

**Corso di laurea:** Scienze agroambientali (classe lm-73) - magistrale

**Curriculum:** Unico - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

**Periodo didattico:** Primo semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				<b>Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica</b> <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1	<b>Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica</b> <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1
09:30-10:30				<b>Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica</b> <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1	<b>Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica</b> <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1
10:30-11:30	<b>Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica</b> <i>LUCA BECHINI</i> C07 - Aula informatica			<b>Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica</b> <i>LUCA BECHINI</i> C02	<b>Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica</b> <i>ALESSANDRO TOCCOLINI</i> Aula 1
11:30-12:30	<b>Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica</b> <i>LUCA BECHINI</i> C07 - Aula informatica			<b>Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica</b> <i>LUCA BECHINI</i> C02	<b>* Analisi dei sistemi ediz: unica</b> <i>ENRICO WEBER</i> C02
12:30-13:30	<b>Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica</b> <i>LUCA BECHINI</i> C07 - Aula informatica				<b>* Analisi dei sistemi ediz: unica</b> <i>ENRICO WEBER</i> C02
13:30-14:30			<b>* Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica</b> <i>MARCO ACUTIS</i> 309	<b>* Analisi dei sistemi ediz: unica</b> <i>ENRICO WEBER</i> C02	

14:30-15:30			* <b>Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica</b> MARCO ACUTIS 309	* <b>Analisi dei sistemi ediz: unica</b> ENRICO WEBER C02
15:30-16:30	* <b>Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica</b> MARCO ACUTIS C24		* <b>Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica</b> MARCO ACUTIS 309	
16:30-17:30	* <b>Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica</b> MARCO ACUTIS C24		* <b>Analisi dei sistemi ediz: unica</b> ENRICO WEBER Aula 2	
17:30-18:30			* <b>Analisi dei sistemi ediz: unica</b> ENRICO WEBER Aula 2	

#### DETTAGLI (\*):

- Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica [MARCO ACUTIS]
  - Orario effettivo 14.00-15.45  
Per il solo giorno 14 dicembre 2016 la lezione si terrà in Aula 310 dalle 14.30 alle 16.30.
  - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 02-11-2016
- Analisi dei sistemi ediz: unica [ENRICO WEBER]
  - Lezioni frontali in Aula 2 nei giorni 12-19 ottobre, 30 novembre, 14-21 dicembre 2016.  
Esercitazioni (giovedì, 13.30-17.30) in Aula C07 nei giorni 6-27 ottobre, 17 novembre, 22 dicembre 2016, 19 gennaio 2017 e in Aula 306 il 10 novembre 2016.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei sistemi ediz: unica	Obbligatorio	E. WEBER		G57	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Analisi e modellistica agronomico-ambientale ediz: unica	Obbligatorio	L. BECHINI		G57	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Metodi statistici per la ricerca ambientale ediz: unica	Obbligatorio	M. ACUTIS		G57	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Pianificazione del territorio e dell'ambiente ediz: unica	Obbligatorio	A. TOCCOLINI		G57	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017

