

# FACULTY

# 14 MAGGIO 2026

Ahmed Al Mamary – Santorso (VI)

Marco Anzini - Trieste

Mario Arieti - Mantova

Marco Barbierato – Mestre (VE)

Paolo Buja – Cittadella (PD)

Esther Campopiano – Negrar (VR)

Carlo Cernetti - Treviso

Stefano Cortesi - Pordenone

Fabio Dell'Avvocata - Rovigo

Luca Donazzan - Bolzano

Giovanna Erente - Bassano del Grappa (VI)

Luca Favero - Treviso

Alfredo Fede - Mantova

Simone Fezzi - Verona

Gabriele Gasparini - Milano

Massimo Giordan - Rovigo

Giuseppe Grassi - Venezia

Elena Guerra - San Donà di Piave (VE)

Giuseppe Marchese – Schiavonia (PD)

Filippo Marzot – Castelfranco Veneto (TV)

Samuele Meneghin – Mirano (VE)

Moemen Mohammed – Santorso (VE)

Marco Morato - Vicenza

Simone Muraglia - Trento

Gerardo Musuraca - Rovereto

Luca Nai Fovino - Padova

Andrea Pacchioni - Verona

Andrea Sante Pascotto - Pordenone

Giampaolo Paschetto – Cittadella (PD)

Gabriele Pesarini - Verona

Felix Pescoller - Bolzano

Gerlando Preti – Conegliano Veneto (TV)

Federico Ronco - Vicenza

Salvatore Saccà – Mirano (VE)

Leonardo Spedicato - Udine

Giuseppe Tarantini - Padova

Paolo Tosi – Negrar (VR)

Riccardo Turri - Piove di Sacco (PD)

Fabrizio Ugo - Vercelli

Gabriele Venturi - Legnago (VR)

Giovanni Vescovo – Mestre (VE)

Giancarlo Vitrella - Trieste

Alberto Zamboni – Legnago (VR)

Federico Zucchelli - Trento



# CTO CLUB 3V

SPONSOR

**ANTICA CASCINA DAL POZZO**

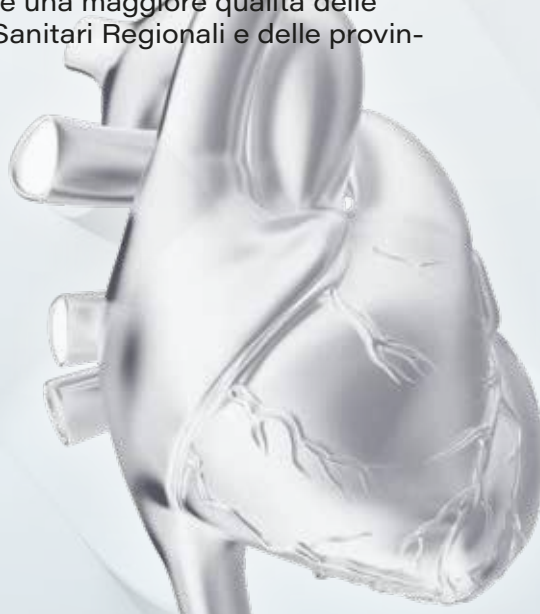
Via Fedele Lampertico, 10 - 36040 - Grisignano (VI)

# RAZIONALE SCIENTIFICO

Nella macroregione Triveneto, il numero di laboratori di emodinamica che hanno avviato e mantenuto un programma strutturato per la rivascolarizzazione delle occlusioni croniche totali coronariche è cresciuto esponenzialmente negli ultimi 5-7 anni, così come è cresciuto il numero di operatori che a questa metodica hanno deciso di dedicarsi; metodica che passa dall'essere di nicchia, appannaggio di pochi "pionieri", all'essere messa in pratica sostanzialmente in tutti i laboratori della macroregione.

Così come tecniche e materiali fin poco tempo fa confinati all'esclusivo utilizzo nel setting delle CTO oggi sono routinariamente utilizzati nelle PCI non-CTO, così l'utilizzo di alcuni strumenti terapeutici come i DEB, da sempre limitati a contesti ben definiti, stanno attualmente occupando, grazie anche alle recenti evidenze, uno spazio sempre maggiore nella pratica clinica quotidiana, suscitando, tra entusiasmi e scetticismo, un vivace dialogo all'interno della comunità scientifica.

Scopo del presente workshop, che vede la maggior parte del tempo a disposizione dedicato alla discussione, è quello di offrire un momento di confronto trasversale, tra le nuove generazioni di emodinamisti e quelle più mature, sui temi delle CTO, delle lesioni complesse e delle terapie innovative, convinti che il dialogo e lo scambio di idee favoriscano una crescita collettiva e possano, pertanto, determinare una maggiore qualità delle cure erogate dai nostri Sistemi Sanitari Regionali e delle province autonome.



# PROGRAMMA

**13.30** Registrazione Partecipanti  
Facilitators: G. Gasparini, F. Ugo

## **Sessione 1: 14:00-15:30**

Moderatori: G. Erente - A. Pascotto - G. Grassi  
Discussant: M. Giordan, E. Guerra, A. Pacchioni, F. Pescoller, A. Al Mamary, F. Ronco, M. Arieti.

14:00-14:10 Nuove tecniche HDR e TD-ADR: facciamo chiarezza - G. Marchese  
14:10-14:20 Caso Clinico 1 (CTO) - P. Tosi  
14:20-14:35 Discussione  
14:35-14:45 Caso Clinico 2 (CTO) - L. Favero  
15:45-15:00 Discussione  
15:00-15:10 Caso Clinico 3 (CTO) - M. Anzini  
15:10-15:25 Discussione

## **Sessione 2: 15:30-17:00**

Moderatori: G. Pesarini - G. Tarantini - S. Muraglia  
Discussant: G. Venturi, M. Barbierato, A. Zamboni, M. Moahmmed,, L. Donazzan, F. Dell'Avvocata, A. Fedè

15:30-15:45 Nuove Evidenze dei DEB nelle lesioni de novo e ISR - S. Fezzi  
15:45-15:55 Caso Clinico 1 (DEB in denovo/hybrid/ISR) - R. Turri  
15:55-16:10 Discussione  
16:10-16:20 Caso Clinico 2 (DEB in denovo/hybrid/ISR) - S. Cortesi  
16:20-16:35 Discussione  
16:35-16:45 Caso Clinico 3 (DEB in denovo/hybrid/ISR) - P. Buja  
16:45-17:00 Discussione

Break 17.00-17:30

## **Sessione 3: 17:30-19:00**

Moderatori: C. Cernetti - G. Pasquetto - S. Saccà  
Discussant: E. Campopiano, M. Morato, L. Nai Fovino, L. Spedicato, G. Vitrella, G. Preti, G. Musuraca

17:30-17:40 Applicazioni extra-cto di guide cto - G. Vescovo  
17:40-17:50 Caso Clinico 1 (CTO) - F. Zucchelli  
17:50-18:05 Discussione  
18:05-18:15 Caso Clinico 2 (CTO) - F. Marzot  
18:15-18:30 Discussione  
18:30-18:40 Caso Clinico 3 (CTO) - S. Meneghin  
18:40-18:55 Discussione

18:55-19:00 Chiusura lavori