

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Agrozootecnico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica GUIDO SALI C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Aula Pellizzi</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> <hr/> <p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica FABIA ROSI C24</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ LUCA MALAGUTTI C06</p>
09:30-10:30		<p>Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica GUIDO SALI C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Aula Pellizzi</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> <hr/> <p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica FABIA ROSI C24</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ LUCA MALAGUTTI C06</p>
10:30-11:30	<p>Marketing territoriale Ediz: Unica Stefano Corsi Auletta di economia</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ LUCA MALAGUTTI C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Aula Pellizzi</p>		
11:30-12:30	<p>Marketing territoriale Ediz: Unica Stefano Corsi Auletta di economia</p>		<p>Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica ALBERTO TAMBURINI Aula informatica DISAA</p> <hr/> <p>Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C06</p>		

12:30-13:30	Marketing territoriale Ediz: Unica <i>Stefano Corsi</i> Auletta di economia		Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica <i>ALBERTO TAMBURINI</i> Aula informatica DISAA <hr/> Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C06		
13:30-14:30	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C22 <hr/> Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C05		Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06	
14:30-15:30	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C22 <hr/> Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C05	* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10	Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06	
15:30-16:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C23	* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10		
16:30-17:30		Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C23	Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16 <hr/> * International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10		

17:30-18:30			Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16		
			* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ GIANNI MATTEO CROVETTO C10		

DETTAGLI (*):

- Allevamento dei monogastrici [GIANLUCA GALASSI, LUCA RAPETTI]
 - Le lezioni del 20 aprile e del 4 maggio (aula occupata) saranno tenute i giorni giovedì 21 aprile e 5 maggio, stesso orario.
- International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ [GIANNI MATTEO CROVETTO]
 - L'insegnamento si terrà dalle 15.00 alle 18.00

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Allevamento dei monogastrici	Consigliato	G. GALASSI, L. RAPETTI		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica	Consigliato	A. TAMBURINI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
International agrifood markets and policy ediz: unica	Scelta	A. Olper		G00 / G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	G. CROVETTO		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Marketing territoriale Ediz: Unica	Consigliato	S. Corsi		G00 / G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016
Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica	Consigliato	A. SANDRUCCI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica	Consigliato	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica	Consigliato	D. Falcinelli		G00 / G58 / G57 [e altri 2]	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica	Consigliato	G. SALI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	A. FERRANTE		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	L. MALAGUTTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Tecnico economico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 2</p>	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> C24</p> <hr/> <p>Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici <i>GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI</i> Aula Pellizzi</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C24</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06</p>
09:30-10:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 2</p>	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> C24</p> <hr/> <p>Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici <i>GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI</i> Aula Pellizzi</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C24</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06</p>
10:30-11:30	<p>Marketing territoriale Ediz: Unica <i>Stefano Corsi</i> Auletta di economia</p>	<p>Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06</p>	<p>International agrifood markets and policy ediz: unica <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>* Allevamento dei monogastrici <i>GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI</i> Aula Pellizzi</p>		
11:30-12:30	<p>Marketing territoriale Ediz: Unica <i>Stefano Corsi</i> Auletta di economia</p>		<p>Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica <i>ALBERTO TAMBURINI</i> Aula informatica DISAA</p> <hr/> <p>Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C06</p>		

12:30-13:30	Marketing territoriale Ediz: Unica <i>Stefano Corsi</i> Auletta di economia		Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica <i>ALBERTO TAMBURINI</i> Aula informatica DISAA <hr/> Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C06		
13:30-14:30	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C22 <hr/> Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C05		Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06	
14:30-15:30	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C22 <hr/> Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ <i>ANTONIO FERRANTE</i> C05	* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10	Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ <i>LUCA MALAGUTTI</i> C06	
15:30-16:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica <i>GUIDO SALI</i> C06	Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C23	* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	
16:30-17:30		Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica <i>FABIA ROSI</i> C23	Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16 <hr/> * International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	

17:30-18:30			Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica <i>Daniela Falcinelli</i> G16		
			* International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C10		

DETTAGLI (*):

- Allevamento dei monogastrici [GIANLUCA GALASSI, LUCA RAPETTI]
 - Le lezioni del 20 aprile e del 4 maggio (aula occupata) saranno tenute i giorni giovedì 21 aprile e 5 maggio, stesso orario.
- International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ [GIANNI MATTEO CROVETTO]
 - L'insegnamento si terrà dalle 15.00 alle 18.00

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Allevamento dei monogastrici	Consigliato	G. GALASSI, L. RAPETTI		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Applicazioni software per la statistica Ediz: Unica	Consigliato	A. TAMBURINI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
International agrifood markets and policy ediz: unica	Scelta	A. Olper		G00 / G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
International cooperation and crop-livestock systems Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	G. CROVETTO		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Marketing territoriale Ediz: Unica	Consigliato	S. Corsi		G00 / G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: lunedì 6 giugno 2016
Metodi e tecniche di comunicazione Ediz: Unica	Consigliato	A. SANDRUCCI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Ediz: Unica	Consigliato	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica	Consigliato	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Pari opportunità e carriere scientifiche (G) Ediz: Unica	Consigliato	D. Falcinelli		G00 / G58 / G57 [e altri 2]	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Politica territoriale e sviluppo rurale Ediz: Unica	Consigliato	G. SALI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Sistemi orticoli e floricoli Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	A. FERRANTE		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016

Zootecnia sostenibile Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	L. MALAGUTTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
--	-------------	--------------	--	-----	--

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Agrozootecnico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI C24			
09:30-10:30	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI Aula 2	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica LUCA RAPETTI C24			
10:30-11:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ PAOLA CREPALDI Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ PAOLA CREPALDI C24			
11:30-12:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ PAOLA CREPALDI Aula 2	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ PAOLA CREPALDI C24			
12:30-13:30	Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ PAOLA CREPALDI Aula 2				

13:30-14:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapeti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapeti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (G58) <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 2	Esercitazioni Crepaldi-Rapeti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	
16:30-17:30		Esercitazioni Crepaldi-Rapeti <i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i> C07 - Aula informatica		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica <i>LUCA RAPETTI</i> Aula 3	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Esercitazioni Crepaldi-Rapeti	Obbligatorio	P. CREPALDI, L. RAPETTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Ediz: Unica FD: LEZ	Obbligatorio	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Ediz: Unica	Obbligatorio	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Sistemi colturali (G58)	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe Im-69) - magistrale

Curriculum: Tecnico economico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 febbraio 2016 - venerdì 10 giugno 2016

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p><i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p><i>ARIANNA FACCHI</i></p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p><i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>	
09:30-10:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p><i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p><i>ARIANNA FACCHI</i></p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati</p> <p><i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>	
10:30-11:30		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola</p> <p><i>ROBERTO OBERTI</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio</p> <p><i>ARIANNA FACCHI</i></p> <p>C07 - Aula informatica</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia</p> <p><i>CLAUDIO GANDOLFI</i></p> <p>C02</p>	

11:30-12:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C02		Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	
12:30-13:30	Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia CLAUDIO GANDOLFI C02	Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola ROBERTO OBERTI C02			
13:30-14:30			Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
14:30-15:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2		Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula Biochimica	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 3	
15:30-16:30	Sistemi colturali (G58) Roberto Confalonieri Aula 2				
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento

Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola	Obbligatorio	R. OBERTI		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Idrologia	Obbligatorio	C. GANDOLFI		G58	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio	Obbligatorio	A. FACCHI		G58	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Sistemi colturali (G58)	Obbligatorio	R. Confalonieri		G58	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016