

**Corso di laurea:** SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L-26) - Triennale

**Curriculum:** Unico - 0 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 16 febbraio 2015 - venerdì 5 giugno 2015

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2014/2015

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</i> Aula 2		<b>Metodologie biochimiche e biomolecolari Edizione: G-145.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> C10	
09:30-10:30	<b>Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1</b> <b>FD: Laboratori</b> <i>MARIA GRAZIA FORTINA</i> laboratorio di microbiologia (grande)	<b>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</i> Aula 2		<b>Metodologie biochimiche e biomolecolari Edizione: G-145.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>ALBERTO GIUSEPPE BARBIROLI</i> C10	
10:30-11:30	<b>Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1</b> <b>FD: Laboratori</b> <i>MARIA GRAZIA FORTINA</i> laboratorio di microbiologia (grande)	<b>Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>MARIA CRISTINA CASIRAGHI</i> Aula 2			
	<b>Analisi chimica strumentale Edizione: G-150.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>BARBARA BRUNETTI</i> C06	<b>* Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> <i>MARIA GRAZIA FORTINA</i> C23			

11:30-12:30	<b>Tecniche microbiologiche</b> <b>Edizione: G-142.15.1 FD:</b> <b>Laboratori</b> MARIA GRAZIA FORTINA laboratorio di microbiologia (grande)	<b>* Tecniche microbiologiche</b> <b>Edizione: G-142.15.1 FD:</b> <b>Lezioni</b> MARIA GRAZIA FORTINA C23			
	<b>Analisi chimica strumentale</b> <b>Edizione: G-150.15.1 FD: Lezioni</b> BARBARA BRUNETTI C06				
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Tecnologia delle conserve di</b> <b>origine vegetale Edizione:</b> <b>G-117.15.1 FD: Lezioni</b> ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL C05	<b>Sanificazione nell'industria</b> <b>alimentare Edizione: G-121.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> FABIO MASOTTI V9		<b>Tecnologia delle bevande</b> <b>alcoliche Edizione: G-118.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> IVANO DE NONI Aula 1	<b>Sanificazione nell'industria</b> <b>alimentare Edizione: G-121.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> FABIO MASOTTI C22
14:30-15:30	<b>Tecnologia delle conserve di</b> <b>origine vegetale Edizione:</b> <b>G-117.15.1 FD: Lezioni</b> ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL C05	<b>Sanificazione nell'industria</b> <b>alimentare Edizione: G-121.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> FABIO MASOTTI V9		<b>Tecnologia delle bevande</b> <b>alcoliche Edizione: G-118.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> IVANO DE NONI Aula 1	<b>Sanificazione nell'industria</b> <b>alimentare Edizione: G-121.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> FABIO MASOTTI C22
15:30-16:30	<b>Tecnologia delle conserve di</b> <b>origine vegetale Edizione:</b> <b>G-117.15.1 FD: Lezioni</b> ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL C05	<b>Chimica e tecnologia degli aromi</b> <b>Edizione: G-136.15.1 FD: Lezioni</b> MONICA BONONI C22 <hr/> <b>Tecnologia delle bevande</b> <b>alcoliche Edizione: G-118.15.1</b> <b>FD: Lezioni</b> IVANO DE NONI Aula 1	<b>Chimica e tecnologia degli</b> <b>aromi Edizione: G-136.15.1 FD:</b> <b>Lezioni</b> MONICA BONONI C22		

16:30-17:30		<b>Tecnologia delle bevande alcoliche Edizione: G-118.15.1 FD: Lezioni</b> <i>IVANO DE NONI</i> Aula 1	<b>Chimica e tecnologia degli aromi Edizione: G-136.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MONICA BONONI</i> C22		
		<b>Chimica e tecnologia degli aromi Edizione: G-136.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MONICA BONONI</i> C22			
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1 FD: Lezioni [MARIA GRAZIA FORTINA]
  - Il giorno 5 maggio 2015 il corso si terrà in Aula C13

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi chimica strumentale Edizione: G-150.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	B. BRUNETTI		G00 / G29	<b>Inizio: lunedì 16 febbraio 2015</b> <b>Fine: lunedì 11 maggio 2015</b>
Chimica e tecnologia degli aromi Edizione: G-136.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	M. BONONI		G00 / G29	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: mercoledì 3 giugno 2015
Metodologie biochimiche e biomolecolari Edizione: G-145.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	A. BARBIROLI		G00 / G29	Inizio: giovedì 26 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Sanificazione nell'industria alimentare Edizione: G-121.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	F. MASOTTI		G00 / G29	<b>Inizio: martedì 17 febbraio 2015</b> <b>Fine: venerdì 8 maggio 2015</b>
Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1 FD: Laboratori	Consigliato	M. FORTINA		G00 / G29	<b>Inizio: lunedì 20 aprile 2015</b> <b>Fine: lunedì 25 maggio 2015</b>
Tecniche microbiologiche Edizione: G-142.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	M. FORTINA		G00 / G29	<b>Inizio: martedì 14 aprile 2015</b> <b>Fine: martedì 26 maggio 2015</b>
Tecnologia delle bevande alcoliche Edizione: G-118.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	I. DE NONI		G00 / G29	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015

Tecnologia delle conserve di origine vegetale Edizione: G-117.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	A. HIDALGO VIDAL		G00 / G29	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: lunedì 25 maggio 2015
Valutazione nutrizionale degli alimenti Edizione: G-112.15.1 FD: Lezioni	Consigliato	M. CASIRAGHI		G00 / G29	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015