

**Corso di laurea:** SCIENZE DELLA PRODUZIONE E PROTEZIONE DELLE PIANTE (ClasseE LM-69) - Magistrale

**Curriculum:** Unico - 1 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>Virologia e biotecnologie fitopatologiche Edizione: G59-20.15.1 FD: Lezioni</b> <i>PAOLA CASATI</i> Aula 2				
09:30-10:30	<b>Virologia e biotecnologie fitopatologiche Edizione: G59-20.15.1 FD: Lezioni</b> <i>PAOLA CASATI</i> Aula 2				
10:30-11:30	<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Lezioni</b> <i>SARA BORIN</i> Aula 2			<b>Virologia e biotecnologie fitopatologiche Edizione: G59-20.15.1 FD: Lezioni</b> <i>PAOLA CASATI</i> Aula 2	
11:30-12:30	<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Lezioni</b> <i>SARA BORIN</i> Aula 2	<b>Metodologia sperimentale agronomica Edizione: G59-17.15.1 FD: Lezioni</b> <i>MARCO ACUTIS</i> 309		<b>Virologia e biotecnologie fitopatologiche Edizione: G59-20.15.1 FD: Lezioni</b> <i>PAOLA CASATI</i> Aula 2	

12:30-13:30		<b>Metodologia sperimentale agronomica Edizione: G59-17.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>MARCO ACUTIS</i>  309			
13:30-14:30				<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Laboratori</b>  <i>SARA BORIN</i>  laboratorio di microbiologia (grande)	
14:30-15:30		<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>SARA BORIN</i>  Aula 1		<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Laboratori</b>  <i>SARA BORIN</i>  laboratorio di microbiologia (grande)	
15:30-16:30	<b>Metodologia sperimentale agronomica Edizione: G59-17.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>MARCO ACUTIS</i>  V10	<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>SARA BORIN</i>  Aula 1		<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Laboratori</b>  <i>SARA BORIN</i>  laboratorio di microbiologia (grande)	
16:30-17:30	<b>Metodologia sperimentale agronomica Edizione: G59-17.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>MARCO ACUTIS</i>  V10			<b>Biotecnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Laboratori</b>  <i>SARA BORIN</i>  laboratorio di microbiologia (grande)	

17:30-18:30				<b>Biotechnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1</b> <b>FD: Laboratori</b> SARA BORIN laboratorio di microbiologia (grande)	
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biotechnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Laboratori	Obbligatorio	S. BORIN		G59	<b>Inizio: giovedì 6 novembre 2014</b> <b>Fine: giovedì 18 dicembre 2014</b>
Biotechnologie microbiche vegetali Edizione: G59-117.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	S. BORIN		G59	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Metodologia sperimentale agronomica Edizione: G59-17.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	M. ACUTIS		G59	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Virologia e biotechnologie fitopatologiche Edizione: G59-20.15.1 FD: Lezioni	Obbligatorio	P. CASATI		G59	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015