

Aula: C04 [Colombo M]

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: sistemi di qualità</p> <p>VERA AGNESE LAVELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		
09:30-10:30	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: sistemi di qualità</p> <p>VERA AGNESE LAVELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		
10:30-11:30	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 2: packaging</p> <p>SARA LIMBO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		<p>Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti FD: LEZ</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		
11:30-12:30	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 2: packaging</p> <p>SARA LIMBO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		<p>Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti FD: LEZ</p> <p>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>		

12:30-13:30					
13:30-14:30	<p>Matematica e statistica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Matematica</p> <p>DANIELA POGGIOLI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: sicurezza igienica</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	
14:30-15:30	<p>Matematica e statistica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Matematica</p> <p>DANIELA POGGIOLI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: sicurezza igienica</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ</p> <p>MARA LUCISANO / MANUELA MARIOTTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	
15:30-16:30	<p>Matematica e statistica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Matematica</p> <p>DANIELA POGGIOLI</p> <p>AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p> <p>PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - 1 anno - Unico</p>	<p>Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari</p> <p>MARCO SARACCHI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: sicurezza igienica</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	<p>Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: sistemi di qualità</p> <p>VERA AGNESE LAVELLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico</p>	

16:30-17:30		Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari MARCO SARACCHI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 3 anno - Unico			
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Matematica e statistica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Matematica	D. POGGIOLI		G26 / G27	Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 1: processi FD: LEZ	M. LUCISANO, M. MARIOTTI		G29	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging Ediz: Unica Mod: mod. 2: packaging	S. LIMBO		G29	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti FD: LEZ	D. LOCATELLI		G29	Inizio: mercoledì 30 settembre 2015 Fine: mercoledì 13 gennaio 2016
Protezione degli alimenti Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari	M. SARACCHI		G29	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: sistemi di qualità	V. LAVELLI		G29	Inizio: mercoledì 30 settembre 2015 Fine: giovedì 14 gennaio 2016
Qualità e sicurezza alimentare Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: sicurezza igienica	L. FRANZETTI		G29	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016