



ottobre-23						gennaio-24						febraio-24						marzo-24						aprile-24					
L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V	
2	3	4	5	6		1	2	3	4	5						1	2					1		1	2	3	4	5	
ICO	1M															1M						1G					1F		
3I	2M	2TM	3B	2TB	3E 3O											2TB						2TB	3O					3E	3P
9	10	11	12	13		8	9	10	11	12		5	6	7	8	9		4	5	6	7	8		8	9	10	11	12	
	1BB	1G	1F	1C		2P		1M	1C	1CO				1C	1BB	1CO		1F	1M	1C	1CO	1BB		1G		1C			
	2P	2BM	2B			3C	3B	2TM	3E	2BM	3O	2TB	2B	2BC	3D	2P	3O	2P	2M	2B	2TM	2BM		2P	2BM	2TB	3C	3B	2TM
	3C	3D	3CB	3P								3E	3CB	3P	3D	3O		3D	3CB	3C	3E	3B	3I	15	16	17	18	19	
16	17	18	19	20		15	16	17	18	19		12	13	14	15	16		11	12	13	14	15		15	16	17	18	19	
						1F	1BB	2M	2B						1M	1G								1CO	2M	2B	3CB		
						3I	3P	3D	2B						3C	2TM								22	23	24	25	26	
23	24	25	26	27		22	23	24	25	26		19	20	21	22	23		18	19	20	21	22							
						2TM	1G	1C	2BC	3O		1F	2M	1C	1CO	1BB										3I			
						3CB	2TB	3B	3C			2P	3I	2B	2TB	2BM	3E 3CB	25	26	27	28	29		29	30	31			
30	31					29	30	31				26	27	28	29														
						2M		2BM																					
						3I																							

giugno-24						luglio-24						settembre-24						ottobre-24						novembre-24					
L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V	

gennaio-25						febraio-25						marzo-25						aprile-25						Legenda		
L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		L	M	M	G	V		Sigla	gnamento	Docente
																								1M	Matematica ed elementi di statistica	Cuomo
																								1C	Chimica Generale	Nastri
																								1BB	Introduzione alle Biotecnologie e Biologia	Falco
																								1F	Fisica e Laboratorio di Informatica	Velotta
																								1CO	Chimica Organica	Commimo
																								1G	Genetica	Pollice
																								2B	Biochimica	Gaglione-Arciello
																								2M	Microbiologia generale e Applicata	Isticato
																								2BM	Biologia Molecolare	Piscitelli
																								2TB	Biotecnologie Microbiche	Faraco-Pamili
																								2TM	Biotecnologie Molecolari	Carpentieri-Argiriano
																								2P	Principi di Ingegneria del	Pinozzi
																								3E	Enzimologia Industriale	Manniello
																								3I	Introduzione agli impianti	Marzochella
																								3C	Chimica Bioanalitica	Amoresano
																								3B	Biologia Molecolare avanzata	Piscitelli
																								3P	Percezione ed etica delle	Lo Sapia
																								3O	Sintesi e progettazione di	Di Fabio
																								3D	Biodiritto	R. Scotti
																								3CB	Chimica e Biochimica degli Alimenti	Giosafato