

Aula: Aula 11 [Edificio F1]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<p>Prodotti fitosanitari per la difesa delle piante <i>Gianluca Sbardella</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di citologia e anatomia <i>Ornella Moltedo</i> Tecniche erboristiche - 1 anno - Unico</p>	<p>Prodotti fitosanitari per la difesa delle piante <i>Gianluca Sbardella</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di analisi chimica quali-quantitativa dei prodotti erboristici <i>Anna Ramunno</i> Tecniche erboristiche - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di costruzioni rurali <i>Rosario Montuori</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>
10:00-11:00	<p>Prodotti fitosanitari per la difesa delle piante <i>Gianluca Sbardella</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di citologia e anatomia <i>Ornella Moltedo</i> Tecniche erboristiche - 1 anno - Unico</p>	<p>Prodotti fitosanitari per la difesa delle piante <i>Gianluca Sbardella</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di analisi chimica quali-quantitativa dei prodotti erboristici <i>Anna Ramunno</i> Tecniche erboristiche - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di costruzioni rurali <i>Rosario Montuori</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>
11:00-12:00	<p>Laboratorio di analisi chimica quali-quantitativa dei prodotti erboristici <i>Anna Ramunno</i> Tecniche erboristiche - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di costruzioni rurali <i>Rosario Montuori</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>
12:00-13:00	<p>Laboratorio di analisi chimica quali-quantitativa dei prodotti erboristici <i>Anna Ramunno</i> Tecniche erboristiche - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Elementi di costruzioni rurali <i>Rosario Montuori</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Genetica e miglioramento genetico <i>Antonietta Leone</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>
13:00-14:00					

14:00-15:00		Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica <i>Giuseppe Celano / Enrica De Falco</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	Biomasse vegetali per la produzione di prodotti salutistici e di energia <i>Rita Patrizia Aquino</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	Biomasse vegetali per la produzione di prodotti salutistici e di energia <i>Rita Patrizia Aquino</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	
15:00-16:00		Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica <i>Giuseppe Celano / Enrica De Falco</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	Biomasse vegetali per la produzione di prodotti salutistici e di energia <i>Rita Patrizia Aquino</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	Biomasse vegetali per la produzione di prodotti salutistici e di energia <i>Rita Patrizia Aquino</i> <i>Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</i>	
16:00-17:00					
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Biomasse vegetali per la produzione di prodotti salutistici e di energia	R. Aquino	
Elementi di citologia e anatomia	O. Moltedo	
Elementi di costruzioni rurali	R. Montuori	
Genetica e miglioramento genetico	A. Leone	
Laboratorio di analisi chimica quali-quantitativa dei prodotti erboristici	A. Ramunno	
Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica	G. Celano, E. De Falco	
Prodotti fitosanitari per la difesa delle piante	G. Sbardella	