Rau, ar	t. 12. c	romma 2	. lettera	a)

Tipologie att			ti disciplinari	Insegnamenti e relativo settore o altre attività formativ		n	Crediti ninimi
enominazione base	Tip. a	N. 1	Scienze	Insegnamento o attività Basi propedeutiche alle scienze radiologiche	SSD FIS/07	CFU 2	
			propedeutiche	Fisica Applicata Basi propedeutiche alle scienze radiologiche	MAT/05	1	
				Analisi Matematica			
				Basi propedeutiche alle scienze radiologiche Informatica	INF/01	1	
				Basi propedeutiche alle scienze radiologiche Statistica medica	MED/01	2	
				Basi propedeutiche alle scienze radiologiche Misure elettriche	ING-INF/07	1	
				Tecniche di imaging fondamentali I	FIS/07	1	
				Fisica dei raggi X Tecniche di imaging fondamentali I	FIS/07	1	
				Controlli di qualità in radiologia tradizionale Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche	FIS/07	1	
				Fisica dei radionudidi	1 272		
				Diagnostica per immagini in RM	FIS/07	1	
				Fisica in RM Diagnostica per immagini in RM	FIS/07	1	
				Controlli di qualità in RM	Totale ambito	12	
		2	Scienze biomediche	Basi morfo fisiologiche dell'organismo Fisiologia	BIO/09	2	
				Basi biologiche dell'organismo Biochimica	BIO/10	2	
				Basi biologiche dell'organismo	BIO/13	2	
				Biologia applicata Basi morfo fisiologiche dell'organismo	BIO/16	3	
				Anatomia umana I Basi morfo fisiologiche dell'organismo	BIO/16	3	
				Anatomia umana II Basi biologiche dell'organismo	MED/04	2	
				Patolgia generale		14	
		3	Primo soccorso	Prevenzione e promozione della salute	Totale ambito MED/41	2	
				Emergenze in radiologia e nozioni di primo soccorso Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche	MED/45	1	
				Principi di assistenza alla persona in caso di emergenza	Totale ambito	3	
attariana ati			Caianna a basnisha		attività di base	29	
atterizzanti	Ь	1	Scienze e tecniche di radiologia	Tecniche radiologiche	MED/50	3	
			medica per immagini e radioterapia	Tecniche di imaging fondamentali II Apparecchiature radiologiche	MED/50	3	
			radioterapia	Diagnostica per immagini in TC Apparecchiature - tecniche in TC	MED/50	2	
				Diagnostica per immagini in RM Apparecchiature - tecniche in RM	MED/50	1	
				Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche Scienze tecniche applicate	MED/50	1	
				Tecniche di radiologia angiografiche e interventistiche	MED/50	1	
				Tecniche, apparecchiature e protocolli in radiologia aniorafica e interventistica			
				Tecniche di radiologia neuroradiologiche e senologiche Tecnicheaarecchiature e rotocolli in neuroradioloia	MED/50	1	
				Tecniche di radiologia neuroradiologiche e senologiche	MED/50	1	
				Tecnicheaarecchiature e rotocolli in senoloia Radioterapia Oncologica	MED/50	2	
				Apparecchiature - tecniche e protocolli radioterapici			
				Tecniche in Medicina Nucleare Apparecchiature tecniche e protocolli in medicina nucleare	MED/50	2	
				Organizzazione dei servizi sanitari. Principi legali, bioetici e deontologici	MED/50	1	
			Organizzazione dei processi lavorativi in ambito radiologico Organizzazione dei servizi sanitari. Principi legali, bioetici e deontologici	MED/50	1		
		Deontologia e regolamentazione dell'esercizio professionale Tecniche di imaging fondamentali II	MED/36	2			
				Anatomia radiologica Tecniche di imaging fondamentali II	MED/36	1	
				Apparecchiature ecografiche Tecniche di imaging fondamentali I	MED/36	1	
				Produzione ed elaborazione di immagini diagnostiche I Diagnostica per immagini in TC	MED/36	4	
				Principi fisicitecnicaanatomia e protocolli inTC Sistemi di elaborazione e archiviazione delle immagini	MED/36	3	
				Produzione ed elaborazione di immaini dianostiche II			
				Diagnostica per immagini in RM Principi fisicitecnicaanatomia e protocolli in RM	MED/36	3	
				Tecniche di radiologia neuroradiologiche e senologiche Anatomia radioloica in neuroradioloia	MED/36	1	
				Tecniche di radiologia neuroradiologiche e senologiche Anatomia radioloica in senoloia	MED/36	1	
				Tecniche in Medicina Nucleare	MED/36	2	
				Metodologie ed anatomia per immagini in medicina nucleare Diagnostica per immagini inTC	FIS/07	1	
	I			Apparecchiature e controlli di qualità in TC			
			i		FTC/N7		
				Tecniche di radiologia angiografiche e interventistiche Apparecchiature e controlli di qualità in radiologia Interventistica Radioterapia Oncologica	FIS/07	1	

					Totale ambito	40	30
		2	Scienze medico chirurgiche	Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche Farmacologia	BIO/14	2	
					L		
					Totale ambito	2	
		3	Scienze della prevenzione dei servizi sanitari	Prevenzione e promozione della salute Igiene generale e applicata	MED/42	2	
			Servizi Sariitari	Organizzazione dei servizi sanitari. Principi legali, bioetici e deontologici	MED/43	1	
				Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche Mezzi di contrasto	MED/36	2	
				Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche Radiofarmaci in medicina nucleare	MED/36	1	
				Prevenzione e promozione della salute Radiobiologia	MED/36	1	
				Prevenzione e promozione della salute Radioprotezione	MED/36	1	
				•	Totale ambito	8	2
		4	Scienze	Radioterapia oncologica	MED/06	1	
		interdisciplinar i e cliniche	Radioterapia applicata Radioterapia oncologica	MED/36	2		
				Radioterapia		2	
				Tecniche di radiologia angiografiche e interventistiche Anatomia radiologica dei distretti vascolari e tecniche interventistiche	MED/36	3	
						6	4
		5	Scienze umane e psicopedagogic he	Radioterapia oncologica Psicologia del paziente oncologico	M-PSI/01	2	
						2	2
		6	Scienze interdisciplinari	Tecniche di imaging fondamentali I Sistemi elettronici e informatici in ambito di imaging I	ING-INF/O6	1	
				Sistemi di elaborazione e archiviazione delle immagini Sistemi elettronici e informatici in ambito radioloico II	ING-INF/O6	2	
				Sistemi di elaborazione e archiviazione delle immagini Informatica medica	ING-INF/O6	2	
					Totale ambito	5	2
		7	Scienze del Management sanitario	Organizzazione dei servizi sanitari. Principi legali, bioetici e deontologici Diritto del lavoro	IUS/07	1	
			Santano	Organizzazione dei servizi sanitari. Principi legali, bioetici e deontologici	SECS-P/10	1	
					Totale ambito	2	2
		8	Tirocinio	Tirocinio I anno	MED/50	11	,
			differenziato per	Tirocinio II anno	MED/50	27	
			specifico	Tirocinio III anno	MED/50	22 60	
			<u> </u>	Totale attività o	arattorizzanti	125	
Affini o int.	с			Prevenzione e promozione della salute La sicurezza del lavoro	MED/44	1	
				Tecniche in Medicina Nucleare Apparecchiature e controlli di qualità in RM e in medicina nucleare	FIS/07	1	
			Totale affin	i e integrative	2		
A scelta studente	d		A scelta dello stude		cg.u.ve	2	
A Scella Studente Id			A scelta dello studente II			2	
			A scelta dello studente III			2	
				Totale a s	celta studente	6	6
Prova finale e	е		rova finale			6	
conoscenza	e	2 P	rova accertamento	inglese B1 standard Totale prova finale e l	igua straniera	3 9	9
Ulteriori attività	f						
formative (art.10,		Seminari I anno Seminari II anno			2		
comma 5, lettera			Seminari III anno	ionali dalla enseifea CCD		2	
		-					
comma 5, lettera	f	2	Laboratori professi	onali dello specifico 330	1450/50		,
comma 5, lettera	f	2	Laboratori I anno	onali deno specifico 330	MED/50	1	
comma 5, lettera	f	2	Laboratori I anno Laboratori II anno		MED/50	1 1	, ,
comma 5, lettera	f	2	Laboratori I anno		MED/50 MED/50	1 1 1 9	9

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 approvazione del Regolamento del corso di laurea da parte del Senato Accademico su proposta del Dipartimento del relativo Consiglio di Corso di Laurea secondo le modalità previste dall'art. 11, comma secondo, della Legge 341/1990 e da emanarsi