

**Corso di laurea:** Scienze e tecnologie alimentari (classe I-26) - triennale

**Curriculum:** Unico - 0 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 settembre 2016 - venerdì 20 gennaio 2017

**Periodo didattico:** Primo semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre 2016/17

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<p><b>* Morfologia e fisiologia animale ediz: unica</b>  <i>FABIA ROSI</i>                      109</p>	<p><b>Fisiologia post raccolta e qualità dei prodotti ortofrutticoli ediz: unica mod: unità didattica 1</b>  <i>ILARIA MIGNANI</i>                      Aula 3</p>	
09:30-10:30			<p><b>* Morfologia e fisiologia animale ediz: unica</b>  <i>FABIA ROSI</i>                      109</p>	<p><b>Fisiologia post raccolta e qualità dei prodotti ortofrutticoli ediz: unica mod: unità didattica 1</b>  <i>ILARIA MIGNANI</i>                      Aula 3</p>	
10:30-11:30		<p><b>Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica</b>  <i>CRISTINA ALAMPRESE</i>                      C04</p>	<p><b>* Morfologia e fisiologia animale ediz: unica</b>  <i>FABIA ROSI</i>                      109</p>		<p><b>Fisiologia post raccolta e qualità dei prodotti ortofrutticoli ediz: unica mod: unità didattica 1</b>  <i>ILARIA MIGNANI</i>                      C12</p>
11:30-12:30		<p><b>Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica</b>  <i>CRISTINA ALAMPRESE</i>                      C04</p>	<p><b>* Morfologia e fisiologia animale ediz: unica</b>  <i>FABIA ROSI</i>                      109</p>		
12:30-13:30					

13:30-14:30	<b>Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica</b> <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> Aula Biochimica				
	<b>Biotechnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez</b> <i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i> Aula 1				
14:30-15:30	<b>Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica</b> <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> Aula Biochimica				
	<b>Biotechnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez</b> <i>MANUELA SILVIA ROLLINI</i> Aula 1				
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Morfologia e fisiologia animale ediz: unica [FABIA ROSI]
  - Martedì 11 ottobre 2016 - Aula C23 - 14.00-16.00.
  - Mercoledì 12 ottobre 2016 - Aula 109 - 8.30-10.30.
  - Da mercoledì 19 ottobre 2016 entrerà in vigore l'orario in tabella.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biotechnologia delle fermentazioni ediz: unica fd: lez	Consigliato	M. ROLLINI		G00 / G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: lunedì 16 gennaio 2017
Fisiologia post raccolta e qualità dei prodotti ortofrutticoli ediz: unica mod: unità didattica 1	Consigliato	I. MIGNANI		G00 / G29	Inizio: giovedì 29 settembre 2016 Fine: venerdì 20 gennaio 2017

Morfologia e fisiologia animale ediz: unica	Consigliato	F. ROSI		G00 / G29	Inizio: mercoledì 28 settembre 2016 Fine: mercoledì 18 gennaio 2017
Tecnologia delle applicazioni frigorifere ediz: unica	Consigliato	C. ALAMPRESE		G00 / G29	Inizio: lunedì 26 settembre 2016 Fine: martedì 17 gennaio 2017