

Provider ECM: S.I.R.M. SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA MEDICA E INTERVENTISTICA

ID Provider ECM: 16

Titolo Evento: TC spettrale nel Paziente oncologico: oltre il dato morfologico, verso l'imaging funzionale

ID Evento ECM: 16-480449

Data: 18 maggio 2026

Responsabile Scientifico: Chiara Floridi

Destinatari dell'Attività Formativa: Medico Chirurgo (Disciplina: Radiodiagnostica, Radioterapia, Medicina Nucleare)

Numero posti: 1200

Obiettivi formativi e area formativa: 10. Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Durata progetto formativo: 3 ore

Numero Crediti ECM: 4,5

Tipologia Evento: FAD WEBINAR

link: <http://www.sirm.org>

Programma Formativo

Moderatori: Nicola Maggialetti, Giulia Zamboni

Orario	Intervento	Relatore/i
17.00 – 17.10	Introduzione	Chiara Floridi
17.10 – 17.30	Il valore aggiunto della TC spettrale nell'imaging oncologico: rationale clinico e applicazioni	Davide Ippolito
17.30 – 17.50	TC spettrale nella valutazione delle terapie sistemiche: biomarcatori quantitativi e parametri funzionali	Nicolò Cardobi
17.50 – 18.15	TC spettrale nelle terapie locoregionali: caratterizzazione, pianificazione e risposta terapeutica	Chiara Floridi
18.15 – 18.40	TC spettrale nel percorso chirurgico: staging, pianificazione e sorveglianza post-operatoria	Armando Perrella
18.40 – 19.00	Discussione	

Faculty Scientifica

Nominativo	Professione	DISCIPLINA	Affiliazione
Nicola Maggialetti	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Libera professione Ricerche Radiologiche Srl, Bari
Giulia Zamboni	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Policlinico GB Rossi, Verona Medico universitario

Davide Ippolito	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza Medico universitario
Nicolò Cardobi	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Chiara Floridi	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Università Politecnica delle Marche Medico universitario
Armando Perrella	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Azienda ospedaliero-universitaria Senese, Ricercatore