

T'EMODINAMISTA E T'IMAGING



Società Italiana
di Cardiologia
Interventistica

14 marzo 2026

 Evento residenziale

Verona
Hotel Crowne Plaza

RAZIONALE

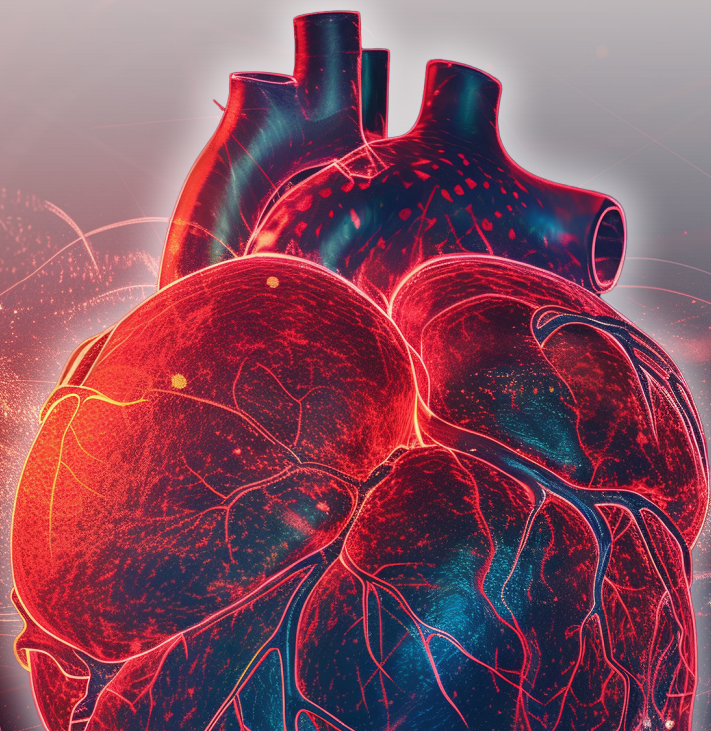
L'utilizzo delle metodiche di imaging nella sala di emodinamica rappresenta un'integrazione essenziale alle informazioni angiografiche tradizionali che fanno intrinsecamente parte del bagaglio formativo di ogni cardiologo interventista. L'imaging invasivo, declinato nelle sue modalità coronariche, come IVUS ed OCT, e strutturali, come ecocardiogramma transesofageo ed ICE, consentono l'ottimizzazione, la pianificazione e la guida di procedure complesse che sono la naturale evoluzione dell'interventionistica moderna. Questo

corso tematico si propone, mediante la presenza di esperti riconosciuti del settore e la condivisione di esperienze cliniche tra i partecipanti, di aggiornare le competenze di base dell'emodinamista nell'ambito di queste metodiche, nonché di presentarne le ultime evoluzioni tecnologiche e funzionali. Il corso è aperto a Cardiologi Interventisti, Ecocardiografisti, Infermieri e Tecnici di Radiologia Medica operanti in emodinamica.

Responsabile Scientifico

Prof. Gabriele Pesarini

Delegato Regionale GISE Veneto



PROGRAMMA

8.30 **Registrazione dei partecipanti**

8.55 **Apertura dei Lavori
e introduzione al corso**
G. Pesarini

I SESSIONE

Moderatori: F. Ribichini – C. Cernetti

Facilitatore: R. Scarsini

9.00 **Utilizzo di ICE nell'interventistica
strutturelle**

S. Berti

9.15 **Back to the BASICS IVUS**
M. Arioti

9.35 **Discussione**

9.45 **Real Life IVUS - 2 Casi
dalle emodinamiche del Triveneto**
L. Nai Fovino, V. Galli

10.05 **Imaging & CTO:
puntura IVUS/Imaging guidata ed oltre**
G. L. Gasparini

10.25 **Discussione**

10.35 **Coffee Break**

II SESSIONE

Moderatori: G. Tarantini – E. Fabris

Facilitatore: E. Guerra

10.50 **Back to the Basics OCT**

S. Biscaglia

11.10 **Discussione**

11.20 **Real Life OCT – 2 Casi dalle
emodinamiche del Triveneto**
G. Preti, S. Muraglia

11.40 **Tips&Tricks: La puntura eco guidata
ed i sistemi di chiusura dal punto
di vista del radiologo**
G. Puntel

11.50 **Discussione**

III SESSIONE

Moderatori: L. Donazzan – M. Giordan

Facilitatore: F. Ronco

12.00 **Back to the Basics Eco TE & ICE
per l'interventistica strutturale**
E. Tafciu e C. Bergamini

12.30 **Discussione**

12.40 **Consensus document GISE
on Imaging: Key messages**
G. Masiero

12.50 **Technology RoundUp**
Gli specialisti di prodotto presentano
le principali innovazioni e features
di punta delle attuali tecnologie.

13.30 **Fine Lavori & Social Lunch**
Compilazione Questionario ECM

Con il contributo incondizionato di:



Faculty

Manfredi Arioti	Ravenna
Corinna Bergamini	Verona
Sergio Berti	Massa
Simone Biscaglia	Ferrara
Carlo Cernetti	Treviso
Luca Donazzan	Bolzano
Enrico Fabris	Trieste
Verdiana Galli	Verona
Gabriele Luigi Gasparini	Rozzano (MI)
Massimo Giordan	Rovigo
Elena Guerra	San Donà di Piave (VE)
Giulia Masiero	Padova
Simone Muraglia	Trento
Luca Nai Fovino	Padova
Gabriele Pesarini	Verona
Gerlando Preti	Conegliano (TV)
Gino Puntel	Verona
Flavio Ribichini	Verona
Federico Ronco	Vicenza
Roberto Scarsini	Verona
Elvin Tafciu	Verona
Giuseppe Tarantini	Padova

€rediti ECM
n. 4

Destinatari
n. 100

Medici Chirurghi specializzati in:
Cardiologia Interventistica
Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
Operanti in Emodinamica
Infermieri Operanti in Emodinamica



Provider ECM ID 6207
Segreteria organizzativa

Eolo Group Eventi srl

Via Silvio Travaglia, 14 - 35043 Monselice (PD)
tel. 0429 767 381 | cell. 392 697 9059 | info@eolocongressi.it

Modalità di partecipazione in presenza



Iscrizione gratuita
ISCRIVITI
www.eolocongressi.it