

**Aula:** Aula 9 [Agraria Edificio 1]

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2014/2015

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Economia e politica delle agrobiotecnologie Edizione: G61-15.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>DARIO GIANFRANCO FRISIO</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>		<p><b>Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici Edizione: G61-9.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>LUCIANO PIERGIOVANNI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>		<p><b>Biocatalisi applicata Edizione: G61-5.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>FRANCESCO ENZO MOLINARI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>
09:30-10:30	<p><b>Economia e politica delle agrobiotecnologie Edizione: G61-15.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>DARIO GIANFRANCO FRISIO</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Chimica degli acidi nucleici Edizione: G61-16.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>ENZIO MARIA RAGG</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici Edizione: G61-9.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>LUCIANO PIERGIOVANNI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>		<p><b>Biocatalisi applicata Edizione: G61-5.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>FRANCESCO ENZO MOLINARI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>
10:30-11:30	<p><b>Biotecnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica Edizione: G61-17.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>MARCELLO MARIA DURANTI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Chimica degli acidi nucleici Edizione: G61-16.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>ENZIO MARIA RAGG</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Fisiologia molecolare delle piante Edizione: G61-20.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>MAURIZIO COCUCCI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Fisiologia molecolare delle piante Edizione: G61-20.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>MAURIZIO COCUCCI</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>	<p><b>Economia e politica delle agrobiotecnologie Edizione: G61-15.15.1 FD: Lezioni</b></p> <p>DARIO GIANFRANCO FRISIO</p> <p>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</p>

11:30-12:30	<b>Biotechnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica Edizione: G61-17.15.1 FD: Lezioni</b> MARCELLO MARIA DURANTI BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico		<b>Fisiologia molecolare delle piante Edizione: G61-20.15.1 FD: Lezioni</b> MAURIZIO COCUCCHI BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico	<b>Fisiologia molecolare delle piante Edizione: G61-20.15.1 FD: Lezioni</b> MAURIZIO COCUCCHI BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico	<b>Economia e politica delle agrobiotecnologie Edizione: G61-15.15.1 FD: Lezioni</b> DARIO GIANFRANCO FRISIO BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico
12:30-13:30					
13:30-14:30				<b>Biocatalisi applicata Edizione: G61-5.15.1 FD: Lezioni</b> FRANCESCO ENZO MOLINARI BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico	<b>Chimica degli acidi nucleici Edizione: G61-16.15.1 FD: Lezioni</b> ENZIO MARIA RAGG BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico
14:30-15:30				<b>Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici Edizione: G61-9.15.1 FD: Lezioni</b> LUCIANO PIERGIOVANNI BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico	<b>Chimica degli acidi nucleici Edizione: G61-16.15.1 FD: Lezioni</b> ENZIO MARIA RAGG BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico

15:30-16:30				<b>Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici</b> <b>Edizione: G61-9.15.1 FD: Lezioni</b>  <i>LUCIANO PIERGIOVANNI</i> <i>BIOTECNOLOGIE VEGETALI, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (Classe LM-7) - 1 anno - Unico</i>	
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Biocatalisi applicata Edizione: G61-5.15.1 FD: Lezioni	F. MOLINARI		G61	<b>Inizio: giovedì 9 ottobre 2014</b> <b>Fine: venerdì 16 gennaio 2015</b>
Biotechnologie proteiche ed applicazioni di bioinformatica Edizione: G61-17.15.1 FD: Lezioni	M. DURANTI		G61	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Chimica degli acidi nucleici Edizione: G61-16.15.1 FD: Lezioni	E. RAGG		G61	Inizio: martedì 30 settembre 2014 Fine: martedì 20 gennaio 2015
Economia e politica delle agrobiotechnologie Edizione: G61-15.15.1 FD: Lezioni	D. FRISIO		G61	Inizio: lunedì 29 settembre 2014 Fine: lunedì 19 gennaio 2015
Fisiologia molecolare delle piante Edizione: G61-20.15.1 FD: Lezioni	M. COCUCCHI		G61	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: giovedì 15 gennaio 2015
Qualità e sicurezza degli alimenti biotecnologici Edizione: G61-9.15.1 FD: Lezioni	L. PIERGIOVANNI		G61	Inizio: mercoledì 1 ottobre 2014 Fine: giovedì 15 gennaio 2015