

Aula: AGR [Edificio F1]

Periodo didattico: Primo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre 2018/19

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	Chimica organica - matr. dispari Agostino Casapullo Farmacia - 2 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico
10:00-11:00	Chimica organica - matr. dispari Agostino Casapullo Farmacia - 2 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Matematica e statistica Fausto Acernese / Marcella Niglio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico
11:00-12:00	Biologia generale/Biologia Vegetale - Matr. Pari Milena Masullo Farmacia - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Chimica generale ed inorganica Simona Concilio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Chimica generale ed inorganica Simona Concilio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico
12:00-13:00	Biologia generale/Biologia Vegetale - Matr. Pari Milena Masullo Farmacia - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Biologia e botanica Stefano Castiglione / Antonietta Leone Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Chimica generale ed inorganica Simona Concilio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico	Chimica generale ed inorganica Simona Concilio Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico
13:00-14:00	Esercitazioni di chimica organica Stefania Terracciano Farmacia - 2 anno - Unico	Biologia generale/Biologia Vegetale - Matr. Pari Milena Masullo Farmacia - 1 anno - Unico	Biologia generale Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico	Fisica Rocco Romano Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico	

14:00-15:00	Esercitazioni di chimica organica Stefania Terracciano Farmacia - 2 anno - Unico	Biologia generale/Biologia Vegetale - Matr. Pari Milena Masullo Farmacia - 1 anno - Unico	Biologia generale Nunziatina De Tommasi / Silvia Franceschelli Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico	Fisica Rocco Romano Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico	
15:00-16:00			Matematica Chiara Nicotera Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico		
16:00-17:00			Matematica Chiara Nicotera Chimica e tecnologia farmaceutiche - 1 anno - Unico		
17:00-18:00					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Biologia e botanica	S. Castiglione, A. Leone	
Biologia generale	N. De Tommasi, S. Franceschelli	
Biologia generale/Biologia Vegetale - Matr. Pari	M. Masullo	
Chimica generale ed inorganica	S. Concilio	
Chimica organica - matr. dispari	A. Casapullo	
Esercitazioni di chimica organica	S. Terracciano	
Fisica	R. Romano	
Matematica	C. Nicotera	
Matematica e statistica	F. Acernese, M. Niglio	