

## TIROCINIO III ANNO II SEMESTRE A.A. 16-17

Gli studenti del III anno sono suddivisi in 30 gruppi da circa 11 cadauno. Gli elenchi includono gli studenti iscritti in corso e quelli in sub conditione. Gli studenti che non avessero superato la sub conditione sono pregati di darne tempestiva comunicazione a mezzo e-mail ([didatticascuolamedicina@unicz.it](mailto:didatticascuolamedicina@unicz.it)).

### MARZO

	<b>22 (14-18)</b>	<b>23 (14-18)</b>	<b>24 (14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>	gruppo 3	gruppo 4	gruppo 5		
<b>Chirurgia generale</b>			gruppo 6		
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 5	gruppo 6	gruppo 7		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 6	gruppo 7	gruppo 8		
<b>Microbiologia</b>					
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 1(I)+16-18 gruppo 2(I)	14-16 gruppo 1(II)+16-18 gruppo 2(II)	14-16 gruppo 3(I)+16-18 gruppo 4(I)		
<b>Anatomia patologica</b>					

### MARZO

	<b>27 (14-18)</b>	<b>29 (14-18)</b>	<b>31 (14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>	gruppo 6	gruppo 7	gruppo 1		
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 7	gruppo 8	gruppo 2		
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 8	gruppo 9	gruppo 3		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11		

<b>Microbiologia</b>	gruppo 10	gruppo 1			
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 3(II)+16-18 gruppo 4(II)	14-16 gruppo 5(II)+16-18 gruppo 6(II)			
<b>Anatomia patologica</b>		gruppi 30-29-28- 27-26 (I Iturno)	gruppi 25-24-23- 22-21 (Iturno)+ gruppi 20-19-18- 17-16 (Iturno)		
<b>APRILE</b>					
	<b>3 (14-18)</b>	<b>5 (14-18)</b>	<b>6 (14-18)</b>	<b>7 (14-18)</b>	
<b>Medicina interna</b>	gruppo 9	gruppo 2	gruppo 8	gruppo 11	
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 10	gruppo 9	gruppo 1	gruppo 3	
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 11	gruppo 1	gruppo 2	gruppo 4	
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 12	gruppo 5	gruppo 4	gruppo 13	
<b>Microbiologia</b>	gruppo 35+ gruppo +32	gruppo 34+4	gruppo 33+ 7		
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 7(I)+16-18 gruppo 8(I)	14-16 gruppo 7(II)+16-18 gruppo 8(II)	14-16 gruppo 9(I)+16-18 gruppo 10(I) <b>RINVIATO</b>	14-16 gruppo 9(II)+16-18 gruppo 10(II)	
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>APRILE</b>					
		<b>10 (14-18)</b>	<b>12 (14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>		gruppo 10	gruppo 13		

<b>Chirurgia generale</b>		gruppo 13	gruppo 14		
<b>Endocrinologia</b>		gruppo 14	gruppo 10		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>		gruppo 3	gruppo 15		
<b>Microbiologia</b>		gruppo 2+8	gruppo 31+9		
<b>Patologia clinica</b>		14-16 gruppo 11(I) gruppo 9+16-18 gruppo 12(I)	14-16 gruppo 11(II)+16-18 gruppo 12(II)		
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>APRILE</b>					
	<b>19 (14-18)</b>	<b>20 (14-18)</b>	<b>21 (14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>		gruppo 12	gruppo 14		
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 12	gruppo 11	gruppo 17		
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 15	gruppo 21	gruppo 12		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 16	gruppo 2	gruppo 1		
<b>Microbiologia</b>	gruppo 30	gruppo 29+28			
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 13(I) gruppo 10 +16-18 gruppo 14(I)	14-16 gruppo 13(II)+16-18 gruppo 14(II)	14-16 gruppo 15(I)+16-18 gruppo 16(I)		
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>APRILE</b>					
	<b>26 (14-18)</b>	<b>28 (14-18)</b>			

<b>Medicina interna</b>	gruppo 19	gruppo 16			
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 18	gruppo 15			
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 13	gruppo 20			
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 14	gruppo 19			
<b>Microbiologia</b>	gruppo 27+26				
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 15(II)+16-18 gruppo 16(II)	14-16 gruppo 17 (I)+16-18 gruppo 18(I)			
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>MAGGIO</b>					
	<b>3 (14-18)</b>	<b>5 (14-18)</b>			
<b>Medicina interna</b>	gruppo 15	gruppo 21			
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 16	gruppo 22			
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 22	gruppo 16			
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 20	gruppo 17			
<b>Microbiologia</b>	gruppo 25+24				
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 17(II)+16-18 gruppo 18(II)	14-16 gruppo 19 (I)+16-18 gruppo 20(I)			
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>MAGGIO</b>					
	<b>8(14-18)</b>	<b>10 (14-18)</b>	<b>12 (14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>	gruppo 17	gruppo 20	gruppo 18		

<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 21	gruppo 19	gruppo 20		
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 18	gruppo 17	gruppo 19		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 22	gruppo 18	gruppo 23		
<b>Microbiologia</b>	gruppo 23+3	gruppo 6			
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 19(II)+16-18 gruppo 20(II)	14-16 gruppo 21 (I)+16-18 gruppo 22(I)	14-16 gruppo 21(II)+16-18 gruppo 22(II)		
<b>Anatomia patologica</b>	gruppi 25-24-23-22-21 (II turno)	gruppi 15-14-13-12-11 (I turno)	gruppi 15-14-13-12-11 (II turno)		
<b>MAGGIO</b>					
	<b>15(14-18)</b>	<b>17 (14-18)</b>	<b>19 (14-18)</b>	<b>22 (14-18)</b>	
<b>Medicina interna</b>	gruppo 22	gruppo 25	gruppo 23	gruppo 27	
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 25	gruppo 26	gruppo 24	gruppo 23	
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 26	gruppo 27	gruppo 28	gruppo 24	
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 21	gruppo 35	gruppo 34	gruppo 33	
<b>Microbiologia</b>	gruppo 5	gruppo 22+11		gruppo 12+13	
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 23 (I)+16-18 gruppo 24(I)	14-16 gruppo 23(II)+16-18 gruppo 24(II)	14-16 gruppo 25 (I)+16-18 gruppo 26(I)	14-16 gruppo 25(II)+16-18 gruppo 26(II)	
<b>Anatomia patologica</b>	gruppi 35-34-33-32-31 (I turno)	gruppi 10-9-8-7-6 (I turno)	gruppi 5-4-3-2-1 (I turno)	gruppi 5-4-3-2-1 (II turno)+ 34 E 35	
<b>GIUGNO</b>					
	<b>1(14-18)</b>				

<b>Medicina interna</b>	gruppo 24				
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 29				
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 23				
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 32				
<b>Microbiologia</b>					
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 27 (I)+16-18 gruppo 28(I)				
<b>Anatomia patologica</b>	gruppi 6-7-8-9-10 + 31 e 33 (II turno)				
<b>GIUGNO</b>					
	<b>5 (14-18)</b>	<b>7 ( 14-18)</b>	<b>9 ( 14-18)</b>		
<b>Medicina interna</b>	gruppo 26	gruppo 35	gruppo 28		
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 30	gruppo 28	gruppo 27		
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 25	gruppo 31	gruppo 32		
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 31	gruppo 24	gruppo 25		
<b>Microbiologia</b>	gruppo 14	gruppo 15+16			
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 27(II)+16-18 gruppo 28(II)	14-16 gruppo 29 (I)+16-18 gruppo 30(I)	14-16 gruppo 29(II)+16-18 gruppo 30(II)		
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>GIUGNO</b>					
	<b>12 (14-18)</b>	<b>13 ( 14-18)</b>	<b>14 ( 14-18)</b>	<b>15 (14-18)</b>	<b>16 (14-18)</b>

<b>Medicina interna</b>	gruppo 32	gruppo 33	gruppo 34	gruppo 35	gruppo 34
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 31	gruppo 32	gruppo 30	gruppo 34	<b>gruppo 1</b>
<b>Endocrinologia</b>	<b>gruppo 35</b>	<b>gruppo 34</b>	<b>gruppo 33</b>	<b>gruppo 32</b>	<b>gruppo 31</b>
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 29	gruppo 30	gruppo 1	gruppo 2	
<b>Microbiologia</b>	gruppo 20	gruppo 21	<b>gruppo 2</b>	<b>gruppo 1+3</b>	
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 33(II)+16-18 gruppo 34(II)	14-16 gruppo 35(I)	14-16 gruppo 35(II)		
<b>Anatomia patologica</b>				gruppi 26-27-28-29- 30 (II turno)	gruppi 16-17-18-19- 20-32 (II turno)
<b>settembre</b>					
	<b>1 (14-18)</b>				
<b>Medicina interna</b>	gruppo 1				
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 2				
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 30				
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 3				
<b>Microbiologia</b>					
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>settembre</b>					
	<b>4 (14-18)</b>	<b>5 ( 14-18)</b>	<b>6 ( 14-18)</b>	<b>7 (14-18)</b>	<b>8 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 2	gruppo 3	gruppo 4	gruppo 5	gruppo 6
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 3	gruppo 4	gruppo 5	gruppo 6	gruppo 7

<b>Endocrinologia</b>	gruppo 29	gruppo 28	gruppo 27	gruppo 26	gruppo 25
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 4	gruppo 5	gruppo 6+8	gruppo 7	
<b>Microbiologia</b>	gruppo 5	gruppo 6	gruppo 7	gruppo 8+4	gruppo 9
<b>Patologia clinica</b>	14-16 gruppo 31 (I)+16-18 gruppo 32(I)	14-16 gruppo 31(II)+16-18 gruppo 32(II)	14-16 gruppo 33 (I)+16-18 gruppo 34(I)		
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>settembre</b>					
	<b>11 (14-18)</b>	<b>12 ( 14-18)</b>	<b>13 ( 14-18)</b>	<b>14 (14-18)</b>	<b>15 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 7	gruppo 8	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 8	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11	gruppo 12
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 24	gruppo 23	gruppo 22	gruppo 21	gruppo 20
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11	gruppo 12	gruppo 13
<b>Microbiologia</b>	gruppo 10	gruppo 11	gruppo 12	gruppo 13+14	
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>settembre</b>					
	<b>18 (14-18)</b>	<b>19 ( 14-18)</b>	<b>20 ( 14-18)</b>	<b>21 (14-18)</b>	<b>22 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 12	gruppo 13	gruppo 14	gruppo 15	gruppo 16
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 13	gruppo 14	gruppo 15	gruppo 16	gruppo 17
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 19	gruppo 18	gruppo 1	gruppo 2	gruppo 3

<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 14	gruppo 15	gruppo 16	gruppo 17	gruppo 18
<b>Microbiologia</b>	gruppo 15	gruppo 16	gruppo 17	gruppo 18+19	
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>settembre</b>					
	<b>18 (14-18)</b>	<b>19 ( 14-18)</b>	<b>20 ( 14-18)</b>	<b>21 (14-18)</b>	<b>22 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 17	gruppo 18	gruppo 19	gruppo 20	gruppo 21
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 18	gruppo 19	gruppo 20	gruppo 21	gruppo 22
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 4	gruppo 5	gruppo 6	gruppo 7	gruppo 8
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 19	gruppo 20	gruppo 21	gruppo 22	gruppo 23
<b>Microbiologia</b>	gruppo 20	gruppo 21	gruppo 22	gruppo 23+24	
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>settembre</b>					
	<b>25 (14-18)</b>	<b>26 ( 14-18)</b>	<b>27 ( 14-18)</b>	<b>28 (14-18)</b>	<b>29 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 22	gruppo 23	gruppo 24	gruppo 25	gruppo 26
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 23	gruppo 24	gruppo 25	gruppo 26	gruppo 27
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 9	gruppo 10	gruppo 11	gruppo 12	gruppo 13
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 24	gruppo 25	gruppo 26	gruppo 27	gruppo 28
<b>Microbiologia</b>	gruppo 25	gruppo 26	gruppo 27	gruppo 28+29	

<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>ottobre</b>					
	<b>2(14-18)</b>	<b>3( 14-18)</b>	<b>4 ( 14-18)</b>	<b>5 (14-18)</b>	<b>6 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 27	gruppo 28	gruppo 29	gruppo 30	gruppo 31
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 28	gruppo 29	gruppo 30	gruppo 31	gruppo 32
<b>Endocrinologia</b>	gruppo 14	gruppo 15	gruppo 16	gruppo 17	gruppo 30
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 29	gruppo 30	gruppo 31	gruppo 32	gruppo 33
<b>Microbiologia</b>	gruppo 30	gruppo 31	gruppo 32	gruppo 33+34	
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>ottobre</b>					
	<b>9(14-18)</b>	<b>10( 14-18)</b>	<b>11 ( 14-18)</b>	<b>12 (14-18)</b>	<b>13 (14-18)</b>
<b>Medicina interna</b>	gruppo 32	gruppo 33	gruppo 29	gruppo 30	gruppo 31
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 33	gruppo 4	gruppo 35	gruppo 5	gruppo 33
<b>Endocrinologia</b>		gruppo 34	gruppo 35	gruppo 33	gruppo 29
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>	gruppo 34	gruppo 35	gruppo 26	gruppo 27	gruppo 28
<b>Microbiologia</b>	gruppo 35	gruppo 7	gruppo 8+4	gruppo 9	gruppo 17
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					
<b>ottobre</b>					
	<b>16(14-18)</b>	<b>17( 14-18)</b>	<b>18 ( 14-18)</b>	<b>19 (14-18)</b>	<b>20 (14-18)</b>

<b>Medicina interna</b>					
<b>Chirurgia generale</b>	gruppo 34	gruppo 35			
<b>Endocrinologia</b>					
<b>Scienze e tecniche dietetiche applicate</b>					
<b>Microbiologia</b>	gruppo 18+19				
<b>Patologia clinica</b>					
<b>Anatomia patologica</b>					