

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

Curriculum: Agrozootecnico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 16 febbraio 2015 - venerdì 5 giugno 2015

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i></p> <p>C02</p>	<p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i></p> <p>C23</p>		<p>Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i></p> <p>C22</p>
09:30-10:30		<p>Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i></p> <p>C02</p>	<p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i></p> <p>C23</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p>		<p>Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i></p> <p>C22</p>
10:30-11:30	<p>International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i></p> <p>C05</p>	<p>International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p> <hr/> <p>Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i></p> <p>C02</p>			

11:30-12:30	Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05	International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia			
12:30-13:30		Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23			
13:30-14:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i> C12	Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23	International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C06 <hr/> Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05		Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni <i>Johannes Annetta Hogenboom</i> C11 <hr/> Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C02
14:30-15:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i> C12		Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05 <hr/> International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C06	Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni <i>GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI</i> Saletta lettura dell'area di zootecnia	Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C02 <hr/> Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni <i>Johannes Annetta Hogenboom</i> C11

15:30-16:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni GUIDO SALI C12		International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni GIANNI MATTEO CROVETTO C06	Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Saletta lettura dell'area di zootecnia	
16:30-17:30				Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Saletta lettura dell'area di zootecnia	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. GALASSI, L. RAPETTI		G58	Inizio: giovedì 26 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	A. Olper		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. CROVETTO		G58	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	M. BAIETTO		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. SALI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015

Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	J. Hogenboom		G58	Inizio: venerdì 27 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	L. MALAGUTTI		G58	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: venerdì 29 maggio 2015

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

Curriculum: Tecnico economico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 16 febbraio 2015 - venerdì 5 giugno 2015

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p> <hr/> <p>Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i> C02</p>	<p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23</p>		<p>Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C22</p>
09:30-10:30		<p>Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i> C02</p> <hr/> <p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p>	<p>Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia</p>		<p>Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C22</p>

10:30-11:30	International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia	International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10	
	Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05	Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C02			
11:30-12:30	Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05	International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia		Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10	
	International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni <i>Alessandro Olper</i> Aula di Economia				
12:30-13:30		Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23			
13:30-14:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni <i>GUIDO SALI</i> C12	Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni <i>FABIA ROSI</i> C23	International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i> C06		Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni <i>Johannes Annetta Hogenboom</i> C11
			Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni <i>MANUELA BAIETTO</i> C05		Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA MALAGUTTI</i> C02

14:30-15:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni GUIDO SALI C12		Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni MANUELA BAIETTO C05	Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Saletta lettura dell'area di zootecnia	Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni LUCA MALAGUTTI C02
	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni LUCA RAPETTI C10		International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni GIANNI MATTEO CROVETTO C06		Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni Johannes Annetta Hogenboom C11
15:30-16:30	Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni GUIDO SALI C12		International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni GIANNI MATTEO CROVETTO C06	Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Saletta lettura dell'area di zootecnia	
	Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni LUCA RAPETTI C10				
16:30-17:30				Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI / LUCA RAPETTI Saletta lettura dell'area di zootecnia	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Allevamento dei monogastrici (Unita' didattica 2) Edizione: G58-23.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. GALASSI, L. RAPETTI		G58	Inizio: giovedì 26 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015

International agrifood markets and policy Edizione: G58-176.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	A. Olper		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
International cooperation and crop-livestock systems Edizione: G58-174.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. CROVETTO		G58	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Morfologia e fisiologia animale (avanzato) Edizione: G-126.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	F. ROSI		G00 / G58	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Parchi, giardini e verde urbano Edizione: G58-41.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	M. BAIETTO		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Politica territoriale e sviluppo rurale Edizione: G58-44.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	G. SALI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Quality and genuineness of milk and dairy products Edizione: G58-173.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	J. Hogenboom		G58	Inizio: venerdì 27 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Zootecnia sostenibile Edizione: G58-21.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	L. MALAGUTTI		G58	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: venerdì 29 maggio 2015

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

Curriculum: Agrozootecnico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 16 febbraio 2015 - venerdì 5 giugno 2015

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> Aula 2</p>	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p>		<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> 307</p>	
09:30-10:30	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> Aula 2</p>	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p>		<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> 307</p>	
10:30-11:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA CREPALDI</i> C10</p>	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA CREPALDI</i> C10</p>		<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p>	
11:30-12:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA CREPALDI</i> C10</p>	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni <i>PAOLA CREPALDI</i> C10</p>		<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni <i>LUCA RAPETTI</i> C10</p>	

12:30-13:30	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>PAOLA CREPALDI</i></p> <p>C10</p>				
13:30-14:30		<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia - Nutrizione e alimentazione animale (esercitazioni)</p> <p><i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i></p> <p>C10</p>			<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>ROBERTO CONFALONIERI</i></p> <p>C24</p>
14:30-15:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUCA RAPETTI</i></p> <p>C10</p>	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia - Nutrizione e alimentazione animale (esercitazioni)</p> <p><i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i></p> <p>C10</p>			<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>ROBERTO CONFALONIERI</i></p> <p>C24</p>
15:30-16:30	<p>Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUCA RAPETTI</i></p> <p>C10</p>	<p>Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia - Nutrizione e alimentazione animale (esercitazioni)</p> <p><i>PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI</i></p> <p>C10</p>			

16:30-17:30		Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia - Nutrizione e alimentazione animale (esercitazioni) PAOLA CREPALDI / LUCA RAPETTI C10			
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia - Nutrizione e alimentazione animale (esercitazioni)	Obbligatorio	P. CREPALDI, L. RAPETTI		G58	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Miglioramento genetico e biotecnologie applicate alla zootecnia Edizione: G58-7.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	P. CREPALDI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Nutrizione e alimentazione animale (corso avanzato) Edizione: G58-6.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	L. RAPETTI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	R. CONFALONIERI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015

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

Curriculum: Tecnico economico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 16 febbraio 2015 - venerdì 5 giugno 2015

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> Aula 2</p>		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO OBERTI</i> C02</p>	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> 307</p>	
09:30-10:30	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> Aula 2</p>		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO OBERTI</i> C02</p>	<p>Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> 307</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>MARIA LAURA DEANGELIS</i> 307</p>

10:30-11:30	<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO OBERTI</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 1: Idrologia) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>CLAUDIO GANDOLFI</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>MARIA LAURA DEANGELIS</i></p> <p>307</p>
11:30-12:30	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 1: Idrologia) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>CLAUDIO GANDOLFI</i></p> <p>C02</p>		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 1: Idrologia) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>CLAUDIO GANDOLFI</i></p> <p>C02</p>	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>MARIA LAURA DEANGELIS</i></p> <p>307</p>
12:30-13:30	<p>Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 1: Idrologia) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni <i>CLAUDIO GANDOLFI</i></p> <p>C02</p>		<p>Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni <i>ALDO CALCANTE</i></p> <p>C02</p>		

13:30-14:30					Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> C24
14:30-15:30					Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni <i>ROBERTO CONFALONIERI</i> C24
15:30-16:30					
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 (Unità didattica 1: Meccanizzazione agricola) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	R. OBERTI		G58	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Meccanizzazione dei processi agricoli: meccanizzazione agricola, pianificazione e gestione dei processi meccanizzati (Unità didattica 2: Pianificazione e gestione dei processi meccanizzati) Edizione: G58-11.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015

Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 1: Idrologia) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	C. GANDOLFI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Risorse idriche e impianti per l'agricoltura: idrologia e impianti di irrigazione e drenaggio (Unità didattica 2: Impianti di irrigazione e drenaggio) Edizione: G58-12.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. DEANGELIS		G58	Inizio: venerdì 27 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Sistemi colturali (G58) Edizione: G58-16.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	R. CONFALONIERI		G58	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015