

Cod.CdS.	CdS	Anno	Sem.	Part.	Codice Insegnamento	Denominazione Insegnamento	SSD Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Corso Integ.	Affid.	Sede Ins	Contenuti richiesti
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	1,2		B029396U	EVOLUZIONE NORMATIVA PROFESSIONALE E SISTEMA ECM	NN	1	12		AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: La nascita del profilo professione del TSRM e la Normativa Professionale. Competenze e Responsabilità del TSRM - Il Programma ECM e il ruolo delle società scientifiche di riferimento.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	1,2		B029397U	SCIENZE INFERMIERISTICHE - PREVENZIONE DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE	NN	1	12		AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: INFERMIERE Contenuti: Principi base di venipuntura.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	1,2		B029355A	LABORATORIO I	NN	0,5	12,5	TIROCINIO E LABORATORIO I	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Preparazione in ambiente protetto all'accesso in diagnostica. Sicurezza utente e personale. DPI.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	1,2		B029355B	LABORATORIO I	NN	0,5	12,5	TIROCINIO E LABORATORIO I	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Preparazione in ambiente protetto all'accesso in diagnostica. Sicurezza utente e personale. DPI.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029339A	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	24	APPARECCHIATURE E CONTROLLI DI QUALITA'	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: FISICO MEDICO Contenuti: Controlli di qualità sulle tecnologie di diagnostica generale e il mammografo.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029339B	FISICA APPLICATA	FIS/07	0,5	6	APPARECCHIATURE E CONTROLLI DI QUALITA'	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: FISICO MEDICO Contenuti: Protocolli di comunicazione DICOM.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029340U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE AI SISTEMI RIS/PACS	MED/50	1	12	APPARECCHIATURE E CONTROLLI DI QUALITA'	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA- MASTER AMMINISTRATORE DI SISTEMA Contenuti: Descrivere gli aspetti legislativi e tecnici dei sistemi di archiviazione • Descrive le caratteristiche dei sistemi di archiviazione delle immagini mediche.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029343U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE - DIAGNOSTICA GENERALE	MED/50	2	24	TECNICHE DI DIAGNOSTICA IN RADIOLOGIA GENERALE - SENOLOGIA E INTERVENTISTICA	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Scienze Tecniche Applicate alle procedure tecnico diagnostiche di preparazione (relativa sia alla tecnologia, che alla persona da sottoporre ad indagine), esecuzione, validazione, post processing, archiviazione e conservazione dell'imaging in area di diagnostica generale: RX scheletro, torace e addome; anche con particolare attenzione alla Radioprotezione e protezione dell'utente e del personale.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029344U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE - SENOLOGIA	MED/50	1	12	TECNICHE DI DIAGNOSTICA IN RADIOLOGIA GENERALE - SENOLOGIA E INTERVENTISTICA	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Scienze Tecniche Applicate alle procedure tecnico diagnostiche di preparazione (relativa sia alla tecnologia, che alla persona da sottoporre ad indagine), esecuzione, validazione, post processing, archiviazione e conservazione dell'imaging in area di senologia, con particolare attenzione alle tecniche speciali e allo screening; anche con particolare attenzione alla Radioprotezione e protezione dell'utente e del personale.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	1	2		B029347U	SCIENZE INFERMIERISTICHE	MED/45	1	12	PRIMO SOCCORSO	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: INFERMIERE Contenuti: Prevenzione delle infezioni in sala operatoria e ambienti ad alto rischio (terapie Intensive)Le emergenze e la gestione del paziente in area di emergenza e urgenza
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	2	1,2		B029360U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA TC	MED/50	1	12	TECNICHE DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI II (APPLICATE ALLA TC E AGLI STUDI PEDIATRICI)	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TSRM Contenuti in breve: Protocolli tecnico diagnostici, validazione, post processing e conservazione dell'imaging in TC: neuro, body e articolare con e senza m.d.c.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	2	1,2		B029361U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA PEDIATRIA	MED/50	1	12	TECNICHE DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI II (APPLICATE ALLA TC E AGLI STUDI PEDIATRICI)	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio:TSRM Contenuti in breve: Protocolli tecnico diagnostici, validazione, post processing e conservazione dell'imaging in TC: neuro, body e articolare con e senza m.d.c. dedicati all'età pediatrica, con particolare attenzione alla riduzione della dose.

B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1		B029383U	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	2	24	RADIOFARMACIA E TECNICHE DI DIAGNOSTICA IN MEDICINA NUCLEARE	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Procedure tecniche per l'acquisizione dell'imaging di medicina nucleare in ambito di diagnostica tradizionale (SPECT) e PET.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1		B029387A	FISICA APPLICATA	FIS/07	1	12	COMPETENZE DI BASE IN MEDICINA NUCLEARE	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: FISICO MEDICO Contenuti: Tecnologie e controlli di qualità in medicina nucleare: camera calda e diagnostica.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1		B029387B	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	24	COMPETENZE DI BASE IN MEDICINA NUCLEARE	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: FISICO MEDICO Contenuti: Tecnologie e controlli di qualità in medicina nucleare: camera calda e diagnostica.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1,2		B029403U	ORGANIZZAZIONE SANITARIA	NN	1	12		AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA - MASTER II LIVELLO Area: gestione e organizzazione dei contesti sanitari Contenuti: I principi del SSN- Ruolo dei professionisti e Modelli sanitari. Principi del Risk management.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1,2		B029404U	STORIA ED EVOLUZIONE DELLE TECNICHE RADIOLOGICHE	NN	1	12		AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA e MEDICO RADIOLOGO Contenuti: Le tecniche radiologiche analogiche e i principi di formazione dell'immagine su pellicola- L'evoluzione delle tecnologie TC e RM.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1,2		B019976U	FISICA APPLICATA	FIS/07	1	12	COMPETENZE DI BASE IN RADIOTERAPIA	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: FISICO MEDICO Contenuti: Descrizione acceleratori e dosimetria per fasci terapeutici.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1,2		B029394A	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	1	12	TECNICHE DI DIAGNOSTICA IN RADIOTERAPIA	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Radioterapia a guida di immagine – Razionale ed obiettivi.
B176	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	3	1,2		B029394B	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	1	12	TECNICHE DI DIAGNOSTICA IN RADIOTERAPIA	AFSSN	FIRENZE	Profilo professionale e/o titolo di studio: TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA Contenuti: Il percorso del paziente in radioterapia – L'accoglienza e la deontologia nei trattamenti.

\_\_\_\_\_