

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

**Curriculum:** Unico - 0 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 settembre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>* Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      laboratorio di microbiologia (piccolo)</p>				
09:30-10:30	<p><b>* Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      laboratorio di microbiologia (piccolo)</p>				
10:30-11:30	<p><b>* Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      laboratorio di microbiologia (piccolo)</p>				<p><b>Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LEZ</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      C23</p>
11:30-12:30	<p><b>* Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      laboratorio di microbiologia (piccolo)</p>				<p><b>Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LEZ</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      C23</p>
12:30-13:30	<p><b>* Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      laboratorio di microbiologia (piccolo)</p>				<p><b>Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LEZ</b>  <i>CLAUDIA PICOZZI</i>                      C23</p>
13:30-14:30					

14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB [CLAUDIA PICOZZI]
  - La data di inizio laboratorio sarà comunicata dal docente nel corso della prima lezione teorica.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LAB	Consigliato	C. PICOZZI		G00 / G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Microbiologia lattiero-casearia Ediz: Unica FD: LEZ	Consigliato	C. PICOZZI		G00 / G28	<b>Inizio: venerdì 9 ottobre 2015</b> <b>Fine: venerdì 15 gennaio 2016</b>

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

**Curriculum:** Unico - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 5 ottobre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>Ediz: Unica</b> <i>LUIGI GARLASCHELLI</i> G21		<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>Ediz: Unica</b> <i>LUIGI GARLASCHELLI</i> G21	
09:30-10:30		<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>Ediz: Unica</b> <i>LUIGI GARLASCHELLI</i> G21		<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>Ediz: Unica</b> <i>LUIGI GARLASCHELLI</i> G21	
10:30-11:30		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21	
11:30-12:30		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21	
12:30-13:30		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21		<b>Matematica e statistica Ediz:</b> <b>Unica Mod: Unità didattica 1:</b> <b>Matematica</b> <i>EMANUELE PACIFICI</i> G21	
13:30-14:30	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 2: Biologia</b> <b>animale FD: LEZ</b> <i>GIORGIO SCARI'</i> G21	* <b>Matematica-tutoraggio</b> Aula 6	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 2: Biologia</b> <b>animale FD: LEZ</b> <i>GIORGIO SCARI'</i> G21		

14:30-15:30	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 2: Biologia animale FD: LEZ</b> <i>GIORGIO SCARI'</i> G21	<b>* Matematica-tutoraggio</b> Aula 6	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 2: Biologia animale FD: LEZ</b> <i>GIORGIO SCARI'</i> G21	<b>Chimica generale ed inorganica-tutoraggio</b> V2	
15:30-16:30	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 1: Botanica agraria FD: LEZ</b> <i>MARCELLO IRITI</i> G21		<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 1: Botanica agraria FD: LEZ</b> <i>MARCELLO IRITI</i> G21	<b>Chimica generale ed inorganica-tutoraggio</b> V2	
16:30-17:30	<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 1: Botanica agraria FD: LEZ</b> <i>MARCELLO IRITI</i> G21		<b>Biologia (G28) Ediz: Unica</b> <b>Mod: Unità didattica 1: Botanica agraria FD: LEZ</b> <i>MARCELLO IRITI</i> G21		
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Matematica-tutoraggio []
  - Nei giorni 12 e 19 gennaio 2016 il tutoraggio si svolgerà in Aula 101 (Settore Didattico - Via Celoria 20 - Milano)

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biologia (G28) Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Botanica agraria FD: LEZ	Obbligatorio	M. IRITI		G28	Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Biologia (G28) Ediz: Unica Mod: Unità didattica 2: Biologia animale FD: LEZ	Obbligatorio	G. SCARI'		G28	Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Chimica generale e inorganica Ediz: Unica	Obbligatorio	L. GARLASCHELLI		G28	Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Chimica generale ed inorganica-tutoraggio	Consigliato			G28	<b>Inizio: giovedì 15 ottobre 2015</b> <b>Fine: giovedì 14 gennaio 2016</b>
Matematica e statistica Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: Matematica	Obbligatorio	E. PACIFICI		G28	Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016

Matematica-tutoraggio	Consigliato			G28	<b>Inizio: martedì 27 ottobre 2015</b> <b>Fine: martedì 19 gennaio 2016</b>
-----------------------	-------------	--	--	-----	--

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

**Curriculum:** Unico - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 settembre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LEZ</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> G08		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> laboratorio di chimica (grande)		<b>Idraulica agraria Ediz: Unica</b> <i>GIAN BATTISTA BISCHETTI</i> 208
09:30-10:30	<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LEZ</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> G08		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> laboratorio di chimica (grande)		<b>Idraulica agraria Ediz: Unica</b> <i>GIAN BATTISTA BISCHETTI</i> 208
10:30-11:30	<b>Biochimica e fisiologia vegetale Ediz: Unica</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> G08		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> laboratorio di chimica (grande)		<b>Entomologia e patologia vegetale Ediz: Unica Mod: mod.2: patologia vegetale</b> <i>PAOLO CORTESI</i> 208
11:30-12:30	<b>Biochimica e fisiologia vegetale Ediz: Unica</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> G08		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> laboratorio di chimica (grande)		<b>Entomologia e patologia vegetale Ediz: Unica Mod: mod.2: patologia vegetale</b> <i>PAOLO CORTESI</i> 208
12:30-13:30			<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> laboratorio di chimica (grande)		
13:30-14:30		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LEZ</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> V1		<b>Idraulica agraria Ediz: Unica</b> <i>GIAN BATTISTA BISCHETTI</i> 208	

14:30-15:30		<b>Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LEZ</b> <i>PATRIZIA ZACCHEO</i> V1		<b>Idraulica agraria Ediz: Unica</b> <i>GIAN BATTISTA BISCHETTI</i> 208	
15:30-16:30		<b>Biochimica e fisiologia vegetale Ediz: Unica</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> V1		<b>Entomologia e patologia vegetale Ediz: Unica Mod: mod.2: patologia vegetale</b> <i>PAOLO CORTESI</i> 208	
16:30-17:30		<b>Biochimica e fisiologia vegetale Ediz: Unica</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> V1		<b>Entomologia e patologia vegetale Ediz: Unica Mod: mod.2: patologia vegetale</b> <i>PAOLO CORTESI</i> 208	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica e fisiologia vegetale Ediz: Unica	Obbligatorio	N. NEGRINI		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LAB	Obbligatorio	P. ZACCHEO		G28	<b>Inizio: mercoledì 28 ottobre 2015</b> <b>Fine: mercoledì 16 dicembre 2015</b>
Chimica del suolo Ediz: Unica FD: LEZ	Obbligatorio	P. ZACCHEO		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Entomologia e patologia vegetale Ediz: Unica Mod: mod.2: patologia vegetale	Obbligatorio	P. CORTESI		G28	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Idraulica agraria Ediz: Unica	Obbligatorio	G. BISCHETTI		G28	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016

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

**Curriculum:** Unico - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 settembre 2015 - martedì 19 gennaio 2016

**Periodo didattico:** Primo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ</b></p> <p><i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i></p> <p>G21</p>		<p><b>Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria</b></p> <p><i>Alessandro Olper</i></p> <p>G21</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (grande)</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (ex patologia)</p>
09:30-10:30	<p><b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ</b></p> <p><i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i></p> <p>G21</p>		<p><b>Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria</b></p> <p><i>Alessandro Olper</i></p> <p>G21</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (grande)</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (ex patologia)</p>
10:30-11:30	<p><b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ</b></p> <p><i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i></p> <p>G21</p>		<p><b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria</b></p> <p><i>SALVATORE ROBERTO PILU</i></p> <p>G21</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (grande)</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (ex patologia)</p>
11:30-12:30	<p><b>Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria</b></p> <p><i>Alessandro Olper</i></p> <p>G21</p>		<p><b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>G21</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (grande)</p>	<p><b>* Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB</b></p> <p><i>FRANCESCA CAPPITELLI</i></p> <p>laboratorio di microbiologia (ex patologia)</p>

12:30-13:30	<b>Economia e politica agraria</b> <b>Ediz: Unica Mod: mod.2:</b> <b>politica agraria</b> <i>Alessandro Olper</i> G21		<b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria</b> <b>FD: LEZ</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> G21		
13:30-14:30		<b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria</b> <i>SALVATORE ROBERTO PILU</i> G21			
14:30-15:30		<b>Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria</b> <i>SALVATORE ROBERTO PILU</i> G21			
15:30-16:30		<b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria</b> <b>FD: LEZ</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> G21			
16:30-17:30		<b>Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria</b> <b>FD: LEZ</b> <i>FRANCESCA CAPPITELLI</i> G21			
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB [FRANCESCA CAPPITELLI]
  - La data di inizio laboratorio sarà comunicata dal docente nel corso della prima lezione teorica.

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Economia e politica agraria Ediz: Unica Mod: mod.2: politica agraria	Obbligatorio	A. Olper		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Genetica agraria e coltivazioni erbacee Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: fondamenti di genetica agraria	Obbligatorio	S. PILU		G28	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LAB	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: venerdì 15 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.1: microbiologia agraria FD: LEZ	Obbligatorio	F. CAPPITELLI		G28	Inizio: martedì 29 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016
Industrie agrarie e microbiologia Ediz: Unica Mod: mod.2: industrie agrarie FD: LEZ	Obbligatorio	L. PELLEGRINO		G28	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016