

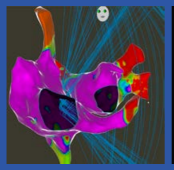
CESENA RAGGIZERO

30 Ottobre 2025

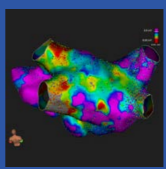
Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

Direzione Scientifica

Paolo Sabbatani - Marzia Giaccardi







PROGRAMMA PRELIMINARE

7ª EDIZIONE

CESENARAGGI ZERO

30 Ottobre 2025

Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

Aristotele ci ricorda che la "téchne", la tecnica, ha valore solo quando è orientata al bene.

La tecnologia a "Raggi O" incarna bene questo principio: efficace ma rispettosa, avanzata ma a basso impatto.

Un approccio che non sostituisce l'etica della cura ma la rafforza, perchè tutela la salute non solo attraverso ciò che si fa, ma anche attraverso ciò che si evita.

Stiamo inevitabilmente entrando in una nuova era della cardiologia interventistica, con l'utilizzo di tecnologie a raggi 0 che tutelano sia i pazienti che gli operatori, senza compromessi sulla qualità delle cure. Oggi il cuore si cura con la precisione del futuro.

In questo Convegno, che ci vede impegnati da diversi anni, la cardiologia incontra l'innovazione e la salute si protegge...
A dose zero.

Paolo Sabbatani, Marzia Giaccardi

CESENARAGGI ZERO

30 Ottobre 2025

Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

Direzione Scientificα
Paolo Sabbatani - Marzia Giaccardi

Comitato Scientifico

Matteo Anselmino, Michela Casella, Maurizio Del Greco, Fabrizio Drago, Marzia Giaccardi, Marco Scaglione, Laura Vitali Serdoz

> Segreteria Scientifica Lorenzo Pasini

Faculty

Alessia Agresta, Avelllino
Matteo Anselmino, Torino
Matteo Bertini, Ferrara
Gabriele Bronzetti, Bologna
Michela Casella, Ancona
Alessandro Corzani, Cesena
Alessandro Dal Monte, Ravenna
Ermenegildo De Ruvo, Roma
Maurizio Del Greco, Rovereto
Antonio Dello Russo, Ancona
Fabrizio Drago, Roma
Beatrice Gardini, Cesena
Marzia Giaccardi, Firenze
Loira Leoni, Padova
Roberto Mantovan, Conegliano (TV)

Lina Marcantoni, Rovigo
Procolo Marchese, Ascoli Piceno
Maria Luisa Narducci, Roma
Nicola Normanno, Meldola (FC)
Gemma Pelargonio, Roma
Eugenio Picano, Pisa
Sara Poggi, Napoli
Giovanni Rovaris, Monza
Paolo Sabbatani, Cesena
Amato Santoro, Siena
Davide Saporito, Rimini
Marco Scaglione, Asti
Francesco Solimene, Mercogliano (AV)
Gianfranco Tola, Cagliari
Laura Vitali Serdoz, Fürth (Germany)

7ª EDIZIONE

CESENARAGGI ZERO

30 Ottobre 2025

Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

PROGRAMMA PRELIMINARE

8.30	Registrazioni
8.50-9.10	Saluti Autorità e introduzione ai lavori.
	Paolo Sabbatani, Marzia Giaccardi
9.10-9.30	Lettura: Cause ambientali di tumore: cosa sappiamo?
	Nicola Normanno

SESSIONE 1: RAGGI E SALUTE

MODERATORI: Gemma Pelargonio, Matteo Anselmino

9.30-9.45	L'inquinamento ambientale nella cardiologia interventistica.
	Eugenio Picano
9.45-10.00	Differenze di genere nella sensibilità alle radiazioni ionizzanti.
	Maria Lucia Narducci
10.00-10.15	La radioprotezione a 360°.
	Michela Casella
10.15-10.30	Le normative che dovrebbero disegnare il percorso.
	Gianfranco Tola
10.30-10.45	Near Zerofluoroscopy:the international point of view.
	Laura Vitali Serdoz
10.45-11.05	Discussione
11.05-11.25	Coffee break

SESSIONE 2: LA POPOLAZIONE A MAGGIOR RISCHIO

MODERATORI: Alessia Agresta, Francesco Solimene

11.25-11.40	Low Fluoro nel paziente pediatrico "piccolo". Fabrizio Drago
11.40-11.55	Low Fluoro nel paziente adolescente.
11.55-12.10	Low fluoro nel paziente con cardiopatie congenite.
12.10-12.25	Marco Scaglione Nuove opportunità dai sistemi di navigazione per ridurre l'esposizione
	radiologica. Matteo Bertini

CESENARAGGI ZERO

30 Ottobre 2025

Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

12.25-12.40	Passato presente e futuro degli studi clinici su "near zero fluoro"
	Sara Poggi
12.40-12.55	Cardioneuromodulazione: come e a chi?
	Ermenegildo De Ruvo
12.55-13.15	Discussione
13.15-14.15	Lunch
14.15-14.35	Lettura: Caveat Medicus.
	Gabriele Bronzetti

SESSIONE 3: LE CONTROVERSIE DEL POMERIGGIO

MODERATORI: Antonio Dello Russo, Procolo Marchese

14 35-14 55 CRT e CSP

14.35-14.55	CRI e CSP.
	• Senza raggi. Maurizio Del Greco
	• Con i raggi. Lina Marcantoni
14.55-15.15	Cateterismo transettale.
	• Senza raggi. Marzia Giaccardi
	• Con i raggi. Roberto Mantovan
15.15-15.35	Ablazione delle Aritmie sopraventricolari.
	Senza raggi. Paolo Sabbatani
	Con i raggi. Davide Saporito
15.35-15.55	Ablazione delle Aritmie ventricolari.
	Senza raggi. Amato Santoro
	Con i raggi. Giovanni Rovaris
15.55-16.15	Discussione
16.15-16.35	TAVOLA ROTONDA:
10.10	Uno sguardo al futuro: potrà l'intelligenza artificiale offrire un valore aggiunto nelle procedure a raggi 0? Idee e proposte per studi e registri condivisi.
	Tutti i relatori - Discussant: Alessandro Dal Monte, Alessandro Corzani, Beatrice Gardini
16.35-16.45	Conclusioni e take home message.
	Paolo Sabbatani, Marzia Giaccardi

PROVE PRATICHE SU SIMULATORE

Sessione parallela non accreditata ECM. I posti sono limitati: inviare richiesta di prenotazione alla Segreteria Organizzativa: congress@sqc.it

CESENARAGGI ZERO

30 Ottobre 2025

Milano Marittima - Grand Hotel Gallia

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

GRAND HOTEL GALLIA

Piazzale Torino, 16 - 48015 Milano Marittima RA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



SGC srl

Via XX Settembre, 48 - 25121 Brescia Mobile: +39 388 2417927:

congress@sgc.it - www.sgc.it

Provider ECM ID 1643



Gamma Congressi srl

Via Achille Loria 8 - 00191 Roma

info@gammacongressi.it - www.gammacongressi.it

CREDITI FORMATIVI ECM

Il Convegno è in fase di accreditamento in modalità Residenziale per le seguenti professioni:

- MEDICO CHIRURGO PER LE DISCIPLINE: Cardiologia; Medicina dello sport; Radiodiagnostica; Pediatria; Medicina Generale.
- INFERMIERE
- TECNICO DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE
- TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA

Per poter acquisire i crediti è necessario:

- Partecipare almeno al 90% dell'intera durata del Convegno.
- Compilare il questionario di apprendimento on-line con almeno il 75% delle risposte esatte.

REGISTRAZIONE

L'iscrizione al convegno è gratuita ma obbligatoria. Il convegno è a numero chiuso e riservato ai primi 150 iscritti. La scheda di iscrizione dovrà essere compilata online sul sito del convegno:

https://raggizero.sgcmedical.it