

**Corso di laurea:** Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - triennale

**Curriculum:** Unico - 0 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23</p> <hr/> <p><b>Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica</b> FABIO MASOTTI C02</p> <hr/> <p><b>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica fd: lez</b> PAOLO SIMONETTI C05</p> <hr/> <p><b>Realizzazione del verde ediz: unica fd: lez</b> LAURA GATTI Aula 1</p> <hr/> <p><b>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica</b> LUCIANO PIERGIOVANNI C06</p>		<p><b>Storia dell'agricoltura ediz: unica</b> Luigi Mariani C02</p> <hr/> <p><b>Apidologia ediz: unica fd: lez</b> DANIELA LUPI Aula Biochimica</p> <hr/> <p><b>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica fd: lez</b> FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree</p> <hr/> <p><b>Realizzazione del verde ediz: unica fd: lez</b> LAURA GATTI Aula 9</p> <hr/> <p><b>International agrifood markets and policy ediz: unica</b> Alessandro Olper Aula di economia</p>	<p><b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica</b> FABIA ROSI Sala riunioni Edificio 5 (Zootecnia) - primo piano</p> <hr/> <p><b>Alimenti innovativi e nutrizione ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10</p> <hr/> <p><b>Alpicoltura ediz: unica fd: lez</b> MICHELE ZANNOTTI C05</p> <hr/> <p><b>International agrifood markets and policy ediz: unica</b> Alessandro Olper Aula di economia</p>	<p><b>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica</b> LUCIANO PIERGIOVANNI C05</p> <hr/> <p><b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> GIORGIO PROVOLO 200</p>

09:30-10:30	<b>Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23	<b>Ristorazione sostenibile ediz: unica</b> ERNESTINA CASIRAGHI C10	<b>Storia dell'agricoltura ediz: unica</b> Luigi Mariani C02	<b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica</b> FABIA ROSI Sala riunioni Edificio 5 (Zootecnia) - primo piano C20	<b>Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica fd: lez</b> LIVIA MARTINETTI C20
	<b>Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica</b> FABIO MASOTTI C02		<b>Apidologia ediz: unica fd: lez</b> DANIELA LUPI Aula Biochimica	<b>Alimenti innovativi e nutrizione ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10	<b>Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica</b> MANUELA BAIETTO Auletta di coltivazioni arboree
	<b>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica fd: lez</b> PAOLO SIMONETTI C05		<b>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica fd: lez</b> FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree	<b>Alpicoltura ediz: unica fd: lez</b> MICHELE ZANNOTTI C05	<b>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica</b> LUCIANO PIERGIOVANNI C05
	<b>Tecniche microbiologiche</b> MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia		<b>Realizzazione del verde ediz: unica fd: lez</b> LAURA GATTI Aula 9	<b>International agrifood markets and policy ediz: unica</b> Alessandro Olper Aula di economia	<b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> GIORGIO PROVOLO 200
	<b>Realizzazione del verde ediz: unica fd: lez</b> LAURA GATTI Aula 1		<b>International agrifood markets and policy ediz: unica</b> Alessandro Olper Aula di economia		
	<b>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica</b> LUCIANO PIERGIOVANNI C06				

10:30-11:30	<b>Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23	<b>Ristorazione sostenibile ediz: unica</b> ERNESTINA CASIRAGHI C10	<b>Storia dell'agricoltura ediz: unica</b> Luigi Mariani C02	<b>Alimenti innovativi e nutrizione ediz: unica</b> MARIA CRISTINA CASIRAGHI C10	<b>Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica fd: lez</b> LIVIA MARTINETTI C20	
	<b>Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica</b> FABIO MASOTTI C02	<b>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica fd: lez</b> FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree	<b>International agrifood markets and policy ediz: unica</b> Alessandro Olper Aula di economia	<b>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica</b> ANTONELLA PAGLIARINI C20	<b>Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica</b> MANUELA BAIETTO Auletta di coltivazioni arboree	
	<b>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica fd: lez</b> PAOLO SIMONETTI C05			<b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> GIORGIO PROVOLO 200	<b>Alimentazione in età pediatrica ediz: unica</b> ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C	
	<b>Tecniche microbiologiche</b> MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia					
11:30-12:30	<b>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica fd: lez</b> PAOLO SIMONETTI C05	<b>Ristorazione sostenibile ediz: unica</b> ERNESTINA CASIRAGHI C10	<b>Diritto e legislazione agraria nell'unione europea ediz: unica</b> Alessia Di Pascale / Francesco Rossi Dal Pozzo Aula 9	<b>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica</b> ANTONELLA PAGLIARINI C20	<b>Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica fd: lez</b> LIVIA MARTINETTI C20	
	<b>Tecniche microbiologiche</b> MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia	<b>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica fd: lez</b> FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree	<b>Enzimologia alimentare ediz: unica fd: lez</b> FRANCESCO BONOMI C02	<b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> GIORGIO PROVOLO 200	<b>Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica</b> MANUELA BAIETTO Auletta di coltivazioni arboree	
	<b>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica</b> Paolo Lassini C22					<b>Alimentazione in età pediatrica ediz: unica</b> ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C
	<b>Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica</b> PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO C23					

12:30-13:30	<p><b>Tecniche microbiologiche</b>  <i>MARIA GRAZIA FORTINA</i>  Laboratorio didattico di microbiologia</p> <hr/> <p><b>Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica</b>  <i>PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO</i>  C23</p>		<p><b>Diritto e legislazione agraria nell'unione europea ediz: unica</b>  <i>Alessia Di Pascale / Francesco Rossi Dal Pozzo</i>  Aula 9</p> <hr/> <p><b>Enzimologia alimentare ediz: unica fd: lez</b>  <i>FRANCESCO BONOMI</i>  C02</p>		<p><b>Apidologia ediz: unica fd: lez</b>  <i>DANIELA LUPI</i>  Aula 2</p>
13:30-14:30	<p><b>Qualità e funzionalità di latte e derivati ediz: unica fd: lez</b>  <i>IVANO DE NONI</i>  C24</p> <hr/> <p><b>Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica fd: lez</b>  <i>ALESSIO SCARAFONI</i>  C02</p> <hr/> <p><b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b>  <i>GIORGIO PROVOLO</i>  208</p>	<p><b>Legislazione alimentare ediz: unica</b>  <i>ANDREA VITALE</i>  C22</p> <hr/> <p><b>Il packaging nella ristorazione ediz: unica</b>  <i>SARA LIMBO</i>  C02</p>	<p><b>Diritto e legislazione agraria nell'unione europea ediz: unica</b>  <i>Alessia Di Pascale / Francesco Rossi Dal Pozzo</i>  Aula 9</p> <hr/> <p><b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica</b>  <i>FABIA ROSI</i>  Sala riunioni Edificio 5 (Zootecnia) - primo piano</p> <hr/> <p><b>Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica</b>  <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i>  Mn</p> <hr/> <p><b>Orticoltura ediz: unica</b>  <i>ANTONIO FERRANTE</i>  C11</p>	<p><b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica fd: lez</b>  <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i>  C24</p> <hr/> <p><b>Acquacoltura e qualità delle produzioni ediz: unica</b>  <i>IVAN TOSCHI</i>  Aula 9</p> <hr/> <p><b>Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica fd: lez</b>  <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i>  Auletta di entomologia</p> <hr/> <p><b>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica</b>  <i>ANTONELLA PAGLIARINI</i>  C20</p>	<p><b>Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica</b>  <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i>  C11</p> <hr/> <p><b>Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica</b>  <i>IVANO DE NONI</i>  Aula 3</p> <hr/> <p><b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica</b>  <i>CRISTINA ALAMPRESE</i>  C05</p> <hr/> <p><b>Fertilità del suolo e nutrizione delle piante ediz: unica</b>  <i>PATRIZIA ZACCHEO</i>  C24</p> <hr/> <p><b>Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica</b>  <i>PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO</i>  C22</p> <hr/> <p><b>Alimentazione in età pediatrica ediz: unica</b>  <i>ELVIRA VERDUCI</i>  Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C</p>

14:30-15:30	<b>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</b> MONICA BONONI C05	<b>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</b> MONICA BONONI C23	<b>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica</b> FABIA ROSI Sala riunioni Edificio 5 (Zootecnia) - primo piano	<b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica fd: lez</b> CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI C24	<b>Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica</b> ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL C11
	<b>Qualità e funzionalità di latte e derivati ediz: unica fd: lez</b> IVANO DE NONI C24	<b>Legislazione alimentare ediz: unica</b> ANDREA VITALE C22	<b>Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica</b> SIMONE GUGLIELMETTI Mn	<b>Acquacoltura e qualità delle produzioni ediz: unica</b> IVAN TOSCHI Aula 9	<b>Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica</b> IVANO DE NONI Aula 3
	<b>Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica fd: lez</b> ALESSIO SCARAFONI C02	<b>Il packaging nella ristorazione ediz: unica</b> SARA LIMBO C02	<b>Orticoltura ediz: unica</b> ANTONIO FERRANTE C11	<b>Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica fd: lez</b> DARIA PATRIZIA LOCATELLI Auletta di entomologia	<b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica</b> CRISTINA ALAMPRESE C05
	<b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> GIORGIO PROVOLO 208			<b>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica</b> ANTONELLA PAGLIARINI C20	<b>Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica</b> ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI C06
				<b>Enzimologia alimentare ediz: unica fd: lez</b> FRANCESCO BONOMI Aula Biochimica	
				<b>Fertilità del suolo e nutrizione delle piante ediz: unica</b> PATRIZIA ZACCHEO C24	
				<b>Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica</b> PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO C22	
				<b>Alimentazione in età pediatrica ediz: unica</b> ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C	

15:30-16:30	<b>Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica</b> <i>FABRIZIO ADANI</i> Aula 3	<b>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</b> <i>MONICA BONONI</i> C23	<b>Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica</b> <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> Mn	<b>Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica fd: lez</b> <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C24	<b>Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica</b> <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> C11
	<b>Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica</b> <i>MONICA BONONI</i> C05	<b>Il packaging nella ristorazione ediz: unica</b> <i>SARA LIMBO</i> C02	<b>Orticoltura ediz: unica</b> <i>ANTONIO FERRANTE</i> C11	<b>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica</b> <i>Paolo Lassini</i> C23	<b>Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica</b> <i>IVANO DE NONI</i> Aula 3
	<b>Qualità e funzionalità di latte e derivati ediz: unica fd: lez</b> <i>IVANO DE NONI</i> C24	<b>Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica</b> <i>GIORGIO PROVOLO</i> 208	<b>Zoognostica e etnologia animale ediz: unica</b> <i>PIETRO PARMA</i> C23	<b>Acquacoltura e qualità delle produzioni ediz: unica</b> <i>IVAN TOSCHI</i> Aula 9	<b>Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica</b> <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C05
			<b>Biologia e tecnologie della riproduzione animale ediz: unica fd: lez</b> <i>FULVIO GANDOLFI</i> C02	<b>Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica fd: lez</b> <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Auletta di entomologia	<b>Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica</b> <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> C06
			<b>Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica</b> <i>Andrea Schievano</i> C22	<b>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica</b> <i>ANTONELLA PAGLIARINI</i> C20	<b>Enzimologia alimentare ediz: unica fd: lez</b> <i>FRANCESCO BONOMI</i> Aula Biochimica
					<b>Fertilità del suolo e nutrizione delle piante ediz: unica</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> C24
					<b>Alimentazione in età pediatrica ediz: unica</b> <i>ELVIRA VERDUCI</i> Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C

16:30-17:30	Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica FABRIZIO ADANI Aula 3	Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica GIORGIO PROVOLO 208	Zoognostica e etnologia animale ediz: unica PIETRO PARMA C23	Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica Paolo Lassini C23
			Biologia e tecnologie della riproduzione animale ediz: unica fd: lez FULVIO GANDOLFI C02	Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica fd: lez DARIA PATRIZIA LOCATELLI Auletta di entomologia
			Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica Andrea Schievano C22	Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica ANTONELLA PAGLIARINI C20
			* Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica Daniela Falcinelli C05	
17:30-18:30	Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica FABRIZIO ADANI Aula 3		Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica Andrea Schievano C22	
			* Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica Daniela Falcinelli C05	

**DETTAGLI (\*):**

- Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica [Daniela Falcinelli]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 26-04-2017

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Acquacoltura e qualità delle produzioni ediz: unica	Obbligatorio	I. TOSCHI		G00 / G28	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Alimentazione in età pediatrica ediz: unica	Obbligatorio	E. VERDUCI		K05 / G00	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Alimenti innovativi e nutrizione ediz: unica	Obbligatorio	M. CASIRAGHI		G00 / G60	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Alpicoltura ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	M. ZANNOTTI		G00 / G28	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Apidologia ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	D. LUPI		G00 / G28	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017

Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica	Obbligatorio	M. BAIETTO		G00 / G28	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Biologia e tecnologie della riproduzione animale ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	F. GANDOLFI		G00 / G28	<b>Inizio: mercoledì 8 marzo 2017</b> <b>Fine: mercoledì 7 giugno 2017</b>
Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica	Obbligatorio	M. BONONI		G00 / G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica	Obbligatorio	A. Schievano		G00 / G28	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Diritto e legislazione agraria nell'unione europea ediz: unica	Obbligatorio	A. Di Pascale, F. Rossi Dal Pozzo		G00 / G59	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Enzimologia alimentare ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	F. BONOMI		G00 / G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Fertilità del suolo e nutrizione delle piante ediz: unica	Obbligatorio	P. ZACCHEO		G26 / G00	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	L. MARTINETTI		G00 / G28	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	D. LOCATELLI		G00 / G59	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Il packaging nella ristorazione ediz: unica	Obbligatorio	S. LIMBO		G00 / G30	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
International agrifood markets and policy ediz: unica	Obbligatorio	A. Olper		G00 / G60	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica	Obbligatorio	P. BIANCO, F. QUAGLINO		G00 / G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Legislazione alimentare ediz: unica	Obbligatorio	A. VITALE		G00 / G30	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	F. GEUNA		G00 / G59	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica	Obbligatorio	A. BARBIROLI		G00 / G29	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica	Obbligatorio	S. GUGLIELMETTI		G00 / G60	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	C. ALAMPRESE, M. PAGANI		G00 / G60	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica	Obbligatorio	A. PAGLIARINI		K05 / G00	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017



Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica	Obbligatorio	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Orticoltura ediz: unica	Obbligatorio	A. FERRANTE		G00 / G27	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica	Obbligatorio	D. Falcinelli		G00 / G58 / G57 [e altri 2]	<b>Inizio: mercoledì 8 marzo 2017</b> <b>Fine: mercoledì 7 giugno 2017</b>
Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	P. SIMONETTI		G00 / G30	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Qualità e funzionalità di latte e derivati ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	I. DE NONI		G00 / G60	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Realizzazione del verde ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	L. GATTI		G00 / G59	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Ristorazione sostenibile ediz: unica	Obbligatorio	E. CASIRAGHI		G00 / G30	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica	Obbligatorio	F. MASOTTI		G00 / G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica	Obbligatorio	L. PIERGIOVANNI		G00 / G60	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Storia dell'agricoltura ediz: unica	Obbligatorio	L. Mariani		G26 / G00	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Strutture e impianti a basso impatto ambientale ediz: unica	Obbligatorio	G. PROVOLO		G00 / G28	<b>Inizio: lunedì 8 maggio 2017</b> <b>Fine: venerdì 9 giugno 2017</b>
Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica	Obbligatorio	P. Lassini		G26 / G00	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Tecniche microbiologiche	Obbligatorio	M. FORTINA		G00 / G29	<b>Inizio: lunedì 27 marzo 2017</b> <b>Fine: lunedì 5 giugno 2017</b>
Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica	Obbligatorio	I. DE NONI		G00 / G29	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica	Obbligatorio	A. HIDALGO VIDAL		G00 / G29	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica	Obbligatorio	C. ALAMPRESE		G00 / G60	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	A. SCARAFONI		G61 / G00 / G60	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017

Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica	Obbligatorio	F. ADANI		G26 / G00	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica	Obbligatorio	M. CASIRAGHI		G00 / G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Zoognostica e etnologia animale ediz: unica	Obbligatorio	P. PARMA		G00 / G28	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017