

Aula: Aula 4 [Edificio F1]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<p>Chimica farmaceutica e tossicologica II <i>Gianluca Sbardella</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di tecnologia farmaceutica <i>Maria Rosaria Lauro</i> Farmacia - 5 anno - Unico</p>	<p>Veicolazione e direzionamento dei farmaci <i>Pasquale Del Gaudio</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica <i>Enrica De Falco / Giuseppe Celano</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica farmaceutica II <i>Pietro Campiglia</i> Farmacia - 4 anno - Unico</p>
10:00-11:00	<p>Chimica farmaceutica e tossicologica II <i>Gianluca Sbardella</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di tecnologia farmaceutica <i>Maria Rosaria Lauro</i> Farmacia - 5 anno - Unico</p>	<p>Veicolazione e direzionamento dei farmaci <i>Pasquale Del Gaudio</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 5 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica <i>Enrica De Falco / Giuseppe Celano</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 2 anno - Unico</p>	<p>Chimica farmaceutica II <i>Pietro Campiglia</i> Farmacia - 4 anno - Unico</p>
11:00-12:00	<p>Microbiologia <i>Amalia Porta</i> Farmacia - 3 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di sintesi farmaceutica <i>Anna Ramunno</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Chimica ed analisi degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Economia e politica agraria <i>Michele Cerrato</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia <i>Amalia Porta</i> Farmacia - 3 anno - Unico</p>
12:00-13:00	<p>Microbiologia <i>Amalia Porta</i> Farmacia - 3 anno - Unico</p>	<p>Laboratorio di sintesi farmaceutica <i>Anna Ramunno</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Chimica ed analisi degli alimenti <i>Anna Lisa Piccinelli</i> Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</p>	<p>Economia e politica agraria <i>Michele Cerrato</i> Gestione e valorizzazione delle risorse agrarie e delle aree protette - 1 anno - Unico</p>	<p>Microbiologia <i>Amalia Porta</i> Farmacia - 3 anno - Unico</p>
13:00-14:00					

14:00-15:00	Chimica farmaceutica e tossicologica I Anna Maria D'Ursi <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 3 anno - Unico</i>	Biologia molecolare Alessandra Tosco <i>Farmacia - 3 anno - Unico</i>	Chimica farmaceutica e tossicologica II Gianluca Sbardella <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>	Chimica farmaceutica e tossicologica II Gianluca Sbardella <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>	Chimica ed analisi degli alimenti Anna Lisa Piccinelli <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>
15:00-16:00	Chimica farmaceutica e tossicologica I Anna Maria D'Ursi <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 3 anno - Unico</i>	Biologia molecolare Alessandra Tosco <i>Farmacia - 3 anno - Unico</i>	Chimica farmaceutica e tossicologica II Gianluca Sbardella <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>	Chimica farmaceutica e tossicologica II Gianluca Sbardella <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>	Chimica ed analisi degli alimenti Anna Lisa Piccinelli <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>
16:00-17:00					Laboratorio di sintesi farmaceutica Anna Ramunno <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>
17:00-18:00					Laboratorio di sintesi farmaceutica Anna Ramunno <i>Chimica e tecnologia farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Biologia molecolare	A. Tosco	
Chimica ed analisi degli alimenti	A. Piccinelli	
Chimica farmaceutica e tossicologica I	A. D'Ursi	
Chimica farmaceutica e tossicologica II	G. Sbardella	
Chimica farmaceutica II	P. Campiglia	
Economia e politica agraria	M. Cerrato	
Laboratorio di sintesi farmaceutica	A. Ramunno	
Laboratorio di tecniche di coltivazione biologica	E. De Falco, G. Celano	
Laboratorio di tecnologia farmaceutica	M. Lauro	
Microbiologia	A. Porta	
Veicolazione e direccionamento dei farmaci	P. Del Gaudio	