

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

Curriculum: Sistemi del verde - 3 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				Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni MARCO FIALA Aula 3	
09:30-10:30				Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni MARCO FIALA Aula 3	
10:30-11:30		Economia e gestione delle imprese Edizione: G27-34.15.1 FD: Lezioni Roberto Pretolani G08	Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione - Unità didattica 2 MARCO FIALA C22	Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione - Unità didattica 2 MARCO FIALA C22	
			Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.2. Parassitologia animale del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni GIUSEPPE CARLO LOZZIA C22	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.2. Parassitologia animale del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni GIUSEPPE CARLO LOZZIA C22	

11:30-12:30		Economia e gestione delle imprese Edizione: G27-34.15.1 FD: Lezioni <i>Roberto Pretolani</i> G08	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.2. Parassitologia animale del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni GIUSEPPE CARLO LOZZIA C22 <hr/> Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione - Unità didattica 2 MARCO FIALA C22	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.2. Parassitologia animale del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni GIUSEPPE CARLO LOZZIA C22 <hr/> Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione - Unità didattica 2 MARCO FIALA C22	
12:30-13:30					
13:30-14:30	Economia e gestione delle imprese Edizione: G27-34.15.1 FD: Lezioni <i>Roberto Pretolani</i> V3	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.1: Patogeni del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni MARCO SARACCHI C24	Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni MARCO FIALA Aula Biochimica		
14:30-15:30	Economia e gestione delle imprese Edizione: G27-34.15.1 FD: Lezioni <i>Roberto Pretolani</i> V3	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.1: Patogeni del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni MARCO SARACCHI C24	Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni MARCO FIALA Aula Biochimica		
15:30-16:30	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.1: Patogeni del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni MARCO SARACCHI C22		Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni MARCO FIALA Aula Biochimica		

16:30-17:30	Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.1: Patogeni del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni MARCO SARACCHI C22				
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Economia e gestione delle imprese Edizione: G27-34.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	R. Pretolani		G27	Inizio: lunedì 16 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione - Unità didattica 2	Obbligatorio	M. FIALA		G27	Inizio: giovedì 21 maggio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Elementi di meccanica e meccanizzazione delle aree verdi Edizione: G27-21.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. FIALA		G27	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: giovedì 4 giugno 2015
Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.1: Patogeni del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. SARACCHI		G27	Inizio: martedì 24 febbraio 2015 Fine: martedì 26 maggio 2015
Gestione delle avversità del verde ornamentale (Mod.2. Parassitologia animale del verde ornamentale) Edizione: G27-20.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	G. LOZZIA		G27	Inizio: mercoledì 18 febbraio 2015 Fine: mercoledì 20 maggio 2015