

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

1a. Settimana dal 4 al 8 Marzo 2019

ORA	LUNEDI' 4	MARTEDI' 5	MERCOLEDI' 6	GIOVEDI' 7	VENERDI' 8
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
9-10				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
10-11	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
11-12	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula Franchini Medicina Legale	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
15-16	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
16-17	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	
17-18	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

2a. Settimana dal 11 al 15 Marzo 2019

ORA	LUNEDI' 11	MARTEDI' 12	MERCOLEDI' 13	GIOVEDI' 14	VENERDI' 15
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9				Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
9-10				Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
10-11	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
11-12	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula Franchini Medicina Legale	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
15-16	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
16-17	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	
17-18	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

3a. Settimana dal 18 al 22 Marzo 2019

ORA	LUNEDI' 18	MARTEDI' 19	MERCOLEDI' 20	GIOVEDI' 21	VENERDI' 22
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
9-10				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
10-11	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
11-12	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula Franchini Medicina Legale	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
15-16	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
16-17	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	
17-18	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

4a. Settimana dal 25 al 29 marzo 2019

ORA	LUNEDI' 25	MARTEDI' 26	MERCOLEDI' 27	GIOVEDI' 28	VENERDI' 29
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9				Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
9-10				Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
10-11	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
11-12	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula Franchini Medicina Legale	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
15-16	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
16-17	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	
17-18	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

5a. Settimana dal 01 al 05 Aprile 2019

ORA	LUNEDI' 1	MARTEDI' 2	MERCOLEDI' 3	GIOVEDI' 4	VENERDI' 5
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
9-10				Seminario di Emodinamica (Prof. Balbi)	
10-11	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
11-12	Scienze Tecniche (Prof. Chessa)		Radiobiologia (Prof. Corvò)	Scienze Tecniche (Prof. Montaruli)	
12-13					
13-14	Aula 2 Pad. 3		Aula Franchini Medicina Legale	Aula 2 Pad. 3	
14-15	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
15-16	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Scienze Tecniche (Prof. Gagliardi)	Medicina Legale (Prof. Bonsignore)	Scienze tecniche (Prof.ssa Massara)	
16-17	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	
17-18	Radioprotezione (Prof..Levrero)	Diagnostica per Immagini (Prof. Valdata)	Diagnostica per Immagini (Prof. Crespi)	Radioprotezione (Prof..Bagnara)	

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

6a. settimana dal 8 al 12 Aprile 2019

ORA	LUNEDI' 8	MARTEDI' 9	MERCOLEDI' 10	GIOVEDI' 11	VENERDI' 12
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
16-18					

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

7a. settimana dal 15 al 19 Aprile 2019

ORA	LUNEDI' 15	MARTEDI' 16	MERCOLEDI' 17	GIOVEDI' 18	VENERDI' 19
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9			Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)
9-10			Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

8a. settimana dal 22 al 26 Aprile 2019

ORA	LUNEDI' 22	MARTEDI' 23	MERCOLEDI' 24	GIOVEDI' 25	VENERDI' 26
8-9	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
9-10	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
10-11	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
11-12	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
12-13	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
13-14					
14-15	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
15-16	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
16-17	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali
17-18	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Feste Pasquali	Festa	Feste Pasquali

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

9a. settimana dal 29 Aprile al 3 Maggio 2019

ORA	LUNEDI' 29	MARTEDI' 30	MERCOLEDI' 1	GIOVEDI' 2	VENERDI' 3
	Aula Radiodiagnostica III piano Polo Alberti				
8-9	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Festa		
9-10	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Fisica Applicata 3 (Prof.ssa Vaccara)	Festa		
10-11			Festa		
11-12			Festa		
12-13			Festa		
13-14			Festa		
14-15			Festa		
15-16			Festa		
16-17			Festa		
17-18			Festa		

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

10a. settimana dal 6 al 10 Maggio 2019

ORA	LUNEDI' 6	MARTEDI' 7	MERCOLEDI' 8	GIOVEDI' 9	VENERDI' 10
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

11a. settimana dal 13 al 17 Maggio 2019

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

CORSO DI LAUREA IN
"TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA"
2° ANNO 2° SEMESTRE 2018/2019

Consuntivo ore/Docente

Apparecchiature e Tecniche di Diagnostica 4

Prof. Crespi: no lezioni il martedì, può andare bene il mercoledì pomeriggio, per gli altri giorni vedi tu meta' il pomeriggio, meta' la mattina. **(20 ore)**

Prof. ssa Vaccara: Se fosse possibile, continuerei come l'anno scorso il lunedì dalle 8 alle 10, ma sono disponibile anche a cambiare **10 ore**

Prof.ssa Gagliardi: preferirei che le mie lezioni fossero il pomeriggio, chiederei di non avere impegnati tutti i venerdì, in quanto spesso sono reperibile. Molto probabilmente il 7 e 18 marzo 2019 potrei avere un impegno. **(10 ORE)**

Prof. Chessa: al mattino fino alle 13. **(10 ore)**

Prof. Balbi: tutti i giovedì mattina 8-10 a partire dall'8 marzo **(10 ore)**

Prof. Montaruli: Tutti i giovedì mattina 10-12 a partire dall'8 marzo **(10 ORE)**

Prof. Valdata: martedì dalle 16 alle 18 **10 ore**

Scienza della Prevenzione e dei Servizi Sanitari

Prof. Corvò: come lo scorso anno il mercoledì o il giovedì dalle 8.00 alle 10.00, Oppure il mercoledì dalle 10.00 alle 12.00 **10 ore**

Prof. Levrero: faremmo più volentieri lezione al pomeriggio oppure al mattina dalle 11.00 alle 13.00. **10 ore**

Prof.ssa Bagnara: faremmo più volentieri lezione al pomeriggio oppure al mattina dalle 11.00 alle 13.00. **10 ore**

Prof.ssa Massara per me l'orario dell'anno scorso era perfetto (direi il giovedì alle 14:00 se non ricordo male). **10 ore**

Prof. Bonsignore mercoledì pomeriggio, nella fascia oraria 14-16, presso l'aula Franchini di Medicina legale **10 ore**

Prof. De Cicco: insegna al primo anno Diagnostica per immagini (app. 1)