

Aula: Aula 2 [Agraria Edificio 3]

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 29-03-2018, 30-03-2018, 03-04-2018, 26-04-2018, 27-04-2018, 30-04-2018, 02-05-2018, 03-05-2018, 04-05-2018

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica</p> <p>LUCA RAPETTI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p>Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez</p> <p>STEFANO BOCCHI</p> <p>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione ediz: unica</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI / ALESSANDRA MARTI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione ediz: unica</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI / ALESSANDRA MARTI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biochimica e analisi biochimica degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti fd: lez</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>
09:30-10:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica</p> <p>LUCA RAPETTI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p>Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez</p> <p>STEFANO BOCCHI</p> <p>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione ediz: unica</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI / ALESSANDRA MARTI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione ediz: unica</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI / ALESSANDRA MARTI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biochimica e analisi biochimica degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti fd: lez</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>
10:30-11:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez</p> <p>PAOLA CREPALDI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p>Microbiologia agraria ediz: unica fd: lez</p> <p>FEDERICA VILLA</p> <p>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti negli alimenti e negli ambienti della ristorazione fd: lez</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>

11:30-12:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez</p> <p>PAOLA CREPALDI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p>Microbiologia agraria ediz: unica fd: lez</p> <p>FEDERICA VILLA</p> <p>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti negli alimenti e negli ambienti della ristorazione fd: lez</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>
12:30-13:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez</p> <p>PAOLA CREPALDI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>				<p>Apidologia ediz: unica</p> <p>DANIELA LUPI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</p>
13:30-14:30		<p>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</p> <p>LEONARDO VALENTI</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica (g30) ediz: unica</p> <p>Valentina Raimondi</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</p> <p>ATTILIO SCIENZA</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari</p> <p>Matias Pasquali</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>
14:30-15:30	<p>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</p> <p>MONICA BONONI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</p>	<p>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</p> <p>LEONARDO VALENTI</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica (g30) ediz: unica</p> <p>Valentina Raimondi</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</p> <p>ATTILIO SCIENZA</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari</p> <p>Matias Pasquali</p> <p>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</p>
15:30-16:30	<p>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</p> <p>MONICA BONONI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</p>	<p>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</p> <p>LEONARDO VALENTI</p> <p>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico</p>			

16:30-17:30	Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica <i>MONICA BONONI</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</i>	Viticoltura: tecniche colturali ediz: unica <i>LEONARDO VALENTI</i> <i>Viticultura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico</i>			
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica	S. CIAPPELLANO		G30	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Apidologia ediz: unica	D. LUPI		G00	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Biochimica e analisi biochimica degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti fd: lez	A. BARBIROLI		G30	Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez	A. SCIENZA		G25	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica	M. BONONI		G00	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018
Coltivazioni erbacee ediz: unica fd: lez	S. BOCCHI		G27	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018
Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti negli alimenti e negli ambienti della ristorazione fd: lez	D. LOCATELLI		G30	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti ediz: unica mod: unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari	M. Pasquali		G30	Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Elementi di economia e statistica (g30) ediz: unica	V. Raimondi		G30	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Microbiologia agraria ediz: unica fd: lez	F. VILLA		G27	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018

Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia ediz: unica fd: lez	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) ediz: unica	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Tecnologie della ristorazione ediz: unica	G. GIOVANELLI, A. MARTI		G30	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018
Viticultura: tecniche colturali ediz: unica	L. VALENTI		G25	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018