

Aula: C12 [Colombo M]

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Biotecnologie microbiche (Unità didattica 2: Fermentazioni industriali) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni</p> <p>MANUELA SILVIA ROLLINI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUIGI BODRIA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Nutrizione applicata Edizione: G60-23.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Sistemi zootecnici (Mod.2: Conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi) Edizione: G26-15.15.1 FD: Lezioni</p> <p>STEFANIA COLOMBINI AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica generale e inorganica Edizione: G27-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ALESSANDRO PASINI PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>
09:30-10:30	<p>Biotecnologie microbiche (Unità didattica 2: Fermentazioni industriali) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni</p> <p>MANUELA SILVIA ROLLINI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p>LUIGI BODRIA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Nutrizione applicata Edizione: G60-23.15.1 FD: Lezioni</p> <p>SALVATORE CIAPPELLANO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Sistemi zootecnici (Mod.2: Conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi) Edizione: G26-15.15.1 FD: Lezioni</p> <p>STEFANIA COLOMBINI AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica generale e inorganica Edizione: G27-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p>ALESSANDRO PASINI PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>

10:30-11:30	<p>Biotechnologie microbiche (Unità didattica 1: Biotechnologie genetico-molecolari) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni MARIA GRAZIA FORTINA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p> <hr/> <p>Chimica generale e inorganica Edizione: G28-27.15.1 FD: Esercitazioni LUIGI GARLASCHELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p>Biotechnologie microbiche (Unità didattica 1: Biotechnologie genetico-molecolari) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni MARIA GRAZIA FORTINA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Biotechnologie microbiche (Unità didattica 2: Fermentazioni industriali) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni MANUELA SILVIA ROLLINI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Sistemi zootecnici (Mod.1: Produzioni animali) Edizione: G26-15.15.1 FD: Lezioni GIANLUCA GALASSI AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Botanica agraria generale e sistematica Edizione: G27-180.15.1 FD: Lezioni ALBERTO SPADA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>
11:30-12:30	<p>Chimica generale e inorganica Edizione: G28-27.15.1 FD: Esercitazioni LUIGI GARLASCHELLI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p> <hr/> <p>Biotechnologie microbiche (Unità didattica 1: Biotechnologie genetico-molecolari) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni MARIA GRAZIA FORTINA SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Nutrizione applicata Edizione: G60-23.15.1 FD: Lezioni SALVATORE CIAPPELLANO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Biotechnologie microbiche (Unità didattica 2: Fermentazioni industriali) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni MANUELA SILVIA ROLLINI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>	<p>Scienze del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G26-17.15.1 FD: Lezioni FULVIA TAMBONE AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</p>	<p>Botanica agraria generale e sistematica Edizione: G27-180.15.1 FD: Lezioni ALBERTO SPADA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>
12:30-13:30		<p>Nutrizione applicata Edizione: G60-23.15.1 FD: Lezioni SALVATORE CIAPPELLANO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</p>			

13:30-14:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUIGI BODRIA</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>		<p>Economia e gestione dell'innovazione nell'industria alimentare Edizione: G60-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>ALESSANDRO BANTERLE</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate Edizione: G26-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUCA ESPEN</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Biologia (Unità didattica 2: biologia animale) Edizione: G26-4.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</i></p>
14:30-15:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUIGI BODRIA</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Elementi di calcolo Edizione: G29-29.15.1 FD: Esercitazioni</p> <p><i>PAOLA MORANDO</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Economia e gestione dell'innovazione nell'industria alimentare Edizione: G60-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>ALESSANDRO BANTERLE</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate Edizione: G26-18.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUCA ESPEN</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Biologia (Unità didattica 2: biologia animale) Edizione: G26-4.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>MARIA GIOVANNA LEONARDI</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</i></p>
15:30-16:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUIGI BODRIA</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Elementi di calcolo Edizione: G29-29.15.1 FD: Esercitazioni</p> <p><i>PAOLA MORANDO</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Idoneità relativa ad ulteriori conoscenze linguistiche Edizione: G60-2.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>NARA MARIA CARLINI</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</i></p>		<p>Matematica e statistica - Edizione: G26-30.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>DANIELA POGGIOLI / Elisa Colombo</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</i></p>

16:30-17:30	<p>Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LUIGI BODRIA</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p>		<p>Idoneità relativa ad ulteriori conoscenze linguistiche Edizione: G60-2.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>NARA MARIA CARLINI</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 1 anno - Unico</i></p> <p><i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</i></p>		<p>Matematica e statistica - Edizione: G26-30.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>DANIELA POGGIOLI / Elisa Colombo</i></p> <p><i>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</i></p>
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica agraria e fisiologia delle piante coltivate Edizione: G26-18.15.1 FD: Lezioni	L. ESPEN		G26	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Biologia (Unità didattica 2: biologia animale) Edizione: G26-4.15.1 FD: Lezioni	M. LEONARDI		G26	Inizio: martedì 7 ottobre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Biotechnologie microbiche (Unità didattica 1: Biotechnologie genetico-molecolari) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni	M. FORTINA		G60	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Biotechnologie microbiche (Unità didattica 2: Fermentazioni industriali) Edizione: G60-21.15.1 FD: Lezioni	M. ROLLINI		G60	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Botanica agraria generale e sistematica Edizione: G27-180.15.1 FD: Lezioni	A. SPADA		G27	Inizio: giovedì 9 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015
Chimica generale e inorganica Edizione: G27-18.15.1 FD: Lezioni	A. PASINI		G27	Inizio: venerdì 10 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015
Chimica generale e inorganica Edizione: G28-27.15.1 FD: Esercitazioni	L. GARLASCHELLI		G28	Inizio: lunedì 6 ottobre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Economia e gestione dell'innovazione nell'industria alimentare Edizione: G60-18.15.1 FD: Lezioni	A. BANTERLE	A. Cavaliere	G60	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015

Elementi di calcolo Edizione: G29-29.15.1 FD: Esercitazioni	P. MORANDO		G29	Inizio: martedì 7 ottobre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Idoneità relativa ad ulteriori conoscenze linguistiche Edizione: G60-2.15.1 FD: Lezioni	N. CARLINI		G60	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: mercoledì 14 gennaio 2015
Matematica e statistica - Edizione: G26-30.15.1 FD: Lezioni	D. POGGIOLI, E. Colombo		G26	Inizio: martedì 7 ottobre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Nutrizione applicata Edizione: G60-23.15.1 FD: Lezioni	S. CIAPPELLANO		G60	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Progettazione e gestione degli impianti nell'impresa alimentare Edizione: G60-22.15.1 FD: Lezioni	L. BODRIA		G60	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Scienze del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G26-17.15.1 FD: Lezioni	F. TAMBONE		G26	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: giovedì 15 gennaio 2015
Sistemi zootecnici (Mod.1: Produzioni animali) Edizione: G26-15.15.1 FD: Lezioni	G. GALASSI		G26	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Sistemi zootecnici (Mod.2: Conservazione e valorizzazione delle risorse animali negli agroecosistemi) Edizione: G26-15.15.1 FD: Lezioni	S. COLOMBINI		G26	Inizio: giovedì 2 ottobre 2014 Fine: giovedì 15 gennaio 2015