

Data	Giorno	Aula	Orario	n. Ore	Ore progr	Settimana	Prove e debriefing	Modulo	Lezione	Argomento	Libri di riferimento	Capitoli
Unità 1												
16/10/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	3	1		M.1	M.1.1	la presentazione del corso, i lipidi	L. Strayer	
23/11/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	6	2		M.1	M.1.2	i glucidi	A.L. Lehninger	
06/11/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	9	3		M.1	M.1.3	gli amminoacidi e le proteine		
13/11/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	12	4		M.1	M.1.4	il collagene e l'elastina		
20/11/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	15	5		M.1	M.1.5	la mioglobina e l'emoglobina		
27/11/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	18	6		M.1	M.1.6	le membrane biologiche		
04/12/2024	mer	Aula 1	8,30-10,30	2	21	7		M.1	M.1.7	la biologia molecolare dei procarioti (prima parte)		
11/12/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	24	8		M.1	M.1.8	la biologia molecolare dei procarioti (seconda parte)		
18/12/2024	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	27	9		M.1	M.1.9	la biologia degli eucarioti (prima parte)		
08/01/2025	mer	Aula 1	9,30-12,30	2	30	10		M.1	M.1.10	la biologia degli eucarioti (seconda parte)		
15/01/2025	mer	Aula 1	9,30-12,30	2	33	11		M.1	M.1.11	la biologia degli eucarioti (terza parte)		
22/01/2025	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	36	12		M.1	M.1.12	la tecnologia del DNA ricombinante		
16/01/2025	gio	Lab. Motti	8,30-10,30	2	38	12		M.1	M.1.13	esercitazione: primo gruppo		
29/01/2025	mer	Aula 1	9,30-12,30	3	41	13		M.1	M.1.14	la tecnologia del DNA ricombinante (seconda parte)		
22/01/2025	mer	Lab. Motti	10,30-12,30	2	44	13		M.1	M.1.15	esercitazione: secondo gruppo		