

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FARMACIA**  
**CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICHE - I° PERIODO A.A. 2022-2023**

		I ANNO	II ANNO	III ANNO	IV ANNO	V ANNO	
		aula A-T-7	aula A-1-5	aula A-T-6	aula A-T-5	aula A-1-8	
		INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	INSEGNAMENTO	
<b>L</b> <b>U</b> <b>N</b> <b>E</b> <b>D</b> <b>I</b>	09-10	Chimica gen. ed inorganica	Analisi dei farmaci I	Patologia generale			
	10-11	Chimica gen. ed inorganica	Analisi dei farmaci I	Patologia generale			
	11-12	Biologia farmaceutica	Chimica organica	Tecnologia farmaceutica			
	12-13	Biologia farmaceutica	Chimica organica	Tecnologia farmaceutica			
	13-14						
	14-15	Attività didattiche in laboratorio	Attività didattiche in laboratorio	Fisiologia umana			
	15-16			Fisiologia umana			
	16-17	Biologia farmaceutica	Analisi dei farmaci I				
17-18							
<b>M</b> <b>A</b> <b>R</b> <b>T</b> <b>E</b> <b>D</b> <b>I</b>	09-10	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Igiene	Patologia generale			
	10-11	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Igiene	Patologia generale			
	11-12	Chimica gen. ed inorganica	Chimica organica	Fisiologia umana			
	12-13	Chimica gen. ed inorganica	Chimica organica	Fisiologia umana			
	13-14						
	14-15		Microbiologia clin. farmac.	Tecnologia farmaceutica			
	15-16		Microbiologia clin. farmac.	Tecnologia farmaceutica			
	16-17						
<b>M</b> <b>E</b> <b>R</b> <b>C</b> <b>O</b> <b>L</b> <b>E</b> <b>D</b> <b>I</b>	09-10	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Chimica Organica	Fisiologia umana	Chimica farmaceutica II	Tossicologia	
	10-11	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Chimica Organica	Fisiologia umana	Chimica farmaceutica II	Tossicologia	
	11-12	Biologia farmaceutica	Microbiologia clin. farmac.	Tecnologia farmaceutica	Chimica alimenti e prod. diet.	Farmacovigil. e farmacocon.	
	12-13	Biologia farmaceutica	Microbiologia clin. farmac.	Tecnologia farmaceutica	Chimica alimenti e prod. diet.	Chemioter. e immunofarm.	
	13-14						
	14-15	Attività didattiche in laboratorio	Analisi dei farmaci I	Attività didattiche in laboratorio	Genetica medica e molecolare		
	15-16		Analisi dei farmaci I		Genetica medica e molecolare		
	16-17	Biologia farmaceutica		Tecnologia farmaceutica			
17-18							
<b>G</b> <b>I</b> <b>O</b> <b>V</b> <b>E</b> <b>D</b> <b>I</b>	09-10	Chimica gen. ed inorganica	Igiene	Attività didattiche in laboratorio	Chimica farmaceutica II	Farmacovigil. e farmacocon.	
	10-11	Chimica gen. ed inorganica	Igiene		Chimica farmaceutica II	Chemioter. e immunofarm.	
	11-12	Biologia farmaceutica	Microbiologia clin. farmac.		Tecnologia farmaceutica	Chimica alimenti e prod. diet.	Farmacovigil. e farmacocon.
	12-13	Biologia farmaceutica	Microbiologia clin. farmac.			Chimica alimenti e prod. diet.	Chemioter. e immunofarm.
	13-14						
	14-15	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Chimica organica			Tossicologia	
	15-16	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Chimica organica			Tossicologia	
	16-17						
<b>V</b> <b>E</b> <b>N</b> <b>E</b> <b>R</b> <b>D</b>	09-10	Biologia farmaceutica	Attività didattiche in laboratorio		Chimica alimenti e prod. diet.	Farmacovigil. e farmacocon.	
	10-11	Biologia farmaceutica			Chimica alimenti e prod. diet.	Chemioter. e immunofarm.	
	11-12	Fisica ed elem. calc. mat. stat.	Analisi dei farmaci I		Chimica farmaceutica II	Tossicologia	
	12-13	Fisica ed elem. calc. mat. stat.			Chimica farmaceutica II	Tossicologia	
	13-14						
	14-15				Genetica medica e molecolare		
15-16				Genetica medica e molecolare			