

1a. Settimana dal 1 al 5 Ottobre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 1	MARTEDI' 2	MERCOLEDI' 3	GIOVEDI' 4	VENERDI' 5
8-9	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	APPELLO DI TIROCINIO I° anno	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)
9-10	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	APPELLO DI TIROCINIO I° anno	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)
10-11		Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	APPELLO DI TIROCINIO I° anno	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)
11-12		Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	APPELLO DI TIROCINIO I° anno	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)
15-16	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)
16-17	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)
17-18	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)

2a. Settimana dal 8 al 12 Ottobre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 8	MARTEDI' 9	MERCOLEDI' 10	GIOVEDI' 11	VENERDI' 12
8-9	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)
9-10	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)
10-11	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)		Fisica applicata 1 (Prof. Righi)
11-12	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)		Fisica applicata 1 (Prof. Righi)
12-13	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica				
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)
15-16	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)
16-17	ADE di Radiologia Interventistica ed emodinamica	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	
17-18		Fisica applicata 1 (Prof. Righi)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	

3a. Settimana dal 15 al 19 Ottobre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 15	MARTEDI' 16	MERCOLEDI' 17	GIOVEDI' 18	VENERDI' 19
8-9	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	
9-10	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	
10-11	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	
11-12	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Scienze Infermieristiche (3) (Prof. BATTIONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	
15-16	Scienze Tecniche Mediche e applicate 2 (Prof.ssa Orlando)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	
16-17	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	
17-18	Fisica applicata 1 (Prof. Righi)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	

4a. Settimana dal 22 al 26 Ottobre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 22	MARTEDI' 23	MERCOLEDI' 24	GIOVEDI' 25	VENERDI' 26
8-9		Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	
9-10		Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	
10-11		Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	
11-12		Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	
15-16		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)		Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	
16-17		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	
17-18		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)		Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	

5a. Settimana dal 29 ottobre al 2 Novembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 29	MARTEDI' 30	MERCOLEDI' 31	GIOVEDI' 1	VENERDI' 2
8-9		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	Festa	
9-10		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof. Cerchiaro)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	Festa	
10-11		Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	Festa	
11-12		Scienze Tecniche Mediche e Applicate 2 (ecografia) (Prof. ssa CROSETTI)	Diagnostica per Immagini Apparecchiature (3) (Prof.ssa Boschi)	Festa	
12-13				Festa	
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15			Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Festa	
15-16			Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)	Festa	
16-17			Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	Festa	
17-18			Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)	Festa	

6a. Settimana dal 5 al 9 Novembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 5	MARTEDI' 6	MERCOLEDI' 7	GIOVEDI' 8	VENERDI' 9
8-9	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
9-10	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
10-11	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	
11-12	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Scienze tecniche mediche e applicate 2 (Prof. Massone)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3				
14-15	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	
15-16	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	
	Aula 1 Polo Saiwa		Aula 1 Polo Saiwa		
16-17	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	
17-18	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	

7a. Settimana dal 12 al 16 Novembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 12	MARTEDI' 13	MERCOLEDI' 14	GIOVEDI' 15	VENERDI' 16
8-9	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
9-10	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
10-11	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Rembado)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)		
11-12	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)		Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)		
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Auletta Clinica Chirurgica	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)
15-16	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Sistemi di Elaborazione dell'informazione (Prof. CAPUT)
16-17	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)
17-18	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Seminario di Ecografia (Prof. Primerano)	Scienze Tecniche Mediche e applicate (Prof. LUMINATI)

8a. Settimana dal 19 al 23 Novembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 19	MARTEDI' 20	MERCOLEDI' 21	GIOVEDI' 22	VENERDI' 23
8-9	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)		Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
9-10	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. GIANNONI)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	
10-11	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)			
11-12	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Buonte)	Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)			
12-13		Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)			
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula 7 Polo Alberti	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	
15-16	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. GARLASCHI)	Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Scienze Tecniche Mediche e Applicate (3) (Prof.ssa Questa)	
16-17	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	
17-18	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)	

9a. Settimana dal 26 al 30 Novembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 26	MARTEDI' 27	MERCOLEDI' 28	GIOVEDI' 29	VENERDI' 30
8-9	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)		Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)
9-10	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)		Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)	Diagnostica per Immagini e Radioterapia (2) (Prof. BISCALDI)	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)
10-11	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)		Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)		Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)
11-12	Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)			Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)	Fisica Applicata alle Moderne Tecnologie (Prof. Barberio)
12-13	Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)			Diagnostica per Immagini 3 (Prof.ssa Gauglio)	
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula 7 Polo Alberti	Aula 2 Pad. 3	
14-15			Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	
15-16			Misure Elettriche ed Elettronica (Prof. DESERI)	Fisica applicata 2 (Prof.ssa Piergentili)	
16-17			Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)		
17-18			Fisica applicata 2 (Prof.ssa Ferrando)		

10a. Settimana dal 3 al 7 Dicembre 2018

	Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano				
ORA	LUNEDI' 3	MARTEDI' 4	MERCOLEDI' 5	GIOVEDI' 6	VENERDI' 7
<i>8-9</i>					
<i>9-10</i>					
<i>10-11</i>					
<i>11-12</i>					
<i>12-13</i>					
<i>13-14</i>	Aula 2 Pad. 3			Aula 2 Pad. 3	
<i>14-15</i>					
<i>15-16</i>					
<i>16-17</i>					
<i>17-18</i>					

11a. Settimana dal 10 al 14 Dicembre 2018

ORA	LUNEDI' 10	MARTEDI' 11	MERCOLEDI' 12	GIOVEDI' 13	VENERDI' 14
<i>8-9</i>					
<i>9-10</i>					
<i>10-11</i>					
<i>11-12</i>					
<i>12-13</i>					
<i>13-14</i>					
<i>14-15</i>					
<i>15-16</i>					
<i>16-17</i>					
<i>17-18</i>					

12a. Settimana dal 17 al 21 Dicembre 2018

Aula di Radiodiagnostica Polo Alberti III piano					
ORA	LUNEDI' 17	MARTEDI' 18	MERCOLEDI' 19	GIOVEDI' 20	VENERDI' 21
8-9	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		
9-10	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		
10-11	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		
11-12	Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		Diagnostica per immagini (Ecografia) (Prof. MARTINOLI)		
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					