

**Corso di laurea:** Viticoltura ed enologia (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

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

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Biologia vegetale ediz: unica mod: morfologia e anatomia delle piante fd: lez</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> Aula 1		<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lab</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Laboratorio di chimica (grande)	<b>Agronomia ediz: unica</b> <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 1
09:30-10:30		<b>Biologia vegetale ediz: unica mod: morfologia e anatomia delle piante fd: lez</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> Aula 1		<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lab</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Laboratorio di chimica (grande)	<b>Agronomia ediz: unica</b> <i>Roberto Confalonieri</i> Aula 1
10:30-11:30	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lez</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula 1	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lez</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula 1	<b>Agronomia ediz: unica</b> <i>Roberto Confalonieri</i> Aula Biochimica	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lab</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Laboratorio di chimica (grande)	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> <i>Claudio Grillo</i> Aula 1
11:30-12:30	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lez</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula 1	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lez</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula 1	<b>Agronomia ediz: unica</b> <i>Roberto Confalonieri</i> Aula Biochimica	<b>Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lab</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Laboratorio di chimica (grande)	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> <i>Claudio Grillo</i> Aula 1
12:30-13:30					<b>Biologia vegetale ediz: unica mod: morfologia e anatomia delle piante fd: lez</b> <i>NOEMI NEGRINI</i> Aula 1
13:30-14:30	<b>Elementi di economia ediz: unica</b> <i>MARTINA LICITRA PEDOL</i> G08	<b>Elementi di economia ediz: unica</b> <i>MARTINA LICITRA PEDOL</i> V3	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> <i>Claudio Grillo</i> Aula 1	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> <i>Claudio Grillo</i> Aula Biochimica	

14:30-15:30	<b>Elementi di economia ediz: unica</b> MARTINA LICITRA PEDOL G08	<b>Elementi di economia ediz: unica</b> MARTINA LICITRA PEDOL V3	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> Claudio Grillo Aula 1	<b>Fisica (g25) ediz: unica</b> Claudio Grillo Aula Biochimica	
15:30-16:30		<b>Informatica ediz: unica</b> Luca Andrea Ludovico Aula 2	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11	
16:30-17:30		<b>Informatica ediz: unica</b> Luca Andrea Ludovico Aula 2	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Agronomia ediz: unica	Obbligatorio	R. Confalonieri		G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Biologia vegetale ediz: unica mod: morfologia e anatomia delle piante fd: lez	Obbligatorio	N. NEGRINI		G25	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lab	Obbligatorio	S. MAZZINI		G25	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Chimica organica (g25) ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	S. MAZZINI		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Elementi di economia ediz: unica	Obbligatorio	M. LICITRA PEDOL		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Fisica (g25) ediz: unica	Obbligatorio	C. Grillo		G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017

Informatica ediz: unica	Obbligatorio	L. Ludovico		G25	<b>Inizio: martedì 28 febbraio 2017</b> <b>Fine: martedì 28 febbraio 2017</b>
-------------------------	--------------	-------------	--	-----	--

**Corso di laurea:** Viticoltura ed enologia (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

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

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 1: entomologia fd: lez</b> <i>IVO ERCOLE RIGAMONTI</i> C24		<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: fisiologia fd: lez</b> <i>OSVALDO FAILLA</i> Aula 1	<b>Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 3
09:30-10:30	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 1: entomologia fd: lez</b> <i>IVO ERCOLE RIGAMONTI</i> C24		<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: fisiologia fd: lez</b> <i>OSVALDO FAILLA</i> Aula 1	<b>Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 3
10:30-11:30	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: fisiologia fd: lez</b> <i>OSVALDO FAILLA</i> C24		<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</b> <i>ATTILIO SCIENZA</i> Aula 1	<b>Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 3
11:30-12:30	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: fisiologia fd: lez</b> <i>OSVALDO FAILLA</i> C24		<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</b> <i>ATTILIO SCIENZA</i> Aula 1	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 2: patologia vegetale</b> <i>SILVIA LAURA TOFFOLATTI</i> Aula 3
12:30-13:30					<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 2: patologia vegetale</b> <i>SILVIA LAURA TOFFOLATTI</i> Aula 3

13:30-14:30	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 2: patologia vegetale</b> <i>SILVIA LAURA TOFFOLATTI</i> Aula 1	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 1: entomologia fd: lez</b> <i>IVO ERCOLE RIGAMONTI</i> Aula 1	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</b> <i>ATTILIO SCIENZA</i> Aula 2	
14:30-15:30	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 2: patologia vegetale</b> <i>SILVIA LAURA TOFFOLATTI</i> Aula 1	<b>Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 1: entomologia fd: lez</b> <i>IVO ERCOLE RIGAMONTI</i> Aula 1	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo)	<b>Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez</b> <i>ATTILIO SCIENZA</i> Aula 2	
15:30-16:30	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lez</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Aula 1	<b>Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 1	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo) <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04 <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04 <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11	
16:30-17:30	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lez</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Aula 1	<b>Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 1	<b>Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab</b> <i>MARIA STELLA COSIO</i> Laboratorio di chimica (piccolo) <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04 <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04 <b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento

Analisi enochimiche ediz: unica fd: lab	Obbligatorio	M. COSIO		G25	<b>Inizio: mercoledì 15 marzo 2017</b> <b>Fine: mercoledì 7 giugno 2017</b>
Analisi enochimiche ediz: unica fd: lez	Obbligatorio	M. COSIO		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: lunedì 5 giugno 2017
Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: ampelografia e miglioramento genetico fd: lez	Obbligatorio	A. SCIENZA		G25	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Biologia e genetica della vite ediz: unica mod: fisiologia fd: lez	Obbligatorio	O. FAILLA		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 1: entomologia fd: lez	Obbligatorio	I. RIGAMONTI		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017
Difesa della vite ediz: unica mod: mod. 2: patologia vegetale	Obbligatorio	S. TOFFOLATTI		G25	Inizio: lunedì 27 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Enologia 1 ediz: unica mod: principi ed elementi di enologia	Obbligatorio	A. TIRELLI		G25	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017

**Corso di laurea:** Viticoltura ed enologia (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2017 - venerdì 9 giugno 2017

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

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

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<b>Enologia 2 ediz: unica mod: tecnologie e processi enologici</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: tecnologie e processi enologici</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 3	
09:30-10:30		<b>* Viticoltura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 3	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: tecnologie e processi enologici</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: tecnologie e processi enologici</b> <i>ANTONIO GIOVANNI TIRELLI</i> Aula 3	
10:30-11:30		<b>* Viticoltura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 3	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2	<b>Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: meccanizzazione del vigneto</b> <i>DOMENICO PESSINA</i> Aula 3	
11:30-12:30		<b>* Viticoltura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 3	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2	<b>Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: meccanizzazione del vigneto</b> <i>DOMENICO PESSINA</i> Aula 3	<b>Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: meccanizzazione del vigneto</b> <i>DOMENICO PESSINA</i> C24
12:30-13:30					<b>Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: meccanizzazione del vigneto</b> <i>DOMENICO PESSINA</i> C24
13:30-14:30		<b>* Viticoltura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2		

14:30-15:30		* <b>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2	
15:30-16:30		* <b>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	
16:30-17:30		* <b>Viticultura: tecniche colturali ediz: unica</b> <i>LEONARDO VALENTI</i> Aula 2	<b>Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez</b> <i>MONICA LAUREATI</i> Aula 2	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2</b> C04	<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> C11
			<b>Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1</b> V4	
17:30-18:30				

**DETTAGLI (\*):**

- Viticultura: tecniche colturali ediz: unica [LEONARDO VALENTI]
  - La lezione di martedì 28 febbraio 2017 termina alle 15.30

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello A2	Obbligatorio			G26 / G27 / G28 [e altri 3]	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Corso inglese ateneo (SLAM) - livello B1	Obbligatorio			G26 / G27 / G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Enologia 2 ediz: unica mod: analisi sensoriale fd: lez	Obbligatorio	M. LAUREATI		G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: mercoledì 7 giugno 2017

Enologia 2 ediz: unica mod: tecnologie e processi enologici	Obbligatorio	A. TIRELLI		G25	Inizio: mercoledì 1 marzo 2017 Fine: giovedì 8 giugno 2017
Ingegneria viticola ed enologica ediz: unica mod: meccanizzazione del vigneto	Obbligatorio	D. PESSINA		G25	Inizio: giovedì 9 marzo 2017 Fine: venerdì 9 giugno 2017
Viticultura: tecniche colturali ediz: unica	Obbligatorio	L. VALENTI		G25	Inizio: martedì 28 febbraio 2017 Fine: martedì 6 giugno 2017