

Aula: C02 [Colombo M]

Periodo didattico: Primo Semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>* Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica <i>Dario Gianfranco Frisio / VERA VENTURA</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</i></p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>* Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez <i>MARCELLO MARIA DURANTI</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Chimica degli acidi nucleici ediz: unica fd: lez <i>ENZIO MARIA RAGG</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>
09:30-10:30	<p>* Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica <i>Dario Gianfranco Frisio / VERA VENTURA</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</i></p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>* Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez <i>MARCELLO MARIA DURANTI</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Chimica degli acidi nucleici ediz: unica fd: lez <i>ENZIO MARIA RAGG</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>
10:30-11:30	<p>* Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez <i>MARCELLO MARIA DURANTI</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici <i>ALDO CALCANTE</i> <i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</i></p>	<p>* Biotecnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>* Fisiologia molecolare delle piante ediz: unica fd: lez <i>FABIO FRANCESCO NOCITO</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica <i>Dario Gianfranco Frisio / VERA VENTURA</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>
11:30-12:30	<p>* Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez <i>MARCELLO MARIA DURANTI</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici <i>ALDO CALCANTE</i> <i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 1 anno - Agrozootecnico</i></p>	<p>* Biotecnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>* Fisiologia molecolare delle piante ediz: unica fd: lez <i>FABIO FRANCESCO NOCITO</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica <i>Dario Gianfranco Frisio / VERA VENTURA</i> <i>Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>

12:30-13:30			<p>* Biotecnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez</p> <p><i>DIEGO MORA</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i></p>		
13:30-14:30	<p>Viticoltura ediz: unica</p> <p><i>LUCIO BRANCADORO</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</i></p>	<p>* Genomica ediz: unica</p> <p><i>Carlo Massimo Pozzi</i></p> <p><i>Biotechnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>		<p>* Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici ediz: unica</p> <p><i>LUCIANO PIERGIOVANNI</i></p> <p><i>Biotechnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica</p> <p><i>Stella Agostini</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Tecnico economico</i></p>
14:30-15:30	<p>Viticoltura ediz: unica</p> <p><i>LUCIO BRANCADORO</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</i></p>	<p>* Genomica ediz: unica</p> <p><i>Carlo Massimo Pozzi</i></p> <p><i>Biotechnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Viticoltura ediz: unica</p> <p><i>LUCIO BRANCADORO</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</i></p>	<p>* Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici ediz: unica</p> <p><i>LUCIANO PIERGIOVANNI</i></p> <p><i>Biotechnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe Im-7) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>* Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica</p> <p><i>Stella Agostini</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Tecnico economico</i></p>
15:30-16:30			<p>Viticoltura ediz: unica</p> <p><i>LUCIO BRANCADORO</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - insegnamenti complementari - Unico</i></p>		<p>* Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica</p> <p><i>Stella Agostini</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Agrozootecnico</i></p> <p><i>Scienze agrarie (classe Im-69) - 2 anno - Tecnico economico</i></p>
16:30-17:30					
17:30-18:30					

DETTAGLI (*):

- Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica [Dario Gianfranco Frisio, VERA VENTURA]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 17-11-2017
- Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez [MARCELLO MARIA DURANTI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 16-11-2017
- Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici [GIORGIO PROVOLO]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 17-11-2017
- Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici [ALDO CALCANTE]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 17-11-2017
- Genomica ediz: unica [Carlo Massimo Pozzi]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 14-11-2017
- Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez [FULVIA TAMBONE]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Biotecnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez [DIEGO MORA]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017
- Fisiologia molecolare delle piante ediz: unica fd: lez [FABIO FRANCESCO NOCITO]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici ediz: unica [LUCIANO PIERGIOVANNI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Chimica degli acidi nucleici ediz: unica fd: lez [ENZIO MARIA RAGG]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 17-11-2017
- Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica [Stella Agostini]
 - La lezione del venerdì si terrà dalle 14:00 alle 16:00
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 17-11-2017

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biotecnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez	D. MORA		G60	Inizio: mercoledì 4 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018
Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica ediz: unica fd: lez	M. DURANTI		G61	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Chimica degli acidi nucleici ediz: unica fd: lez	E. RAGG		G61	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Economia e politica delle agrobiotecnologie ediz: unica	D. Frisio, V. VENTURA		G61	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Fisiologia molecolare delle piante ediz: unica fd: lez	F. NOCITO		G61	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Genomica ediz: unica	C. Pozzi		G61	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: martedì 16 gennaio 2018
Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 1: meccanizzazione dei sistemi zootecnici	A. CALCANTE		G58	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018

Meccanizzazione dei sistemi zootecnici e gestione dei reflui ediz: unica mod: unità didattica 2: gestione dei reflui zootecnici	G. PROVOLO		G58	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Progettazione integrata e recupero dell'edilizia rurale ediz: unica	S. Agostini		G58	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici ediz: unica	L. PIERGIOVANNI		G61	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez	F. TAMBONE		G26	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Viticultura ediz: unica	L. BRANCADORO		G00	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018