

**MANIFESTO DEGLI STUDI**  
**A.A. 2026/2027**  
**CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

---

INFORMAZIONI GENERALI

---

CLASSE DI LAUREA DI APPARTENENZA: L/SNT3 - PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE

---

LAUREA ABILITANTE: SI

---

Titolo rilasciato: DOTTORE IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

---

---

CURRICULUM ATTIVI: 1

---

SEDE: PERUGIA

---

DURATA DEL CORSO DI STUDI: 3 ANNI

---

CFU DA ACQUISIRE TOTALI: 180

---

ACCESSO: CORSO AD ACCESSO PROGRAMMATO NAZIONALE

---

ANNUALITÀ ATTIVE: 1°,2°,3°

---

ANNUALITÀ ATTIVE NUOVO ORDINAMENTO:

---

ANNUALITÀ ATTIVE VECCHIO ORDINAMENTO:

---

CODICE CORSO DI STUDIO: L053

---

---

## PERCORSO FORMATIVO

---

Il Corso in breve: I LAUREATI IN “TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (TRMIR)” SONO, AI SENSI DELLA LEGGE 10 AGOSTO 2000, N. 251, ARTICOLO 3, COMMA 1, OPERATORI DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELL'AREA TECNICO-DIAGNOSTICA E DELL'AREA TECNICO-ASSISTENZIALE CHE SVOLGONO, CON AUTONOMIA PROFESSIONALE, LE PROCEDURE TECNICHE NECESSARIE ALLA ESECUZIONE DI METODICHE DIAGNOSTICHE SU MATERIALI BIOLOGICI O SULLA PERSONA, OVVERO ATTIVITÀ TECNICO-ASSISTENZIALE, IN ATTUAZIONE DI QUANTO PREVISTO NEI REGOLAMENTI CONCERNENTI L'INDIVIDUAZIONE DELLE FIGURE E DEI RELATIVI PROFILI PROFESSIONALI DEFINITI CON DECRETO DEL MINISTRO DELLA SALUTE. I LAUREATI NELLA CLASSE SONO DOTATI DI UN'ADEGUATA PREPARAZIONE NELLE DISCIPLINE DI BASE, TALE DA CONSENTIRE LORO LA MIGLIORE COMPrensIONE DEI PIÙ RILEVANTI ELEMENTI CHE SONO ALLA BASE DEI PROCESSI PATOLOGICI CHE SI SVILUPPANO IN ETÀ EVOLUTIVA, ADULTA E GERIATRICA, SUI QUALI SI FOCALIZZA IL LORO INTERVENTO DIAGNOSTICO. DEVONO INOLTRE SAPER UTILIZZARE ALMENO UNA LINGUA DELL'UNIONE EUROPEA, OLTRE L'ITALIANO, NELL'AMBITO SPECIFICO DI COMPETENZA E PER LO SCAMBIO DI INFORMAZIONI GENERALI.

---

VALORE DEL CREDITO FORMATIVO UNIVERSITARIO (CFU): 25 ORE( 12 DIDATTICA + 13 STUDIO INDIVIDUALE)

**PROPEDEUTICITÀ E OBBLIGHI DI FREQUENZA:** LA FREQUENZA DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE FORMALI, NON FORMALI E PROFESSIONALIZZANTI È OBBLIGATORIA. LA FREQUENZA VIENE VERIFICATA DAI DOCENTI ADOTTANDO LE MODALITÀ DI ACCERTAMENTO STABILITE DAL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA, SU INDICAZIONE DELLA COMMISSIONE DIDATTICA. L'ATTESTAZIONE DELLA FREQUENZA DI ALMENO IL 75% ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE OBBLIGATORIE DI UN CORSO DI INSEGNAMENTO, È NECESSARIA ALLO STUDENTE PER SOSTENERE IL RELATIVO ESAME NELLA PRIMA SESSIONE UTILE.

LO STUDENTE SI CONSIDERA “FUORI CORSO” QUANDO, AVENDO FREQUENTATO TUTTE LE ATTIVITÀ FORMATIVE PREVISTE DALL'ORDINAMENTO, NON ABBIA SUPERATO GLI ESAMI E LE ALTRE PROVE RELATIVE ALL'INTERO CURRICOLO E NON ABBIA ACQUISITO IL NUMERO DI CREDITI NECESSARI AL CONSEGUIMENTO DEL TITOLO.

LA DURATA MASSIMA DEL CORSO È DI SETTE ANNI.

---

---

## CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE

---

### • LEZIONI

I SEMESTRE: DAL 05 OTTOBRE AL 22 DICEMBRE 2026

II SEMESTRE: DAL 1 MARZO AL 26 GIUGNO 2027

**ESAMI DI PROFITTO:** SONO PREVISTE TRE SESSIONI ORDINARIE DI ESAMI: DUE COINCIDENTI CON IL TERMINE DELLE ATTIVITÀ DEI RELATIVI PERIODI DIDATTICI (FEBBRAIO E GIUGNO/LUGLIO) ED UNA IDENTIFICATA NEL MESE DI SETTEMBRE. PER GLI STUDENTI FUORI CORSO (SENZA OBBLIGO DI FREQUENZA) POSSONO ESSERE ISTITUITI ULTERIORI APPELLI D'ESAME

**SESSIONI DI LAUREA:** L'ESAME DI LAUREA SI SVOLGE NELLE DUE SESSIONI INDICATE PER LEGGE A LIVELLO NAZIONALE CON DECRETO DEL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA SCIENTIFICA DI CONCERTO CON IL MINISTERO DELLA SANITÀ DI NORMA NEI MESI DI OTTOBRE/NOVEMBRE E MARZO/APRILE.

---

## REGOLAMENTO DIDATTICO

---

[WWW.radiologia.unipg.it](http://WWW.radiologia.unipg.it)

---

## OFFERTA DIDATTICA EROGATA - ANNO ACCADEMICO A.A. 2026/2027

---

Denominazione insegnamento	Denominazione modulo	Attività B:base C:caratterizzanti A:affini O:a scelta dello studente Aa:altre attività L:laboratori T:tirocinio P:prova finale Ls:lingua straniera	Ambito disciplinare	SSD	CFU
SCIENZE FISICHE (Esame n. 1)	FISICA DELLE RADIAZIONI	B	Scienze propedeutiche	FIS/07	2
	INFORMATICA	B	Scienze propedeutiche	INF/01	2
	METODOLOGIA DELLA RICERCA	C	Scienze Interdisciplinari	SECS-S/02	2
	FISICA GENERALE	B	Scienze propedeutiche	FIS/07	1
SCIENZE ANATOMICHE (Esame n. 2)	ANATOMIA	B	Scienze biomediche	BIO/16	3
	ISTOLOGIA	B	Scienze biomediche	BIO/17	2
	BIOCHIMICA	B	Scienze biomediche	BIO/10	2
SCIENZE BIOMEDICHE (Esame n. 3)	BIOLOGIA	B	Scienze biomediche	BIO/13	2
	FISIOLOGIA	B	Scienze biomediche	BIO/09	2
	PATOLOGIA	B	Scienze biomediche	MED/0	2

				4	
ORGANIZZAZIONE SANITARIA (Esame n. 4)	MEDICINA DEL LAVORO	C	Scienze delle prevenzione e dei servizi sanitari	MED/44	1
	IGIENE	C	Scienze delle prevenzione e dei servizi sanitari	MED/42	1
	MEDICINA LEGALE	C	Scienze delle prevenzione e dei servizi sanitari	MED/43	1
	FILOSOFIA DELLA SCIENZA	C	Scienze umane e psicopedagogiche	M-FIL/02	2

Idoneità n. 1	INGLESE	P			3
Idoneità n. 2	LABORATORIO I	L			2
RADIOLOGIA I (Esame n. 5)	IMMAGINE 2D E 3D	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNOLOGIE RADIOLOGICHE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
	RADIOBIOLOGIA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	MEDICINA NUCLEARE I	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
RADIOLOGIA II (Esame n. 6)	RADIOPROTEZIONE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	ECOGRAFIA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	MISURE ELETTRICHE	B	Scienze Propedeutiche	ING-INF/07	1
	RM	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	3
	RADIOTERAPIA I	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
PROPEDEUTICA (Esame n. 7)	ONCOLOGIA	C	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/06	1
	ANESTESIOLOGIA	C	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/41	1
	PRESA POSIZIONAMENTO	C	Scienza della prevenzione e dei servizi sociali	MED/48	1
	PSICOLOGIA	A	Affini	PSI/07	1
	FARMACOLOGIA	C	Scienze medico-chirurgiche	BIO/14	2
SISTEMI RADIOLOGICI (Esame n. 8)	SISTEMI INFORMATICI	B	Scienze propedeutiche	FIS/07	2
	AMMINISTRATORE SISTEMI	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
ORGANIZZAZIONE	ETICA E DEONTOLOGIA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	1

PROFESSIONALE (Esame n. 9)	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	C	Scienze del management sanitario	SECS- P/10	2
TIROCINIO I (Esame n. 10)		T			2
TECNICHE DI RADIOLOGIA DELLO SCHELETRO (Esame n. 11)	RADIOLOGIA DELLO SCHELETRO	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNICHE IMMAGINE SCHELETRICHE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
	MALATTIE APPARATO SCHELETRICO	C	Scienze medico-chirurgiche	MED/33	1
	MEDICINA NUCLEARE II	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	TECNICHE DI MEDICINA NUCLEARE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	1
TECNICHE DI RADIOLOGIA DEL DISTRETTO TORACICO (Esame n. 12)	RADIOLOGIA DEL CARDIO- RESPIRATORIO	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNICHE IMMAGINE DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
	SENOLOGIA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	INTERVENTISTICA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	MALATTIE DEL CARDIO RESPIRATORIO	C	Scienze interdisciplinari cliniche.	MED/10	1
TIROCINIO II (Esame n. 13)		T			4
Idoneità n. 3		L	LABORATORIO II		1
TECNICHE DI RADIOLOGIA DELL'ADDOME SUPERIORE (Esame n. 14)	RADIOLOGIA DEL DIGERENTE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNICHE IMMAGINE DEL DIGERENTE		Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
	MALATTIE APPARATO DIGERENTE	C	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/12	2
	MEDICINA NUCLEARE III	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	RADIOTERAPIA II	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
TECNICHE DI RADIOLOGIA DEL NERVOSO (E TESTA E COLLO) (Esame n. 15)	RADIOLOGIA SISTEMA NERVOSO	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNICHE IMMAGINE TC	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	1

	OTORINO	C	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/31	1
	TECNICHE RADIOTERICHE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	1
TECNICHE DI RADIOLOGIA DELLA PELVI E DELL'URINARIO (Esame n. 16)	RADIOLOGIA DELL'URINARIO	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	2
	TECNICHE IMMAGINE RM	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
	UROLOGIA	C	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/24	1
	MEDICINA NUCLEARE IV	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
	RADIOTERAPIA III	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
TECNICHE DI FISICA MEDICA (Esame n. 17)	DISTRIBUZIONE DOSE TESSUTI	B	Scienze propedeutiche	FIS/07	1
	FISICA MEDICA	B	Scienze propedeutiche	FIS/07	2
	TECNICHE CQ IMMAGINE	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/50	2
ASSISTENZA TECNICA (Esame n. 18)	ASSISTENZA TECNICA-METODOLOGIE SANITARIE	C	Primo soccorso	MED/45	3
	BRACHITERAPIA	C	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	MED/36	1
Idoneità n. 4		O	A SCELTA DELLO STUDENTE		6
Idoneità n. 5		Aa	ADE I		4
TIROCINIO III (Esame n. 19)		T			2
TIROCINIO IV (Esame n. 20) (52 CFU)		T			52
Idoneità N. 6		Aa	ADE II		2
Idoneità N. 7		P	PROVA FINALE		6
					180