

Corso di laurea: Scienze e tecnologie alimentari (classe Im-70) - magistrale

Curriculum: Unico - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale ediz: unica fd: lez <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C05		Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez <i>MARA LUCISANO</i> C11
09:30-10:30			Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale ediz: unica fd: lez <i>ERNESTINA CASIRAGHI</i> C05		Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez <i>MARA LUCISANO</i> C11
10:30-11:30		Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria ediz: unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanella Stranieri</i> C20	Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria ediz: unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanella Stranieri</i> C20		Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali ediz: unica fd: lez <i>ALESSANDRA MARTI / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C02
11:30-12:30		Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria ediz: unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanella Stranieri</i> C20	Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria ediz: unica <i>Alessandro Banterle / Alessia Cavaliere / Stefanella Stranieri</i> C20		Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali ediz: unica fd: lez <i>ALESSANDRA MARTI / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C02
12:30-13:30					

13:30-14:30		Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO C11	Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali ediz: unica fd: lez ALESSANDRA MARTI / MARIA AMBROGINA PAGANI C02	Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari ediz: unica fd: lez BARBARA SCAGLIA C02	Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale ediz: unica fd: lez ERNESTINA CASIRAGHI C23
14:30-15:30		Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez MARA LUCISANO C11	Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali ediz: unica fd: lez ALESSANDRA MARTI / MARIA AMBROGINA PAGANI C02	Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari ediz: unica fd: lez BARBARA SCAGLIA C02	Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale ediz: unica fd: lez ERNESTINA CASIRAGHI C23
15:30-16:30				Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari ediz: unica fd: lez BARBARA SCAGLIA C02	
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale ediz: unica fd: lez	Consigliato	E. CASIRAGHI		G60	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Economia agro-alimentare e legislazione comunitaria ediz: unica	Consigliato	A. Banterle, A. Cavaliere, S. Stranieri		G60	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017
Materie prime e e tecnologie per l'industria dolciaria ediz: unica fd: lez	Consigliato	M. LUCISANO		G60	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Tecnologie tradizionali ed innovative per il settore dei cereali ediz: unica fd: lez	Consigliato	A. MARTI, M. PAGANI		G60	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017

Uso e riciclo delle biomasse agro-alimentari ediz: unica fd: lez	Consigliato	B. SCAGLIA		G60	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
--	-------------	------------	--	-----	---