



Settimana 1	Lunedì 12 novembre	Martedì 13 novembre	Mercoledì 14 novembre	Giovedì 15 novembre	Venerdì 16 novembre	Sabato 17 novembre
8.30 - 9.20	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica		Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
9.20 - 10.10	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica		Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
10.10 - 11.00	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica		Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
11.00 - 11.50	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica		Fisica	Chimica Medica	
11.50 - 12.40	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica		Fisica	Chimica Medica	
12.40 - 13.30	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica		Fisica	Chimica Medica	
14.30 - 15.20	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula		Fisica		
15.20 - 16.10	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula		Fisica		
16.10 - 17.00		Struttura Funz. della Cellula				
Settimana 2	Lunedì 19 novembre	Martedì 20 novembre	Mercoledì 21 novembre	Giovedì 22 novembre	Venerdì 23 novembre	Sabato 24 novembre
8.30 - 9.20	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
9.20 - 10.10	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
10.10 - 11.00	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	
11.00 - 11.50	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica e Prop. Biochimica	
11.50 - 12.40	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica e Prop. Biochimica	
12.40 - 13.30	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica e Prop. Biochimica	
14.30 - 15.20	Chimica Medica		Medicina Narrativa	Medicina Narrativa	Fisica	
15.20 - 16.10	Chimica Medica		Medicina Narrativa	Medicina Narrativa	Fisica	
16.10 - 17.00						
Settimana 3	Lunedì 26 novembre	Martedì 27 novembre	Mercoledì 28 novembre	Giovedì 29 novembre	Venerdì 30 novembre	Sabato 1 dicembre
8.30 - 9.20	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
9.20 - 10.10	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
10.10 - 11.00	Fisica	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Chimica Medica	
11.00 - 11.50	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica Medica	Struttura Funz. della Cellula	Chimica Medica	Chimica Medica	
11.50 - 12.40	Geni - Eredità e Mutazioni	Chimica Medica	Struttura Funz. della Cellula	Chimica Medica	Chimica Medica	
12.40 - 13.30	Geni - Eredità e Mutazioni		Struttura Funz. della Cellula	Chimica Medica	Chimica Medica	
	Geni - Eredità e Mutazioni					
14.30 - 15.20	Geni - Eredità e Mutazioni	Fisica	Medicina Narrativa			
15.20 - 16.10	Geni - Eredità e Mutazioni	Fisica	Medicina Narrativa			
Settimana 4	Lunedì 3 dicembre	Martedì 4 dicembre	Mercoledì 5 dicembre	Giovedì 6 dicembre	Venerdì 7 dicembre	Sabato 8 dicembre
			LEZIONE POMERIDIANA			
14.30 - 15.20	Fisica	Fisica	Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Geni - Eredità e Mutazioni	
15.20 - 16.10	Fisica	Fisica	Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Geni - Eredità e Mutazioni	
16.10 - 17.00	Fisica	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Geni - Eredità e Mutazioni	
17.00 - 17.50		Chimica e Prop. Biochimica	Medicina Narrativa	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
17.50 - 18.20		Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
18.20 - 19.30		Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
Settimana 5	Lunedì 10 dicembre	Martedì 11 dicembre	Mercoledì 12 dicembre	Giovedì 13 dicembre	Venerdì 14 dicembre	Sabato 15 dicembre
8.30 - 9.20	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
9.20 - 10.10	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
10.10 - 11.00	Fisica	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
11.00 - 11.50	Geni - Eredità e Mutazioni	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
11.50 - 12.40	Geni - Eredità e Mutazioni	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
12.40 - 13.30	Geni - Eredità e Mutazioni	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Chimica e Prop. Biochimica	Chimica Medica	
Settimana	Lunedì 17 dicembre	Martedì 18 dicembre	Mercoledì 19 dicembre	Giovedì 20 dicembre	Venerdì 21 dicembre	Sabato 22 dicembre
				ESAMI		

Festività



Settimana 6	Lunedì 7 gennaio	Martedì 8 gennaio	Mercoledì 9 gennaio	Giovedì 10 gennaio	Venerdì 11 gennaio	Sabato 12 gennaio
8.30 - 9.20	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
9.20 - 10.10	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
10.10 - 11.00	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Geni - Eredità e Mutazioni	
11.00 - 11.50	Istologia I	Fisica	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Fisica	
11.50 - 12.40	Istologia I	Fisica	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Fisica	
12.40 - 13.30	Istologia I	Fisica	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Fisica	
14.30 - 15.20	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Medicina Narrativa	Chimica e Prop. Biochimica	
15.20 - 16.10	Chimica e Prop. Biochimica	Struttura Funz. della Cellula	Medicina Narrativa	Medicina Narrativa	Chimica e Prop. Biochimica	
		Struttura Funz. della Cellula				
Settimana 7	Lunedì 14 gennaio	Martedì 15 gennaio	Mercoledì 16 gennaio	Giovedì 17 gennaio	Venerdì 18 gennaio	Sabato 19 gennaio
8.30 - 9.20	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
9.20 - 10.10	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
10.10 - 11.00	Chimica Medica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
11.00 - 11.50	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Istologia I	Fisica	Istologia I	
11.50 - 12.40	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Istologia I	Fisica	Istologia I	
12.40 - 13.30	Istologia I	Chimica e Prop. Biochimica	Istologia I	Fisica	Istologia I	
14.30 - 15.20	ADE		Fisica	Medicina Narrativa	ADE	
15.20 - 16.10			Fisica	Medicina Narrativa		
16.10 - 17.00			Medicina Narrativa - AULA T	Medicina Narrativa		
17.00 - 17.50			Medicina Narrativa - AULA T			
17.50 - 18.40			Medicina Narrativa - AULA T			
18.40 - 19.30					ADE	
Settimana 8	Lunedì 21 gennaio	Martedì 22 gennaio	Mercoledì 23 gennaio	Giovedì 24 gennaio	Venerdì 25 gennaio	Sabato 26 gennaio
8.30 - 9.20	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
9.20 - 10.10	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
10.10 - 11.00	Fisica	Geni - Eredità e Mutazioni	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	Struttura Funz. della Cellula	
11.00 - 11.50	Istologia I	Chimica Medica	Chimica Medica	Fisica	Istologia I	
11.50 - 12.40	Istologia I	Chimica Medica	Chimica Medica	Fisica	Istologia I	
12.40 - 13.30		Chimica Medica	Chimica Medica	Fisica	Istologia I	
14.30 - 15.20	ADE	Istologia I	Medicina Narrativa	Istologia I	ADE	
15.20 - 16.10		Istologia I	Medicina Narrativa	Istologia I		
16.10 - 17.00			Medicina Narrativa			
17.00 - 17.50					ADE	
17.50 - 18.40	ADE					
18.40 - 19.30						

Elenco dei Corsi Integrati e dei titolari dei singoli Moduli Didattici			
Corso Integrato	Modulo Didattico	Docente	Carico didattico
Fisica		Dott. Fabrizio Fiori	48 ore (4 CFU)
Biologia e Genetica	Struttura e funzione della cellula	Prof. Giovanni Principato	60 ore (5 CFU)
	Geni - Eredità e mutazioni	Prof. Francesco Piva	48 ore (4 CFU)
	Medicina Narrativa	Dott. Massimiliano Marinelli	24 ore (2 CFU)
Chimica e Propedeutica Biochimica	Chimica medica	Prof.ssa Gianna Ferretti	36 ore (3 CFU)
	Chimica e Prop. biochimica	Prof. Maurizio A. Battino	36 ore (3 CFU)
Istologia	Istologia I	Prof. Roberto Di Primo	24 ore (2 CFU)