

**Docente:** Michele Cerrato

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2019/2020

**Orario delle lezioni visualizzato:** I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00		<p><b>Elementi di zootecnia per agrosistemi ecocompatibili</b></p> <p><i>Aula 11</i></p> <p><i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i></p>			
12:00-13:00		<p><b>Elementi di zootecnia per agrosistemi ecocompatibili</b></p> <p><i>Aula 11</i></p> <p><i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i></p>			
13:00-14:00					
14:00-15:00	<p><b>Elementi di zootecnia per agrosistemi ecocompatibili</b></p> <p><i>Aula 11</i></p> <p><i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i></p>		<p><b>Laboratori e seminari di economia ed estimo agrario</b></p> <p><i>Aula 8</i></p> <p><i>Innovazioni per le produzioni agrarie mediterranee - 1 anno - UNICO</i></p>		

15:00-16:00	<b>Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili</b> <i>Aula 11</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 3 anno - Unico</i>		<b>Laboratori e seminari di economia ed estimo agrario</b> <i>Aula 8</i> <i>Innovazioni per le produzioni agrarie mediterranee - 1 anno - UNICO</i>		
16:00-17:00					
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Elementi di zootecnia per agro-sistemi ecocompatibili	M. Cerrato	
Laboratori e seminari di economia ed estimo agrario	M. Cerrato	