

LEGENDA	
DOR	Dosimetria radiazione interna ed analisi compartimentale (Giussani-Veronese), III/15 ore
FRI	Fisica delle radiazioni non ionizzanti (Del Favero-Ricci), III/15 ore
FIS	Fisiologia (Perego), III/8 ore
MEN	Medicina nucleare (Del Sole), III/15 ore
OTC	Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia (Fiorino-Broggi), III/15 ore
RAT	Radiotraccianti (Manenti), III/8 ore
SSB	Strumentazione sanitaria 2, B (Origgi-Strocchi), III/8 ore
SIZ	Strumentazioni informatiche sanitarie 2 (Di Liberto), III/15 ore
TOP	Tomografia PET (Del Sole), III/15 ore

	Novembre	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio
1	S		V	D	D		V
2	D		V				S
3	Veronese 9-18		S		Strumentazione sanitaria 2, B - Strocchi 9:00-13:00	V	D
4		Lenardi 15:30-17:30	D			S	
5			V			D	
6	Lenardi 15:30-17:30	S	V			V	
7		D		S	S		
8	S	V	Lenardi 15:30-17:30	D	D		
9	D				Radiotraccianti - Manenti 9:30-13:30		S
10			S				D
11		Lenardi 15:30-17:30	D			S	
12					Radiotraccianti - Manenti 9:30-13:30 Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Broggi 14:00-16:00 Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Fiorino 16:00-18:00	D	
13	Lenardi 15:30-17:30	S					
14		D		S	S		
15	S		Lenardi 15:30-17:30	D	D		
16	D				Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Broggi 14:00-16:00 Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Fiorino 16:00-18:00		S
17			S		Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Broggi 14:00-15:00 Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Fiorino 15:00-17:00		D
18		Lenardi 15:30-17:30	D			S	
19						D	
20	Lenardi 15:30-17:30	S	Lenardi 10:00-13:00				
21		D	Lenardi 10:00-13:00	S	S		
22	S	V	Dosimetria radiazione interna ed analisi compartimentale - Veronese 9:30-13:00 Dosimetria radiazione interna ed analisi compartimentale - Giussani 14:30-18:30	D	D		
23	D	V	Dosimetria radiazione interna ed analisi compartimentale - Veronese 9:30-13:00 Dosimetria radiazione interna ed analisi compartimentale - Giussani 14:30-18:30		Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Broggi 14:00-16:00 Ottimizzazione conformazionale ed algoritmi per tecniche speciali in radioterapia - Fiorino 16:00-18:00		S
24		V	S	Strumentazione sanitaria 2, B- Origgi 9:30-11:30 Fisica delle radiazioni non ionizzanti - Del Favero 14:00-18:00			D
25		V	D	Strumentazione sanitaria 2, B - Origgi 9:30-11:30 Fisica delle radiazioni non ionizzanti - Del Favero 14:00-18:00		S	
26		V				D	
27	Lenardi 15:30-17:30	S	Fisiologia - Perego 10:00-13:00 Fisica delle radiazioni non ionizzanti- Ricci 14:00-17:30				
28		D	Fisiologia - Perego 10:00-13:00	S	S		
29	S	V	Fisiologia - Perego 11:00-13:00 Fisica delle radiazioni non ionizzanti - Ricci 14:00-17:30		D		
30	D	V					S
31		V	S				D