



A. D. 1308
unipg
 DIPARTIMENTO DI CHIMICA,
 BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

ORARIO LEZIONI A.A. 2023-2024

(aggiornato al 06.09.2023)

I Anno – I Semestre

CURRICULUM BIOSANITARIO

Aula 1.1 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluca – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
SETTEMBRE	25	LUN								
	26	MAR								
	27	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	28	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	29	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	30	SAB								
OTTOBRE	1	DOM								
	2	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	3	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	4	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	5	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	6	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	7	SAB								
	8	DOM								
	9	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	10	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	11	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	12	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	13	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	14	SAB								
	15	DOM								
16	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
17	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
18	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
19	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
20	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH					

	21	SAB								
	22	DOM								
	23	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	24	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	25	MER	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	26	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	27	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	28	SAB								
	29	DOM								
	30	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	31	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
NOVEMBRE	1	MER								
	2	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	3	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	4	SAB								
	5	DOM								
	6	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	7	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	8	MER	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	9	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	10	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	11	SAB								
	12	DOM								
	13	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	14	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	15	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	16	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	17	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	18	SAB								
	19	DOM								
	20	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	21	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	22	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	23	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	24	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	25	SAB								
	26	DOM								
	27	LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	28	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	29	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	30	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
DICEM	1	VEN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	2	SAB								
	3	DOM								
	4	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		

5	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
6	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
7	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
8	VEN								
9	SAB								
10	DOM								
11	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
12	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ				
13	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
14	GIO								
15	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
16	SAB								
17	DOM								
18	LUN		BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ				
19	MAR								
20	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
21	GIO								
22	VEN								
23	SAB								
24	DOM								

BIOCHIMICA CLINICA APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof. Luca Avellini – Aula 1.1

BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA, 6 CFU, 35 ore+12 lab, prof.ssa Sabata Martino – Aula 1.1

IMMUNOPATOLOGIA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Katia Fettucciari – Aula 1.1

METODOLOGIE BIOCHIMICHE BIO/10, 6 CFU, 35 ore+ 12 lab, Prof.sse Serena Porcellati, Elisabetta Chiaradia – Aula 1.1

BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Paola Angelini – Aula 1.1

ANALISI CHIMICA STRUMENTALE, 6 CFU, 42 ore, prof. Paolo Foggi – Aula 1.1

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIONUTRIZIONISTICO

I Anno – I Semestre

Aula 1.1/1.3 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Montelucente – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
SETTEMBRE	25	LUN									
	26	MAR									
	27	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	28	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	29	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	30	SAB									
OTTOBRE	1	DOM									
	2	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	3	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	4	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	5	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	6	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	7	SAB									
	8	DOM									
	9	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	10	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	11	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	12	GIO			Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	13	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	14	SAB									
	15	DOM									
	16	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	17	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	18	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	19	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	20	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	21	SAB									
	22	DOM									
	23	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	24	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	25	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	26	GIO			Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI

	27	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	28	SAB									
	29	DOM									
	30	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	31	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
NOVEMBRE	1	MER									
	2	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	3	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	4	SAB									
	5	DOM									
	6	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	7	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	8	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	9	GIO			Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	10	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	11	SAB									
	12	DOM									
	13	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	14	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	15	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	16	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	17	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	18	SAB									
	19	DOM									
	20	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	21	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	22	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	23	GIO			Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
	24	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	25	SAB									
	26	DOM									
	27	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
	28	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
	29	MER			AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	30	GIO						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
DICEMB	1	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH		IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI		
	2	SAB									
	3	DOM									
	4	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			

5	MAR						ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE		
6	MER			AL FUNZ E PROD DIETI METOD BIOCH	AL FUNZ E PROD DIETI METOD BIOCH	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
7	GIO			Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	IGIENE DEGLI ALIMENTI	IGIENE DEGLI ALIMENTI
8	VEN									
9	SAB									
10	DOM									
11	LUN	AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIET			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL			
12	MAR									
13	MER		AL FUNZ E PROD DIET	AL FUNZ E PROD DIETI METOD BIOCH	AL FUNZ E PROD DIETI METOD BIOCH					
14	GIO									
15	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH	METOD BIOCH				
16	SAB									
17	DOM									
18	LUN	AL FUNZ E PROD DIETI	AL FUNZ E PROD DIETI							
19	MAR									
20	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH					

ALIMENTI FUNZIONALI E PRODOTTI DIETETICI, 6 CFU, 35 ore, prof.ssa Blasi+12 ore lab prof.ssa Ianni– **Aula 1.3**

IGIENE DEGLI ALIMENTI MED/42, 6 CFU, 42 ORE, Prof. Patrizia Rosignoli– **Aula 1.1**

METODOLOGIE BIOCHIMICHE BIO/10, 6 CFU, 35 ore+ 12 lab, Prof.sse Serena Porcellati, Elisabetta Chiaradia– **Aula 1.1**

BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Paola Angelini – **Aula 1.1**

ANALISI CHIMICA STRUMENTALE CHIM/02, 6 CFU, 42 ore, Prof. Paolo Foggi – **Aula 1.1**

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIOMOLECOLARE

I Anno – I Semestre

Aula 1.1 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluce – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18
SETTEMBRE	25	LUN								
	26	MAR								
	27	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	28	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	29	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	30	SAB								
OTTOBRE	1	DOM								
	2	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	3	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	4	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	5	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	6	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	7	SAB								
	8	DOM								
	9	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	10	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	11	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	12	GIO			Incontro per studenti BIOL QUANT			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	13	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	14	SAB								
	15	DOM								
	16	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	17	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	18	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	19	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	20	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	21	SAB								
	22	DOM								
	23	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	24	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	25	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	26	GIO			Incontro per studenti BIOL QUANT			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	27	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	28	SAB								
	29	DOM								
	30	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	31	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
NOVEMBRE	1	MER								
	2	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	3	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	4	SAB								
	5	DOM								
	6	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		

	7	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	8	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	9	GIO			Incontro per studenti BIOL QUANT			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	10	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	11	SAB								
	12	DOM								
	13	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	14	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	15	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	16	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	17	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	18	SAB								
	19	DOM								
	20	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	21	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	22	MER					BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	METOD BIOCH	METOD BIOCH
	23	GIO			Incontro per studenti BIOL QUANT			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	24	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	25	SAB								
	26	DOM								
	27	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	28	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	29	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT		
	30	GIO			BIOL QUANT	BIOL QUANT		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
DICEMBRE	1	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	2	SAB								
	3	DOM								
	4	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	5	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	6	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH	BIOL VEG APPL BIOL QUANT	BIOL VEG APPL BIOL QUANT		
	7	GIO			Incontro per studenti BIOL QUANT			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	8	VEN								
	9	SAB								
	10	DOM								
	11	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	12	MAR			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ				
	13	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	14	GIO								
	15	VEN			METOD BIOCH	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	16	SAB								
	17	DOM								
	18	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			
	19	MAR								
	20	MER			METOD BIOCH	METOD BIOCH				
	21	GIO								
	22	VEN								
	23	SAB								
	24	DOM								

BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA, 6 CFU, 35 ore+12 lab, prof.ssa Sabata Martino – Aula 1.1

METODOLOGIE BIOCHIMICHE BIO/10, 6 CFU, 35 ore+ 12 lab, Prof.sse Serena Porcellati, Elisabetta Chiaradia– Aula 1.1

BIOLOGIA QUANTITATIVA BIO/11, 6 CFU, 42 ore, Prof. Francesco Morena, corso esterno, Laboratorio di Bioinformatica- Edificio A piano - 1 Via del Giochetto

BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Paola Angelini – Aula 1.1

ANALISI CHIMICA STRUMENTALE CHIM/02, 6 CFU, 42 ore, Prof. Paolo Foggi – Aula 1.1

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIOAMBIENTALE

I Anno – I Semestre

Aula 1.1/1.2/1.3 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluce – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	
SETTEMBRE	25	LUN								
	26	MAR								
	27	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	28	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	29	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	30	SAB								
OTTOBRE	1	DOM								
	2	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT	
	3	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	4	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	5	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	6	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	7	SAB								
	8	DOM								
	9	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT	
	10	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	11	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	12	GIO	PALEONT	PALEONT	Incontro per studenti				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	13	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	14	SAB								
	15	DOM								
	16	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT	
	17	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	18	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	19	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	20	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	21	SAB								
	22	DOM								
	23	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT	
	24	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	25	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL		
	26	GIO	PALEONT	PALEONT	Incontro per studenti				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	27	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	28	SAB								
	29	DOM								
	30	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT	
	31	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
NOVE	1	MER								
	2	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	
	3	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB	
	4	SAB								

	5	DOM							
	6	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT
	7	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	8	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	9	GIO	PALEONT	PALEONT	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	10	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	11	SAB							
	12	DOM							
	13	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT
	14	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	15	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	16	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	17	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY				IG AMB	IG AMB
	18	SAB							
	19	DOM							
	20	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT
	21	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	22	MER	ENTOMOL	ENTOMOL			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	23	GIO	PALEONT	PALEONT	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	24	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY				IG AMB	IG AMB
	25	SAB							
	26	DOM							
	27	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT
	28	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	29	MER	ENTOMOL	ENTOMOL			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	30	GIO	PALEONT	PALEONT	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
DICEMBRE	1	VEN	ETHOLOGY	ETHOLOGY				IG AMB	IG AMB
	2	SAB							
	3	DOM							
	4	LUN			ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONT	PALEONT
	5	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	6	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	7	GIO	PALEONT	PALEONT	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	8	VEN							
	9	SAB							
	10	DOM							
	11	LUN	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	ENTOMOL	ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	12	MAR	ETHOLOGY	ETHOLOGY	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE			
	13	MER	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE	IG AMB ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE					

ECOLOGIA DELLE ACQUE INTERNE, 42 ore, Prof. Massimo Lorenzoni, Aula 1.3

ETHOLOGY, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Manuela Rebor, Aula 1.2

STRUMENTI MOLECOLARI APPLICATI ALL'ANALISI FAUNISTICA, 6 CFU, 42 ore, Prof.ssa Livia Lucentini, Aula 1.2

ENTOMOLOGIA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Manuela Rebor, Aula 1.2

BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Paola Angelini – Aula 1.1

ANALISI CHIMICA STRUMENTALE CHIM/02, 6 CFU, 42 ore, Prof. Paolo Foggi, Aula 1.1

IGIENE AMBIENTALE MED/42, 6 CFU 42 ore, Prof Roberto Fabiani, Aula 1.2

PALEONTOLOGIA GEO/01, 6 CFU 42 ore, Prof Roberto Rettori, Aula 1.3



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

Il Anno – I Semestre

CURRICULUM BIOSANITARIO

Aula 3.1 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluca – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15
SETTEMBRE	25	LUN					
	26	MAR					
	27	MER					
	28	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	VEN					
	30	SAB					
OTTOBRE	1	DOM					
	2	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	3	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	4	MER					
	5	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	6	VEN					
	7	SAB					
	8	DOM					
	9	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	10	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	11	MER					
	12	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	13	VEN					
	14	SAB					
	15	DOM					
	16	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	17	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	18	MER					
	19	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	20	VEN					
	21	SAB					
	22	DOM					
	23	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	24	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	25	MER					
	26	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	27	VEN					
	28	SAB					
	29	DOM					
	30	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	31	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
NOVEMBRE	1	MER					
	2	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	3	VEN					
	4	SAB					
	5	DOM					
	6	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	7	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	8	MER					
	9	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	10	VEN					
	11	SAB					
	12	DOM					
	13	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	14	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	15	MER					
	16	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	17	VEN					
	18	SAB					
	19	DOM					

	20	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	21	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	22	MER					
	23	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	24	VEN					
	25	SAB					
	26	DOM					
	27	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	28	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	MER			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	30	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
DICEMBRE	1	VEN					
	2	SAB					
	3	DOM					
	4	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	5	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	6	MER			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	7	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	8	VEN					
	9	SAB					
	10	DOM					
	11	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	
	12	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	13	MER			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	14	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL
	15	VEN	VIROL MED PER BIOL				
	16	SAB					
	17	DOM					
	18	LUN	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA
	19	MAR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL			

VIROLOGIA MEDICA PER BIOLOGI MED/07, 6 CFU, 47 ore, Prof.ssa Barbara Camilloni– Aula 3.1

ECOTOSSICOLOGIA APPLICATA BIO/07, 6 CFU, 47 ore, Prof.Antonia Concetta Elia, Aula 3.1

IGIENE APPLICATA MED/42, 6 CFU, 47 ORE, Prof. Roberto Fabiani– Aula 3.1

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIONUTRIZIONISTICO

Il Anno – I Semestre

Aula 3.1 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluce – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15
SETTEMBRE	25	LUN					
	26	MAR					
	27	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	28	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	30	SAB					
OTTOBRE	1	DOM					
	2	LUN			IG APPL	IG APPL	
	3	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	4	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	5	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	6	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	7	SAB					
	8	DOM					
	9	LUN			IG APPL	IG APPL	
	10	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	11	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	12	GIO			Incontro per studenti		
	13	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	14	SAB					
	15	DOM					
	16	LUN			IG APPL	IG APPL	
	17	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	18	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	19	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	20	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	21	SAB					
	22	DOM					
	23	LUN			IG APPL	IG APPL	
	24	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	25	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	26	GIO			Incontro per studenti		
	27	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	28	SAB					
	29	DOM					
	30	LUN			IG APPL	IG APPL	
	31	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
NOVEMBRE	1	MER					
	2	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	3	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	4	SAB					
	5	DOM					
	6	LUN			IG APPL	IG APPL	
	7	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	8	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	9	GIO			Incontro per studenti		
	10	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	11	SAB					
	12	DOM					
	13	LUN			IG APPL	IG APPL	
	14	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	15	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	16	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	17	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	18	SAB					
	19	DOM					
	20	LUN			IG APPL	IG APPL	
	21	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	22	MER	SC NUTR	SC NUTR			
	23	GIO			Incontro per studenti		
	24	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	25	SAB					
	26	DOM					
	27	LUN			IG APPL	IG APPL	
	28	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	MER	SC NUTR	SC NUTR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	30	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
DICEMBRE	1	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
	2	SAB					
	3	DOM					

4	LUN			IG APPL	IG APPL	
5	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
6	MER	SC NUTR	SC NUTR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
7	GIO			Incontro per studenti		
8	VEN					
9	SAB					
10	DOM					
11	LUN			IG APPL	IG APPL	
12	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
13	MER	SC NUTR	SC NUTR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
14	GIO			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL
15	VEN			SC NUTR	SC NUTR	
16	SAB					
17	DOM					
18	LUN	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	IG APPL	IG APPL	IG APPL
19	MAR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL			
20	MER	SC NUTR	SC NUTR	SC NUTR		

SCIENZA DELLA NUTRIZIONE BIO/09, 6 CFU, 47 ore, Prof. Bernard Fioretti– Aula 3.1

IGIENE APPLICATA MED/42, 6 CFU, 47 ORE, Prof. Roberto Fabiani– Aula 3.1

ECOTOSSICOLOGIA APPLICATA BIO/07, 6 CFU, 47 ore, Prof. Antonia Concetta Elia, Aula 3.1

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIOMOLECOLARE

Il Anno – I Semestre

Aula 3.1 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluca – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15
SETTEMBRE	25	LUN					
	26	MAR					
	27	MER					
	28	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	VEN					
	30	SAB					
OTTOBRE	1	DOM					
	2	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	3	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	4	MER					
	5	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	6	VEN					
	7	SAB					
	8	DOM					
	9	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	10	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	11	MER					
	12	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	13	VEN					
	14	SAB					
	15	DOM					
	16	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	17	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	18	MER					
	19	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	20	VEN					
	21	SAB					
	22	DOM					
	23	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	24	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	25	MER					
	26	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	27	VEN					
	28	SAB					
	29	DOM					
	30	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	31	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
D NOVEMBRE	1	MER					
	2	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	3	VEN					
	4	SAB					
	5	DOM					
	6	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	7	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	8	MER					
	9	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	10	VEN					
	11	SAB					
	12	DOM					
	13	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	14	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	15	MER					
	16	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	17	VEN					
	18	SAB					
	19	DOM					
	20	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	21	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	22	MER					
	23	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	24	VEN					
	25	SAB					
	26	DOM					
	27	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	28	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	29	MER					
	30	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	D	1	VEN				
2		SAB					

	3	DOM					
	4	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	5	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	6	MER			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	7	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	Incontro per studenti		
	8	VEN					
	9	SAB					
	10	DOM					
	11	LUN	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	IG APPL	IG APPL	
	12	MAR	IG APPL	IG APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	13	MER			ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	
	14	GIO	VIROL MED PER BIOL	VIROL MED PER BIOL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL
	15	VEN	VIROL MED PER BIOL				
	16	SAB					
	17	DOM					
	18	LUN	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL	IG APPL	IG APPL	
	19	MAR	ECOTOSS APPL	ECOTOSS APPL			

VIROLOGIA MEDICA PER BIOLOGI MED/07, 6 CFU, 47 ore, Prof.ssa Barbara Camilloni– Aula 3.1

IGIENE APPLICATA MED/42, 6 CFU, 47 ORE, Prof. Roberto Fabiani– Aula 3.1

ECOTOSSICOLOGIA APPLICATA BIO/07, 6 CFU, 47 ore, Prof. Antonia Concetta Elia, Aula 3.1

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

CURRICULUM BIOAMBIENTALE

Il Anno – I Semestre

Aule 3.1/1.1/1.2/1.3 - Polo didattico Via del Giochetto (Quartiere Monteluca – PG)

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17
SETTEMBRE	25	LUN							
	26	MAR							
	27	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	28	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	29	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	30	SAB							
OTTOBRE	1	DOM							
	2	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	3	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	4	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	5	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	6	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	7	SAB							
	8	DOM							
	9	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	10	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	11	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	12	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	13	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	14	SAB							
	15	DOM							
	16	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	17	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	18	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	19	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	20	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	21	SAB							
	22	DOM							
	23	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	24	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	25	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	26	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	27	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	28	SAB							
	29	DOM							
	30	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL

	31	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
NOVEMBRE	1	MER							
	2	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	3	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	4	SAB							
	5	DOM							
	6	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	7	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	8	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	9	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	10	VEN			STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		IG AMB	IG AMB
	11	SAB							
	12	DOM							
	13	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	14	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	15	MER	ENTOMOL	ENTOMOL	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	STRUM MOL APPL ALL'AN FAUNISTICA	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	16	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	17	VEN						IG AMB	IG AMB
	18	SAB							
	19	DOM							
	20	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	21	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	22	MER	ENTOMOL	ENTOMOL			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	23	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	24	VEN						IG AMB	IG AMB
	25	SAB							
	26	DOM							
	27	LUN			IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	28	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	29	MER	ENTOMOL	ENTOMOL			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	30	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	IG AMB	IG AMB		ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
DICEMBRE	1	VEN					IG AMB	IG AMB	
	2	SAB							
	3	DOM							
	4	LUN	IG AMB	IG AMB	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL PALEONTOL	PALEONTOL
	5	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA				ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	6	MER	ENTOMOL	ENTOMOL			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	7	GIO	PALEONTOL	PALEONTOL	Incontro per studenti			ANALISI CHIMICA STRUMENTALE	ANALISI CHIMICA STRUMENTALE
	8	VEN							
	9	SAB							
	10	DOM							
	11	LUN	IG AMB	IG AMB	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	IGIENE APPLICATA ENTOMOL	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	
	12	MAR	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	IG AMB	IG AMB			
	13	MER	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA	IGIENE APPLICATA				
	14	GIO			IG AMB	IG AMB			
	15	VEN						IG AMB	IG AMB

STRUMENTI MOLECOLARI APPLICATI ALL'ANALISI FAUNISTICA, 6 CFU, 42 ore, Prof.ssa Livia Lucentini, Aula 1.2

ENTOMOLOGIA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Manuela Reborà, Aula 1.2

BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA, 6 CFU, 42 ore, prof.ssa Paola Angelini – Aula 1.1

ANALISI CHIMICA STRUMENTALE CHIM/02, 6 CFU, 42 ore, Prof. Paolo Foggi, Aula 1.1

IGIENE AMBIENTALE MED/42, 6 CFU 42 ore, Prof Roberto Fabiani, Aula 1.2

PALEONTOLOGIA GEO/01, 6 CFU 42 ore, Prof Roberto Rettori, Aula 1.3