



DIPARTIMENTO DI CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN BIOTECNOLOGIE
ANNO ACCADEMICO 2022/2023
III ANNO
I SEMESTRE
PERCORSO FARMACEUTICO
ORARIO DELLE LEZIONI
AULA 7*
EDIFICIO D II PIANO
SEDE ADISU
QUARTIERE MONTELUCE

DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
28/09/2022	MER	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
29/09/2022	GIO			Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	
30/09/2022	VEN			Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
03/10/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.		
04/10/2022	MAR					Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.
05/10/2022	MER	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
06/10/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	.	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	

07/10/2022	VEN	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
10/10/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.		
11/10/2022	MAR					Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.
12/10/2022	MER	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
13/10/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	
14/10/2022	VEN	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
17/10/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.		
18/10/2022	MAR					Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.
19/10/2022	MER	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
20/10/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	
21/10/2022	VEN	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18

24/10/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.		
25/10/2022	MAR					Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Biomat. per uso farmac	Biomat. per uso farmac
26/10/2022	MER	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
27/10/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	.	Farmac. <u>molec. appl.</u>	Farmac. <u>molec. appl</u>	
28/10/2022	VEN	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
02/11/2022	MER		Farmac. <u>molec. appl</u>	Farmac. gen.	Farmac. gen.			.	
03/11/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.			
04/11/2022	VEN	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Princ. Chim. farm.	Princ. Chim. farm.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
07/11/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac.	Biomat. per uso farmac.		
08/11/2022	MAR						Princ. Chim. farm.	Biomat. per uso farmac	Biomat. per uso farmac
09/11/2022	MER			Farmac. gen.	Farmac. gen.				
10/11/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e	Bioch. comunic. cell.,prot. e	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.			

		metab.	metab.						
11/11/2022	VEN	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.				
				PAUSA	DIDATTICA				
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
21/11/2022	LUN			Farmac. gen.	Farmac. gen.	Biomat. per uso farmac			
23/11/2022	MER		Farmac. gen.	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
24/11/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.			
25/11/2022	VEN	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.				
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
28/11/2022	LUN		Farmac. gen.	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
30/11/2022	MER			Farmac. gen.	Farmac. gen.				
01/12/2022	GIO	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.			
02/12/2022	VEN	.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab		
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
05/12/2022	LUN		Farmac. gen.	Farmac. gen.	Farmac. gen.				

			.						
07/12/2022	MER			Farmac. gen.	Farmac. gen.				
DATA	GIORNO	9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
12/12/2022	LUN		. Farmac. gen.	Farmac. gen.	Farmac. gen.				
15/12/2022	GIO		.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.			
16/12/2022	VEN		Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioinf.and Biostat.	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab	Bioch. comunic. cell.,prot. e metab	
Disciplina	Docente	ore di lezione	ore di esercitazioni pratiche						
Biochimica della comunicazione cellulare, proteomica e metabolomica	Buratta Sandra	35	12 da concordare con il docente						
Bioinformatics and Biostatistics	Pellegrino Roberto Maria	47							
Farmacologia generale	Pallotta Maria Teresa	42							

Farmacologia molecolare applicata	Gargaro Marco	21	36 da concordare con il docente						
Basi molecolari dell'azione dei farmaci (corso integrato): modulo Biomateriali per uso farmaceutico modulo Principi di Chimica farmaceutica	Giovagnoli Stefano	21							
	Massari Serena	21							

*Le lezioni di **Biochimica della comunicazione cellulare, proteomica e metabolomica** e di **Bioinformatics and Biostatistics** si tengono presso l'aula

Seppilli-Edificio A I piano Via del Giochetto.

Il Presidente
Prof.ssa Sabata Martino

