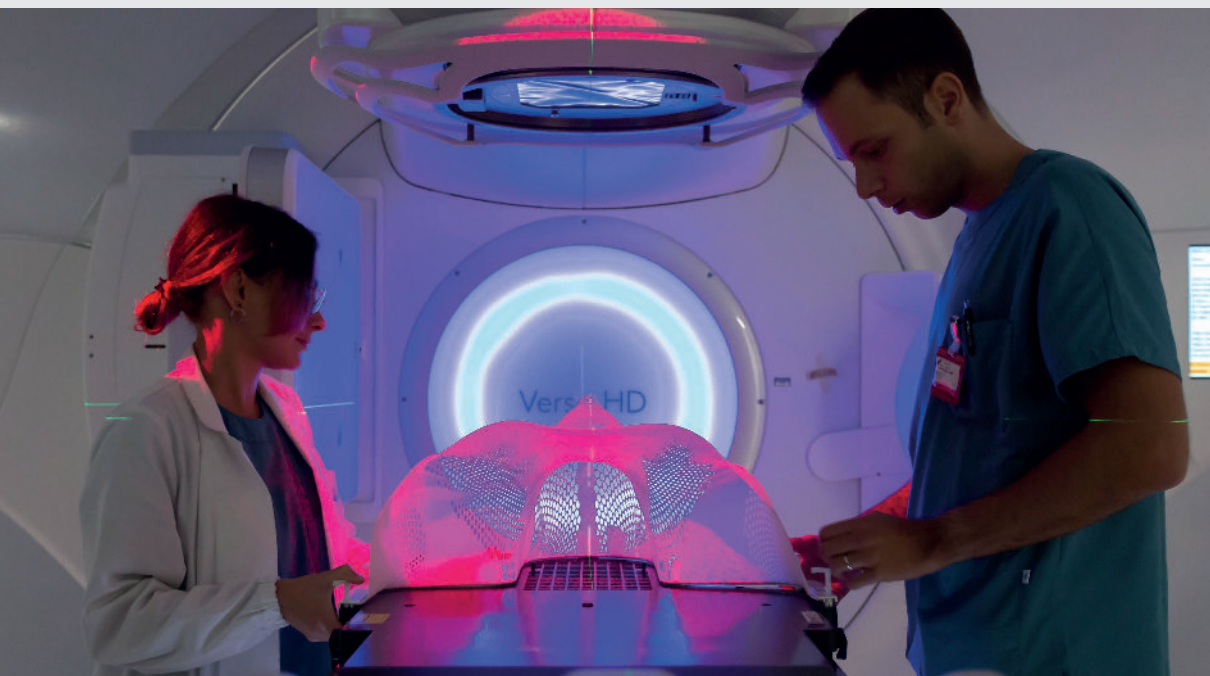


CORSO DI LAUREA  
**TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA  
PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**



**UNIVERSITÀ**  
CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

CLASSE: L/SNT3  
DURATA: 3 ANNI  
CFU: 180



## IL CORSO IN BREVE

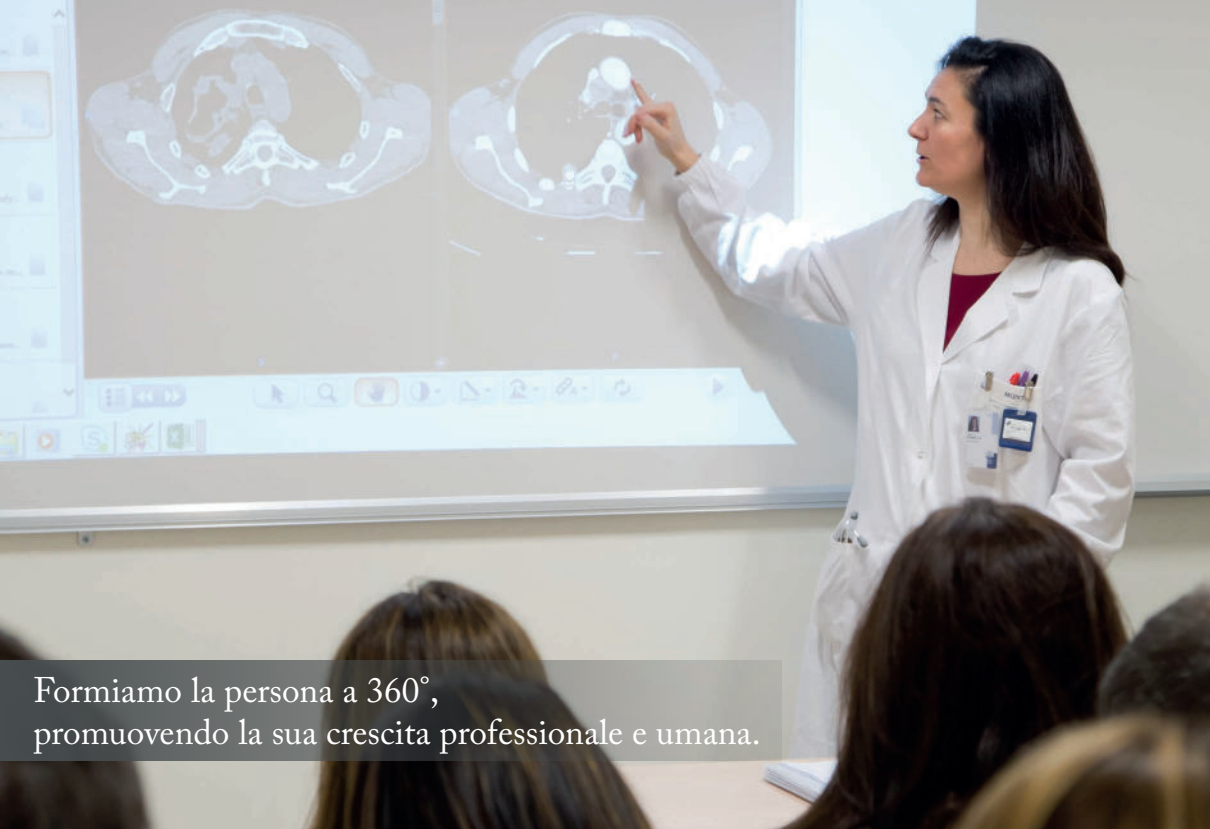
La disponibilità di apparecchiature medicali sempre più sofisticate ha rivoluzionato da tempo le procedure di diagnosi e le possibilità terapeutiche rendendo necessarie **figure professionali dotate di specifiche competenze tecniche**. Questo è l'obiettivo di questo CdL che comprende, accanto alle materie scientifiche di base, insegnamenti specifici, quali Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia con correlata digitalizzazione, archiviazione e trasmissione per immagini, Antropologia e Storia della Tecnica, Fisica Sanitaria, Oncologia di base, clinica e Psicologia. Lezioni frontali si integrano al tirocinio professionalizzante condotto nelle sale di radioterapia, di diagnostica per immagini e di medicina nucleare della Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.

## PUNTI DI FORZA

Qui lo studente può collaborare direttamente con medici per quanto riguarda l'aspetto clinico, con fisici e ingegneri per quanto riguarda la gestione delle apparecchiature e con infermieri per quanto riguarda la gestione del paziente. Gli studenti possono, inoltre, personalizzare il proprio percorso formativo con attività didattiche elettive di loro particolare interesse, per complessivi 6 CFU.

## PROFILO PROFESSIONALE

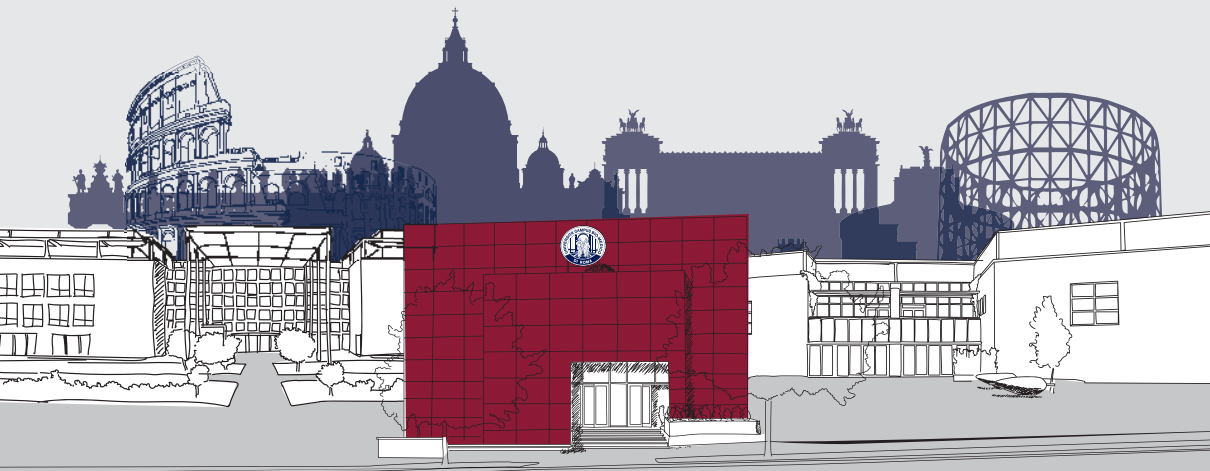
L'obiettivo è formare il professionista con **competenze nell'impiego delle radiazioni ionizzanti, delle energie termiche ultrasonore di risonanza magnetica utilizzate in ambito sanitario**. Gli studenti laureati possono accedere direttamente al mondo professionale ed iscriversi al collegio dei tecnici ma, anche, accedere alla Laurea Magistrale. Il laureato può trovare lavoro in strutture pubbliche e private nei reparti e servizi di Diagnostica per immagini, nelle industrie di produzione e agenzie di vendita operanti in questo settore e in Centri di ricerca nel settore sanitario e biomedico.



Formiamo la persona a 360°,  
promuovendo la sua crescita professionale e umana.



Scopri tutti  
i dettagli del corso



## UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA

Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

[www.unicampus.it](http://www.unicampus.it)



**SEGRETERIA STUDENTI**  
[segreteriestudenti@unicampus.it](mailto:segreteriestudenti@unicampus.it)  
+39 06.22541.9044

**AMMISSIONI**  
[ammissioni@unicampus.it](mailto:ammissioni@unicampus.it)  
+39 06.22541.9255/8121/9704

**PROMOZIONE  
E ORIENTAMENTO**  
[orientamento@unicampus.it](mailto:orientamento@unicampus.it)  
+39 06.22541.9056/8715

**SEGRETERIA DIDATTICA**  
[didattica.fdmed@unicampus.it](mailto:didattica.fdmed@unicampus.it)  
Contact office: +39 06.22541.9490  
Lun - mer - ven: 10:00 - 12:00  
Mar - gio: 14:00 - 16:00

**DIRITTO ALLO STUDIO**  
[diritto.studio@unicampus.it](mailto:diritto.studio@unicampus.it)  
+39 06.22541.1630

**RELAZIONI INTERNAZIONALI**  
[relazioni.internazionali@unicampus.it](mailto:relazioni.internazionali@unicampus.it)  
+39 06.22541.8124/8887

**CAMPUS LIFE**  
[campuslife@unicampus.it](mailto:campuslife@unicampus.it)  
+39 06.22541.1630

**BIBLIOTECA**  
[biblioteca@unicampus.it](mailto:biblioteca@unicampus.it)  
+39 06.22541.9050/9051/9052/8060