

**Aula:** 10 [Invariante 11C]

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** DIFARMA - II semestre

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>09:00-10:00</b>	<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico		<b>Biochimica generale</b> Maria Antonietta Belisario Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico		<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico
<b>10:00-11:00</b>	<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico	<b>Farmacologia e immunofarmacologia</b> Silvana Morello Farmacia - 4 anno - Unico	<b>Biochimica generale</b> Maria Antonietta Belisario Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico		<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico
<b>11:00-12:00</b>	<b>Chimica organica II</b> Raffaele Riccio Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico	<b>Farmacologia e immunofarmacologia</b> Silvana Morello Farmacia - 4 anno - Unico	<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico	<b>Biochimica generale</b> Maria Antonietta Belisario Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico
<b>12:00-13:00</b>	<b>Chimica organica II</b> Raffaele Riccio Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico	<b>Analisi dei farmaci II</b> Manuela Rodriguez Farmacia - 4 anno - Unico	<b>Chimica fisica</b> Carlo Andrea Mattia Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico	<b>Biochimica generale</b> Maria Antonietta Belisario Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico
<b>13:00-14:00</b>	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico	<b>Analisi dei farmaci II</b> Manuela Rodriguez Farmacia - 4 anno - Unico	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico		
<b>14:00-15:00</b>	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico	<b>Chimica Analitica - Matr. Pari</b> Carlo Crescenzi Farmacia - 2 anno - Unico	<b>Chimica degli alimenti</b> Luca Rastrelli Farmacia - 3 anno - Unico		<b>Chimica organica II</b> Raffaele Riccio Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico
<b>15:00-16:00</b>	<b>HelpTeaching - Fisica</b> Carmela Coppola Farmacia - 1 anno - Unico	<b>Chimica Analitica - Matr. Pari</b> Carlo Crescenzi Farmacia - 2 anno - Unico			<b>Chimica organica II</b> Raffaele Riccio Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - 2 anno - Unico

16:00-17:00	<b>HelpTeaching - Fisica</b> <i>Carmela Coppola</i> <i>Farmacia - 1 anno - Unico</i>		<b>Biologia molecolare</b> <i>Alessandra Tosco</i> <i>Chimica e Tecnologia</i> <i>Farmaceutiche - 4 anno - Unico</i>		
			<b>Principi e tecniche di biologia molecolare</b> <i>Alessandra Tosco</i> <i>Farmacia - 3 anno - Unico</i>		
17:00-18:00	<b>HelpTeaching - Biologia e Botanica</b> <i>Lucia Caputo</i> <i>Farmacia - 1 anno - Unico</i>				

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Analisi dei farmaci II	M. Rodriquez	
Biochimica generale	M. Belisario	
Biologia molecolare	A. Tosco	
Chimica Analitica - Matr. Pari	C. Crescenzi	
Chimica degli alimenti	L. Rastrelli	
Chimica fisica	C. Mattia	
Chimica organica II	R. Riccio	
Farmacologia e immunofarmacologia	S. Morello	
HelpTeaching - Biologia e Botanica	L. Caputo	
HelpTeaching - Fisica	C. Coppola	
Principi e tecniche di biologia molecolare	A. Tosco	