

Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

I Anno, I Semestre

Orario definitivo lezioni, a.a. 2018-19

Campus S.Venuta, aula Magna B

GIORNO

Dalle ore

Alle ore

MATERIA

NOVEMBRE

5 lunedì

9.00

11:00

Statistica medica (Prof.ssa Pavia)

11:00

13.00

Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)

11:00

13:00

Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2

14:00

16:00

Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
aula G6

6 martedì

9.00

11:00

Statistica medica (Prof.ssa Pavia)

11:00

13.00

Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)

11:00

13:00

Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2

14:00

16:00

Biologia

16:00

18:00

Biologia

7 mercoledì

9.00

11:00

Chimica applicata alle scienze biomediche
(Prof Costanzo)

11:00

13.00

Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)

14.00

16.00

Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
aula G3

16.00

18.00

Biologia

9.00

11:00

Chimica applicata alle scienze biomediche
(Prof Costanzo)

11:00

13.00

Istologia (Prof. Donato)

8 giovedì	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
9 venerdì	9.00	11:00	Istologia (Prof. Donato)
	11:00	13.00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
12 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
	14:00	16:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G6
	16.00	18.00	
13 martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	
14 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Biologia RINVIATA
	16.00	18.00	Biologia
15 giovedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio) AULA G6

	16.00	18.00	
16 venerdì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
19 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo A-L
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	
	16.00	18.00	
20 martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio) AULA G3
	16.00	18.00	
21 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
22 Giovedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Biologia

	16.00	18.00	Biologia
23 venerdì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
	14:00	16:00	
	16.00	18.00	
26 Lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo A-L AULA G6
	16.00	18.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo M-Z AULA G6
27 Martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
28 Mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14:00	16:00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
29 giovedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)

30 venerdì	11:00	13:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese)
	14:00	16:00	
	16.00	18.00	
DICEMBRE			
3 lunedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo M-Z AULA G6
	16.00	18.00	
4 martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Fisica applicata (Prof. Di Fabrizio)
	11:00	13:00	Fisica applicata (Dott. Cherubini) aula G2
	14:00	16:00	Biologia
	16:00	18:00	Biologia
5 mercoledì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13:00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
6 giovedì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof Costanzo)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)

6 giovedì	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
7 venerdì	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	17:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2
10 Lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14:00	16:00	Biologia
	16.00	18.00	Biologia
11 martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
	16.00	18.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
12 mercoledì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
	16.00	18.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
13 giovedì	9.00	11:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo A-L
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula Magna C
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
14 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)

	14.00	17:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2
17 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo A-L AULA G6
	16.00	18.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo M-Z AULA G6
18 martedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
	16.00	18.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
19 mercoledì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
	16.00	18.00	Sociologia generale (Prof. Giarelli)
20 giovedì	9.00	11:00	Statistica medica (Prof.ssa Pavia)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
21 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	17:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2
Gennaio			
7 lunedì	9.00	11:00	Storia della medicina
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Psicologia generale (Prof.ssa Foti) aula Magna C
	16.00	18.00	

8 martedì	9.00	11:00	Storia della medicina
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Biologia aula Magna C
	16.00	18.00	Storia della medicina (modulo deontologia) Prof. Ricci
9 mercoledì	9.00	11:00	Istologia (Prof. Donato)
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Storia della medicina (modulo deontologia) Prof. Ricci
10 Giovedì	9.00	11:00	Biologia
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo) aula Magna C
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
11 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	17.00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2
14 lunedì	9.00	11:00	
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Psicologia generale (Prof.ssa Foti) aula Magna C
	16.00	18.00	Biologia
15 martedì	9.00	11:00	Storia della medicina
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Storia della medicina (modulo deontologia) Prof. Ricci
	9.00	11:00	Istologia (Prof. Donato)

16 mercoledì	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Biologia
	16.00	18.00	Storia della medicina (modulo deontologia) Prof. Ricci
17 Giovedì	9.00	11:00	Psicologia generale (Prof.ssa Foti)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
18 venerdì	9.00	11:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	11:00	13.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Masullo)
	14.00	17:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2
	16.00	18.00	
21 lunedì	9.00	11:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo M-Z
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Storia della medicina (modulo deontologia) Prof. Ricci AULA G10
	16.00	18.00	Biologia AULA G10
22 martedì	9.00	11:00	Storia della medicina
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Psicologia generale (Prof.ssa Foti) AULA G10
	16.00	18.00	Biologia AULA G10
23 mercoledì	9.00	11:00	Storia della medicina
	11:00	13.00	Informatica gruppo A-L (Dott.ssa Calabrese)
	14.00	16.00	Istologia (Prof. Donato) AULA MAGNA A
	16.00	18.00	Biologia AULA MAGNA A
24 Giovedì	9.00	11:00	Psicologia generale (Prof.ssa Foti)
	11:00	13.00	Istologia (Prof. Donato)
	14.00	16.00	Sociologia (Prof. Giarelli) AULA G10
	16.00	18.00	Sociologia (Prof. Giarelli) AULA G10
	9.00	11:00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo A-L

25 venerdì	11:00	13.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) gruppo M-Z
	14.00	17:00	Informatica gruppo M-Z (Dott.ssa Calabrese) AULA G2