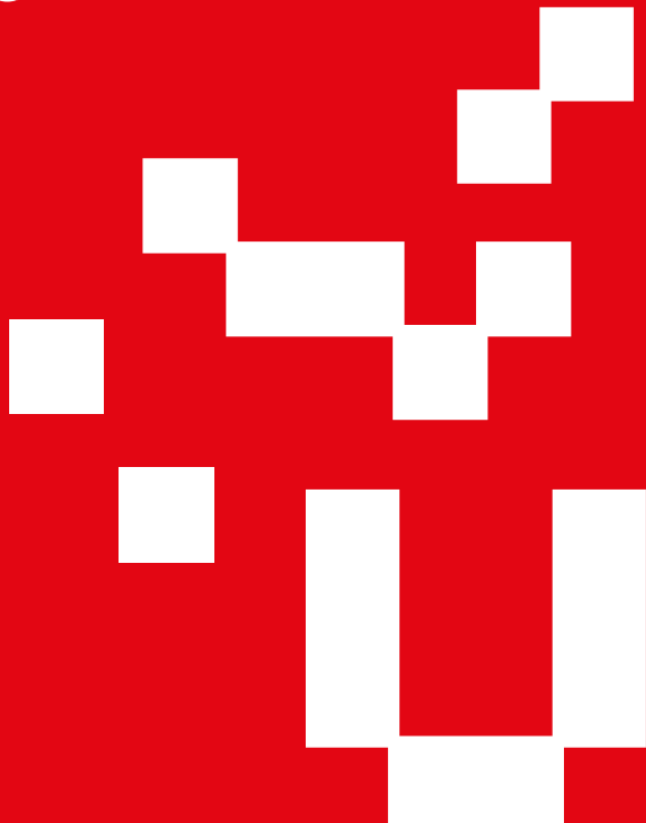


**CORSO
DI LAUREA
TECNICHE
DI RADIOLOGIA
MEDICA,
PER IMMAGINI
E RADIOTERAPIA
25–26**



**UNI
UD**

CORSO DI LAUREA TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA

SEDE

UDINE
E TRIESTE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

PROGRAMMATO
A LIVELLO
NAZIONALE
40 POSTI
PRESSO SEDE
DI UDINE

CLASSE

L-SNT/3
PROFESSIONI
SANITARIE
TECNICHE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi, ragionamento logico e problemi
- chimica
- biologia
- fisica e matematica

Il corso prepara professionisti in grado di prestare la propria attività in reparti e/o servizi di diagnostica per immagini, medicina nucleare, radioterapia e fisica sanitaria in strutture pubbliche o private, anche in regime di libera professione dove previsto. Inoltre permette di trovare impiego presso industrie di produzione e agenzie di vendita operanti nel settore della diagnostica per immagini e radioterapia o in centri di ricerca universitaria.

PIANO DI STUDI

1° ANNO (A.A. 2025/2026)

INSEGNAMENTI CFU

INSEGNAMENTI CFU

Basi propedeutiche alle scienze radiologiche	4
• Fisica generale (FIS/07)	1
• Principi di informatica (INF/01)	1
• Fisica applicata alle scienze radiologiche (FIS/07)	2
Basi biologiche dell'organismo	6
• Biologia (BIO/13)	2
• Biochimica (BIO/10)	2
• Patologia generale (MED/04)	2
Basi morfo-fisiologiche dell'organismo	8
• Fisiologia (BIO/09)	2
• Anatomia umana I (BIO/16)	3
• Anatomia umana II (BIO/16)	3
Prevenzione e promozione della salute	7
• Igiene (MED/42)	1
• Radiobiologia (MED/36)	1
• Strategie e prevenzione in medicina (MED/09)	1
• Sicurezza sul lavoro (MED/44)	1
• Psicologia applicata (M-PSI/01)	1
• Radioprotezione (MED/36)	1
• Emergenze in radiologia e nozioni di primo soccorso (MED/41)	1
Informatica applicata e formazione dell'imaging radiologico	6
• Sistemi informativi in diagnostica per immagini (MED/50)	2
• Informatica applicata (ING-INF/05)	2
• Formazione e proprietà dell'immagine radiologica (ING-INF/06)	2
Diagnostica per immagini radiologica ed ecografica	10
• Anatomia radiologica (MED/36)	3
• Tecniche radiologiche (MED/50)	3
• Apparecchiature radiografiche e fluoroscopiche (MED/50)	2
• Apparecchiature ecografiche (MED/36)	1
• Controlli di qualità in radiologia tradizionale (FIS/07)	1

Laboratori I	1
Seminari I	2
Tirocinio I	10
Prova di accertamento Inglese B1 Standard	3
Attività a scelta dello studente	2

2° ANNO (A.A. 2026/2027)

INSEGNAMENTI CFU

Diagnostica per immagini in RM	7
• Anatomia e protocolli in RM (MED/36)	3
• Apparecchiature e tecniche in RM (MED/50)	2
• Fisica in RM (FIS/07)	1
• Controlli di qualità in RM (FIS/07)	1
Diagnostica per immagini in TC	7
• Anatomia e protocolli in TC (MED/36)	4
• Apparecchiature e tecniche in TC (MED/50)	2
• Controlli di qualità in TC (FIS/07)	1
Mezzi di Contrasto in Diagnostica per Immagini	5
• Principi di assistenza alla persona in emergenza (MED/45)	1
• Farmacologia (BIO/14)	2
• Mezzi di contrasto (MED/36)	2
Tecniche di Diagnostica per Immagini Specialistiche	9
• Diagnostica per immagini senologica (MED/36)	1
• Apparecchiature e tecniche in senologia (MED/36)	1
• Anatomia e protocolli in neuroradiologia (MED/36)	2

INSEGNAMENTI	CFU	INSEGNAMENTI	CFU
• Apparecchiature e tecniche in neuroradiologia (MED/36)	1	• Controlli di qualità in radioterapia (FIS/07)	2
• Tecniche di imaging del cuore (MED/36)	2	• Psicologia del paziente oncologico (M-PSI/01)	1
• Tecniche di diagnostica per immagini in pediatria (MED/36)	2	Principi di Organizzazione, Legali, Bioetici e Deontologici	4
Tirocinio II	28	• Organizzazione aziendale (SECS-P/10)	1
Laboratori II	1	• Diritto del lavoro (IUS/07)	1
Seminari II	2	• Medicina legale e bioetica (MED/43)	1
A scelta studente II	2	• Deontologia, regolamentazione dell'esercizio professionale e organizzazione dei processi lavorativi in ambito radiologico (MED/50)	1

3° ANNO (A.A. 2027/2028)

INSEGNAMENTI	CFU
Diagnostica per Immagini Angiografica e Radiologia Interventistica	4
• Anatomia e protocolli in angiografia e radiologia interventistica (MED/36)	2
• Apparecchiature e tecniche in angiografia e radiologia interventistica (MED/50)	1
• Controlli di qualità in angiografia e radiologia (FIS/07)	1
Tecniche di medicina nucleare	6
• Anatomia per immagini, protocolli e radiofarmaci in medicina nucleare (MED/36)	3
• Apparecchiature e tecniche in medicina nucleare (MED/50)	2
• Controlli di qualità in medicina nucleare (FIS/07)	1
Radioterapia oncologica	10
• Oncologia (MED/06)	2
• Radioterapia I (MED/36)	2
• Radioterapia II (MED/36)	1
• Apparecchiature e tecniche radioterapiche (MED/36)	2
Tirocinio III	22
Laboratori III	1
Seminari III	2
A scelta studente III	2
Prova finale	6



DMED

DIPARTIMENTO
DI MEDICINA
UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI UDINE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

**Ufficio Orientamento
e Tutorato**

via Gemona 92, Udine
t 0432 556215
studenti@uniud.it

Segreteria studenti

via Gemona 92, Udine
t 0432 494804
segreteria.medicina@uniud.it

Dipartimento

di Medicina

via Colugna 50, Udine
didattica.dmed@uniud.it

Uniud social

uniud.it/socialmedia



[facebook/uniud](#)
Gruppo Help!



[@universitadiudine](#)
[@tutoruniud](#)



[Università di Udine](#)



+39 335 7794143



[@uniudine](#)

UNIUD.IT