

Allegato B1

Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte di riferimento

Anno accademico 2024-2025

Corso di laurea
in Tecniche di
Radiologia
medica per
immagini e
radioterapia

Curriculum unico DM 270/2004, art. 12, comma 2, lett. a)

Tipologie attività form.		Ambiti discip.		Insegnamenti e relativo settore o altre attività formative		Crediti	Crediti minimi classe
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o attività	SSD	CFU	
base	a	1	Scienze propedeutiche	Basi Propedeutiche alle Scienze Radiologiche	FIS07	1	
				Fisica generale			
				Basi Propedeutiche alle Scienze Radiologiche	INF01	1	
				Principi di informatica			
				Basi Propedeutiche alle Scienze Radiologiche	FIS07	2	
				Fisica applicata alle scienze radiologiche			
				Diagnostica per Immagini Radiologica ed Ecografica	FIS07	1	
				Controlli di Qualità in Radiologia Tradizionale			
				Diagnostica per Immagini in TC	FIS07	1	
				Controlli di Qualità in TC			
				Diagnostica per Immagini in RM	FIS07	1	
				Fisica in RM			
				Diagnostica per Immagini in RM	FIS07	1	
Controlli di Qualità in RM							
Diagnostica per Immagini Angiografica e Radiologia Interventistica	FIS07	1					
Controlli di Qualità in Angiografia e Radiologia Interventistica							
Radioterapia oncologica	FIS07	2					
Controlli di Qualità in Radioterapia							
Metodi avanzati di Produzione ed Analisi delle Immagini e dei Dati	MED01	1					
Statistica Medica							
Totale ambito						12	8
		2	Scienze biomediche	Basi Biologiche dell'Organismo	BIO13	2	
				Biologia			
				Basi Biologiche dell'Organismo	BIO10	2	
				Biochimica			
				Basi Biologiche dell'Organismo	MED04	2	
				Patologia Generale			
				Basi Morfo-Fisiologiche dell'Organismo	BIO16	3	
Anatomia Umana I							
Basi Morfo-Fisiologiche dell'Organismo	BIO16	3					
Anatomia Umana II							
Basi Morfo-Fisiologiche dell'Organismo	BIO09	2					
Fisiologia							
Totale ambito						14	11
		3	Primo soccorso	Prevenzione e Promozione della Salute	MED09	1	
				Strategie di Prevenzione in Medicina			
				Prevenzione e Promozione della Salute	MED41	1	
				Emergenze in Radiologia e Nozioni di Primo Soccorso			
Mezzi di Contrasto in Diagnostica per Immagini	MED45	1					
Principi di Assistenza alla Persona in Emergenza							
Totale ambito						3	3
Totale attività						29	
caratterizzanti	b	1	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	Prevenzione e Promozione della Salute	MED36	1	
				Radioprotezione			
				Informatica Applicata e Formazione dell'Imaging Radiologico	MED50	2	
				Sistemi Informativi in Diagnostica per Immagini			
				Diagnostica per Immagini Radiologica ed Ecografica	MED36	3	
				Anatomia Radiologica			
				Diagnostica per Immagini Radiologica ed Ecografica	MED50	3	
				Tecniche Radiologiche			
Diagnostica per Immagini Radiologica ed Ecografica	MED50	2					
Apparecchiature Radiografiche e Fluoroscopiche							
Mezzi di Contrasto in Diagnostica per Immagini	MED36	2					
Mezzi di Contrasto							
Diagnostica per Immagini in TC	MED36	4					
Anatomia e Protocolli in TC							

		Diagnostica per Immagini in TC Apparecchiature e Tecniche in TC	MED50	2	
		Diagnostica per Immagini in RM Apparecchiature e Tecniche in RM	MED50	2	
		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Apparecchiature e Tecniche in Senologia	MED36	1	
		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Apparecchiature e Tecniche in Neuroradiologia	MED36	1	
		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Tecniche di Diagnostica per Immagini in Pediatria	MED36	2	
		Diagnostica per Immagini Angiografica e Radiologia Interventistica Apparecchiature e Tecniche in Angiografia e Radiologia Interventistica	MED50	1	
		Tecniche di Medicina Nucleare Anatomia per Immagini, Protocolli e Radiofarmaci in Medicina Nucleare	MED36	3	
		Tecniche di Medicina Nucleare Apparecchiature e Tecniche in Medicina Nucleare	MED50	2	
		Tecniche di Medicina Nucleare Controlli di Qualità in Medicina Nucleare	FIS07	1	
		Radioterapia oncologica Radioterapia I	MED36	2	
		Radioterapia oncologica Radioterapia II	MED36	1	
		Radioterapia oncologica Apparecchiature e Tecniche Radioterapiche	MED36	2	
		Principi di Organizzazione, Legali, Bioetici e Deontologici Deontologia, Regolamentazione dell'Esercizio Professionale e Organizzazione dei Processi Lavorativi in Ambito Radiologico	MED50	1	
		Metodi avanzati di Produzione ed Analisi delle Immagini e dei Dati Intelligenza Artificiale in Diagnostica per Immagini	MED36	2	
		Totale ambito		40	30
2	Scienze medico chirurgiche	Mezzi di Contrasto in Diagnostica per Immagini Farmacologia	BIO14	2	
		Totale ambito		2	2
3	Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	Prevenzione e Promozione della Salute Igiene	MED42	1	
		Prevenzione e Promozione della Salute Radiobiologia	MED36	1	
		Prevenzione e Promozione della Salute Sicurezza sul lavoro	MED44	1	
		Diagnostica per Immagini Radiologica ed Ecografica Apparecchiature Ecografiche	MED36	1	
		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Diagnostica per Immagini Senologica	MED36	1	
		Diagnostica per Immagini Angiografica e Radiologia Interventistica Anatomia e Protocolli in Angiografia e Radiologia Interventistica	MED36	2	
		Principi di Organizzazione, Legali, Bioetici e Deontologici Medicina Legale e Bioetica	MED43	1	
		Totale ambito		8	2
4	Scienze interdisciplinari e cliniche	Diagnostica per Immagini in RM Anatomia e Protocolli in RM	MED36	3	
		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Anatomia e Protocolli in Neuroradiologia	MED36	2	
		Radioterapia oncologica Oncologia	MED06	2	
		Totale ambito		7	4
5	Scienze umane e psicopedagogiche	Prevenzione e Promozione della Salute Psicologia applicata	M-PSI01	1	
		Radioterapia oncologica Psicologia del paziente oncologico	M-PSI01	1	
		Totale ambito		2	2
6	Scienze interdisciplinari	Informatica Applicata e Formazione dell'Imaging Radiologico Informatica applicata	ING-INF05	2	

			Informatica Applicata e Formazione dell'Imaging Radiologico Formazione e Proprietà dell'Immagine Radiologica	ING-INF06	2	
			Totale ambito		4	2
	7	Scienze del Management sanitario	Principi di Organizzazione, Legali, Bioetici e Deontologici Organizzazione Aziendale	SECS-P10	1	
			Principi di Organizzazione, Legali, Bioetici e Deontologici Diritto del Lavoro	IUS07	1	
			Totale ambito		2	2
	8	Tirocinio differenziato per specifico profilo	Tirocinio I	MED50	10	
			Tirocinio II	MED50	28	
			Tirocinio III	MED50	22	
			Totale ambito		60	
Totale attività					125	
Affini o int.	c		Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche Tecniche di Imaging del Cuore	MED36	2	
Totale affini e					2	
A scelta studente	d		A scelta dello studente I		2	
			A scelta dello studente II		2	
			A scelta dello studente III		2	
Totale a scelta					6	6
Prova finale e conoscenza	e	1	Prova finale		6	
		2	Prova conoscenza lingua inglese		3	
Totale prova					9	9
Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Esercitazioni o seminari I		2	
			Esercitazioni o seminari II		2	
			Esercitazioni o seminari III		2	
	2	Laboratorio I	MED50	1		
		Laboratorio II	MED50	1		
		Laboratorio III	MED50	1		
Totale altre					9	9
TOTALE					180	

Legenda

SSD: Settore scientifico-disciplinare

UD: Unità didattica, corrispondente a 1 ora di lezione frontale o di esercitazione

CFU: Credito formativo universitario, corrispondente a 25 ore di lavoro di apprendimento dello studente

Tip.: Tipologia di attività formativa prevista dall'art. 10 del Rau.

Nota

Da deliberarsi in sede di