ora** | **Lunedì** | **Martedì** | **Mercoledì** | **Giovedì** | **Venerdì** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9:0010:00 | Fisica dei Materiali con Laboratorio | Fisica dei Materiali con Laboratorio |  | Chimica dei Solidi con Laboratorio | Chimica dei Solidi con Laboratorio |
| 10:0011:00 | Fisica dei Materiali con Laboratorio | Fisica dei Materiali con Laboratorio |  | Chimica dei Solidi con Laboratorio  | Chimica dei Solidi con Laboratorio  |
| 11:0012:00 | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare | Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 14) | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare | Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 14) | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare |
| 12:0013:00 | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare | Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 14) | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare | Chimica Analitica con Laboratorio (Aula 14) | Fond. di Fisica Atomica e Molecolare |
| 13:0014:00 | Pausa Pranzo |
| 14:3015:00 | Chimica dei Solidi con Laboratorio (Laboratorio) | Chimica Analitica con Laboratorio(Laboratorio) | Fisica dei Materiali con Laboratorio(Laboratorio) |  |  |
| 15:3016:30 | Chimica dei Solidi con Laboratorio(Laboratorio) | Chimica Analitica con Laboratorio (Laboratorio) | Fisica dei Materiali con Laboratorio (Laboratorio) |  |  |
| 16:3017:30 | Chimica dei Solidi con Laboratorio (Laboratorio) | Chimica Analitica con Laboratorio(Laboratorio) | Fisica dei Materiali con Laboratorio(Laboratorio) |  |  |
| 17:3018:30 | Chimica dei Solidi con Laboratorio(Laboratorio) | Chimica Analitica con Laboratorio (Laboratorio) | Fisica dei Materiali con Laboratorio (Laboratorio) |  |  |
| 18:3019:30 |  |  |  |  |  |

Docenti

| Fondamenti di Fisica Atomica e Molecolare (7 CFU) - prof. Massimo Fanfoni, co-docenza prof. Claudio Goletti |
| --- |
| Fisica dei Materiali con Laboratorio (8 CFU) - prof.ssa Paola Castrucci, co-docenza prof. Roberto Francini *→ inizio del corso 10/10/17* |
| Chimica dei Solidi con Laboratorio (7 CFU) - prof. Massimo Tomellini  |
| Chimica Analitica con Laboratorio (8 CFU) - prof.ssa Danila Moscone |
| Laboratorio di Elettronica (6 CFU) - dott. Matteo Salvato |
|  |
| Elenco dei corsi a scelta disponibili: Spettroscopia Elettronica (3 cfu corso mutuato della LM) dott. Stefano Colonna à orario da concordare con il docente Fisica dei Dispositivi a Stato Solido (6 cfu) dott. Fabio De Matteis à orario da concordare con il docente Introduzione alla Crescita dei Cristalli (6 cfu corso mutuato della LM) dott. Fabrizio Arciprete à orario da concordare con il docente |