

Aula: C11 [Colombo M]

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Analisi chimica degli alimenti ediz: unica fd: lez MONICA BONONI <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Biochimica delle trasformazioni alimentari ediz: unica fd: lez FRANCESCO BONOMI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica SUSANNA ANGELA BURATTI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i></p>
09:30-10:30	<p>Analisi chimica degli alimenti ediz: unica fd: lez MONICA BONONI <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Biochimica delle trasformazioni alimentari ediz: unica fd: lez FRANCESCO BONOMI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica SUSANNA ANGELA BURATTI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i></p>
10:30-11:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica SALVATORE CIAPPELLANO <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica SUSANNA ANGELA BURATTI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	
11:30-12:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica SALVATORE CIAPPELLANO <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i></p>	<p>Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica SUSANNA ANGELA BURATTI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica Stefano Farris / LUCIANO PIERGIOVANNI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	<p>Biochimica delle trasformazioni alimentari ediz: unica fd: lez FRANCESCO BONOMI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i></p>	

12:30-13:30		Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica SUSANNA ANGELA BURATTI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i>		Biochimica delle trasformazioni alimentari ediz: unica fd: lez FRANCESCO BONOMI <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 1 anno - Unico</i>	
13:30-14:30	Tecnologie della ristorazione ediz: unica GABRIELLA GIOVANELLI <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>	Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i>	Orticoltura ediz: unica ANTONIO FERRANTE <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 0 anno - Unico</i>		Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico</i>
14:30-15:30	Tecnologie della ristorazione ediz: unica GABRIELLA GIOVANELLI <i>Scienze e tecnologie della ristorazione (classe I-26) - 2 anno - Unico</i>	Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - 2 anno - Unico</i>	Orticoltura ediz: unica ANTONIO FERRANTE <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 0 anno - Unico</i>		Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico</i>
15:30-16:30			Orticoltura ediz: unica ANTONIO FERRANTE <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde (classe I-25) - 0 anno - Unico</i>	Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1 <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 1 anno - Unico</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i> <i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 3 anno - Unico</i> [e altri 6]	Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL <i>Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - 0 anno - Unico</i> <i>Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - 0 anno - Unico</i>

16:30-17:30				<p>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 1 anno - Unico</i></p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 2 anno - Unico</i></p> <p><i>Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio (classe I-25) - 3 anno - Unico</i></p> <p>[e altri 6]</p>	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimentazione e nutrizione umana ediz: unica	S. CIAPPELLANO		G30	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Analisi chimica degli alimenti ediz: unica fd: lez	M. BONONI		G30	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Biochimica delle trasformazioni alimentari ediz: unica fd: lez	F. BONOMI		G60	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1			G26 / G27 / G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Gestione dei sistemi per la qualità ediz: unica	S. BURATTI		G60	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez	M. LUCISANO		G60	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Orticoltura ediz: unica	A. FERRANTE		G00 / G27	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica	A. HIDALGO VIDAL		G00 / G29	Inizio: venerdì 10 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Tecnologie del condizionamento ed elementi di logistica ediz: unica	S. Farris, L. PIERGIOVANNI		G60	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Tecnologie della ristorazione ediz: unica	G. GIOVANELLI		G30	Inizio: lunedì 6 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017