

Aula: 200 [Celorja]

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<p>Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria</p> <p><i>Roberto Pretolani</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie</i> (classe I-25) - 3 anno - Unico</p>		<p>Costruzioni rurali e territorio ediz: unica</p> <p><i>GIORGIO PROVOLO</i></p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i></p> <p>[e altri 1]</p>
09:30-10:30			<p>Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria</p> <p><i>Roberto Pretolani</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie</i> (classe I-25) - 3 anno - Unico</p>		<p>Costruzioni rurali e territorio ediz: unica</p> <p><i>GIORGIO PROVOLO</i></p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p><i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i></p> <p>[e altri 1]</p>

10:30-11:30			Meccanica agraria ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i>	Costruzioni rurali e territorio ediz: unica <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i> [e altri 1]	Agronomia (g28) ediz: unica <i>PIETRO MARINO GALLINA</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i>
11:30-12:30			Meccanica agraria ediz: unica <i>ROBERTO OBERTI</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 3 anno - Unico</i>	Costruzioni rurali e territorio ediz: unica <i>GIORGIO PROVOLO</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i> <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 0 anno - Unico</i> [e altri 1]	Agronomia (g28) ediz: unica <i>PIETRO MARINO GALLINA</i> <i>Scienze e tecnologie agrarie (classe I-25) - 2 anno - Unico</i>
12:30-13:30					
13:30-14:30		Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 2: microbiologia industriale <i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica <i>MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica <i>MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>	

14:30-15:30		Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 2: microbiologia industriale <i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica <i>MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>	Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica <i>MARCO LOMBARDI / Paolo Arosio</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 1 anno - Unico</i>	
15:30-16:30		Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 1: microbiologia alimentare fd: lez <i>LAURA FRANZETTI</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>			
16:30-17:30		Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 1: microbiologia alimentare fd: lez <i>LAURA FRANZETTI</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>			
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agronomia (g28) ediz: unica	P. MARINO GALLINA		G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Costruzioni rurali e territorio ediz: unica	G. PROVOLO		G26 / G00 / G28 [e altri 1]	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Economia e politica agraria ediz: unica mod: mod.1: economia agraria	R. Pretolani		G28	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Elementi di fisica e fisica tecnica ediz: unica mod: mod.1: fisica	M. LOMBARDI, P. Arosio		G29	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Meccanica agraria ediz: unica	R. OBERTI		G28	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 1: microbiologia alimentare fd: lez	L. FRANZETTI		G29	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017

Microbiologia alimentare e industriale ediz: unica mod: unità didattica 2: microbiologia industriale	M. ROLLINI		G29	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
--	------------	--	-----	---