

## RELATORI E MODERATORI

**Eustachio Agricola** Servizio di Imaging Cardiovascolare IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano - **Simona Aramu** Cardiologia PO San Martino, ASL Oristano - **Pier Paolo Bassareo** Mater Misericordiae University Hospital University College of Dublin **Cristina Cacace** UO Cardiologia PO SS Trinità, ASL Cagliari **Christian Cadeddu** UOC Cardiologia PO "D. Casula" AOU Cagliari, Monserrato - **Paolo Colonna** Cardiologia AOU del Policlinico di Bari - **Enrico Giuseppe Cuozzo** Studio Cardiologico, Oristano - **Martino Deidda** UOC Cardiologia PO "D. Casula" AOU Cagliari, Monserrato - **Gianfranco Delogu** Direttore SS Cardiologia e UTIC PO NS di Bonaria, San Gavino Monreale **Francesco Faletra** Former Director of cardiac Imaging Laboratory Senior Consultant for SHD Cardiocentro Ticino Lugano (Svizzera) - **Giovanna S. Fele** UO Cardiologia, AO Brotzu Cagliari **Andrea Fumero** Cardiochirurgia Istituto Clinico Humanitas, Milano - **Stefano L.M. A. Masia** UO Riabilitazione Cardiologica PO SS Annunziata, ASL Sassari - **Marco Meli** SC Cardiologia e UTIC ARNAS PO San Michele G. Brotzu, Cagliari - **Eleonora Moccia** Studio Cardiologico, Sassari - **Roberta Montisci** UOC Cardiologia PO "D. Casula" AOU Cagliari, Monserrato - **Silvio Nocco** Delegato Regionale SIECVI Sardegna UO Cardiologia UTIC PO Sirai, ASL Carbonia - **Maurizio Parato** Direttore UO Cardiologia Riabilitativa, San Benedetto del Tronto (AP) - **Mauro Pepi** Direttore Area Clinica Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano **Giuseppe Pes** Direttore UO Cardiologia PO SS Businco ASL Cagliari **Rosanna Pes** UO Cardiologia PO Giovanni Paolo II ASL Olbia **Licia Petrella** Cardiologia UTIC PO G. Mazzini, Teramo - **Roberta Piras** UO Cardiologia UTIC PO Sirai, ASL Carbonia - **Francesco Sanna** UO Cardiologia ARNAS G. Brotzu, Cagliari - **Giuseppe Damiano Sanna** UOC Cardiologia PO SS Annunziata, AOU Sassari - **Monica Urru** Cardiologia Pediatrica ARNAS PO San Michele G. Brotzu, Cagliari

### ACCREDITAMENTO ECM

N° 07 crediti per n° 70 Medici Chirurghi (Area Interdisciplinare) Cardiologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Nefrologia, Geriatria, Cardiochirurgia, Malattie Apparato Respiratorio - PROVIDER Nazionale AIMOS

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Aservice Studio srl  
via Machiavelli 136, Cagliari  
info [www.aservicestudio.eu](http://www.aservicestudio.eu)

### SEDE DEL CORSO

Thotel, Cagliari - [www.thotel.it](http://www.thotel.it)

con il contributo incondizionato di



NEOPHARMED  
GENTILI



AMGEN - AURORA BIOFARMA - BAYER - DAIICHI SANKYO  
FIRMA - LUSO FARMACO - MENARINI  
NEOPHARMED GENTILI - PIAM - PFIZER - SPA



Evento Regionale SIECVI Sardegna  
Società Italiana di Ecocardiografia  
e Cardio Vascular Imaging

# ECOCARDIOGRAFIA TRIDIMENSIONALE: UNA NUOVA ERA PER I CARDIOLOGI

Martedì 2 Maggio 2023 Thotel, Cagliari



DIRETTORE DEL CORSO  
**Silvio Nocco**

SEGRETERIA SCIENTIFICA  
**Silvio Nocco - Christian Cadeddu Dessalvi**

n° 7 crediti ECM assegnati per n° 70 Medico Chirurgo  
priorità alla specialità Cardiologia e Cardiochirurgia

## PROGRAMMA

ore 08.40	Registrazione partecipanti e consegna materiali ecm	ore 12:00	Ecocardiografia tridimensionale nello studio delle protesi biologiche e meccaniche <b>Marco Melis, Cagliari</b>	<b>ALTRE APPLICAZIONI DELL'ECO 3D</b> Moderatori: <b>Enrico G. Cuozzo, Oristano</b> <b>Rosanna Pes, Olbia</b> <b>Gianfranco Delogu, S.Gavino Monreale</b>	
ore 08.50	Introduzione al corso e illustrazione obiettivi <b>Silvio Nocco</b> Delegato Regionale SIECVI Sardegna <b>Christian Cadeddu, Cagliari</b>	ore 12:15	Discussione	ore 15.45	Valvola aortica: quale spazio per l'ecografia 3D <b>Eustachio Agricola, Milano</b>
ore 09.15	<b>IL VALORE AGGIUNTO DELLA TRIDIMENSIONALITÀ IN ECOCARDIOGRAFIA</b> LETTURA Anatomia ecocardiografica: ruolo dell'eco 3D <b>Francesco Faletra, Catania</b>	ore 12.30	<b>TERAPIA FARMACOLOGICA</b> Moderatori: <b>Giuseppe Pes, Cagliari</b> <b>Eleonora Moccia, Sassari</b>	ore 16.00	Valvola tricuspide: valora aggiunto di un approccio tridimensionale <b>Mauro Pepi, Milano</b>
ore 09.45	<b>FUNZIONE VENTRICOLARE DESTRA E SINISTRA</b> Moderatori: <b>Stefano Masia, Sassari</b> <b>Martino Deidda, Monserrato</b> <b>Licia Petrella, Teramo</b>	ore 12.40	Trattamento del rischio residuo e riduzione degli eventi nei pazienti PAD <b>Cristina Cacace, Cagliari</b>	ore 16.15	Cardiopatie congenite: quali indicazioni <b>Monica Urru, Cagliari</b>
ore 10.00	Metodi di acquisizione e ricostruzione del ventricolo sinistro <b>Silvio Nocco, Carbonia</b>	ore 12.50	Update sul trattamento di ipertensione arteriosa e dislipidemia, ruolo delle terapie di associazione <b>Roberta Piras, Carbonia</b>	ore 16.30	L'ecografia tridimensionale per studiare le masse cardiache <b>Maurizio Parato, San Benedetto del Tronto (AP)</b>
ore 10.00	Tridimensionalità per lo studio del ventricolo destro <b>Christian Cadeddu, Cagliari</b>	ore 13.00	Diagnosi multimodale dell'amiloidosi cardiaca, management terapeutico e follow up <b>Simona Aramu, Oristano</b>	ore 16.45	Discussione
ore 10.15	Eco 3D nella resincronizzazione cardiaca <b>Paolo Colonna, Bari</b>	ore 13.20	Discussione	ore 18.30	Chiusura della sessione e consegna dei materiali ecm
ore 10.30	Discussione		<b>VALVOLA MITRALE</b> Moderatori: <b>Pier Paolo Bassareo, Dublin</b> <b>Giovanna Salvatorica Fele, Cagliari</b>		
ore 11:00	Pausa Coffee Break	ore 14.30	Perché utilizzare l'eco 3D nello studio della patologia degenerativa della valvola mitrale? <b>Francesco Faletra, Catania</b>		
	<b>INTERVENTISTICA</b> Moderatori: <b>Roberta Montisci, Cagliari</b> <b>Francesco Sanna, Cagliari</b>	ore 14.45	E' indispensabile l'eco 3D nello studio della valvola mitrale? Il parere del cardiocirurgo <b>Andrea Fumero, Milano</b>		
ore 11:30	Ecocardiografia transesofagea 3D nello studio dell'auricola <b>Paolo Colonna, Bari</b>	ore 15.00	Lo studio tridimensionale della valvola mitrale: quale ruolo dell'approccio transtoracico <b>Mauro Pepi, Milano</b>		
ore 11.45	Ecocardiografia 3D nello studio e nel supporto alla chiusura del PFO <b>Giuseppe Damiano Sanna, Sassari</b>	ore 15.15	Discussione		



**ECOCARDIOGRAFIA TRIDIMENSIONALE: UNA NUOVA ERA PER I CARDIOLOGI**