



ottobre-24					novembre-24					gennaio-25					febbraio-25					marzo-25									
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					
	1	2	3	4					1			1	2	3	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7					
	1FT 1TP	1SB 2EE 2D		2PI 2CB											1MA	1SA	1MI					1MA		2CP					
7	8	9	10	11	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14					
2PB	1MA	1MI		1BB 1PP 2BB 2IT	1BR 1BP 2CP	1FT 1TP	1SB 2EE 2D	1MA	2PI 2CB		1MI 2CP 2D	2EE 2SM		1TP 1MI 2BB 2IT	2D	2CP	1BB		2IT 1PP	1BR 1BP 2PB	1SA 2EE	1MI 2SM	1BB 2IB	1PP 2BB					
14	15	16	17	18	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21					
	1SA		2IB		2PB	1MI			1BB 1PP 2BB 2IT	1SA 2PB 2SM	1MA 1BR	1PP	1FT 1BP	1BB 2IB	1SB 2PB		1BP 2EE	1SA	1MA 1TP 1FT 2SM	1SB				1TP 1FT					
21	22	23	24	25	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	24	25	26	27	28	24	25	26	27	28					
					1SA					1SB				1MI					2IB		1BR		2BB						
28	29	30	31		25	26	27	28	29	27	28	29	30	31											31				
											1BR	1BP	1PP	1SB															

  

maggio-25					giugno-25					luglio-25					settembre-25					ottobre-25				
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
			1	2	2	3	4	5	6		1	2	3	4	1	2	3	4	5			1	2	3
						2CP 2SM	1SB 2BB	2PI 2IT	2IB		1TP						1SB 2EE 2D	2SM	2PI 2CB					
5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10
1BR	1MA	1SA			1BB 1BR	1MA 1PP	1FT	1SA	2EE	2EE 1BP	1SA 1BB 2CP 2SM	1SB 1MA 2BB	1MI 2PI 2IT	2IB	1BR 2PB	1MA	1MI	1FT	1BB 2BB 2IT	1BR 1BP 2CP	1FT 1TP	1SB 2EE	2SM	2PI 2CB
12	13	14	15	16	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17
2CP 2SM	1BP 2IB	1BB 1PP 2EE	2PI 1TP	1FT 2BB 2IT	1BR 2BB 2CB	2BA 2PB 2IB 2D	2CP		1FT 1TP	2PB 2D	2SM	1SB 1BR 2EE		1FT 2BB 2IT	2BB 2CB	1SA 2BA	2PB 2IB 2D	2CP 1TP		2PB	1MI	1MA		1BB 1PP 2BB 2IT
19	20	21	22	23	23	24	25	26	27	21	22	23	24	25	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24
1SB			2PB 2D	2EE 2CB 1BP	1SB 2PI 2SM	1PP	2IB 2IT	1BB		2BB 2PI 2CB	1BB 2BA	2PB 2IB 2D	1PP 2CP	1TP				1PP		1SA				
26	27	28	29	30	30					28	29	30	31		29	30				27	28	29	30	31
					1BR					2CP	1BP	1FT												

  

novembre-25					gennaio-26					febbraio-26					marzo-26					Legenda		
L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	Segna	Insegnamento	Docente
3	4	5	6	7				1	2	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6	1MI	Biotecnologie Microbiche Industriali	Tutino
				1FT 1TP											1BR 1BP 2CP 2SM	1MI 2IB	1BB 1PP 2EE	2PI	1TP 1FT 2BB 2IT	1SB	Biologia dei Sistemi e Bioinformatica	Català-Notomista
10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	1FT	Principi di Igien e nella Biotecnologie	Filippone-Monti
1MA	1MI 2CP 2D	1SB 2EE 2SM	2CB	2IT			1SA		2PB 2CB 2D	2CP 2SM	1MI 2IB	1BB 1PP 2EE	2PI 1TP 2BB 2IT	2D	2CP	1SA		1PP	1BB	Biotecnologie Biochimiche	Arciello	
17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	16	17	18	19	20	16	17	18	19	20	1BR	Bioreattori	Marzocchella
1SA 2PB	1PP			2IB	2CP 2SM	1BP 1MI 1BR 2IB	1BB 1PP 2EE	2PI 2CB 2D	1FT 2BB 2IT	2EE 1BP	2CP 2SM	1SB 2BB	1MI 2PI 2IT	1TP	23	24	25	26	27	1MA	Microalgal exploitation	Salvemini-Monti
24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	23	24	25	26	27						1PP	Transport Phenomena for Biotechnological Applications	Toscano
					2EE 1BP	2CP 2SM	1SB 2BB	1MI 2PI 2IT	1TP			1BR								1BB	Biopolymers and Bioplastics	Giosafatto-Pezzella
					26	27	28	29	30						30	31				1BP	Biorefinery processes	Raganati
						1BR 1BP														2IB	Principi di Igien e nella Biotecnologie	Carraturo
																				2PB	Processi Biotecnologici	Tammaro-Russo
																				2CP	Design of conversion processes	Salatino-Tammaro
																				2EE	Environmental Economics	Beraldo
																				2BB	Biopich e Biosensori	Della Ventura
																				2PI	Bioeconomia e Proprietà Intellettuale	Guglielmini
																				2IT	Ingegneria dei Tessuti	Iannone
																				2SM	Bio Soft Matter: Fluidi Microstrutturati nelle Biotecnologie	Caserta
																				2D	Biodiritto	Di Lella