

Corso di Studio in Infermieristica
 Orario delle lezioni a.a. 2021/2022
 I Anno I Semestre
 Inizio corsi : 20 ottobre 2020 – Fine corsi : 21 dicembre 2020
 Le lezioni si svolgeranno presso l'Edificio 1 Aula A grande

C.I. Scienze Propedeutiche e Biomediche	Fondamenti Biomolecolari della Vita	Fondamenti Morfologici della Vita
---	-------------------------------------	-----------------------------------

1° sett.	Lunedì 18-ott	Martedì 19-ott	Mercoledì 20-ott	Giovedì 21-ott	Venerdì 22-ott
Orario					
8.20-9.20				Biologia Applicata (Prof.Palladino)	GLI STUDENTI DEL 1° ANNO NON FARANNO LEZIONE PER ALLESTIMENTO AULA ESAME STATO
9.20-10.20			ORE 10.00 Presentazione CDL		
10.20-11.20			Genetica Medica (Prof. Surace)	Biochimica Prof. ssa Duraturo	
11.20-12.20			INTERVALLO		
12.20-13.20					
14.20-15.20				Anatomia Prof. (Sciorio)	
15.20-16.20			Biochimica Prof. ssa Duraturo		
16.20-17.20					

2° sett.	Lunedì 25-ott	Martedì 26-ott	Mercoledì 27-ott	Giovedì 28-ott	Venerdì 29-ott
Orario					
8.20-9.20	IN QUESTA SETTIMANA GLI STUDENTI DEL 1° ANNO NON FARANNO LEZIONE IN QUANTO NE ELL' AULA A SI SVOLGERA L' L'ESAME DI STATO ABILITANTE ALLA PROFESSIONE PER I LAUREANDI DELLA SESSIONE ORDINARIA DI NOVEMBRE 2021. LA SETTIMANA DI DIDATTICA FRONTALE PER GLI STUDENTI DEL 1° ANNO VERRA' RECUPERATA DAL 16 AL 21 DICEMBRE				
9.20-10.20					
10.20-11.20					
11.20-12.20					
12.20-13.20					
14.20-15.20					
15.20-16.20					
16.20-17.20					

3° sett.	Lunedì 01-nov	Martedì 02-nov	Mercoledì 03-nov	Giovedì 04-nov	Venerdì 05-nov
Orario					
8.20-9.20			Fisica Applicata	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Genetica Medica (Prof. Surace)
9.20-10.20			Statistica Medica Prof. Bruzze		
10.20-11.20			Genetica Medica (Prof. Surace)	Biochimica Prof. ssa Duraturo	
11.20-12.20			INTERVALLO		
12.20-13.20					
14.20-15.20			Anatomia Prof. (Sciorio)		
15.20-16.20			Biochimica Prof. ssa Duraturo		
16.20-17.20					

4° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	08-nov	09-nov	10-nov	11-nov	12-nov
8.20-9.20	Genetica Medica (Prof. Surace)	Genetica Medica (Prof. Surace)	Istologia		
9.20-10.20					
10.20-11.20	Fisica Applicata	Igiene generale (Prof. Montuori)	Igiene generale (Prof. Montuori)	Istologia	Statistica Medica Prof. Bruzze
11.20-12.20					
12.20-13.20					
	Intervallo				
14.20-15.20	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing
15.20-16.20					
16.20-17.20					

5° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	15-nov	16-nov	17-nov	18-nov	19-nov
8.20-9.20	Biochimica Prof. ssa Duraturo		Istologia	Istologia	
9.20-10.20					
10.20-11.20	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Igiene generale (Prof. Montuori)	Igiene generale (Prof. Montuori)	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Statistica Medica Prof. Bruzze
11.20-12.20					
12.20-13.20					
	INTERVALLO				
14.20-15.20	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing
15.20-16.20					
16.20-17.20					

6° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov	26-nov
8.20-9.20		Istologia	Istologia	Fisica Applicata	Biochimica Prof. ssa Duraturo
9.20-10.20					
10.20-11.20	Biochimica Prof. ssa Duraturo	Igiene generale (Prof. Montuori)	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Teoria Nursing	Statistica Medica Prof. Bruzze
11.20-12.20					
12.20-13.20					
	INTERVALLO				
14.20-15.20	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing
15.20-16.20					
16.20-17.20					

7° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	29-nov	30-nov	01-dic	02-dic	03-dic
8.20-9.20		Istologia	Fisica Applicata	Laboratorio	
9.20-10.20					
10.20-11.20	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Igiene generale (Prof. Montuori)	Laboratorio	Teoria Nursing	Statistica Medica Prof. Bruzzese
11.20-12.20					
12.20-13.20					
			INTERVALLO		
14.20-15.20	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)	Biochimica Prof. ssa Duraturo
15.20-16.20					
16.20-17.20					

8° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	06-dic	07-dic	08-dic	09-dic	10-dic
8.20-9.20	Biochimica Prof. ssa Duraturo		FESTIVO		
9.20-10.20					
10.20-11.20		Igiene generale (Prof. Montuori)		Fisica Applicata	Biochimica Prof. ssa Duraturo
11.20-12.20					
12.20-13.20					
14.20-15.20	Teoria Nursing	Anatomia Prof. (Sciorio)		Teoria Nursing	Teoria Nursing
15.20-16.20					
16.20-17.20					

9° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Orario	13-dic	14-dic	15-dic	16-dic	17-dic
8.20-9.20	Fisica Applicata	Genetica Medica (Prof. Surace)			
9.20-10.20					
10.20-11.20	Laboratorio	Igiene generale (Prof. Montuori)	Laboratorio	Igiene generale (Prof. Montuori)	Biologia Applicata (Prof.Palladino)
11.20-12.20					
12.20-13.20					
14.20-15.20	Teoria Nursing	Biologia Applicata (Prof.Palladino)	Teoria Nursing	Laboratorio	Biochimica Prof. ssa Duraturo
15.20-16.20					
16.20-17.20					

10° sett.	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì
Orario	20-dic	21-dic	22-dic	23-dic
8.20-9.20	ADE RISCHIO BIOLOGICO	Genetica Medica (Prof. Surace)	Biochimica Prof. ssa Duraturo	
9.20-10.20				
10.20-11.20		Igiene generale (Prof. Montuori)	Igiene generale (Prof. Montuori)	
11.20-12.20				
12.20-13.20				
			INTERVALLO	
14.20-15.20				
15.20-16.20				
16.20-17.20				