

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

ID Provider ECM: 16

Titolo Evento: AI in radiologia senologica

ID Evento ECM: 16 - 470237

Data: 26 FEBBRAIO 2026

Responsabili Scientifici: Federica Pediconi, Simone Schiaffino

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: Francesco Sardanelli, Simone Schiaffino

Orario	Intervento	Relatore/i
17.00 – 17.10	Introduzione	Simone Schiaffino
17.10 – 17.30	Machine learning, deep learning, AI generativa: cosa dobbiamo sapere?	Fabio Mattiussi
17.30 – 17.50	AI per lo screening mammografico	Francesco Sardanelli
17.50 – 18.10	AI per la diagnostica multimodale	Maria Adele Marino
18.10 – 18.30	In caso di errore, di chi è la colpa?	Filippo Pesapane
18.30 – 19.00	Discussione	Francesco Sardanelli Simone Schiaffino Federica Pediconi

Faculty Scientifica

Nominativo	Professione	DISCIPLINA	Affiliazione
Simone Schiaffino	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	IIMSI ISTITUTO IMAGING DELLA SVIZZERA ITALIANA
Francesco Sardanelli	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	LILT Lega Italiana per la lotta contro i Tumori
Fabio Mattiussi	Tecnico di radiologia		Ente Ospedaliero Cantonale (EOC)
Maria Adele Marino	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	Policlinico G Martino Messina

Filippo Pesapane	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	IEO Istituto Europeo di Oncologia IRCCS
Federica Pediconi	Medico chirurgo	Radiodiagnostica	Università di Roma "La Sapienza"