

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

Curriculum: Unico - 0 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					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30			<p>Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>		
15:30-16:30			<p>Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica ANNA ALFEA SANDRUCCI C23</p>		

16:30-17:30			Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica <i>ANNA ALFEA SANDRUCCI</i> C23		
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Metodi e tecniche di comunicazione ediz: unica	Consigliato	A. SANDRUCCI		G58 / G57 / G59	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017

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

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

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

Curriculum: Unico - 2 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		<p>Laboratorio ambientale ediz: unica mod: biochimica ambientale ed ecotossicologia fd: lez GIAN ATTILIO SACCHI Aula 9</p>	<p>* Laboratorio territoriale ediz: unica mod: riqualificazione ambientale e paesaggistica dei corsi d'acqua MARIA LAURA DEANGELIS / ARIANNA FACCHI C07 - Aula informatica</p> <hr/> <p>Laboratorio ambientale ediz: unica mod: microbiologia ambientale fd: lab LUCIA CAVALCA Laboratorio di microbiologia (LAB piccolo)</p>	<p>* Laboratorio territoriale ediz: unica mod: biodiversità e paesaggio fd: lez ILDA VAGGE C06</p>	
09:30-10:30		<p>Laboratorio ambientale ediz: unica mod: biochimica ambientale ed ecotossicologia fd: lez GIAN ATTILIO SACCHI Aula 9</p>	<p>* Laboratorio territoriale ediz: unica mod: riqualificazione ambientale e paesaggistica dei corsi d'acqua MARIA LAURA DEANGELIS / ARIANNA FACCHI C07 - Aula informatica</p> <hr/> <p>Laboratorio ambientale ediz: unica mod: microbiologia ambientale fd: lab LUCIA CAVALCA Laboratorio di microbiologia (LAB piccolo)</p>	<p>* Laboratorio territoriale ediz: unica mod: biodiversità e paesaggio fd: lez ILDA VAGGE C06</p> <hr/> <p>Laboratorio ambientale ediz: unica mod: microbiologia ambientale fd: lab LUCIA CAVALCA Laboratorio di microbiologia (LAB piccolo)</p>	

14:30-15:30			Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lab <i>LEONARDO SCAGLIONI</i> Laboratorio di chimica (piccolo)		
15:30-16:30			Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lab <i>LEONARDO SCAGLIONI</i> Laboratorio di chimica (piccolo)		
16:30-17:30			Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lab <i>LEONARDO SCAGLIONI</i> Laboratorio di chimica (piccolo)		
17:30-18:30			Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lab <i>LEONARDO SCAGLIONI</i> Laboratorio di chimica (piccolo)		

DETTAGLI (*):

- Laboratorio territoriale ediz: unica mod: riqualificazione ambientale e paesaggistica dei corsi d'acqua [MARIA LAURA DEANGELIS, ARIANNA FACCHI]
 - Il 10 Novembre 2016 la lezione si terrà in Aula C06
- Laboratorio territoriale ediz: unica mod: biodiversità e paesaggio fd: lez [ILDA VAGGE]
 - La lezione del 24 novembre, dalle 12.30 alle 13.30, si terrà nell'Aula C07

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Laboratorio ambientale ediz: unica mod: biochimica ambientale ed ecotossicologia fd: lez	Consigliato	G. SACCHI		G57	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017
Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lab	Consigliato	L. SCAGLIONI		G57	Inizio: mercoledì 2 novembre 2016 Fine: mercoledì 21 dicembre 2016

Laboratorio ambientale ediz: unica mod: chimica ambientale fd: lez	Consigliato	L. SCAGLIONI		G57	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Laboratorio ambientale ediz: unica mod: microbiologia ambientale fd: lab	Consigliato	L. CAVALCA		G57	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Laboratorio ambientale ediz: unica mod: microbiologia ambientale fd: lez	Consigliato	L. CAVALCA		G57	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017
Laboratorio territoriale ediz: unica mod: biodiversità e paesaggio fd: lez	Consigliato	I. VAGGE		G57	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Laboratorio territoriale ediz: unica mod: certificazione e valutazione ambientale fd: lez	Consigliato	G. SALI		G57	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Laboratorio territoriale ediz: unica mod: riqualificazione ambientale e paesaggistica dei corsi d'acqua	Consigliato	M. DEANGELIS, A. FACCHI		G57	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017