

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA - DM 270/04

anno/semestre	numero progr.	tipologia	ambito	denominazione AF	CFU	SSD	CFU per SSD	note
1,1	1	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Basi di diagnostica per immagini, Informatica e Fisica	9	MED/36	5	
		base	Scienze propedeutiche			FIS/07	2	
		base	Scienze propedeutiche			INF/01	2	
	2	base	Scienze propedeutiche	Statistica medica e Genetica	6	MED/01	4	
		base	Scienze biomediche			MED/03	2	
	3	base	Scienze biomediche	Anatomia Umana e Radiologia	6	BIO/16	4	
		base	Scienze biomediche			BIO/16	2	
	4	base	Scienze biomediche	Biochimica, Fisiologia e Biologia Applicata	6	BIO/10	3	
		base	Scienze biomediche			BIO/13	1	
		base	Scienze biomediche			BIO/09	2	
1,2	5	base	Primo soccorso	Anestesiologia, Pronto Soccorso e Farmacologia	6	MED/41	3	
		base	Primo soccorso			BIO/14	1	
		base	Scienze Biomediche			MED/04	1	
		caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MDE/50	1	
	6	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Diagnostica per immagini I e tecniche di radiologia	6	MED/50	3	
caratterizzante		Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/36	3		
7	caratterizzante	Tiroc. differenz. per specifico profilo	Tirocinio primo anno	15	MED/50	15		
				54				
2,1	8	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Fisica di base applicata alla radiologia	8	FIS/07	4	
		affine	Att. form. affini o integrative			CHIM/03	2	
		base	Scienze Propedeutiche			ING-INF/07	2	
9	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Diagnostica per immagini II e Tecniche (TAC) di Radiologia	8	MED/36	4		
	affine	Att. form. affini o integrative			MED/28	3		
	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/50	1		
10	caratterizzante	Scienze della prevenzione e dei Serv. San.	Radioprotezione, Medicina legale e del lavoro	6	MED/36	3		

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA - DM 270/04

		caratterizzante	Scienze della prevenzione e dei Serv. San.			MED/43	1	
		caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/50	2	
2,2	11	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Diagnostica per immagini III e Tecniche RMN	7	MED/36	4	
		caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/50	3	
	12	caratterizzante	Scienze medico-chirurgiche	Malattie dell'apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa	6	MED/33	3	
			Scienze interdisciplinari cliniche			MED/34	1	
		caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/50	2	
	*		Lingua straniera	Inglese	3	L-LIN/12	3	idoneità
	*		Ulteriori attività formative	Laboratori	3		3	idoneità
	13	caratterizzante	Tiroc. differenz. per specifico profilo	Tirocinio secondo anno	20	MED/50	20	
					61			
3,1	14	caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Diagnostica per immagini IV: Medicina nucleare, Bioingegneria e elaborazione dati	6	MED/36	3	
		caratterizzante	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia			MED/50	1	
		caratterizzante	Scienze interdisciplinari			ING-INF/05	2	
	15	caratterizzante	Scienze medico-chirurgiche	Patologia e Management	8	MED/08	4	
		caratterizzante	Scienze del management sanitario			SECS-P/07	2	
		caratterizzante	Scienze umane e psicopedagogiche			SPS/09	2	
3,2	16	caratterizzante	Scienze interdisciplinari cliniche	Radiologia interventistica e specialità medico-chirurgiche	8	MED/36	4	
		caratterizzante	Scienze medico-chirurgiche			MED/05	2	
		caratterizzante	Scienze della prevenzione e dei Serv. San.			MED/50	1	
		caratterizzante	Scienze interdisciplinari cliniche			MED/12	1	
	17	altre attività	A scelta dello studente		6		6	
	18	caratterizzante	Tiroc. differenz. per specifico profilo	Tirocinio terzo anno	25		25	
					53			
	*	altre attività	Per la prova finale	Prova finale	6			
	*		Ulteriori attività formative	Attività seminari	6			idoneità

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA - DM 270/04

						12		
				Totale CFU		180		