Aula: laboratorio di microbiologia (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		* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB FRANCESCA CAPPITELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 3 anno - Unico	
09:30-10:30		* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB FRANCESCA CAPPITELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 3 anno - Unico	
10:30-11:30		* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB FRANCESCA CAPPITELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 3 anno - Unico	
11:30-12:30		* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB FRANCESCA CAPPITELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 3 anno - Unico	

12:30-13:30	* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico			
13:30-14:30	* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB DIEGO MORA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico			
14:30-15:30	* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	
	DIEGO MORA	SARA BORIN	SARA BORIN	
	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	
15:30-16:30	* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	
	DIEGO MORA	SARA BORIN	SARA BORIN	
	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	
16:30-17:30	* Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	
	DIEGO MORA	SARA BORIN	SARA BORIN	
	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	
17:30-18:30	 * Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	
	DIEGO MORA	SARA BORIN	SARA BORIN	
	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - 1 anno - Unico	

DETTAGLI (\*):

- Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB [DIEGO MORA]
  - La data di inizio laboratorio sarà comunicata dal docente nel corso della prima lezione teorica.
- Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB [FRANCESCA CAPPITELLI]
  - La data di inizio laboratorio sarà comunicata dal docente nel corso della prima lezione teorica.

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biologia dei microrganismi Ediz: Unica FD: LAB	D. MORA		G29	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Biotecnologie microbiche vegetali Ediz: Unica FD: LAB	S. BORIN		G59	Inizio: giovedì 10 dicembre 2015 Fine: mercoledì 16 dicembre 2015
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016