

		29	MAR				PROVE IN ITINERE				
		30	MER								
DICEMBRE	1	GIO					Incontro per studenti				
	2	VEN					PROVE IN ITINERE				
	3	SAB									
	4	DOM									
	5	LUN					MICROBIOL	MICROBIOL	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	6	MAR					ANAT COMP	ANAT COMP	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	7	MER					ANAT COMP	ANAT COMP	GENETICA	GENETICA	
	8	GIO									
	9	VEN									
	10	SAB									
	11	DOM									
	12	LUN					MICROBIOL	MICROBIOL	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	13	MAR					ANAT COMP	ANAT COMP	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	14	MER					ANAT COMP	ANAT COMP	GENETICA	GENETICA	
	15	GIO						Incontro per studenti		GENETICA	GENETICA
	16	VEN					MICROBIOL	MICROBIOL	MICROBIOL		
	17	SAB									
	18	DOM									
	19	LUN					MICROBIOL	MICROBIOL	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	20	MAR					ANAT COMP	ANAT COMP	CHIM BIOL	CHIM BIOL	
	21	MER					ANAT COMP	ANAT COMP	GENETICA	GENETICA	
	22	GIO				CHIM BIOL	CHIM BIOL	GENETICA	GENETICA	ANAT COMP	ANAT COMP
	23	VEN	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL	MICROBIOL	MICROBIOL	MICROBIOL		
	24	SAB									
	25	DOM									
	26	LUN									
	27	MAR									
	28	MER									
	29	GIO									
	30	VEN									
	31	SAB									
GENNAIO	1	DOM									
	2	LUN									
	3	MAR									
	4	MER									
	5	GIO									
	6	VEN									
	7	SAB									
	8	DOM									
	9	LUN	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL	MICROBIOL	MICROBIOL	MICROBIOL		
	10	MAR	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL	ANAT COMP	ANAT COMP			
	11	MER	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL	ANAT COMP	ANAT COMP			
	12	GIO	GENETICA	GENETICA							
	13	VEN					MICROBIOL	MICROBIOL	MICROBIOL		
	14	SAB									
	15	DOM									
	16	LUN	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL					
	17	MAR	GENETICA	GENETICA	CHIM BIOL	CHIM BIOL					
	18	MER									
	19	GIO									
	20	VEN									

LABORATORIO INTERDISCIPLINARE DI CHIMICA, 2 CFU, 7 ore teoriche +12 ore di laboratorio, Prof.ssa Jenny Desantis, Aula E via Elce di Sotto (le ore di laboratorio sono da concordare con la docente)

GENETICA, 8 CFU, 56 ore, Prof.ssa Hovirag Lancioni

CHIMICA BIOLOGICA, 8 CFU, 56 ore, Prof.ssa Lorena Urbanelli

ANATOMIA COMPARATA, 8 CFU, 56 ore, Prof.ssa Ines Di Rosa

MICROBIOLOGIA, 8 CFU, 56 ore, Prof. Ermanno Federici

Incontri per studenti – Incontri tra Docenti del CdS e Studenti che possono riguardare vari aspetti del percorso universitario - Aula Seppilli