

# Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

I Anno, I Semestre, gruppo M-Z

Calendario Lezioni, a.a. 2016-17

Campus S.Venuta, aula G3

## NOVEMBRE

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA
7 Lunedì	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa Iaquinta)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Cuda)
8 Martedì	9.00	11.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
	11.00	13:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10
	14.00	16.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	16.00	18.00	Fisica (Dott. Cherubini)
9 Mercoledì	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	Biologia (Prof. Cuda)
10 Giovedì	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>11 Venerdì</b>	9.00	11.00	Biologia (Prof. Cuda)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
<b>14 Lunedì</b>	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta) G10
	16.00	18.00	
<b>15 Martedì</b>	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13.00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	
<b>16 Mercoledì</b>	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13.00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14:00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci) RINVIATA ALLE ORE 16
	16.00	18.00	
<b>17 Giovedì</b>	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>18 Venerdì</b>	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>21 Lunedì</b>	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura) RINVIATA
	11.00	13.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	
<b>22 Martedì</b>	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13:00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	
<b>23 Mercoledì</b>	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13.00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14:00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	
<b>24 Giovedì</b>	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13:00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A

	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>25 Venerdì</b>	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	11.00	13:00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
<b>28 Lunedì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	16.00	18.00	
<b>29 Martedì</b>	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13:00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	
<b>30 mercoledì</b>	9.00	11.00	Sociologia generale (Prof.Giarelli)
	11.00	13.00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	
<b>DICEMBRE</b>			
	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)

<b>1 Giovedì</b>	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>2 Venerdì</b>	9.00	11.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10 RINVIATA
	11.00	13:00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula G10 RINVIATA
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
<b>5 Lunedì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Pedagogia generale e sociale (Prof.ssa laquinta)
	16.00	18.00	
<b>6 Martedì</b>	9.00	11.00	Igiene generale e applicata (modulo statistica) Prof.ssa Pavia
	11.00	13:00	Fisica (Dott. Cherubini)
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	
<b>7 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Modulo deontologia (Prof. Ricci)
	16.00	18.00	
	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)

<b>12 Lunedì</b>	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>13 Martedì</b>	9.00	11.00	Biologia (Prof. Cuda)
	11.00	13:00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>14 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Biologia (Prof. Cuda)
	16.00	18.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
<b>15 Giovedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>16 Venerdì</b>	9.00	11.00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura) aula G10
	11.00	13:00	Psicologia generale (Prof.ssa Segura)
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)

<b>19 Lunedì</b>	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>20 Martedì</b>	9.00	11.00	Biologia (Prof. Cuda)
	11.00	13:00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>21 Mercoledì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>22 Giovedì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14:00	16:00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>23 Venerdì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
<b>GENNAIO</b>			

<b>9 Lunedì</b>	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>10 Martedì</b>	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>11 Mercoledì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>12 Giovedì</b>	9.00	11.00	Biologia (Prof. Cuda)
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>13 Venerdì</b>	9.00	11.00	Genetica medica (Prof. Perrotti)
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16:00	
	16.00	18.00	

<b>16 Lunedì</b>	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)
	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>17 Martedì</b>	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>18 Mercoledì</b>	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>19 Giovedì</b>	9.00	11.00	Biologia (Prof. Cuda)
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>20 Venerdì</b>	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	
	9.00	11.00	Storia della medicina (Prof. Focà)

<b>23 Lunedì</b>	11.00	13.00	Biologia (Prof. Cuda)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>24 Martedì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
	16.00	18.00	Chimica applicata alle scienze biomediche
<b>25 Mercoledì</b>	9.00	11.00	
	11.00	13:00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	14.00	16.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
	16.00	18.00	Informatica (Dott.ssa Calabrese) aula Magna A
<b>26 Giovedì</b>	9.00	11.00	Chimica applicata alle scienze biomediche (Prof. Costanzo)
	11.00	13:00	
	14.00	16.00	
	16.00	18.00	