

Aula: 208 [Celoria]

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Elementi di economia ediz: unica</p> <p><i>Dario Gianfranco Frisio</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez</p> <p><i>STEFANO BOCCHI</i></p> <p><i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	<p>Fisica (g28) ediz: unica</p> <p><i>ALESSANDRO PODESTA'</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Elementi di economia ediz: unica</p> <p><i>Dario Gianfranco Frisio</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	
09:30-10:30	<p>Elementi di economia ediz: unica</p> <p><i>Dario Gianfranco Frisio</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez</p> <p><i>STEFANO BOCCHI</i></p> <p><i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	<p>Fisica (g28) ediz: unica</p> <p><i>ALESSANDRO PODESTA'</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Elementi di economia ediz: unica</p> <p><i>Dario Gianfranco Frisio</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Chimica organica (g28) ediz: unica</p> <p><i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>
10:30-11:30	<p>Fisica (g28) ediz: unica</p> <p><i>ALESSANDRO PODESTA'</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria</p> <p><i>Roberto Pretolani</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	<p>Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica</p> <p><i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Elementi di economia ediz: unica</p> <p><i>Dario Gianfranco Frisio</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Chimica organica (g28) ediz: unica</p> <p><i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>
11:30-12:30	<p>Fisica (g28) ediz: unica</p> <p><i>ALESSANDRO PODESTA'</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria</p> <p><i>Roberto Pretolani</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p>	<p>Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica</p> <p><i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica</p> <p><i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Fisica (g28) ediz: unica</p> <p><i>ALESSANDRO PODESTA'</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p>

12:30-13:30				Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica <i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Fisica (g28) ediz: unica <i>ALESSANDRO PODESTA'</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>
13:30-14:30	Costruzioni rurali e territorio ediz: unica <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i> [e altri 1]	Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica <i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Chimica organica (g28) ediz: unica <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Tecnologia della formulazione dei prodotti alimentari ediz: unica <i>LAURA PIAZZA</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico</i>	
14:30-15:30	Costruzioni rurali e territorio ediz: unica <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i> [e altri 1]	Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica <i>PIETRO PARMA / FABIA ROSI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Chimica organica (g28) ediz: unica <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 1 anno - Unico</i>	Tecnologia della formulazione dei prodotti alimentari ediz: unica <i>LAURA PIAZZA</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico</i>	

15:30-16:30	<p>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale ediz: unica mod: unità didattica 2: tecniche di allevamento fd: lez</p> <p>ANNA ALFEA SANDRUCCI</p> <p>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Costruzioni rurali e territorio ediz: unica</p> <p>GIORGIO PROVOLO</p> <p>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di agraria - 0 anno - Unico</p> <p>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</p> <p>[e altri 1]</p>		<p>Economia e marketing delle imprese alimentari ediz: unica</p> <p>Stefanella Stranieri</p> <p>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico</p>	
16:30-17:30		<p>Costruzioni rurali e territorio ediz: unica</p> <p>GIORGIO PROVOLO</p> <p>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di agraria - 0 anno - Unico</p> <p>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</p> <p>[e altri 1]</p>		<p>Economia e marketing delle imprese alimentari ediz: unica</p> <p>Stefanella Stranieri</p> <p>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico</p>	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Anatomia, fisiologia e genetica animale ediz: unica	P. PARMA, F. ROSI		G28	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Chimica organica (g28) ediz: unica	M. BELLUCCI		G28	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez	S. BOCCHI		G27 / G28	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Costruzioni rurali e territorio ediz: unica	G. PROVOLO		G26 / G00 / G28 [e altri 1]	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017

Economia e marketing delle imprese alimentari ediz: unica	S. Stranieri		G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria	R. Pretolani		G28	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Elementi di economia ediz: unica	D. Frisio		G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Fisica (g28) ediz: unica	A. PODESTA'		G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale ediz: unica mod: unità didattica 2: tecniche di allevamento fd: lez	A. SANDRUCCI		G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Tecnologia della formulazione dei prodotti alimentari ediz: unica	L. PIAZZA		G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017