

Corso di laurea: Scienze agrarie (classe lm-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</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica</p> <p>Roberto Pretolani C23</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>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</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO Aula Biochimica</p>		<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica</p> <p>Roberto Pretolani C23</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>	<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>GIANNI MATTEO CROVETTO C23</p>		<p>Progettazione del territorio e del paesaggio ediz: unica</p> <p>ALESSANDRO TOCCOLINI Aula 1</p>
11:30-12:30	<p>Organizzazione del sistema agroindustriale e gestione delle imprese ediz: unica</p> <p>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</p> <p>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
--	--------------	--------------	--	-----	---