

# C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Professionale

I Anno - I Semestre

N.B.: L'inizio delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

AULA 1CG+15CG+16CG+17P

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Zoocolture (Aula 1CG)	Biologia e gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
	Trocino Angela	Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
10-11	Zoocolture (Aula 1CG)	Biologia e gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
	Trocino Angela	Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
11-12			Zoocolture (Aula 1CG)		
			Trocino Angela		
12-13			Zoocolture (Aula 1CG)		
			Trocino Angela		
13-14	Biologia e gestione delle malattie (Aula 15CG)			Politica agraria (Aula 15CG)	
	Causin Roberto			Boatto Vasco	
14-15	Biologia e gestione delle malattie (Aula 15CG)		Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Causin Roberto		Boatto Vasco	Boatto Vasco	
15-16	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Sartori Luigi	Sartori Luigi	Boatto Vasco	Boatto Vasco	
16-17	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)		
	Sartori Luigi	Sartori Luigi	Boatto Vasco		
17-18					

# C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Produzioni vegetali

I Anno - I Semestre

N.B.: L'inizio delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

AULA 15CG+16CG+17P

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Biologia e Gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e Gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
		Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
10-11		Biologia e Gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e Gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
		Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
11-12			Crop Physiology (Aula 15CG)	Crop Physiology (Aula 15CG)	
			Vamerali Teofilo	Vamerali Teofilo	
12-13			Crop Physiology (Aula 15CG)	Crop Physiology (Aula 15CG)	
			Vamerali Teofilo	Vamerali Teofilo	
13-14	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)				
	Causin Roberto				
14-15	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)		Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Causin Roberto		Boatto Vasco	Boatto Vasco	
15-16	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Sartori Luigi	Sartori Luigi	Boatto Vasco	Boatto Vasco	
16-17	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Sartori Luigi	Sartori Luigi	Boatto Vasco	Boatto Vasco	
17-18					

# C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Difesa

I Anno - I Semestre

N.B.: L'inizio delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

AULA 15CG+16CG+17P

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Biologia e Gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e Gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
		Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
10-11		Biologia e Gestione delle malattie (Aula 16CG)	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Biologia e Gestione delle malattie - esercitazione (Aula 17P)	
		Causin Roberto	Causin Roberto	Causin Roberto	
11-12					
12-13					
13-14	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)			
	Causin Roberto	Sartori Luigi			
14-15	Biologia e Gestione delle malattie (Aula 15CG)	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Causin Roberto	Sartori Luigi	Boatto Vasco	Boatto Vasco	
15-16	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)		Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Sartori Luigi		Boatto Vasco	Boatto Vasco	
16-17	Tecnologie digitali e meccanizzazione in agricoltura (Aula 15CG)		Politica agraria (Aula 15CG)	Politica agraria (Aula 15CG)	
	Sartori Luigi		Boatto Vasco	Boatto Vasco	
17-18					

# C. L. M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Gestionale

## II Anno - I Semestre

AULA 6CG

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Diritto agrario (Aula 14P)	Estimo professionale	Estimo professionale		Metodologia sperimentale (Aula 22P)
	Salvi Laura	Tempesta Tiziano	Tempesta Tiziano		Bona Stefano
10-11	Diritto agrario (Aula 14P)	Estimo professionale	Estimo professionale		Metodologia sperimentale (Aula 22P)
	Salvi Laura	Tempesta Tiziano	Tempesta Tiziano		Bona Stefano
11-12	Fertilità e nutrizione delle piante	Diritto agrario			Metodologia sperimentale (Aula 22P)
	Quaggiotti Silvia	Ferrucci Nicoletta			Bona Stefano
12-13	Fertilità e nutrizione delle piante	Diritto agrario			
	Quaggiotti Silvia	Ferrucci Nicoletta			
13-14					
14-15	Diritto agrario	Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Fertilità e nutrizione delle piante		
	Ferrucci Nicoletta	Bona Stefano	Quaggiotti Silvia		
15-16	Diritto agrario	Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Fertilità e nutrizione delle piante		
	Ferrucci Nicoletta	Bona Stefano	Quaggiotti Silvia		
16-17	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)	Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		
	Malagoli Mario	Bona Stefano	Malagoli Mario		
17-18	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		
	Malagoli Mario		Malagoli Mario		

# C. L.M. in Scienze e tecnologie agrarie

Indirizzo Produzione e difesa dei vegetali

**II Anno - I Semestre**

AULA 6CG

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10					Metodologia sperimentale (Aula 22P)
					Bona Stefano
10-11					Metodologia sperimentale (Aula 22P)
					Bona Stefano
11-12	Fertilità e nutrizione delle piante				Metodologia sperimentale (Aula 22P)
	Quaggiotti Silvia				Bona Stefano
12-13	Fertilità e nutrizione delle piante				
	Quaggiotti Silvia				
13-14					
14-15		Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Fertilità e nutrizione delle piante		
		Bona Stefano	Quaggiotti Silvia		
15-16		Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Fertilità e nutrizione delle piante		
		Bona Stefano	Quaggiotti Silvia		
16-17	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)	Metodologia sperimentale (Aula 22P)	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		
	Malagoli Mario	Bona Stefano	Malagoli Mario		
17-18	Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		Biomass and bioenergy (Inizio lezioni il 09/10/2017)		
	Malagoli Mario		Malagoli Mario		