

Corso di laurea: Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - triennale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 28 settembre 2017 - venerdì 19 gennaio 2018

Periodo didattico: Primo Semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.1: fondamenti di ecologia <i>Bruno Rossaro</i> C05</p>	<p>* Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica <i>LUCA ESPEN</i> Aula 2</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> C02</p>	<p>* Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.2: conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi fd: lez <i>STEFANIA COLOMBINI</i> C05</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab <i>FULVIA TAMBONE</i> Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M</p>
09:30-10:30	<p>* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.1: fondamenti di ecologia <i>Bruno Rossaro</i> C05</p>	<p>* Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica <i>LUCA ESPEN</i> Aula 2</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> C02</p>	<p>* Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.2: conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi fd: lez <i>STEFANIA COLOMBINI</i> C05</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab <i>FULVIA TAMBONE</i> Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M</p>
10:30-11:30	<p>* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura <i>Alessandro Nicoloso</i> C05</p>	<p>* Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.1: produzioni animali fd: lez <i>GIANLUCA GALASSI</i> C05</p>	<p>* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.1: fondamenti di ecologia <i>Bruno Rossaro</i> C05</p>	<p>* Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.1: produzioni animali fd: lez <i>GIANLUCA GALASSI</i> C05</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab <i>FULVIA TAMBONE</i> Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M</p>
11:30-12:30	<p>* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura <i>Alessandro Nicoloso</i> C05</p>	<p>* Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.1: produzioni animali fd: lez <i>GIANLUCA GALASSI</i> C05</p>	<p>* Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica <i>LUCA ESPEN</i> Aula 3</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> C05</p>	<p>* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab <i>FULVIA TAMBONE</i> Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M</p>

12:30-13:30			* Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica <i>LUCA ESPEN</i> Aula 3	* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez <i>FULVIA TAMBONE</i> C05	* Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab <i>FULVIA TAMBONE</i> Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M
13:30-14:30	* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura <i>Alessandro Nicoloso</i> C05	* Ecologia agraria e sistemi colturali ediz: unica mod: unità didattica 1 <i>Fausto Gusmeroli</i> C05			
14:30-15:30	* Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura <i>Alessandro Nicoloso</i> C05	* Ecologia agraria e sistemi colturali ediz: unica mod: unità didattica 1 <i>Fausto Gusmeroli</i> C05			
15:30-16:30		* Ecologia agraria e sistemi colturali ediz: unica mod: unità didattica 1 <i>Fausto Gusmeroli</i> C05	* SLAM (inglese) - B1 C05 * SLAM (inglese) - B1 206	* SLAM (inglese) - B1 302 * SLAM (inglese) - B1 206	
16:30-17:30			* SLAM (inglese) - B1 C05 * SLAM (inglese) - B1 206	* SLAM (inglese) - B1 302 * SLAM (inglese) - B1 206	
17:30-18:30					

DETTAGLI (*):

- Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.1: fondamenti di ecologia [Bruno Rossaro]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 15-11-2017
- Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura [Alessandro Nicoloso]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017
- Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica [LUCA ESPEN]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 15-11-2017
- Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.1: produzioni animali fd: lez [GIANLUCA GALASSI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 16-11-2017
- Ecologia agraria e sistemi colturali ediz: unica mod: unità didattica 1 [Fausto Gusmeroli]

- Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 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
- SLAM (inglese) - B1 []
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- SLAM (inglese) - B1 []
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.2: conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi fd: lez [STEFANIA COLOMBINI]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 16-11-2017
- Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab [FULVIA TAMBONE]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 17-11-2017

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate ediz: unica	Obbligatorio	L. ESPEN		G26	Inizio: martedì 3 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018
Ecologia agraria e sistemi colturali ediz: unica mod: unità didattica 1	Obbligatorio	F. Gusmeroli		G26	Inizio: martedì 3 ottobre 2017 Fine: martedì 16 gennaio 2018
Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.1: fondamenti di ecologia	Obbligatorio	B. Rossaro		G26	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: mercoledì 17 gennaio 2018
Fondamenti di ecologia e selvicoltura ediz: unica mod: mod.2: selvicoltura	Obbligatorio	A. Nicoloso		G26	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: lunedì 15 gennaio 2018
Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lab	Obbligatorio	F. TAMBONE		G26	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Scienze del suolo ediz: unica mod: mod.1: chimica del suolo fd: lez	Obbligatorio	F. TAMBONE		G26	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.1: produzioni animali fd: lez	Obbligatorio	G. GALASSI		G26	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Sistemi zootecnici ediz: unica mod: mod.2: conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi fd: lez	Obbligatorio	S. COLOMBINI		G26	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
SLAM (inglese) - B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018

SLAM (inglese) - B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
---------------------	--------------	--	--	-----------------------------	---