C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Gestionale

I Anno - II Semestre

AULA 2MV+12CG+11P

Si avvisano gli studenti che l'orario del corso di Sustainable agriculture management potrebbe subire leggere variazioni da impegni del docente al momento non prevedibili. L'orario verrà precisato il prima possibile

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Soil and Water Resources Management (Aula 12CG) inizio lezioni 09/03/2016		
		Lucchin Margherita	Tarolli Paolo		
10-11		Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Soil and Water Resources Management (Aula 12CG) inizio lezioni 09/03/2016		
		Lucchin Margherita	Tarolli Paolo		
11-12		Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Soil and Water Resources Management (Aula 11P) inizio lezioni 09/03/2016	
		Lucchin Margherita	Lucchin Margherita	Tarolli Paolo	
12-13			Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Soil and Water Resources Management (Aula 11P) inizio lezioni 09/03/2016	
			Lucchin Margherita	Tarolli Paolo	
13-14		Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)			
		Zanin Giuseppe			
14-15	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	
	Tarolli Paolo	Zanin Giuseppe	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	
15-16	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)
	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin
16-17	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)
	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin
17-18	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)			Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	
	Tarolli Paolo			Tarolli Paolo	

C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Produzione e difesa dei vegetali

I Anno - II Semestre

AULA 4CG+2MV

Si avvisano gli studenti che l'orario del corso di Sustainable agriculture management potrebbe subire leggere variazioni da impegni del docente al momento non prevedibili. L'orario verrà precisato il prima possibile.

		possibile.		
Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG)	Miglioramento genetico (Aula 2MV)		Acarologia e nematologia (Aula 4CG)	Acarologia e nematologia (Aula 4CG)
Raiola Alessandro	Lucchin Margherita		Pellizzari Giuseppina	Pellizzari Giuseppina
Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG)	Miglioramento genetico (Aula 2MV)		Acarologia e nematologia (Aula 4CG)	Acarologia e nematologia (Aula 4CG)
Raiola Alessandro	Lucchin Margherita		Pellizzari Giuseppina	Pellizzari Giuseppina
Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG)	Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG)	Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG)
Mosca Giuliano	Lucchin Margherita	Lucchin Margherita	Raiola Alessandro	Mosca Giuliano
Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG)		Miglioramento genetico (Aula 2MV)	Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG)	Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG)
Mosca Giuliano		Lucchin Margherita	Raiola Alessandro	Mosca Giuliano
	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)			
	Zanin Giuseppe			
Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	
Tarolli Paolo	Zanin Giuseppe	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	
Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)
Tarolli Paolo	Dorcas Franklin	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin
Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)	Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV)	Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Sustainable agriculture management (Aula 2MV)
Tarolli Paolo	Dorcas Franklin	Zanin Giuseppe	Tarolli Paolo	Dorcas Franklin
Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)			Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	
Tarolli Paolo			Tarolli Paolo	
	Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Raiola Alessandro Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Raiola Alessandro Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Mosca Giuliano Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Mosca Giuliano Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Tarolli Paolo Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P)	Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Miglioramento genetico (Aula 2MV) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Mosca Giuliano Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Zanin Giuseppe Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Tarolli Paolo Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Tarolli Paolo Dorcas Franklin Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Tarolli Paolo Dorcas Franklin Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Dorcas Franklin Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Dorcas Franklin	Lunedì Martedì Mercoledì Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Raiola Alessandro Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Lucchin Margherita Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Lucchin Margherita Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Tarolli Paolo Zanin Giuseppe Zanin Giuseppe Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Tarolli Paolo Dorcas Franklin Zanin Giuseppe Applicazioni GIS in agricoltura (Aula 22P) Sustainable agriculture management (Aula 2MV) Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Tarolli Paolo Dorcas Franklin Zanin Giuseppe <td>Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Acarologia e nematologia (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Pellizzari Giuseppina Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Acarologia e nematologia (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Pellizzari Giuseppina Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Raiola Alessandro Locofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Raiola Alessandro Applicazioni Gis in agricoltura (Aula 22P) Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Raiola Alessandro Applicazioni Gis in agricoltura (Aula 22P) <t< td=""></t<></td>	Lunedì Martedì Mercoledì Giovedì Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Acarologia e nematologia (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Pellizzari Giuseppina Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Acarologia e nematologia (Aula 4CG) Raiola Alessandro Lucchin Margherita Pellizzari Giuseppina Ecofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Raiola Alessandro Locofisiologia delle piante erbacee (Aula 4CG) Miglioramento genetico (Aula 2MV) Virologia e batteriologia fitopatologica (Aula 4CG) Mosca Giuliano Lucchin Margherita Raiola Alessandro Applicazioni Gis in agricoltura (Aula 22P) Malerbologia e impatto dell'attività agricola (Aula 2MV) Raiola Alessandro Applicazioni Gis in agricoltura (Aula 22P) <t< td=""></t<>

C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Gestionale

II Anno - II Semestre

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
-10					
)-11					
1 12					
1-12					
2-13					
		Colture protette	Lotta Biologica		
3-14					
		Zanin Giampaolo	Mazzon Luca		
		Colture protette	Lotta Biologica		
4-15		Zanin Giampaolo	Mazzon Luca		
5-16		Lotta Biologica	Colture protette		
		Mazzon Luca	Zanin Giampaolo		
		Lotta Biologica	Colture protette		
6-17		Lotta biologica			
		Mazzon Luca	Zanin Giampaolo		
7-18					

C. L.M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Produzione e difesa dei vegetali

II Anno - II Semestre

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Arboricolrura generale (Aula 1CG)	Arboricolrura generale (Aula 1CG)		
		Bonghi Claudio	Bonghi Claudio		
10-11		Arboricolrura generale (Aula 1CG)	Arboricolrura generale (Aula 1CG)		
		Bonghi Claudio	Bonghi Claudio		
11-12					
12-13					
13-14		Colture protette (Aula 19CG)	Lotta Biologica (Aula 19CG)		
		Zanin Giampaolo	Mazzon Luca		
14-15		Colture protette (Aula 19CG)	Lotta Biologica (Aula 19CG)		
		Zanin Giampaolo	Mazzon Luca		
15-16		Lotta Biologica (Aula 19CG)	Colture protette (Aula 19CG)		
		Mazzon Luca	Zanin Giampaolo		
16-17		Lotta Biologica (Aula 19CG)	Colture protette (Aula 19CG)		
		Mazzon Luca	Zanin Giampaolo		
17-18					