



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Ancona

Corso di Laurea: **TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

Polo Didattico-Scientifico "Torrette" - 60125 Torrette di Ancona (An)

Tel.: 071 220.6180

A.A. 2024–25

LABORATORIO PROFESSIONALE – 2[^] ANNO

SSD / CFU	MED/50 – 1 CFU (25 ore)
Anno/semestre	2 [^] anno – 2 [^] semestre
Argomento	POST-PROCESSING IN TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA
Responsabile	Direttore delle Attività Didattiche Professionalizzanti: Dott. La Riccia Luigi
Conduttore	Guida di Laboratorio: Tutor del Corso di Laurea Dott. Aramini Daniele
Prova di esame	Test a risposta multipla – Prova pratica
Data prova di esame	Data 1 [^] appello: da definire Data 2 [^] appello: da definire



A.A. 2024–25

LABORATORIO PROFESSIONALE – 2[^] ANNO

PROGRAMMA

		Docente/i	Argomento	Tipologia incontro
5 Maggio 2025: 14:00-16:30	Aula 13	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Plenaria (2.5h)
8 Maggio 2025: 10:00-12:30	Aula 13	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Plenaria (2.5h)
12 Maggio 2025: 14:30-16:30	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 1 [^] gruppo (2h)
16 Maggio 2025: 10:00-12:00	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 1 [^] gruppo (2h)
26 Maggio 2025: 14:30-16:30	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 2 [^] gruppo (2h)
28 Maggio 2025: 14:30-16:30	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 2 [^] gruppo (2h)
5 Giugno 2025: 9:00-13:00	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 3 [^] gruppo (4h)
13 Giugno 2025: 9:00-13:00	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 4 [^] gruppo (4h)
17 Giugno 2025: 9:00-13:00	J-Lab	La Riccia L. Aramini D.	Concetti introduttivi del Post Processing Elaborazioni TC su workstation utilizzando software proprietario e open source	Esercitazione 5 [^] gruppo (4h)

Simulazione e studio individuale: dal _____ al _____



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Ancona

Corso di Laurea: **TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

Polo Didattico-Scientifico "Torrette" - 60125 Torrette di Ancona (An)

Tel.: 071 220.6180

DIVISIONE GRUPPI:

1^ GRUPPO:	BRON - CANT - CAVA - CHOW - COAC
2^ GRUPPO:	DEAN - GRASS - LAZZ - MALT - MANA
3^ GRUPPO:	MENG - MICU - MONT - OLIV - PENN
4^ GRUPPO:	PICC - PIER - PIST - RAFF - RORE
5^ GRUPPO:	ROSS - SEBA - SILE - SILV - VAST