

Aula: Aula 4 [Agraria Edificio 4]

Periodo didattico: Secondo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Analisi chimiche dei prodotti alimentari Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p>MARIA STELLA COSIO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica Ediz: Unica</p> <p>Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Chimica organica (G29) Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p>ANGELA BASSOLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica Ediz: Unica</p> <p>Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>
09:30-10:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica</p> <p>SIMONA BERTOLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Analisi chimiche dei prodotti alimentari Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p>MARIA STELLA COSIO</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica Ediz: Unica</p> <p>Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Chimica organica (G29) Ediz: Unica FD: LEZ</p> <p>ANGELA BASSOLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di economia e statistica Ediz: Unica</p> <p>Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>
10:30-11:30	<p>Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica</p> <p>SIMONA BERTOLI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LEZ</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica</p> <p>ALBERTO SCHIRALDI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica</p> <p>ALBERTO SCHIRALDI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica</p> <p>ALBERTO SCHIRALDI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>
11:30-12:30	<p>Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LEZ</p> <p>LAURA FRANZETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LEZ</p> <p>STEFANIA IAMETTI</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica</p> <p>DIMITRIOS FESSAS</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica</p> <p>DIMITRIOS FESSAS</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>	<p>Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica</p> <p>DIMITRIOS FESSAS</p> <p>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico</p>

12:30-13:30	Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LEZ LAURA FRANZETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico		Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica DIMITRIOS FESSAS SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica DIMITRIOS FESSAS SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica DIMITRIOS FESSAS SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico
13:30-14:30	Elementi di economia e statistica Ediz: Unica Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica SIMONA BERTOLI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Analisi chimiche dei prodotti alimentari Ediz: Unica FD: LEZ MARIA STELLA COSIO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	
14:30-15:30	Elementi di economia e statistica Ediz: Unica Daniele Cavicchioli / Achille Vernizzi SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica SIMONA BERTOLI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Analisi chimiche dei prodotti alimentari Ediz: Unica FD: LEZ MARIA STELLA COSIO SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico
15:30-16:30	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Chimica organica (G29) Ediz: Unica FD: LEZ ANGELA BASSOLI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LEZ LAURA FRANZETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LEZ STEFANIA IAMETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico
16:30-17:30	Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica ENRICO FERRARI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Chimica organica (G29) Ediz: Unica FD: LEZ ANGELA BASSOLI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 1 anno - Unico	Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LEZ LAURA FRANZETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LEZ STEFANIA IAMETTI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - 2 anno - Unico	

17:30-18:30					
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Alimentazione e nutrizione umana Ediz: Unica	S. BERTOLI		G29	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016
Analisi chimiche dei prodotti alimentari Ediz: Unica FD: LEZ	M. COSIO		G29	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Biochimica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: biochimica alimentare FD: LEZ	S. IAMETTI		G29	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Chimica organica (G29) Ediz: Unica FD: LEZ	A. BASSOLI		G29	Inizio: martedì 1 marzo 2016 Fine: giovedì 9 giugno 2016
Elementi di chimica e chimica fisica Ediz: Unica	A. SCHIRALDI		G29	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Elementi di economia e statistica Ediz: Unica	D. Cavicchioli, A. Vernizzi		G29	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.1: fisica	D. FESSAS		G29	Inizio: mercoledì 2 marzo 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Elementi di fisica e fisica tecnica Ediz: Unica Mod: mod.2: fisica tecnica	E. FERRARI		G29	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: venerdì 10 giugno 2016
Microbiologia alimentare e industriale Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: microbiologia alimentare FD: LEZ	L. FRANZETTI		G29	Inizio: lunedì 29 febbraio 2016 Fine: mercoledì 8 giugno 2016