



## UNIVERSITÀ DI PISA

### TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO E LABORATORIO

---

#### DAVIDE PELLICCIA

Anno accademico

2020/21

CdS

TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA,  
PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE  
SANITARIA DI TECNICO DI  
RADIOLOGIA MEDICA)

Codice

232FF

CFU

27

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
TIROCINIO III E LABORATORIO	MED/50	Stage o Tirocini	625	Docente non assegnato

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

##### Progetto Formativo generale

- consolidare con lo studente le attività proprie della diagnostica per immagini;
- consolidare le procedure per garantire la radioprotezione del paziente e il lavoro in sicurezza;
- verificare la conoscenza del funzionamento delle apparecchiature:

TC  
Medicina Nucleare  
Radioterapia;

- acquisire ed approfondire competenze applicate sulle tecniche ed il funzionamento delle apparecchiature di Risonanza Magnetica;
- conoscenza dei protocolli operativi di :

TC, RM, Medicina Nucleare e Radioterapia

- approfondire e consolidare le conoscenze delle procedure in sala operatoria e sala di radiologia interventistica.

##### Progetto Formativo specifico

- esame radiografico dei segmenti scheletrici
- esami TC
- esami RM
- esami di diagnostica medico nucleare
- trattamenti e piani di trattamento di radioterapia
- sala operatoria
- esami angiografici ed emodinamici

#### Modalità d'esame

Prova orale finale

#### Stage e tirocini

Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana o un ente pubblico altrettanto qualificato

Ultimo aggiornamento 02/02/2021 10:20