

Attività didattiche a scelta
II semestre

| | Lunedì | Aula | Martedì | Aula | Mercoledì | Aula | Giovedì | Aula | Venerdì | Aula |
|-------------|--------|------|--|-----------|--|-----------|---|-----------|---|-----------|
| 09:00 10:00 | | | | | | | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica | | |
| 10:00 11:00 | | | | | | | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica | | |
| 11:00 12:00 | | | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | | | | |
| 12:00 13:00 | | | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | | | | |
| 13:00 14:00 | | | | | | | | | | |
| 14:00 15:00 | | | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | | | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica |
| 15:00 16:00 | | | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | Elementi di farmacologia (Soldovieri) | Didattica | | | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica |
| 16:00 17:00 | | | Analisi strutturale delle proteine (Saviano) | Didattica | Analisi strutturale delle proteine (Saviano) | Didattica | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica | | |
| 17:00 18:00 | | | Analisi strutturale delle proteine (Saviano) | Didattica | Analisi strutturale delle proteine (Saviano) | Didattica | Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | Didattica | | |

*Esercitazioni/Laboratorio: attività che saranno concordate tra docenti e studenti durante lo svolgimento del corso.

| Insegnamento | Inizio lezioni |
|--|----------------|
| Analisi strutturale delle proteine (Saviano) | 07-mar |
| Elementi di farmacologia (Soldovieri) | 16-mag |
| Modelli di distribuzione delle specie: fauna e cambiamenti climatici (Di Febbraro) | da definire |
| Modelli sperimentali per la ricerca biomedica (Di Bartolomeo - Segatto) | 13-apr |