

Sede: DIIn [martedì]

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-3.3

| | Aula 106 (DIIn) | Aula 119 (DIIn) |
|-------------|--|---|
| 08:30-09:30 | | |
| 09:30-10:30 | | |
| 10:30-11:30 | Microbiologia industriale alimentare 06122 Palma Parascandola Aula 106 (DIIn) | |
| 11:30-12:30 | Microbiologia industriale alimentare 06122 Palma Parascandola Aula 106 (DIIn) | Food process design I/ Impianti dell'industria alimentare II 06228 Ciro Aprea Aula 119 (DIIn) |
| 12:30-13:30 | Microbiologia industriale alimentare 06122 Palma Parascandola Aula 106 (DIIn) | Food process design I/ Impianti dell'industria alimentare II 06228 Ciro Aprea Aula 119 (DIIn) |
| 13:30-14:30 | Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIn) | Food process design I/ Impianti dell'industria alimentare II 06228 Ciro Aprea Aula 119 (DIIn) |
| 14:30-15:30 | Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIn) | |

| | | |
|-------------|--|--|
| 15:30-16:30 | Campi Elettromagnetici 06124 Francesco Chiadini / Flaminio Ferrara Aula 106 (DIIIn) | |
| 16:30-17:30 | | |
| 17:30-18:30 | | |

| Nome insegnamento | Codice insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza |
|--|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Campi Elettromagnetici | 0612400051 | F. Chiadini, F. Ferrara | |
| Food process design I/ Impianti dell'industria alimentare II | Imp ind Alim II _I sem | C. Aprea | |
| Microbiologia industriale alimentare | 0610200049 | P. Parascandola | |