

**Corso di laurea:** SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE (Classe L-25) - Triennale

**Curriculum:** Unico - 1 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	<p><b>Chimica organica (G28)</b> Edizione: G28-36.15.1 FD: Lezioni MARIA CRISTINA BELLUCCI 301</p>	<p><b>Anatomia, fisiologia e genetica animale</b> Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni FABIA ROSI / PIETRO PARMA 301</p>	<p><b>Elementi di economia</b> Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni Dario Gianfranco Frisio 301</p>	<p><b>Elementi di economia</b> Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni Dario Gianfranco Frisio 301</p>	<p><b>Anatomia, fisiologia e genetica animale</b> Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni FABIA ROSI / PIETRO PARMA 301</p>
09:30-10:30	<p><b>Chimica organica (G28)</b> Edizione: G28-36.15.1 FD: Lezioni MARIA CRISTINA BELLUCCI 301</p>	<p><b>Anatomia, fisiologia e genetica animale</b> Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni FABIA ROSI / PIETRO PARMA 301</p>	<p><b>Elementi di economia</b> Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni Dario Gianfranco Frisio 301</p>	<p><b>Elementi di economia</b> Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni Dario Gianfranco Frisio 301</p>	<p><b>Anatomia, fisiologia e genetica animale</b> Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni FABIA ROSI / PIETRO PARMA 301</p>
10:30-11:30	<p><b>Fisica (G28) Edizione:</b> G28-40.15.1 FD: Lezioni MAURIZIO ROSSI 301</p>	<p><b>Chimica organica (G28)</b> Edizione: G28-36.15.1 FD: Lezioni MARIA CRISTINA BELLUCCI 301</p>	<p><b>Matematica e statistica (Unità didattica 2: Statistica)</b> Edizione: G28-43.15.1 FD: Lezioni LUCIA BALDI 301</p>	<p><b>Elementi di economia</b> Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni Dario Gianfranco Frisio 301</p>	<p><b>Fisica (G28) Edizione:</b> G28-40.15.1 FD: Lezioni MAURIZIO ROSSI 301</p>
11:30-12:30	<p><b>Fisica (G28) Edizione:</b> G28-40.15.1 FD: Lezioni MAURIZIO ROSSI 301</p>	<p><b>Chimica organica (G28)</b> Edizione: G28-36.15.1 FD: Lezioni MARIA CRISTINA BELLUCCI 301</p>	<p><b>Matematica e statistica (Unità didattica 2: Statistica)</b> Edizione: G28-43.15.1 FD: Lezioni LUCIA BALDI 301</p>	<p><b>Matematica e statistica (Unità didattica 2: Statistica)</b> Edizione: G28-43.15.1 FD: Lezioni LUCIA BALDI 301</p>	<p><b>Fisica (G28) Edizione:</b> G28-40.15.1 FD: Lezioni MAURIZIO ROSSI 301</p>

12:30-13:30				<b>Matematica e statistica (Unità didattica 2: Statistica) Edizione: G28-43.15.1 FD: Lezioni</b> <i>LUCIA BALDI</i> 301	<b>Fisica (G28) Edizione: G28-40.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MAURIZIO ROSSI</i> 301
13:30-14:30			<b>Anatomia, fisiologia e genetica animale Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni</b> <i>FABIA ROSI / PIETRO PARMA</i> 301		
14:30-15:30		* Fisica: tutoraggio 400	<b>Anatomia, fisiologia e genetica animale Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni</b> <i>FABIA ROSI / PIETRO PARMA</i> 301	<b>Chimica organica (G28) Edizione: G28-36.15.1 FD: Laboratorio</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i> laboratorio di chimica (grande)	
15:30-16:30		* Fisica: tutoraggio 400		<b>Chimica organica (G28) Edizione: G28-36.15.1 FD: Laboratorio</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i> laboratorio di chimica (grande)	<b>Informatica (G28) Edizione: G28-4.15.1 FD: Informatica di base</b> <i>LUCA ANDREA LUDOVICO</i> Aula 4
16:30-17:30				<b>Chimica organica - Tutoraggio</b> Aula 1	<b>Informatica (G28) Edizione: G28-4.15.1 FD: Informatica di base</b> <i>LUCA ANDREA LUDOVICO</i> Aula 4
				<b>Chimica organica (G28) Edizione: G28-36.15.1 FD: Laboratorio</b> <i>MARIA CRISTINA BELLUCCI</i> laboratorio di chimica (grande)	

17:30-18:30				<b>Chimica organica (G28)</b> <b>Edizione: G28-36.15.1 FD:</b> <b>Laboratorio</b> MARIA CRISTINA BELLUCCI laboratorio di chimica (grande)	
-------------	--	--	--	---	--

**DETTAGLI (\*):**

- Fisica: tutoraggio []
  - Il 10 e il 17 marzo 2015 il tutoraggio si terrà in Aula 400. Dal 24 marzo al 12 maggio 2015 il tutoraggio si terrà in Aula 303.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Anatomia, fisiologia e genetica animale Edizione: G28-35.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	F. ROSI, P. PARMA		G28	Inizio: martedì 17 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Chimica organica (G28) Edizione: G28-36.15.1 FD: Laboratorio	Obbligatorio	M. BELLUCCI		G28	<b>Inizio: giovedì 7 maggio 2015</b> <b>Fine: giovedì 4 giugno 2015</b>
Chimica organica (G28) Edizione: G28-36.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. BELLUCCI		G28	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Chimica organica - Tutoraggio	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 1]	<b>Inizio: giovedì 5 marzo 2015</b> <b>Fine: giovedì 4 giugno 2015</b>
Elementi di economia Edizione: G28-44.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	D. Frisio		G28	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Fisica (G28) Edizione: G28-40.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. ROSSI		G28	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: venerdì 5 giugno 2015
Fisica: tutoraggio	Obbligatorio			G26 / G28	<b>Inizio: martedì 24 febbraio 2015</b> <b>Fine: martedì 12 maggio 2015</b>
Informatica (G28) Edizione: G28-4.15.1 FD: Informatica di base	Obbligatorio	L. LUDOVICO		G28	<b>Inizio: venerdì 27 febbraio 2015</b> <b>Fine: venerdì 27 febbraio 2015</b>
Matematica e statistica (Unità didattica 2: Statistica) Edizione: G28-43.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	L. BALDI		G28	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015