

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

Curriculum: Agrozootecnico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30			Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez <i>PIETRO PARMA</i> DISAA - Sala lettura edificio 6		
14:30-15:30			Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez <i>PIETRO PARMA</i> DISAA - Sala lettura edificio 6 Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		

15:30-16:30			Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23		
16:30-17:30			Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23		
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez	Consigliato	P. PARMA		G00 / G58	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica	Consigliato	A. SANDRUCCI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017

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

Curriculum: Tecnico economico - 0 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30			Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez <i>PIETRO PARMA</i> DISAA - Sala lettura edificio 6		
14:30-15:30			Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez <i>PIETRO PARMA</i> DISAA - Sala lettura edificio 6 <hr/> Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		

15:30-16:30			Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23		
16:30-17:30			Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23		
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Cytogenetic of livestock ediz: unica fd: lez	Consigliato	P. PARMA		G00 / G58	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica	Consigliato	A. SANDRUCCI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017

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

Curriculum: Agrozootecnico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C02</p>	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani C23</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C05</p>
09:30-10:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C02</p>	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani C23</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C05</p>
10:30-11:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez ANNA ALFEA SANDRUCCI Aula Biochimica</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C02</p>	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C05</p>
11:30-12:30	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani Aula Biochimica</p>	<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici ALDO CALCANTE C02</p>	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>		<p>Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici GIORGIO PROVOLO C05</p>

12:30-13:30	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica <i>Roberto Pretolani</i> Aula Biochimica		Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica <i>Roberto Pretolani</i> C05
13:30-14:30					
14:30-15:30					
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 sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici	Obbligatorio	A. CALCANTE		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici	Obbligatorio	G. PROVOLO		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica	Obbligatorio	R. Pretolani		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017

Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez	Obbligatorio	G. CROVETTO		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez	Obbligatorio	A. SANDRUCCI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017

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

Curriculum: Tecnico economico - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani C23</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>
09:30-10:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani C23</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>
10:30-11:30	<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez ANNA ALFEA SANDRUCCI Aula Biochimica</p>		<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>
11:30-12:30	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica Roberto Pretolani Aula Biochimica</p>		<p>Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>		

12:30-13:30	Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica <i>Roberto Pretolani</i> Aula Biochimica		Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica <i>Roberto Pretolani</i> C05
13:30-14:30					
14:30-15:30					
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
Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica	Obbligatorio	R. Pretolani		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica	Obbligatorio	A. TOCCOLINI		G58	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 1: zootecnia e ambiente fd: lez	Obbligatorio	G. CROVETTO		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017

Sistemi di allevamento animale: zootecnia, ambiente e alimenti di origine animale ediz: unica mod: unità didattica 2: zootecnia e alimenti di origine animale fd: lez	Obbligatorio	A. SANDRUCCI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
--	--------------	--------------	--	-----	---

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

Curriculum: Agrozootecnico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Zoocolture ed elementi di acquacoltura ediz: unica fd: lez IVAN TOSCHI C23</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Sistemi colturali arborei ediz: unica DANIELE BASSI Aula 1</p>	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Zoocolture ed elementi di acquacoltura ediz: unica fd: lez IVAN TOSCHI C23</p> <hr/> <p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>

09:30-10:30	Marketing ediz: unica <i>LUCIA BALDI</i> C02	Zoocolture ed elementi di acquacoltura ediz: unica fd: lez <i>IVAN TOSCHI</i> C23 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> C06 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> C06 <hr/> Sistemi colturali arborei ediz: unica <i>DANIELE BASSI</i> Aula 1	Marketing ediz: unica <i>LUCIA BALDI</i> C02	Zoocolture ed elementi di acquacoltura ediz: unica fd: lez <i>IVAN TOSCHI</i> C23 <hr/> Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1	Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1
10:30-11:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica <i>GABRIELE CAIATI</i> Auletta di economia		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica <i>GABRIELE CAIATI</i> Aula 9 <hr/> Sistemi colturali arborei ediz: unica <i>DANIELE BASSI</i> C11	Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1
11:30-12:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica <i>GABRIELE CAIATI</i> Auletta di economia		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica <i>GABRIELE CAIATI</i> Aula 9 <hr/> Sistemi colturali arborei ediz: unica <i>DANIELE BASSI</i> C11	Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9

12:30-13:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23	Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9 Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> Aula 9
13:30-14:30	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA			Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	
14:30-15:30	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C10		Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C02
15:30-16:30	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C10		Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C02
16:30-17:30				Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Estimo rurale ediz: unica	Obbligatorio	S. Corsi		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Farm automation ediz: unica	Consigliato	R. OBERTI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Marketing ediz: unica	Consigliato	L. BALDI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab	Consigliato	R. FOSCHINO		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez	Consigliato	R. FOSCHINO		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Politica ambientale ediz: unica	Consigliato	G. CAIATI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica	Consigliato	A. TOCCOLINI		G58	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica	Consigliato	S. AGOSTINI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Sistemi colturali arborei ediz: unica	Consigliato	D. BASSI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez	Consigliato	S. CATTANEO		G58	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Zoocolture ed elementi di acquacoltura ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	I. TOSCHI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017

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

Curriculum: Tecnico economico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Sistemi colturali arborei ediz: unica DANIELE BASSI Aula 1</p>	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica Dario Casati Auletta di economia</p>	
09:30-10:30	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez ROBERTO CARMINE FOSCHINO C06</p> <hr/> <p>Sistemi colturali arborei ediz: unica DANIELE BASSI Aula 1</p>	<p>Marketing ediz: unica LUCIA BALDI C02</p>	<p>Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica Dario Casati Auletta di economia</p>	

10:30-11:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica GABRIELE CAIATI Auletta di economia		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica GABRIELE CAIATI Aula 9 <hr/> Sistemi colturali arborei ediz: unica DANIELE BASSI C11	
11:30-12:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica GABRIELE CAIATI Auletta di economia		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23 <hr/> Politica ambientale ediz: unica GABRIELE CAIATI Aula 9 <hr/> Sistemi colturali arborei ediz: unica DANIELE BASSI C11	Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab ROBERTO CARMINE FOSCHINO Aula 9 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez ROBERTO CARMINE FOSCHINO Aula 9
12:30-13:30		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23		Estimo rurale ediz: unica <i>Stefano Corsi</i> C23	Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab ROBERTO CARMINE FOSCHINO Aula 9 <hr/> Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez ROBERTO CARMINE FOSCHINO Aula 9
13:30-14:30	Farm automation ediz: unica ROBERTO OBERTI Aula informatica DISAA			Farm automation ediz: unica ROBERTO OBERTI Aula informatica DISAA <hr/> Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez STEFANO CATTANEO C05	

14:30-15:30	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C10	Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica <i>Dario Casati</i> Auletta di economia	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C02
15:30-16:30	Farm automation ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> Aula informatica DISAA	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C10	Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica <i>Dario Casati</i> Auletta di economia	Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica <i>STELLA AGOSTINI</i> C02
16:30-17:30			Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica <i>Dario Casati</i> Auletta di economia	Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez <i>STEFANO CATTANEO</i> C05	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agricoltura e sviluppo economico ediz: unica	Obbligatorio	D. Casati		G58	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Estimo rurale ediz: unica	Obbligatorio	S. Corsi		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Farm automation ediz: unica	Consigliato	R. OBERTI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Marketing ediz: unica	Consigliato	L. BALDI		G58	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lab	Consigliato	R. FOSCHINO		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017

Microbiologia, igiene e sicurezza del latte e derivati ediz: unica fd: lez	Consigliato	R. FOSCHINO		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Politica ambientale ediz: unica	Consigliato	G. CAIATI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica	Consigliato	S. AGOSTINI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Sistemi colturali arborei ediz: unica	Consigliato	D. BASSI		G58	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Tecnologie avanzate per il settore lattiero-caseario ediz: unica fd: lez	Consigliato	S. CATTANEO		G58	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017