

**Aula:** C24 [Agraria Edificio 5]

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica</b> DOMENICO PESSINA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica</b> LUCA RAPETTI Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Tecnico economico</p>	<p><b>Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica</b> DOMENICO PESSINA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica</b> FABIA ROSI Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Agrozootecnico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Tecnico economico</p>	
09:30-10:30	<p><b>Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica</b> DOMENICO PESSINA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica</b> LUCA RAPETTI Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Tecnico economico</p>	<p><b>Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica</b> DOMENICO PESSINA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica</b> FABIA ROSI Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Agrozootecnico  Scienze agrarie (classe Im-69) - 0 anno - Tecnico economico</p>	
10:30-11:30	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.2. Patologia vegetale FD: LEZ</b> FRANCO FAORO AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ</b> PAOLA CREPALDI Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p><b>Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica</b> DOMENICO PESSINA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ</b> CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico  SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico</p>	<p><b>Botanica agraria generale e sistematica Ediz: Unica</b> ALBERTO SPADA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>

11:30-12:30	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.2. Patologia vegetale FD: LEZ</b></p> <p>FRANCO FAORO</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ</b></p> <p>PAOLA CREPALDI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p>	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.2. Patologia vegetale FD: LEZ</b></p> <p>FRANCO FAORO</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ</b></p> <p>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico</p>	<p><b>Botanica agraria generale e sistematica Ediz: Unica</b></p> <p>ALBERTO SPADA</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>
12:30-13:30			<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.2. Patologia vegetale FD: LEZ</b></p> <p>FRANCO FAORO</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ</b></p> <p>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico</p>	
13:30-14:30	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.1. Entomologia agraria FD: LEZ</b></p> <p>Matteo Montagna</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Gestione delle avversità del verde ornamentale Ediz: Unica Mod: Mod.1: Patogeni del verde ornamentale</b></p> <p>MARCO SARACCHI</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 3 anno - Sistemi del verde</p>		<p><b>Tecnologia delle bevande alcoliche Ediz: Unica</b></p> <p>IVANO DE NONI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p><b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica</b></p> <p>CRISTINA ALAMPRESE</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico</p>
14:30-15:30	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.1. Entomologia agraria FD: LEZ</b></p> <p>Matteo Montagna</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Gestione delle avversità del verde ornamentale Ediz: Unica Mod: Mod.1: Patogeni del verde ornamentale</b></p> <p>MARCO SARACCHI</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 3 anno - Sistemi del verde</p>	<p><b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.1. Entomologia agraria FD: LEZ</b></p> <p>Matteo Montagna</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p><b>Tecnologia delle bevande alcoliche Ediz: Unica</b></p> <p>IVANO DE NONI</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p><b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica</b></p> <p>CRISTINA ALAMPRESE</p> <p>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico</p>

15:30-16:30	<b>Fisica (G25) Ediz: Unica</b> FRANCESCO BROGGI VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 1 anno - Unico	<b>Microbiologia generale e ambientale Ediz: Unica FD: LEZ</b> LUCIA CAVALCA AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico	<b>Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.1. Entomologia agraria FD: LEZ</b> Matteo Montagna AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico	<b>Tecnologia delle bevande alcoliche Ediz: Unica</b> IVANO DE NONI Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico  SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico	<b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica</b> CRISTINA ALAMPRESE Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico  SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 0 anno - Unico
16:30-17:30	<b>Fisica (G25) Ediz: Unica</b> FRANCESCO BROGGI VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 1 anno - Unico				
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Botanica agraria generale e sistematica Ediz: Unica	A. SPADA		G27	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.1. Entomologia agraria FD: LEZ	M. Montagna		G26	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Elementi di protezione delle piante Ediz: Unica Mod: Mod.2. Patologia vegetale FD: LEZ	F. FAORO		G26	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Fisica (G25) Ediz: Unica	F. BROGGI		G25	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Gestione delle avversità del verde ornamentale Ediz: Unica Mod: Mod.1: Patogeni del verde ornamentale	M. SARACCHI		G27	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Meccanizzazione agricola e sistemi energetici Ediz: Unica	D. PESSINA		G26	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Microbiologia generale e ambientale Ediz: Unica FD: LEZ	L. CAVALCA		G26	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Microstruttura e macrostruttura degli alimenti Ediz: Unica FD: LEZ	C. ALAMPRESE, M. PAGANI		G00 / G60	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016

Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Tecnologia delle bevande alcoliche Ediz: Unica	I. DE NONI		G00 / G29	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare Ediz: Unica	C. ALAMPRESE		G00 / G60	Inizio: venerdì 4 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016