

Aula: laboratorio di chimica (grande) [Dipartimenti di Agraria]

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>LEONARDO SCAGLIONI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>PATRIZIA ZACCHEO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>		
09:30-10:30		<p>Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>LEONARDO SCAGLIONI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>PATRIZIA ZACCHEO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>		
10:30-11:30		<p>Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>LEONARDO SCAGLIONI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>PATRIZIA ZACCHEO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>		
11:30-12:30		<p>Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>LEONARDO SCAGLIONI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>PATRIZIA ZACCHEO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>		
12:30-13:30		<p>Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>LEONARDO SCAGLIONI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>PATRIZIA ZACCHEO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>		

13:30-14:30			<p>Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>SABRINA DALLAVALLE / Loana Musso</i></p> <p><i>ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - Classe LM-61 - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> <i>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</i></p> <hr/> <p>Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB <i>FULVIA TAMBONE</i> <i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</i></p>	
14:30-15:30			<p>Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>SABRINA DALLAVALLE / Loana Musso</i></p> <p><i>ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - Classe LM-61 - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> <i>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</i></p> <hr/> <p>Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB <i>FULVIA TAMBONE</i> <i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</i></p>	
15:30-16:30			<p>Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>SABRINA DALLAVALLE / Loana Musso</i></p> <p><i>ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - Classe LM-61 - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB <i>MONICA BONONI</i> <i>SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</i></p> <hr/> <p>Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB <i>FULVIA TAMBONE</i> <i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Chimica degli acidi nucleici Ediz: Unica FD: LAB <i>ENZIO MARIA RAGG</i> <i>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</i></p>

16:30-17:30			<p>Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE / Loana Musso</p> <p>ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - Classe LM-61 - 1 anno - Unico</p>	<p>Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB MONICA BONONI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p> <hr/> <p>Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB FULVIA TAMBONE AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica degli acidi nucleici Ediz: Unica FD: LAB ENZIO MARIA RAGG BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>
17:30-18:30			<p>Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB SABRINA DALLAVALLE / Loana Musso</p> <p>ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA - Classe LM-61 - 1 anno - Unico</p>	<p>Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB MONICA BONONI SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA RISTORAZIONE (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p> <hr/> <p>Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB FULVIA TAMBONE AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica degli acidi nucleici Ediz: Unica FD: LAB ENZIO MARIA RAGG BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>

DETTAGLI (*):

- Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB [FULVIA TAMBONE]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 10-12-2015, 17-12-2015

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi chimica degli alimenti Ediz: Unica FD: LAB	M. BONONI		G30	Inizio: giovedì 10 dicembre 2015 Fine: giovedì 14 gennaio 2016
Analisi e monitoraggio ambientali Ediz: Unica FD: LAB	L. SCAGLIONI		G26	Inizio: martedì 27 ottobre 2015 Fine: martedì 17 novembre 2015
Chimica degli acidi nucleici Ediz: Unica FD: LAB	E. RAGG		G61	Inizio: venerdì 2 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB	P. ZACCHEO		G28	Inizio: mercoledì 28 ottobre 2015 Fine: mercoledì 16 dicembre 2015
Scienze del suolo Ediz: Unica Mod: Mod.1: Chimica del suolo FD: LAB	F. TAMBONE		G26	Inizio: giovedì 29 ottobre 2015 Fine: giovedì 7 gennaio 2016

Struttura e funzione delle molecole organiche negli alimenti Ediz: Unica FD: LAB	S. DALLAVALLE, L. Musso		K05	Inizio: mercoledì 7 ottobre 2015 Fine: mercoledì 13 gennaio 2016
---	-------------------------	--	-----	---