

Aula: Laboratorio di microbiologia (LAB 2) [Dipartimenti di Agraria]

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
09:30-10:30			<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
10:30-11:30			<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	
11:30-12:30			<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	

12:30-13:30					
13:30-14:30			<p>Tecniche microbiologiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>MARIA GRAZIA FORTINA</p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p>* Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>Elena Sara Crotti</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGROAMBIENTALI (Classe L-2) - 3 anno - Unico</p>	
14:30-15:30			<p>Tecniche microbiologiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>MARIA GRAZIA FORTINA</p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p>* Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>Elena Sara Crotti</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGROAMBIENTALI (Classe L-2) - 3 anno - Unico</p>	
15:30-16:30			<p>Tecniche microbiologiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>MARIA GRAZIA FORTINA</p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p>* Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>Elena Sara Crotti</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGROAMBIENTALI (Classe L-2) - 3 anno - Unico</p>	
16:30-17:30			<p>Tecniche microbiologiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>MARIA GRAZIA FORTINA</p> <p><i>Insegnamenti offerta libera facolta' di Agraria - 0 anno - Unico</i></p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 0 anno - Unico</p>	<p>* Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB</p> <p>Elena Sara Crotti</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGROAMBIENTALI (Classe L-2) - 3 anno - Unico</p>	

17:30-18:30					
-------------	--	--	--	--	--

DETTAGLI (*):

- Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB [Elena Sara Crotti]
 - La data di inizio delle esercitazioni sarà comunicata dal docente dopo la prima lezione teorica.

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biotecnologie microbiche Ediz: Unica FD: LAB	E. Crotti		G23	Inizio: giovedì 3 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LAB	L. FRANZETTI		G29	Inizio: mercoledì 6 aprile 2016 Fine: mercoledì 25 maggio 2016
Tecniche microbiologiche Ediz: Unica FD: LAB	M. FORTINA		G00 / G29	Inizio: mercoledì 6 aprile 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016