

Corso di laurea: PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - Triennale

Curriculum: Produzione e protezione delle piante - 2 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		<p>Idraulica (elementi di idraulica, irrigazione e drenaggio) Edizione: G27-10.15.1 FD: Lezioni <i>BIANCA ORTUANI</i> Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-13.15.1 FD: Lezioni <i>FULVIA TAMBONE</i> Aula Biochimica</p>	
09:30-10:30		<p>Idraulica (elementi di idraulica, irrigazione e drenaggio) Edizione: G27-10.15.1 FD: Lezioni <i>BIANCA ORTUANI</i> Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-13.15.1 FD: Lezioni <i>FULVIA TAMBONE</i> Aula Biochimica</p>	
10:30-11:30		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni <i>GIAN ATTILIO SACCHI</i> Aula Biochimica</p>		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni <i>GIAN ATTILIO SACCHI</i> Aula Biochimica</p>	
11:30-12:30		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni <i>GIAN ATTILIO SACCHI</i> Aula Biochimica</p>		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni <i>GIAN ATTILIO SACCHI</i> Aula Biochimica</p>	
12:30-13:30					

13:30-14:30			Genetica e miglioramento genetico (G27) (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-8.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA ROSSINI</i> Aula Biochimica		Genetica e miglioramento genetico (G27) (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-8.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA ROSSINI</i> Aula Biochimica
14:30-15:30			Genetica e miglioramento genetico (G27) (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-8.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA ROSSINI</i> Aula Biochimica		Genetica e miglioramento genetico (G27) (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-8.15.1 FD: Lezioni <i>LAURA ROSSINI</i> Aula Biochimica
15:30-16:30			Idraulica (elementi di idraulica, irrigazione e drenaggio) Edizione: G27-10.15.1 FD: Lezioni <i>BIANCA ORTUANI</i> Aula Biochimica		Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-13.15.1 FD: Lezioni <i>FULVIA TAMBONE</i> Aula Biochimica
16:30-17:30			Idraulica (elementi di idraulica, irrigazione e drenaggio) Edizione: G27-10.15.1 FD: Lezioni <i>BIANCA ORTUANI</i> Aula Biochimica		Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-13.15.1 FD: Lezioni <i>FULVIA TAMBONE</i> Aula Biochimica
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	G. SACCHI		G27	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015

Genetica e miglioramento genetico (G27) (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-8.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	L. ROSSINI		G27	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015
Idraulica (elementi di idraulica, irrigazione e drenaggio) Edizione: G27-10.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	B. ORTUANI		G27	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-13.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	F. TAMBONE		G27	Inizio: giovedì 2 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015

Corso di laurea: PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE E DEI SISTEMI DEL VERDE (Classe L-25) - Triennale

Curriculum: Sistemi del verde - 2 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		<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 1) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-35.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>FULVIA TAMBONE</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	
09:30-10:30		<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 1) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-35.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>FULVIA TAMBONE</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	
10:30-11:30		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>GIAN ATTILIO SACCHI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 2) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>GIAN ATTILIO SACCHI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	
11:30-12:30		<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>GIAN ATTILIO SACCHI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 2) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	<p>Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>GIAN ATTILIO SACCHI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>	

12:30-13:30					
13:30-14:30		<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 2) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>C24 (ex aula di Zootecnica)</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-27.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LAURA ROSSINI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Genetica e miglioramento genetico (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-27.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LAURA ROSSINI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>
14:30-15:30		<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 2) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>C24 (ex aula di Zootecnica)</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-27.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LAURA ROSSINI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Genetica e miglioramento genetico (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-27.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>LAURA ROSSINI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>
15:30-16:30			<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 1) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-35.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>FULVIA TAMBONE</i></p> <p>Aula Biochimica</p>
16:30-17:30			<p>Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 1) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>BIANCA ORTUANI</i></p> <p>Aula Biochimica</p>		<p>Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-35.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>FULVIA TAMBONE</i></p> <p>Aula Biochimica</p>
17:30-18:30					

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

Biochimica e fisiologia vegetale Edizione: G27-11.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	G. SACCHI		G27	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 1) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	B. ORTUANI		G27	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Elementi di idraulica e irrigazione delle aree verdi (Unità didattica 2) Edizione: G27-29.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	B. ORTUANI		G27	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Genetica e miglioramento genetico (Mod.1: Genetica agraria) Edizione: G27-27.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	L. ROSSINI		G27	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015
Scienza del suolo (Mod.1: Chimica del suolo) Edizione: G27-35.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	F. TAMBONE		G27	Inizio: giovedì 2 ottobre 2014 Fine: venerdì 16 gennaio 2015