Aula: C04 [Colombo M]

Periodo didattico: Primo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez  MARA LUCISANO  Scienze e tecnologie alimentari (classe l-26) - 3 anno - Unico		Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 1: sistemi di qualità  VERA AGNESE LAVELLI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Nutrizione delle collettività ediz: unica  PAOLO SIMONETTI  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 3 anno - Unico	* Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: progettazione della cantina RICCARDO GUIDETTI Viticoltura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico
09:30-10:30	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez MARA LUCISANO Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico		Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 1: sistemi di qualità  VERA AGNESE LAVELLI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Nutrizione delle collettività ediz: unica  PAOLO SIMONETTI  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 3 anno - Unico	* Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: progettazione della cantina RICCARDO GUIDETTI Viticoltura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico
10:30-11:30	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 2: packaging SARA LIMBO Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica  CRISTINA ALAMPRESE  Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico	Protezione degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti fd: lez  DARIA PATRIZIA LOCATELLI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Economia delle imprese ed elementi di legislazione alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2  ANDREA VITALE  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 3 anno - Unico	Microbiologia enologica ediz: unica fd: lez ILEANA VIGENTINI Viticoltura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico
11:30-12:30	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 2: packaging SARA LIMBO Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica  CRISTINA ALAMPRESE  Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico	Protezione degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti fd: lez  DARIA PATRIZIA LOCATELLI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Economia delle imprese ed elementi di legislazione alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2  ANDREA VITALE  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 3 anno - Unico	Microbiologia enologica ediz: unica fd: lez ILEANA VIGENTINI Viticoltura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico

12:30-13:30					Microbiologia enologica ediz: unica fd: lez
					ILEANA VIGENTINI
					Viticoltura ed enologia (classe I-25) - 3 anno - Unico
13:30-14:30	Agrimat  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico	Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2: sicurezza igienica  LAURA FRANZETTI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez  MARA LUCISANO  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez  MARA LUCISANO  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	
14:30-15:30	Agrimat  Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 1 anno - Unico	Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2: sicurezza igienica  LAURA FRANZETTI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez  MARA LUCISANO  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez  MARA LUCISANO  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	
15:30-16:30		Protezione degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari  MARCO SARACCHI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2: sicurezza igienica  LAURA FRANZETTI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 1: sistemi di qualità  VERA AGNESE LAVELLI  Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 3 anno - Unico	
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					

## DETTAGLI (\*):

• Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: progettazione della cantina [RICCARDO GUIDETTI]

- Sono previste le seguenti lezioni di recupero:
- 1) Lunedì 9 Gennaio 2017, 10.30-13.30
- 2) Mercoledì 11 Gennaio 2017, 8.30-12.30
- 3) Lunedì 16 Gennaio 2017, 10.30-13.30
- 4) Mercoledì 18 Gennaio 2017, 8.30-12.30

Le lezioni di recupero si terranno in Aula Pellizzi

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agrimat			G30	Inizio: lunedì 3 ottobre 2016 Fine: lunedì 7 novembre 2016
Economia delle imprese ed elementi di legislazione alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2	A. VITALE		G30	Inizio: giovedì 13 ottobre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: progettazione della cantina	R. GUIDETTI		G25	Inizio: mercoledì 2 novembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Microbiologia enologica ediz: unica fd: lez	I. VIGENTINI		G25	Inizio: venerdì 4 novembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017
Nutrizione delle collettività ediz: unica	P. SIMONETTI		G30	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 1: processi fd: lez	M. LUCISANO		G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Processi della tecnologia alimentare con elementi di packaging ediz: unica mod: mod. 2: packaging	S. LIMBO		G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: lunedì 16 gennaio 2017
Protezione degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 1: principi di difesa integrata dagli infestanti fd: lez	D. LOCATELLI		G29	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Protezione degli alimenti ediz: unica mod: unità didattica 2: patologia delle derrate alimentari	M. SARACCHI		G29	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017
Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 1: sistemi di qualità	V. LAVELLI		G29	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: giovedì 19 gennaio 2017
Qualità e sicurezza alimentare ediz: unica mod: unità didattica 2: sicurezza igienica	L. FRANZETTI		G29	Inizio: martedì 27 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica	C. ALAMPRESE		G00 / G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017