

Presidente: Prof. M. Orditura

Direttore delle attività Formative- Pratiche e di tirocinio :Dott. Gianluca Marino

Via Santa Lucia 54 – 81031 Aversa. tel.0815001440/41-fax 0815001350 e.mail: cli@gianlucamarino.org

Calendario didattico A.A. 2019/2020 anno 1° Sem. 1°

	Orario	Lunedì 04.11.19	Martedì 05.11.19	Mercoledì 6.11.19	Giovedì 07.11.19	Venerdì 08.11.19	Sabato 09.11.19
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA			BIOLOGIA		
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA			BIOLOGIA		
3°	10.10 - 11.10				BIOLOGIA		
4°	11.10 - 12.10						
5°	12.10 - 13.10						
6°	13.10 - 14.10						
7°	14.10 - 15.10						
8°	15.10 - 16.10						
	Orario	Lunedì 11.11.19	Martedì 12.11.19	Mercoledì 13.11.19	Giovedì 14.11.19	Venerdì 15.11.19	Sabato 16.11.19
1°	8.10 - 9.10		BIOLOGIA	СНІМІСА	BIOLOGIA		
2°	9.10 -10.10		BIOLOGIA	CHIMICA	BIOLOGIA		
3°	10.10 - 11.10		BIOLOGIA	СНІМІСА	BIOLOGIA		
4°	11.10 - 12.10						
5°	12.10 - 13.10						
6°	13.10 - 14.10						
7°	14.10 - 15.10						
8°	15.10 - 16.10						

	Orario	Lunedì 18.11.19	Martedì 19.11.19	Mercoledì 20.11.19	Giovedì 21.11.19	Venerdì 22.11.19	Sabato 23.11.19
1°	8.10 - 9.10		BIOLOGIA		BIOLOGIA	CHIMICA	
2°	9.10 -10.10		BIOLOGIA		BIOLOGIA	CHIMICA	
3°	10.10 - 11.10		BIOLOGIA		BIOLOGIA	CHIMICA	
4°	11.10 - 12.10						
5°	12.10 - 13.10						
6°	13.10 - 14.10						
7°	14.10 - 15.10						
8°	15.10 - 16.10						
	Orario						0-1-1-004440
1°		Lunedì 25.11.19	Martedì 26.11.19	Mercoledì 27.11.19	Giovedì 28.11.19	Venerdì 29.11.19	Sabato 30.11.19
Ι'	8.10 - 9.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sabato 30.11.19
2°	8.10 - 9.10 9.10 -10.10	Lunedì 25.11.19		Mercoledi 27.11.19		Venerdi 29.11.19	Sabato 30.11.19
		Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sabato 30.11.19
2°	9.10 -10.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sabato 30.11.19
2° 3°	9.10 -10.10 10.10 - 11.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sapato 30.11.19
2° 3° 4°	9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sapato 30.11.19
2° 3° 4° 5°	9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10 12.10 - 13.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sapato 30.11.19
2° 3° 4° 5° 6°	9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10 12.10 - 13.10 13.10 - 14.10	Lunedì 25.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Mercoledi 27.11.19	BIOLOGIA BIOLOGIA	Venerdi 29.11.19	Sapato 30.11.19

Orario	Lunedì 02.12.19	Martedì 03.12.19	Mercoledì 4.12.19	Giovedì 05.12.19	Venerdì 06.12.19	Sabato 07.12.19
8.10 - 9.10	ANATOMIA	BIOLOGIA	ANATOMIA		CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
9.10 -10.10	ANATOMIA	BIOLOGIA	ANATOMIA		CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
10.10 - 11.10	ANATOMIA	BIOLOGIA	ANATOMIA		CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
11.10 - 12.10	ANATOMIA		FISIOLOGIA		METODOLOGIA	
12.10 - 13.10	ISTOLOGIA		FISIOLOGIA		METODOLOGIA	
13.10 - 14.10	ISTOLOGIA		FISIOLOGIA		METODOLOGIA	
14.10 - 15.10			FISIOLOGIA			
15.10 - 16.10						
Orario	Lunedì 09.12.19	Martedì 10.12.19	Mercoledì 11.12.19	Giovedì 12.12.19	Venerdì 13.12.19	Sabato 14.12.19
8.10 - 9.10		BIOLOGIA			CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
9.10 -10.10		BIOLOGIA			CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
10.10 - 11.10		BIOLOGIA			CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
11.10 - 12.10						
12.10 - 13.10						
13.10 - 14.10						
4440 4540	 	1				1
14.10 - 15.10						
	8.10 - 9.10 9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10 12.10 - 13.10 13.10 - 14.10 14.10 - 15.10 15.10 - 16.10 Orario 8.10 - 9.10 9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10 12.10 - 13.10 13.10 - 14.10	8.10 - 9.10 ANATOMIA 9.10 -10.10 ANATOMIA 10.10 - 11.10 ANATOMIA 11.10 - 12.10 ANATOMIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA 13.10 - 14.10 ISTOLOGIA 14.10 - 15.10 15.10 - 16.10 Orario Lunedì 09.12.19 8.10 - 9.10 9.10 -10.10 10.10 - 11.10 11.10 - 12.10 12.10 - 13.10 13.10 - 14.10	8.10 - 9.10 ANATOMIA BIOLOGIA 9.10 -10.10 ANATOMIA BIOLOGIA 10.10 - 11.10 ANATOMIA BIOLOGIA 11.10 - 12.10 ANATOMIA BIOLOGIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA ISTOLOGIA 14.10 - 15.10 ISTOLOGIA Martedì 10.12.19 15.10 - 16.10 BIOLOGIA 9.10 - 10.10 BIOLOGIA 10.10 - 11.10 BIOLOGIA 11.10 - 12.10 BIOLOGIA 13.10 - 14.10 BIOLOGIA	8.10 - 9.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 9.10 -10.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 10.10 - 11.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 11.10 - 12.10 ANATOMIA FISIOLOGIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA 13.10 - 14.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA 15.10 - 16.10 FISIOLOGIA FISIOLOGIA 15.10 - 16.10 Martedì 10.12.19 Mercoledì 11.12.19 8.10 - 9.10 BIOLOGIA BIOLOGIA 10.10 - 11.10 BIOLOGIA BIOLOGIA 11.10 - 12.10 T.1.10 - 13.10 T.1.10 - 13.10 13.10 - 14.10 T.1.10 - 14.10 T.1.10 - 14.10	8.10 - 9.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 9.10 -10.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 10.10 - 11.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 11.10 - 12.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA 13.10 - 14.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA 14.10 - 15.10 FISIOLOGIA 15.10 - 16.10 FISIOLOGIA 15.10 - 9.10 BIOLOGIA 9.10 -10.10 BIOLOGIA 10.10 - 11.10 BIOLOGIA 11.10 - 12.10 ISTOLOGIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA 13.10 - 14.10 ISTOLOGIA ISTOLOGIA 14.10 - 12.10 ISTOLOGIA ISTOLOGIA 15.10 - 13.10 ISTOLOGIA ISTOLOGIA 17.10 - 12.10 ISTOLOGIA ISTOLOGIA 18.10 - 14.10 ISTOLOGIA ISTOLO	8.10 - 9.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA CHIMICA 9.10 - 10.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA CHIMICA 10.10 - 11.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA CHIMICA 11.10 - 12.10 ANATOMIA BIOLOGIA ANATOMIA CHIMICA 11.10 - 12.10 ANATOMIA BIOLOGIA FISIOLOGIA METODOLOGIA 12.10 - 13.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA METODOLOGIA 13.10 - 14.10 ISTOLOGIA FISIOLOGIA METODOLOGIA 14.10 - 15.10 FISIOLOGIA FISIOLOGIA 15.10 - 16.10 FISIOLOGIA FISIOLOGIA 15.10 - 10.10 BIOLOGIA CHIMICA 10.10 - 11.10 BIOLOGIA CHIMICA 11.10 - 12.10 CHIMICA CHIMICA 13.10 - 14.10 CHIMICA CHIMICA 14.10 - 12.10 CHIMICA CHIMICA 15.10 - 12.1

	Orairio	Lunedì 16.12.19	Martedì 17.12.19	Mercoledì 18.12.19	Giovedì 19.12.19	Venerdì 20.12.19	Sabato 21.12.19
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA		ANATOMIA	CHIMICA	FISICA	
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA		ANATOMIA	СНІМІСА	FISICA	
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA		ANATOMIA	СНІМІСА		
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA		FISIOLOGIA	METODOLOGIA		
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA		FISIOLOGIA	METODOLOGIA		
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA	BIOLOGIA	FISIOLOGIA	METODOLOGIA		
7°	14.10 - 15.10		BIOLOGIA	FISIOLOGIA			
8°	15.10 - 16.10		BIOLOGIA				

Orario	FI	ESTIVITA' NATALIZIE	23/12/2019-006/01/20	20	

	Orario	Lunedì 06.01.20	Martedì 07.01.20	Mercoledì 08.1.20	Giovedì 09.01.20	Venerdì 10.01.20	Sabato 11.01.20
1°	8.10 - 9.10				FISICA	CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
2°	9.10 -10.10				FISICA	CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
3°	10.10 - 11.10	festivo				CHIMICA	Scienze Inferm. Gen.
4°	11.10 - 12.10			METODOLOGIA		FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
5°	12.10 - 13.10			METODOLOGIA		FISIOLOGIA	
6°	13.10 - 14.10		ANATOMIA	METODOLOGIA		FISIOLOGIA	
7°	14.10 - 15.10		ANATOMIA	Scienze Inferm. Gen.			
8°	15.10 - 16.10		ANATOMIA	Scienze Inferm. Gen.			
	Orario	Lunedì 13.01.20	Martedì 14.01.20	Mercoledì 15.1.20	Giovedì 16.01.20	Venerdì 17.01.20	Sabato 18.01.20
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	CHIMICA	ANATOMIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	CHIMICA	ANATOMIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	CHIMICA	ANATOMIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA	Teoria del Nurs.	FISIOLOGIA		FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA	Teoria del Nurs.	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA	Teoria del Nurs.	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
7°	14.10 - 15.10		FISICA	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
8°	15.10 - 16.10		FISICA				

	Orario	Lunedì 20.01.20	Martedì 21.01.20	Mercoledì 22.1.20	Giovedì 23.01.20	Venerdì 24.01.20	Sabato 25.01.20
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	ANATOMIA	METODOLOGIA	СНІМІСА	
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	ANATOMIA	METODOLOGIA	СНІМІСА	
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	ANATOMIA	METODOLOGIA	СНІМІСА	
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA	FISIOLOGIA	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA	FISICA	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA	FISICA	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
7°	14.10 - 15.10		FISICA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.		
8°	15.10 - 16.10				Scienze Inferm. Gen.		
	Orario	Lunedì 27.01.20	Martedì 28.01.20	Mercoledì 29.1.20	Giovedì 30.01.20	Venerdì 31.01.20	Sabato 01.02.20
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA	METODOLOGIA	CHIMICA	METODOLOGIA	CHIMICA	
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA	METODOLOGIA	CHIMICA	METODOLOGIA	CHIMICA	
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA	METODOLOGIA	CHIMICA	METODOLOGIA	CHIMICA	
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA	FISICA	FISIOLOGIA	FISICA	FISIOLOGIA	
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA	FISICA	FISIOLOGIA	FISICA	FISIOLOGIA	
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA		FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	FISIOLOGIA	
7°	14.10 - 15.10				Teoria del Nurs.		
8°	15.10 - 16.10				Teoria del Nurs.		

	Orario	Lunedì 03.02.20	Martedì 04.02.20	Mercoledì 05.2.20	Giovedì 06.02.20	Venerdì 07.02.20	Sabato 08.02.20
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA		FISIOLOGIA	METODOLOGIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA		FISIOLOGIA	METODOLOGIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA		FISIOLOGIA	METODOLOGIA	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA	METODOLOGIA	FISIOLOGIA	Teoria del Nurs.	FISIOLOGIA	Scienze Inferm. Gen.
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA	METODOLOGIA	FISICA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA	METODOLOGIA	FISICA	Teoria del Nurs.	Teoria del Nurs.	
7°	14.10 - 15.10		Scienze Inferm. Gen.		Scienze Inferm. Gen.	Teoria del Nurs.	
8°	15.10 - 16.10		Scienze Inferm. Gen.		Scienze Inferm. Gen.		
	Orario	Lunedì 10.02.20	Martedì 11.02.20	Mercoledì 12.2.20	Giovedì 13.02.20	Venerdì 14.02.20	Sabato 15.02.20
1°	8.10 - 9.10	ANATOMIA		METODOLOGIA			Scienze Inferm. Gen.
2°	9.10 -10.10	ANATOMIA		METODOLOGIA			Scienze Inferm. Gen.
3°	10.10 - 11.10	ANATOMIA		METODOLOGIA			Scienze Inferm. Gen.
4°	11.10 - 12.10	ANATOMIA		Teoria del Nurs.		Teoria del Nurs.	Scienze Inferm. Gen.
5°	12.10 - 13.10	ISTOLOGIA		Teoria del Nurs.		Teoria del Nurs.	
6°	13.10 - 14.10	ISTOLOGIA		Teoria del Nurs.		Teoria del Nurs.	
7°	14.10 - 15.10	ISTOLOGIA					

I Semestre

A.1 NOZIONI DI FISICA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA CFU 5 cod. A5001

FIS/07 Fisica Medica 15 ore P. Nappa

BIO/10 Biochimica 30 ore A. Borriello

BIO/13 Biologia Applicata 30 ore S. Fasano

A.2 NOZIONI DI ANATOMIA UMANA E FISIOLOGIA CFU 7 cod. A5002

BIO/16 Anatomia 45 ore A. De Luca

BIO/17 Istologia 15 ore A. De Luca

BIO/09 Fisiologia 45 ore V. Marotta

A.3 FONDAMENTI DI INFERMIERISTICA 1 CFU 6 cod. A5003

MED/45 Scienze Infermieristiche Generali 30 ore G. Marino

MED/45 Metodologia Infermieristica 30 ore A. Ferriero

MED/45 Teoria del Nursing 30 ore

Il Direttore del Tirocinio

(Dott.G. Marino)

Il Presidente CLI

(Prof. M. Orditura)