

15 - 16 giugno 2023



♥ milan 2023  
**Cardiac Imaging**



Centro Cardiologico  
Monzino

IRCCS  
**HUMANITAS**  
RESEARCH HOSPITAL



I.R.C.C.S. Ospedale  
San Raffaele  
Gruppo San Donato

Direttori scientifici

ANTONIO ESPOSITO  
MARCO FRANCONI  
GIANLUCA PONTONE



«L'idea del “Milan Cardiac imaging: gli highlights della cardiologia” nasce dal particolare momento storico che Milano sta vivendo e che ha visto concentrarsi nella città di Milano un notevole numero di esperienze di riferimento nel settore dell'imaging cardiaco. Nell'ottica di progredire verso una integrazione culturale e formativa tra il mondo cardiologico e quello radiologico, abbiamo ritenuto che fosse il momento giusto per coniugare i due grandi attori della cardiologia, radiologi e cardiologi. L'obiettivo è fornire a tutti gli utilizzatori del settore uno strumento con cui essere aggiornati, di volta in volta, su tutte le recenti innovazioni nel settore. Particolare attenzione è dedicata agli ultimi sviluppi clinici e tecnologici nel campo dell'ecografia, della TC cardiaca e della RM cardiaca. Dopo le positive precedenti esperienze, l'edizione 2023 del Meeting "Milan Cardiac Imaging 2023" si svolgerà presso il Centro Congressi Humanitas.»

#### Comitato scientifico

Centro Cardiologico Monzino IRCCS: Gloria Tamborini, Saima Mushtaq  
Istituto Clinico Humanitas IRCCS: Lorenzo Monti  
IRCCS Ospedale S. Raffaele: Anna Palmisano, Eustachio Agricola



**ANTONIO ESPOSITO**

(IRCCS Ospedale S. Raffaele, Università Vita – Salute, Milano)



**MARCO FRANCONI**

(Istituto Clinico Humanitas IRCCS, Humanitas University, Rozzano)



**GIANLUCA PONTONE**

(Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Università degli Studi di Milano)

#### Segreteria scientifica workshops

Centro Cardiologico Monzino IRCCS: Andrea Baggiano, Fabio Fazzari  
Istituto Clinico Humanitas IRCCS: Federica Catapano, Stefano Figliozzi  
IRCCS Ospedale San Raffaele: Francesco Ancona, Davide Vignale



**Giovedì 15 giugno 2023**

- 10.00 **Registrazione dei partecipanti**
- 10.45 **Benvenuto** Antonio Esposito, Marco Francone, Gianluca Pontone
- 11.00 **Lecture: Will CCT completely replace coronary diagnostic angiography?**  
Patrick W. Serruys **introduced by** Gianluca Pontone  
**HIGHLIGHTS 1 Role of cardiac imaging in athletes**  
**Chairmen:** Alberto Zangrillo, Antonio Esposito, Antonio Pelliccia
- 11.30 **Athlete's heart: super, diseased or different?** Antonio Pelliccia
- 11.50 **The role of CT in athletes** Riccardo Marano
- 12.10 **The role of CMR in athletes** Guido Ligabue
- 12.30 **Discussion**
- 13.00 **LUNCH**  
**HIGHLIGHTS 2 Ischemic Heart Disease**  
**Chairmen:** Bernard Reimers – Luigi Natale
- 14.00 **The shift of paradigm: AHA/ACC & ESC guidelines in ischemic heart disease** Giulio Stefanini
- 14.20 **The experience of stress Echo 2030** Eugenio Picano
- 14.40 **Imaging biomarkers in primary prevention and chronic ischemic heart disease** Danilo Neglia
- 15.10 **Cardiac CT to guide interventional cardiology** Carlos Collet
- 15.30 **Round Table: Alaide Chieffo - Daniela Trabattoni - Damiano Regazzoli**
- 15.50 **COFFEE BREAK**
- 16.10 **Substrate of cardiogenetic disease not detectable at imaging** Carlo Pappone  
**HIGHLIGHTS 3 Cardiomyopathies**  
**Chairmen:** Gianluigi Condorelli – Carlo Liguori
- 16.30 **What's new in ESC Guidelines: Role of cardiac imaging in dilated phenotype**  
Andrea Ighoren Guaricci
- 16.50 **What's new in ESC Guidelines: Role of cardiac imaging in hypertrophic phenotype (HCM, Fabry, Amyloidosis)** Marianna Fontana
- 17.10 **What's new in ESC Guidelines: Role of cardiac imaging in heart failure with preserved ejection fraction** Luigi Natale
- 17.30 **Imaging and devices: from ICD to total artificial heart passing through LVAD...**  
Anna Palmisano
- 17.50 **Round Table:** Gianluca Pontone, Daniela Pini, Francesco De Cobelli

**Venerdì 16 giugno 2023**

- HIGHLIGHTS 4 Valve Disease**  
**Chairmen:** Mauro Pepi – Francesco Maisano
- 08.30 **New ESC guidelines in the management of heart valve disease: which novelties for advanced cardiac imaging** Gianluca Pontone
- 08.50 **Mitral Valve Prolapse: insight into the arrhythmogenic substrate** Piergiorgio Masci
- 09.10 **Mitral and tricuspidal interventions** Eustachio Agricola
- 09.30 **Multimodality imaging in diagnosis, staging and monitoring of infective endocarditis** Alessia Gimelli
- 09.50 **Round Table** Gloria Tamborini, Federico De Marco, Lucia Torracca
- 10.20 **COFFEE BREAK**  
**HIGHLIGHTS 5 Advanced cardiac imaging for electrophysiology**  
**Chairmen:** Antonio Esposito – Riccardo Faletti
- 11.00 **Non-invasive detection of arrhythmic substrate** Edoardo Conte
- 11.20 **Is non-invasive left atrium imaging for EP procedure still mandatory after DECAFF II trial?** Paolo Compagnucci
- 11.40 **Radiotherapy for refractory VT ablation: which role for CT?** Corrado Carbuicchio
- 12.00 **Round Table:** Diego Penela, Corrado Carbuicchio
- 12.20 **Cardiology solutions by GE Healthcare** Muna Saleh  
**Chairmen:** Anna Palmisano, Saima Musthaq, Lorenzo Monti
- 12.50 **LUNCH**
- 13.30 **Lecture: Education and Training in cardiac imaging**  
Victoria Delgado **introduced by** Marco Francone  
**HIGHLIGHTS 6 Last updates before closing**  
**Chairmen:** Lorenzo Menicanti – Luigi Natale
- 14.00 **Cardiac MR in the era of emerging cancer therapies** Marco Francone
- 14.20 **CCTA –an opportunity to improve acute chest pain triage?** Antonio Esposito
- 14.40 **Fast CMR protocol: hype or new direction?** Lorenzo Monti
- 15.00 **Round Table:** Antonio Mangieri, Luca Saba, Luigi Natale
- 15.20 **WHO WANTS TO BE A MILLIONAIRE**  
**Introduction:** Antonio Esposito, Marco Francone, Gianluca Pontone  
**Team 1:** Erika Bertella, Nicola Galea, Paola Gripari, Valentina Mantegazza  
**Team 2:** Iacopo Carbone, Carlo Liguori, Lorenzo Monti, Francesco Secchi  
**Team 3:** Andrea Baggiano, Laura Fusini, Marcello Chioocchi, Giuseppe Muscogiuri
- 16.40 **Conclusions:** Antonio Esposito, Marco Francone, Gianluca Pontone
- WORKSHOP: 30 PAX/room, Aula 2 Humanitas University**
- WORKSHOP 1: CARDIAC CT TRAINING COURSE: h 8.30 - 10.30**  
**Chairmen:** Andrea Annoni, Carlo Liguori, Davide Vignale
- WORKSHOP 2: CARDIAC CMR TRAINING COURSE: h 10.45 - 12.45**  
**Chairmen:** Andrea Baggiano, Federica Catapano, Nicola Galea
- WORKSHOP 3: 2D-3D-Echo: h 14.00 - 16.00**  
**Chairmen:** Fabio Fazzari, Stefano Figliozzi, Francesco Ancona

## Faculty invitata

Agricola Eustachio	Milano	Mangieri Antonio	Milano
Ancona Francesco	Milano	Mantegazza Valentina	Milano
Annoni Andrea	Milano	Marano Riccardo	Roma
Baggiano Andrea	Milano	Masci Piergiorgio	Londra
Bertella Erika	Bergamo	Menicanti Lorenzo	Milano
Carbone Iacopo	Roma	Monti Lorenzo	Milano
Carbucicchio Corrado	Milano	Muscogiuri Giuseppe	Milano
Catapano Federica	Milano	Mushtaq Saima	Milano
Chieffo Alaide	Milano	Natale Luigi	Roma
Chiocchi Marcello	Roma	Neglia Danilo	Pisa
Collet Carlos	Aalst	Palmisano Anna	Milano
Compagnucci Paolo	Ancona	Pappone Carlo	Milano
Condorelli Gianluigi	Milano	Pelliccia Antonio	Roma
Conte Edoardo	Milano	Penela Diego	Milano
Delgado Victoria	Barcellona	Pepi Mauro	Milano
De Cobelli Francesco	Milano	Picano Eugenio	Pisa
De Marco Federico	Milano	Pini Daniela	Milano
Esposito Antonio	Milano	Pontone Gianluca	Milano
Faletti Riccardo	Torino	Regazzoli Damiano	Milano
Fazzari Fabio	Milano	Reimers Bernard	Milano
Figliozzi Stefano	Milano	Saba Luca	Cagliari
Fontana Marianna	Londra	Saleh Muna	Dubai
Francone Marco	Milano	Secchi Francesco	Milano
Fusini Laura	Milano	Stefanini Giulio	Milano
Galea Nicola	Roma	Tamborini Gloria	Milano
Gimelli Alessia	Pisa	Torracca Lucia	Milano
Gripari Paola	Milano	Trabattoni Daniela	Milano
Guaricci Andrea Igoren	Bari	Vignale Davide	Milano
Ligabue Guido	Modena	W. Serruys Patrick	Galway
Liguori Carlo	Napoli	Zangrillo Alberto	Milano
Maisano Francesco	Milano		

## SEDE CONGRESSUALE

Centro Congressi Humanitas  
Via Manzoni 113

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Humanitas Mirasole SPA  
[edu@hunimed.eu](mailto:edu@hunimed.eu)  
[www.humanitasedu.it](http://www.humanitasedu.it)

## CREDITI ECM

L'evento darà diritto a 3,9 crediti ECM. Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti almeno al 90% della durata del corso e avranno consegnato la scheda di valutazione evento.

## DESTINATARI

n. 300 – Medico Chirurgo – Cardiologia e Radiodiagnostica, Specializzandi

Con il patrocinio di



Con la sponsorizzazione non condizionante di

PLATINUM SPONSOR:



GE HealthCare

GOLD SPONSOR:



REGULAR SPONSOR:

