

Scuola di Specializzazione in RADIOTERAPIA							Classe di appartenenza 10 –Diagnostica per Immagini e Radioterapia Area: Servizi Clinici		
Insegnamento ufficiale	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU	ore	Anno di corso	Destinatari bando	Compenso*	Obiettivo formativo
BRACHITERAPIA E TERAPIE RADIOMETABOLICHE	B2	Discipline specifiche della tipologia	MED/36	1	8	3	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Conoscenza teorica di cure endocavitare e di nozioni sulle indicazioni e sull'utilizzo della terapia radiometabolica in oncologia
PATOLOGIA ONCOLOGICA SPECIALE CON LE METODICHE DI IMAGING	B2	Discipline specifiche della tipologia	MED/36	2	16	3	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Conoscenze di patologia oncologica inusuale
TRATTAMENTI NON IONIZZANTI IN ONCOLOGIA	B2	Discipline specifiche della tipologia	MED/36	1	8	3	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Indicazioni e procedure nell'uso di fonti energetiche non ionizzanti
FISICA APPLICATA AL CAMPO AMBIENTALE (INQUINAMENTO) E BIOLOGICO (SENSIBILITA' ONCOLOGICA)-profiloA	B1	Discipline elettive per la tipologia della classe	FIS/07	1	8	4	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Apprendere il grado di inquinamento delle diverse forme energetiche e le capacità reattive dei vari sistemi cellulari
FISICA APPLICATA AL CAMPO AMBIENTALE (INQUINAMENTO) E BIOLOGICO (SENSIBILITA' ONCOLOGICA)-profiloB	B1	Discipline elettive per la tipologia della classe	FIS/07	1	8	4	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Apprendere l'interazione tra le varie forme di inquinamento ambientale e lo sviluppo di processi tumorali (inquinamento acustico, atmosferico, da sostanze radianti, ecc)
RADIOTERAPIA DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE	B2	Discipline specifiche della tipologia	MED/36	2	16	4	Universitari ed esperti esterni	Gratuito	Apprendere la diagnosi e la cura dei tumori cerebrali

Scuola di Specializzazione in RADIODIAGNOSTICA Tronco Comune (Radioterapia e Medicina Nucleare)			Verbale del Consiglio della Scuola del 27 giugno 2013				Classe di appartenenza 10 –Diagnostica per Immagini e Radioterapia Area: Servizi Clinici		
Insegnamento ufficiale	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU	ore	Anno di corso	Destinatari bando	Compenso*	Obiettivo formativo
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	B	Tronco Comune	MED/11	1	8	2	Universitari che Esperti esterni	gratuito	Apprendere gli elementi essenziali di cardiologia utili alla diagnostica per immagini e alla applicazione dei protocolli terapeutici oncologici