

Aula: Aula 1 [Agraria Edificio 10]

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Elementi di biologia generale ediz: unica</p> <p>ANNA SPINARDI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Sistemi colturali arborei ediz: unica</p> <p>DANIELE BASSI</p> <p>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 2 anno - Unico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Tecnico economico</p>	<p>Alimenti di origine vegetale e animale ediz: unica mod: mod.2: alimenti di origine animale fd: lez</p> <p>LUCIANA BAVA</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</p>
09:30-10:30	<p>Elementi di biologia generale ediz: unica</p> <p>ANNA SPINARDI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Sistemi colturali arborei ediz: unica</p> <p>DANIELE BASSI</p> <p>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 2 anno - Unico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Tecnico economico</p>	<p>Alimenti di origine vegetale e animale ediz: unica mod: mod.2: alimenti di origine animale fd: lez</p> <p>LUCIANA BAVA</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</p>
10:30-11:30	<p>* Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica</p> <p>Silvia Maria Carla Annaratone</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Miglioramento genetico vegetale ediz: unica fd: lez</p> <p>SALVATORE ROBERTO PILU</p> <p>Scienze della produzione e protezione delle piante (classee Im-69) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia ediz: unica fd: lez</p> <p>MARIA GRAZIA FORTINA</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biologia vegetale ediz: unica mod: biologia della cellula vegetale</p> <p>LUCA ESPEN</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agroambientali (classe Im-73) - 1 anno - Unico</p>

11:30-12:30	<p>* Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica</p> <p><i>Silvia Maria Carla Annaratone</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Miglioramento genetico vegetale ediz: unica fd: lez</p> <p><i>SALVATORE ROBERTO PILU</i></p> <p><i>Scienze della produzione e protezione delle piante (classe Im-69) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Microbiologia ediz: unica fd: lez</p> <p><i>MARIA GRAZIA FORTINA</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Biologia vegetale ediz: unica mod: biologia della cellula vegetale</p> <p><i>LUCA ESPEN</i></p> <p><i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	
12:30-13:30	<p>* Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica</p> <p><i>DIMITRIOS FESSAS</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>				
13:30-14:30	<p>Biotechnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez</p> <p><i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico</i></p>	<p>Biologia vegetale ediz: unica mod: biologia della cellula vegetale</p> <p><i>LUCA ESPEN</i></p> <p><i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		<p>Elementi di biologia generale ediz: unica</p> <p><i>ANNA SPINARDI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>	
14:30-15:30	<p>Biotechnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez</p> <p><i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico</i></p>	<p>Biologia vegetale ediz: unica mod: biologia della cellula vegetale</p> <p><i>LUCA ESPEN</i></p> <p><i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>		<p>Elementi di biologia generale ediz: unica</p> <p><i>ANNA SPINARDI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</i></p>	
15:30-16:30	<p>Chimica delle biomasse e produzione di bioenergia ediz: unica</p> <p><i>FABRIZIO ADANI</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 0 anno - Unico</i></p>	<p>Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</p> <p><i>DANIELA POGGIOLI</i></p> <p><i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>			

16:30-17:30	Chimica delle biomasse e produzione di bioenergia ediz: unica <i>FABRIZIO ADANI</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 0 anno - Unico</i>	Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica <i>DANIELA POGGIOLI</i> <i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>			
17:30-18:30	Chimica delle biomasse e produzione di bioenergia ediz: unica <i>FABRIZIO ADANI</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 0 anno - Unico</i>				

DETTAGLI (*):

- Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica [Silvia Maria Carla Annaratone]
 - La lezione del 15 dicembre 2016 si terrà in Aula 1
- Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica [DIMITRIOS FESSAS]
 - Le esercitazioni del 15 dicembre 2016 si terranno in Aula Maggiore

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimenti di origine vegetale e animale ediz: unica mod: mod.2: alimenti di origine animale fd: lez	L. BAVA		G30	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Biologia vegetale ediz: unica mod: biologia della cellula vegetale	L. ESPEN		G25	Inizio: martedì 4 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Biotecnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez	M. ROLLINI		G00 / G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: lunedì 16 gennaio 2017
Chimica delle biomasse e produzione di bioenergia ediz: unica	F. ADANI		G26 / G00	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: lunedì 16 gennaio 2017
Elementi di biologia generale ediz: unica	A. SPINARDI		G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Elementi di chimica e chimica fisica ediz: unica	D. FESSAS		G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017

Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica	D. POGGIOLI		G25	Inizio: martedì 4 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Matematica ed elementi di fisica ediz: unica mod: matematica	S. Annaratone		G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Microbiologia ediz: unica fd: lez	M. FORTINA		G30	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Miglioramento genetico vegetale ediz: unica fd: lez	S. PILU		G59	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica	A. TOCCOLINI		G58 / G57	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Sistemi colturali arborei ediz: unica	D. BASSI		G59 / G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017