

Aula: Aula 2 [Agraria Edificio 3]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Sistemi culturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ROBERTO CONFALONIERI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (Classe LM-69) - 2 anno - Unico</p>	<p>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1 FD: Lezioni</p> <p>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>	<p>Agronomia (G26) Edizione: G26-19.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUCA BECHINI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione Edizione: G30-12.15.1 FD: Lezioni</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
09:30-10:30	<p>Sistemi culturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ROBERTO CONFALONIERI</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</p> <p>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Tecnico economico</p> <p>SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (Classe LM-69) - 2 anno - Unico</p>	<p>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1 FD: Lezioni</p> <p>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>	<p>Agronomia (G26) Edizione: G26-19.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUCA BECHINI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie della ristorazione Edizione: G30-12.15.1 FD: Lezioni</p> <p>GABRIELLA GIOVANELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	

10:30-11:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana Edizione: G30-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1 FD: Lezioni</p> <p>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia generale e ambientale Edizione: G26-24.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUCIA CAVALCA</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti (Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione) Edizione: G30-10.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
11:30-12:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana Edizione: G30-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biochimica e analisi biochimica degli alimenti (Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti) Edizione: G30-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia generale e ambientale Edizione: G26-24.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUCIA CAVALCA</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti (Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione) Edizione: G30-10.15.1 FD: Lezioni</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
12:30-13:30		<p>Biochimica e analisi biochimica degli alimenti (Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti) Edizione: G30-17.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>			

13:30-14:30	<p>Tecnologie della ristorazione Edizione: G30-12.15.1 FD: Lezioni GABRIELLA GIOVANELLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Riconoscimento e coltivazione delle piante (Mod.1: Coltivazioni erbacee) Edizione: G27-9.15.1 FD: Lezioni STEFANO BOCCHI PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 2 anno - Produzione e protezione delle piante</p>	<p>Agronomia (G26) Edizione: G26-19.15.1 FD: Lezioni LUCA BECHINI AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Edizione: G60-20.15.1 FD: Lezioni LUCIANO PIERGIOVANNI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	
14:30-15:30	<p>Tecnologie della ristorazione Edizione: G30-12.15.1 FD: Lezioni GABRIELLA GIOVANELLI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Riconoscimento e coltivazione delle piante (Mod.1: Coltivazioni erbacee) Edizione: G27-9.15.1 FD: Lezioni STEFANO BOCCHI PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 2 anno - Produzione e protezione delle piante</p>	<p>Agronomia (G26) Edizione: G26-19.15.1 FD: Lezioni LUCA BECHINI AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Edizione: G60-20.15.1 FD: Lezioni LUCIANO PIERGIOVANNI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Edizione: G60-15.15.1 FD: Lezioni MARIA AMBROGINA PAGANI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</p>
15:30-16:30			<p>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale Edizione: G-168.15.1 FD: Lezioni Paolo Lassini AGROTECNOLOGIE PER L AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 0 anno - Unico Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>	<p>Biochimica delle trasformazioni alimentari Edizione: G60-24.15.1 FD: Lezioni FRANCESCO BONOMI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Edizione: G60-15.15.1 FD: Lezioni MARIA AMBROGINA PAGANI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</p>

16:30-17:30	<p>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale Edizione: G-168.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Paolo Lassini</i></p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>		<p>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale Edizione: G-168.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Paolo Lassini</i></p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>	<p>Biochimica delle trasformazioni alimentari Edizione: G60-24.15.1 FD: Lezioni</p> <p>FRANCESCO BONOMI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	
17:30-18:30	<p>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale Edizione: G-168.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Paolo Lassini</i></p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 0 anno - Unico</p> <p>Insegnamenti offerta libera facoltà di Agraria - 0 anno - Unico</p>				

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agronomia (G26) Edizione: G26-19.15.1 FD: Lezioni	L. BECHINI		G26	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Alimentazione e nutrizione umana Edizione: G30-11.15.1 FD: Lezioni	S. CIAPPELLANO		G30	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Biochimica delle trasformazioni alimentari Edizione: G60-24.15.1 FD: Lezioni	F. BONOMI		G60	Inizio: giovedì 26 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Biochimica e analisi biochimica degli alimenti (Unità didattica 2: analisi biochimica degli alimenti) Edizione: G30-17.15.1 FD: Lezioni	A. BARBIROLI		G30	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Contaminazione biotica degli alimenti e degli ambienti (Unità didattica 1: gestione integrata degli infestanti gli ambienti della ristorazione) Edizione: G30-10.15.1 FD: Lezioni	D. LOCATELLI		G30	Inizio: giovedì 26 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Microbiologia generale e ambientale Edizione: G26-24.15.1 FD: Lezioni	L. CAVALCA		G26	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015

Riconoscimento e coltivazione delle piante (Mod.1: Coltivazioni erbacee) Edizione: G27-9.15.1 FD: Lezioni	S. BOCCHI		G27	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni	R. CONFALONIERI		G58 / G59	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Tecniche di riqualificazione del sistema rurale Edizione: G-168.15.1 FD: Lezioni	P. Lassini		G26 / G00	Inizio: lunedì 23 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica Edizione: G60-20.15.1 FD: Lezioni	L. PIERGIOVANNI	S. Farris	G60	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Tecnologie della ristorazione Edizione: G30-12.15.1 FD: Lezioni	G. GIOVANELLI		G30	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali Edizione: G60-15.15.1 FD: Lezioni	M. PAGANI		G60	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1 FD: Lezioni	M. CASIRAGHI		G00 / G29	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015