

**Aula:** 200 [Celorja]

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.2: industrie agrarie fd: lez</b></p> <p>LUISA MARIA PELLEGRINO</p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>		<p><b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica fd: ese</b></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		
09:30-10:30	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.2: industrie agrarie fd: lez</b></p> <p>LUISA MARIA PELLEGRINO</p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>		<p><b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica fd: ese</b></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		
10:30-11:30	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.2: industrie agrarie fd: lez</b></p> <p>LUISA MARIA PELLEGRINO</p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>		<p><b>* Biologia animale ediz: unica fd: lez</b></p> <p>Giorgio Scari'</p> <p><i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		

11:30-12:30	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez</b></p> <p><i>Francesca Cappitelli</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>		<p><b>* Biologia animale ediz: unica fd: lez</b></p> <p><i>Giorgio Scari'</i></p> <p><i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		
12:30-13:30	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez</b></p> <p><i>Francesca Cappitelli</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>				
13:30-14:30				<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez</b></p> <p><i>Francesca Cappitelli</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	
14:30-15:30	<p><b>* Genetica agraria e coltivazioni erbacee ediz: unica mod: unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria</b></p> <p><i>SALVATORE ROBERTO PILU</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>			<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez</b></p> <p><i>Francesca Cappitelli</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	

15:30-16:30	* <b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee ediz: unica mod: unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria</b>  <i>SALVATORE ROBERTO PILU</i>  <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i>				
16:30-17:30					
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.2: industrie agrarie fd: lez [LUISA MARIA PELLEGRINO]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017
- Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez [Francesca Cappitelli]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 16-11-2017
- Genetica agraria e coltivazioni erbacee ediz: unica mod: unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria [SALVATORE ROBERTO PILU]
  - Sono previste due lezioni aggiuntive:  
Martedì 7 novembre 2017 - Aula 400 - 14.30-16.30  
Martedì 5 dicembre 2017 - Aula 400 - 14.30-16.30
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 15-11-2017, 06-11-2017, 04-12-2017
- Chimica generale e inorganica ediz: unica fd: ese []
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017
- Biologia animale ediz: unica fd: lez [Giorgio Scari']
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 17-11-2017

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biologia animale ediz: unica fd: lez	G. Scari'		G27 / G28	Inizio: venerdì 6 ottobre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Chimica generale e inorganica ediz: unica fd: ese			G28	Inizio: mercoledì 11 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018
Genetica agraria e coltivazioni erbacee ediz: unica mod: unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria	S. PILU		G28	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018
Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.1: microbiologia agraria fd: lez	F. Cappitelli		G28	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018

Industrie agrarie e microbiologia ediz: unica mod: mod.2: industrie agrarie fd: lez	L. PELLEGRINO		G28	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: lunedì 15 gennaio 2018
---	---------------	--	-----	---