

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Roberto Ricci *Direttore UOC Cardiologia - Ospedale Santo Spirito Roma*

FACULTY

Alessandro Aiello • Camillo Autore • Antonella Chiera • Cristina Chimenti • Furio Colivicchi
Lello Morviducci • Maria Beatrice Musumeci • Federica Re • Domitilla Russo
Roberto Ricci • Enrica Salomone • Beatrice Scardovi • Francesco Summaria

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Fisioair Srl - Viale Vaticano, 79 - 00165 Roma
Tel. 06.89232124 - Email: info@fisioair.it - Website: www.fisioair.it

Al corso, ECM n° 649 - 388693, sono stati assegnati n° 4 crediti ECM
Professioni Accreditate: Assistente sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo (tutte le discipline)

CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONANTE DI

AMARIN

AMGEN®

Boehringer
Ingelheim

Daiichi-Sankyo

Lilly

Medtronic

NOVARTIS

VIATRIS



ASL
ROMA 1

P.O. Santo Spirito
Dipartimento Emergenza Accettazione

DECIMO WORKSHOP

Percorso Cardiovascolare

ASL Roma 1

Roma, 8 novembre 2023

Borgo Santo Spirito, 3
"Sala Commendatore"



REGIONE
LAZIO





PROGRAMMA

14.00 Registrazione

14.15 Presentazione del Workshop
Dr. Roberto Ricci

I SESSIONE

14.30 Linee Guida European Society of Cardiology 2023
*Moderatori: Dr. Camillo Autore,
Dr.ssa Angela Beatrice Scardovi*
Novità e differenze delle nuove linee guida ESC - 2023
“CARDIOMIOPATIE”
*Dr.ssa Federica Re (Ospedale San Camillo Forlanini),
Dr.ssa Domitilla Russo (Ospedale Santo Spirito),
Dr.ssa Maria Beatrice Musumeci (Ospedale Sant'Andrea),
Prof.ssa Cristina Chimenti (Policlinico Umberto I)*

15.30 Discussione

16.00 Coffee break

II SESSIONE

16.30 Linee Guida European Society of Cardiology 2023
*Moderatori: Dr. Alessandro Aiello,
Dr. Lelio Morviducci*

Novità e differenze delle nuove linee guida ESC - 2023
“MALATTIE CARDIOVASCOLARI E DIABETE”

*Dr. Furio Colivicchi (Ospedale San Filippo Neri),
Dr.ssa Enrica Salomone (Ospedale Nuovo Regina Margherita),
Dr. Francesco Summaria (Ospedale Sant' Eugenio),
Dr.ssa Antonella Chiera (Ospedale Santo Spirito)*

17.30 Discussione

18.30 Questionario ECM e termine dei lavori

