

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

**Curriculum:** Unico - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** giovedì 5 ottobre 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><b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> <i>Lucia Baldi</i> 405</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez</b> <i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i> Aula 1</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez</b> <i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i> C24</p>	
09:30-10:30		<p><b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> <i>Lucia Baldi</i> 405</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez</b> <i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i> Aula 1</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez</b> <i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i> C24</p>	
10:30-11:30		<p><b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez</b> <i>SIMON PIERCE</i> Aula 1</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez</b> <i>SIMON PIERCE</i> C24</p>	
11:30-12:30		<p><b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez</b> <i>SIMON PIERCE</i> Aula 1</p>	<p><b>* Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez</b> <i>SIMON PIERCE</i> C24</p>	
12:30-13:30					
13:30-14:30	<p><b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405</p>			<p><b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</b> <i>DANIELA POGGIOLI</i> C04</p>	

14:30-15:30	<b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405		<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</b> <i>DANIELA POGGIOLI</i> C04	<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</b> <i>DANIELA POGGIOLI</i> C04	
15:30-16:30	<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> <i>Lucia Baldi</i> 405	<b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405	<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</b> <i>DANIELA POGGIOLI</i> C04	<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica</b> <i>DANIELA POGGIOLI</i> C04	
16:30-17:30	<b>* Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> <i>Lucia Baldi</i> 405	<b>* Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI / FEDERICA ZACCHERIA</i> 405			
17:30-18:30					

#### DETTAGLI (\*):

- Chimica generale e inorganica ediz: unica [MARIA CRISTINA BELLUCCI, FEDERICA ZACCHERIA]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 14-11-2017
- Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica [Lucia Baldi]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 14-11-2017
- Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez [MARIA GIOVANNA LEONARDI]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez [SIMON PIERCE]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017
- Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica [DANIELA POGGIOLI]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biologia ediz: unica mod: unità didattica 1: botanica agraria fd: lez	Obbligatorio	S. PIERCE		G26	Inizio: giovedì 5 ottobre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Biologia ediz: unica mod: unità didattica 2: biologia animale fd: lez	Obbligatorio	M. LEONARDI		G26	Inizio: giovedì 5 ottobre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Chimica generale e inorganica ediz: unica	Obbligatorio	M. BELLUCCI, F. ZACCHERIA		G26	Inizio: lunedì 9 ottobre 2017 Fine: martedì 16 gennaio 2018

Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 1: matematica	Obbligatorio	D. POGGIOLI		G26	Inizio: giovedì 5 ottobre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018
Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica	Obbligatorio	L. Baldi		G26	Inizio: lunedì 9 ottobre 2017 Fine: martedì 16 gennaio 2018

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

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

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

**Curriculum:** Unico - 3 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><b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lez</b>  <i>GIGLIOLA BORGONOVO</i>                      Aula 1</p>	<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      Aula 3</p>			<p><b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia</b>  <i>CLAUDIO GANDOLFI</i>                      C21</p>
09:30-10:30	<p><b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lez</b>  <i>GIGLIOLA BORGONOVO</i>                      Aula 1</p>	<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      Aula 3</p>			<p><b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia</b>  <i>CLAUDIO GANDOLFI</i>                      C21</p>
10:30-11:30	<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      Aula 1</p>	<p><b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia</b>  <i>CLAUDIO GANDOLFI</i>                      Aula 3</p>			<p><b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia</b>  <i>CLAUDIO GANDOLFI</i>                      C21</p>
11:30-12:30	<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      Aula 1</p>	<p><b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia</b>  <i>CLAUDIO GANDOLFI</i>                      Aula 3</p>			<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      C23</p>
12:30-13:30		<p><b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lez</b>  <i>GIGLIOLA BORGONOVO</i>                      Aula 3</p>			<p><b>* Economia ed estimo ambientale ediz: unica</b>  <i>Danilo Bertoni / Massimo Peri</i>                      C23</p>



13:30-14:30	<b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 1: idraulica</b> MARIA LAURA DEANGELIS 309	<b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab</b> LEONARDO SCAGLIONI Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M			
14:30-15:30	<b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 1: idraulica</b> MARIA LAURA DEANGELIS 309	<b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab</b> LEONARDO SCAGLIONI Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M			
15:30-16:30	<b>* Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 1: idraulica</b> MARIA LAURA DEANGELIS 309	<b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab</b> LEONARDO SCAGLIONI Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M	<b>* SLAM (inglese) - B1</b> 206	<b>* SLAM (inglese) - B1</b> 206	
16:30-17:30		<b>* Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab</b> LEONARDO SCAGLIONI Laboratorio di chimica (grande) - Colombo M	<b>* SLAM (inglese) - B1</b> 206	<b>* SLAM (inglese) - B1</b> 206	
17:30-18:30					

#### DETTAGLI (\*):

- Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lez [GIGLIOLA BORGONOVO]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 14-11-2017
- Economia ed estimo ambientale ediz: unica [Danilo Bertoni, Massimo Peri]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017, 14-11-2017, 17-11-2017
- Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 1: idraulica [MARIA LAURA DEANGELIS]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 13-11-2017
- Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia [CLAUDIO GANDOLFI]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017, 17-11-2017
- Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab [LEONARDO SCAGLIONI]
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 14-11-2017
- SLAM (inglese) - B1 []
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 15-11-2017, 16-11-2017

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
-------------------	-------------------	------------	-------------------------	-----------------	-------------------------------

Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lab	Obbligatorio	L. SCAGLIONI		G26	<b>Inizio: martedì 17 ottobre 2017</b> <b>Fine: martedì 16 gennaio 2018</b>
Analisi e monitoraggio ambientali ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	G. BORGONOVO		G26	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: martedì 16 gennaio 2018
Economia ed estimo ambientale ediz: unica	Obbligatorio	D. Bertoni, M. Peri		G26	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 1: idraulica	Obbligatorio	M. DEANGELIS		G26	Inizio: lunedì 2 ottobre 2017 Fine: lunedì 15 gennaio 2018
Elementi di idraulica e idrologia ediz: unica mod: unità didattica 2: idrologia	Obbligatorio	C. GANDOLFI		G26	Inizio: venerdì 29 settembre 2017 Fine: venerdì 19 gennaio 2018
SLAM (inglese) - B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: giovedì 28 settembre 2017 Fine: giovedì 18 gennaio 2018