

Docente: DIEGO MORA

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)			
09:30-10:30		Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)			
10:30-11:30		Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)	Biotechnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> C02 [Colombo M]	Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> Aula 4 [Agraria Edificio 4]	
11:30-12:30		Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)	Biotechnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> C02 [Colombo M]	Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> Aula 4 [Agraria Edificio 4]	Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> Aula 4 [Agraria Edificio 4]
12:30-13:30		Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)	Biotechnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez <i>DIEGO MORA</i> C02 [Colombo M]		

13:30-14:30	<p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica</p> <p><i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / SIMONE GUGLIELMETTI / DIEGO MORA</i></p> <p>C20 [Colombo C]</p>	<p>Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab</p> <p><i>DIEGO MORA</i></p> <p>Laboratorio di microbiologia (LAB 1)</p>		<p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica</p> <p><i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / SIMONE GUGLIELMETTI / DIEGO MORA</i></p> <p>C20 [Colombo C]</p>	
14:30-15:30	<p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica</p> <p><i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / SIMONE GUGLIELMETTI / DIEGO MORA</i></p> <p>C20 [Colombo C]</p>	<p>Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab</p> <p><i>DIEGO MORA</i></p> <p>Laboratorio di microbiologia (LAB 1)</p>		<p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica</p> <p><i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / SIMONE GUGLIELMETTI / DIEGO MORA</i></p> <p>C20 [Colombo C]</p>	
15:30-16:30		<p>Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab</p> <p><i>DIEGO MORA</i></p> <p>Laboratorio di microbiologia (LAB 1)</p> <hr/> <p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica</p> <p><i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO / SIMONE GUGLIELMETTI / DIEGO MORA</i></p> <p>C20 [Colombo C]</p>			

16:30-17:30		<p>Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)</p> <hr/> <p>Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica <i>ROBERTO CARMINE FOSCHINO</i> / <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> / <i>DIEGO MORA</i> C20 [Colombo C]</p>			
17:30-18:30		<p>Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lab <i>DIEGO MORA</i> Laboratorio di microbiologia (LAB 1)</p>			

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 11 ottobre 2016 Fine: martedì 13 dicembre 2016
Biologia dei microrganismi ediz: unica fd: lez	D. MORA		G29	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Biotechnologia delle fermentazioni alimentari ediz: unica fd: lez	D. MORA		G60	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Qualità e sicurezza microbiologica nei sistemi alimentari ed ecologia del microbiota umano ediz: unica	R. FOSCHINO, S. GUGLIELMETTI, D. MORA		K05	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017