

Programma
EVENTO RESIDENZIALE ECM

VERONA CARDIOIMAGING:
Approccio Multimodale Nel Paziente Sportivo

Sabato 24 gennaio 2026

Hotel Crowne Plaza, via Belgio, 16 - 37135 Verona

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evento si propone di approfondire l'utilizzo integrato delle principali metodiche diagnostiche di imaging cardiovascolare: ecocardiografia, tomografia computerizzata, e risonanza magnetica cardiaca per una valutazione completa e accurata del cuore di pazienti che praticano attività fisica e sportiva. Ciascuna tecnica offre specifici vantaggi in termini di risoluzione spaziale, caratterizzazione tissutale, e analisi morfo-funzionale, e la loro integrazione e corretta indicazione rappresenta oggi un elemento clinico chiave nella gestione di questi pazienti.

Nel corso dell'evento verranno trattate tematiche centrali come: il prolasso della valvola mitrale, condizione spesso benigna ma talora associata a rischio aritmico e raramente anche a morte cardiaca improvvisa, soprattutto in presenza di segni ecocardiografici e RMN ad alto rischio; la bicuspidia aortica, patologia valvolare congenita che può evolvere in dilatazione aortica e disfunzione valvolare, richiedendo imaging e follow-up precisi per decisioni terapeutiche individualizzate; Le anomalie coronariche congenite, il cui sospetto ecocardiografico e poi riconoscimento accurato mediante TC e RMN è essenziale per la gestione clinica ed eventualmente correzione chirurgica e il counseling dell'attività; La gestione terapeutica dei fattori di rischio cardiovascolare e delle comorbidità come per esempio la fibrillazione atriale, fondamentale non solo per la prevenzione degli eventi cardiovascolari maggiori ma anche per garantire la sicurezza dell'attività fisica.

L'evento mira a fornire un aggiornamento pratico e scientificamente rigoroso per cardiologi, medici dello sport, radiologi, e professionisti sanitari coinvolti nella gestione di pazienti sportivi. Attraverso casi clinici, discussioni interattive e relazioni frontali, sarà enfatizzata l'importanza di un approccio di imaging cardiovascolare multimodale, sempre più necessario per una corretta stratificazione del rischio e una decisione clinica consapevole.



VERONA CARDIOIMAGING:
Approccio Multimodale Nel Paziente Sportivo

Sabato 24 gennaio 2026

Hotel Crowne Plaza, via Belgio, 16 - 37135 Verona

FACULTY

Responsabili Scientifici:

Prof. Giovanni Benfari, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott.ssa Laura Lanzoni, IRCCS Osp. Sacro Cuore Don Calabria

Docenti:

Prof.ssa Cristina Basso – Università degli Studi di Padova

Prof. Giovanni Benfari – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott.ssa Corinna Bergamini – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott. Stefano Bonapace – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott. Giuseppe Cacici – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott. Andrea Chiampan – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott. Carmelo Ciccì – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott. Alessandro Costa - IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Prof. Giovanni Di Salvo – Università degli Studi di Padova

Dott.ssa Clementina Dugo – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott.ssa Giulia Geremia – Clinica San Francesco, Verona

Dott.ssa Laura Lanzoni – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott. Alessandro Malagoli – Ospedale di Baggiovara, Modena

Dott.ssa Giulia Elena Mandoli – Università degli Studi di Siena

Dott. Alessio Micchi – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Dott. Giulio Molon – IRCCS Sacro Cuore Don Calabria, Negrar di Valpolicella

Prof. Francesco Onorati – Università degli Studi di Trento

Dott.ssa Valeria Pergola – Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova

Prof. Gabriele Pesarini – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Prof. Gianluca Pontone – Ospedale Cardiologico Monzino



Dott.ssa Martina Setti – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott.ssa Roberta Spadaro – Specialista Ambulatoriale ULSS 9 Verona

Dott. Elvin Tafciu – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Dott.ssa Giulia Vinco – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

CREDITI ECM E DURATA DEL CORSO

Totale: ore 7 – crediti ECM in definizione

L'evento è accreditato ECM per n.80 partecipanti per le categorie:

Medici Chirurghi specialisti in Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Medicina dello sport, Medicina interna, Cardiochirurgia, Anestesia e Rianimazione, Medicina generale
Tecnici di fisiopatologia cardiocircolatoria,
Tecnici di Radiologia,
Infermieri



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROVIDER ECM NAZIONALE id 410

E20 srl Via Antonio Cecchi 4/7
16129 Genova
Tel 010 5960362 - P.IVA 01236330997
corsi@e20srl.com

Legale Rappresentante: Luca Donato

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

RENBEL GROUP MEETING & EVENTI di Renbel Travel srl
Via Valpolicella, 1 - 37124 Verona
Tel. 045 7701150 – P.I. 01975510239
eventi@renbelgroup.it
www.meeting-eventi.com

Legale Rappresentante: Matteo Bellomi



VERONA CARDIOIMAGING:
Approccio Multimodale Nel Paziente Sportivo

Sabato 24 gennaio 2026

Hotel Crowne Plaza, via Belgio, 16 - 37135 Verona

PROGRAMMA

- 08:30 – 09:00 Apertura segreteria, registrazione dei partecipanti
- 09:00 – 09:10 Razionale scientifico ed introduzione ai lavori *L. Lanzoni, G. Benfari*
- IMAGING MULTIMODALE NELL'IPERTROFIA DEL VSX**
Moderatori: R Spadaro, G Cacici
- 09:10 – 09:25 Come valutare e trattare l'ipertrofia ventricolare sinistra nel paziente iperteso e nell'atleta – GE Mandoli
- 09:25 – 09:40 Dal sospetto alla gestione della cardiomiopatia ipertrofica – M. Setti
- 09:40 – 09:55 Diagnosi e trattamento della amiloidosi cardiaca da transtiretina – C. Dugo
- 09:55 – 10:15 Discussione
- 10.15 – 10:40 **LETTURA: il prollasso valvolare mitralico aritmico e non: il punto di vista dell'anatomo patologo – C. Basso (introduce G. Benfari)**
- IL PROLASSO VALVOLARE MITRALICO**
Moderatori: Mandoli GE, Vinco G.
- 10:40 – 10:55 Imaging e referral all'intervento nel paziente con valvulopatia mitralica degenerativa - C. Bergamini
- 10:55 – 11:10 Ripresa di attività sportiva dopo plastica mitralica - G. Benfari
- 11.10 – 11.20 Discussione
- 11.20 – 11.40 COFFE BREAK



LA VALUTAZIONE DELLE ARTERIE CORONARICHE DEL PAZIENTE SPORTIVO

Moderatori: G. Geremia, G. Benfari

- 11:40 – 11:55 Imaging ecografico e CT delle anomalie coronariche - *L. Lanzoni*
11:55 – 12:10 Cardio-TAC nell'atleta master – *C. Cicciò*
12:10 – 12:25 Le implicazioni per l'attività sportiva – *A Micchi*
12:25 – 12:45 Discussione

12.45-13:10 **LETTURA:** TC cardiaca: da semplice tool diagnostico nella coronaropatia a guida delle strategie terapeutiche
Gianluca Pontone, Ospedale Monzino (introduce L. Lanzoni)

13:10 – 14:00 **LIGHT LUNCH**

LA VALVOLA AORTICA BICUSPIDE

Moderatori: Di Salvo G, Chiampan A

- 14:00 – 14:15 Anatomia e classificazione – *E. Tafciu*
14:15 – 14:30 La Aortopatia, focus sul paziente sportivo – *V. Pergola*
14:30 – 14:45 La correzione chirurgica della valvulo-aortopatia - *F. Onorati*
14:45 – 15:00 La possibilità di sostituzione transcateretere della valvola bicuspidie disfunzionante – *G. Pesarini*
15:00 – 15:30 Discussione

IL PROFILO DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE E ARITMICO

Moderatori: Lanzoni L, Costa A

- 15:30 – 15:50 Il management della fibrillazione atriale nell'atleta master e non - *G. Molon*
15:50 – 16:10 Miopatia atriale: l'imaging - *A. Malagoli*
16:10 – 16:30 La correzione dei fattori di rischio, i target LDL, ed il ruolo del grasso Viscerale - *S. Bonapace*
16.30 – 16:55 Discussione
16:55 – 17:10 Conclusione dei lavori
Questionario ECM

Nei momenti di pausa sono previste delle libere sessioni pratiche di ecocardiografia e di TAC (NON ECM)

