

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

**Curriculum:** Unico - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 29 settembre 2014 - martedì 20 gennaio 2015

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

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)
09:30-10:30				<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)
10:30-11:30	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> G21			<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)

11:30-12:30	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> G21			<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> laboratorio di microbiologia (ex patologia)
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Economia e politica agraria (mod.2: politica agraria)</b> <b>Edizione: G28-28.15.1 FD: Lezioni</b> <i>ALESSANDRO OLPER</i> Aula 4	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> Aula 4		<b>Economia e politica agraria (mod.2: politica agraria)</b> <b>Edizione: G28-28.15.1 FD: Lezioni</b> <i>ALESSANDRO OLPER</i> Aula 4	
14:30-15:30	<b>Economia e politica agraria (mod.2: politica agraria)</b> <b>Edizione: G28-28.15.1 FD: Lezioni</b> <i>ALESSANDRO OLPER</i> Aula 4	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.2: industrie agrarie)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> <i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i> Aula 4		<b>Economia e politica agraria (mod.2: politica agraria)</b> <b>Edizione: G28-28.15.1 FD: Lezioni</b> <i>ALESSANDRO OLPER</i> Aula 4	
15:30-16:30	<b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee (Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria)</b> <b>Edizione: G28-30.15.1 FD: Lezioni</b> <i>SALVATORE ROBERTO PILU</i> Aula 4	<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.2: industrie agrarie)</b> <b>Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> <i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i> Aula 4		<b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee (Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria)</b> <b>Edizione: G28-30.15.1 FD: Lezioni</b> <i>SALVATORE ROBERTO PILU</i> Aula 4	

16:30-17:30		<b>Industrie agrarie e microbiologia (mod.2: industrie agrarie) Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni</b> LUISA MARIA PELLEGRINO Aula 4		<b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee (Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria) Edizione: G28-30.15.1 FD: Lezioni</b> SALVATORE ROBERTO PILU Aula 4	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Economia e politica agraria (mod.2: politica agraria) Edizione: G28-28.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	A. OLPER		G28	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Genetica agraria e coltivazioni erbacee (Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria) Edizione: G28-30.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	S. PILU		G28	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria) Edizione: G28-32.15.1 FD: Laboratori	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	<b>Inizio: giovedì 6 novembre 2014</b> <b>Fine: venerdì 19 dicembre 2014</b>
Industrie agrarie e microbiologia (mod.1: microbiologia agraria) Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Industrie agrarie e microbiologia (mod.2: industrie agrarie) Edizione: G28-32.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	L. PELLEGRINO		G28	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015