

**Aula:** V3 [Venezian]

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b>  <i>Dario Gianfranco Frisio</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: nutrizione e alimentazione animale FD: LEZ</b>  <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno</b>                      - Unico</p>		<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b>  <i>Dario Gianfranco Frisio</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	
09:30-10:30	<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b>  <i>Dario Gianfranco Frisio</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: nutrizione e alimentazione animale FD: LEZ</b>  <i>GIANNI MATTEO CROVETTO</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno</b>                      - Unico</p>		<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b>  <i>Dario Gianfranco Frisio</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	
10:30-11:30	<p><b>Fisica (G28) Ediz: Unica</b>  <i>ALESSANDRO PODESTA'</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: tecniche di allevamento FD: LEZ</b>  <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno</b>                      - Unico</p>		<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b>  <i>Dario Gianfranco Frisio</i>  <b>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno</b>                      - Unico</p>	

11:30-12:30	<p><b>Fisica (G28) Ediz: Unica</b> ALESSANDRO PODESTA' SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: tecniche di allevamento FD: LEZ</b> ANNA ALFEA SANDRUCCI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>			
12:30-13:30					
13:30-14:30	<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b> MARTINA LICITRA PEDOL AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico  PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico  VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Agronomia (G28)</b> PIETRO MARINO GALLINA SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p><b>Chimica organica (G28) Ediz: Unica</b> MARIA CRISTINA BELLUCCI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: tecniche di allevamento FD: LEZ</b> ANNA ALFEA SANDRUCCI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	
14:30-15:30	<p><b>Elementi di economia Ediz: Unica</b> MARTINA LICITRA PEDOL AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico  PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico  VITICOLTURA ED ENOLOGIA (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Agronomia (G28)</b> PIETRO MARINO GALLINA SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p><b>Chimica organica (G28) Ediz: Unica</b> MARIA CRISTINA BELLUCCI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: nutrizione e alimentazione animale FD: LEZ</b> GIANNI MATTEO CROVETTO SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p><b>* Tutoraggio di chimica organica</b> SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>

15:30-16:30	* Tutoraggio di chimica organica SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico		Tutoraggio di fisica SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico		* Tutoraggio di chimica organica SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico
16:30-17:30	* Tutoraggio di chimica organica SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico		Tutoraggio di fisica SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico		
17:30-18:30					

#### DETTAGLI (\*):

- Tutoraggio di chimica organica []
  - La lezione del lunedì si terrà per il solo giorno 18 aprile 2016.

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agronomia (G28)	P. MARINO GALLINA		G28	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Chimica organica (G28) Ediz: Unica	M. BELLUCCI		G28	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Elementi di economia Ediz: Unica	D. Frisio		G28	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Elementi di economia Ediz: Unica	M. LICITRA PEDOL		G26 / G27 / G25	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: martedì 7 giugno 2016
Fisica (G28) Ediz: Unica	A. PODESTA'		G28	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: nutrizione e alimentazione animale FD: LEZ	G. CROVETTO		G28	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Nutrizione, alimentazione e tecniche di allevamento animale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: tecniche di allevamento FD: LEZ	A. SANDRUCCI		G28	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Tutoraggio di chimica organica			G28	<b>Inizio: lunedì 18 aprile 2016</b> <b>Fine: venerdì 10 giugno 2016</b>

Tutoraggio di fisica			G28	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
----------------------	--	--	-----	---