

## PRESIDENTE DEL CORSO

**Dott. Orazio Garretto**  
Dirigente Responsabile UOSD Radiologia del CAST  
Policlinico "G. Rodolico - San Marco" Catania

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Prof. Pierfrancesco Veroux**  
Direttore UOC Chirurgia Vascolare CAST  
Policlinico "G. Rodolico - San Marco" Catania

**Prof. Davide Capodanno**  
Direttore UOC Cardiologia CAST  
Policlinico "G. Rodolico - San Marco" Catania

**Dott.ssa Maria C. Inserra**  
UOSD Radiologia CAST  
Policlinico "G. Rodolico - San Marco" Catania

## FACULTY

A. BASILE - Catania  
M.T. CANNIZZARO - Catania  
D. CAPODANNO - Catania  
S. CAVALIERI - Catania  
O. GARRETTO - Catania  
V. GARRETTO - Catania  
A. GIAQUINTA - Catania  
M. C. INSERRA - Catania  
M. MAZZAMUTO - Catania  
G. POLIZZI - Catania  
P. ROMEO - Catania  
P. VEROUX - Catania

## SEDE DEL CORSO

Aula CAST Padiglione 8  
Azienda Ospedaliero Universitaria  
Policlinico "G. Rodolico - San Marco" Catania  
Via Santa Sofia, 78 - Catania

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 ID: 2711  
Piazza Euripide 21 - Siracusa  
Tel. 0931 69171  
info@kaleo-servizi.com

## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è rivolto a n. 15 partecipanti Medici Radiologi.  
Per informazioni e iscrizioni contattare la segreteria organizzativa Kaleo Servizi entro il 10 ottobre 2025 inviando una mail al seguente indirizzo:  
info@kaleo-servizi.com

I partecipanti riceveranno l'attestato con l'attribuzione dei crediti dopo avere effettuato la totalità delle ore di cui il corso si compone e dopo aver superato la verifica di apprendimento.



**E.C.M.**  
Commissione Nazionale Formazione Continua

La Kaleo Servizi srl, provider accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina con il numero di accreditamento 2711 ha inserito l'evento n. 460996 nel proprio piano formativo. Al corso sono stati attribuiti n. 23,2 crediti formativi. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo nella misura del 100% ed alla verifica dell'apprendimento.

## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - Protocolli - Procedure

Con il supporto non condizionante di:



**Canon**  
CANON MEDICAL

ARTESERVICE@KALEOSERVIZI



AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA  
POLICLINICO "G. RODOLICO - SAN MARCO"  
CATANIA  
Unità Operativa Semplice  
Dipartimento Radiologia Cast  
Presidio "G. Rodolico"

Corso teorico-pratico avanzato  
di Radiologia Cardio-Vascolare

## NON SOLO CORONARIE: Approccio Multidisciplinare alla Malattia Ateromastica Coronarica ed Aortica

PROVIDER:  
Kaleo Servizi srl - ID: 2711

Catania 16/17 ottobre 2025  
Aula di Cardiologia 1° piano Policlinico Pad. 8

**“Il corso ha lo scopo di ottimizzare i percorsi di diagnosi e trattamento dei pazienti con Malattia Coronarica acuta e cronica e fornire strumenti diagnostici adeguati per il riconoscimento della Sindrome Aortica Acuta e nel follow up strumentale dei Pazienti trattati mediante approccio endovascolare o cardiachirurgico; gli argomenti si articoleranno in doppia modalità frontale e pratica con sessione Live e “Hands on” su WS.**”

### 16 ottobre 2025

Aula di Cardiologia 1° piano Policlinico Pad. 8

- 10,00 Registrazione dei partecipanti
- 10,30 **Apertura dei lavori e finalità del corso**  
O. Garretto - A. Basile - P. Romeo - P. Veroux
- 11,00 **Malattia Coronarica: ruolo diagnostico e prognostico della TC**  
M.T. Cannizzaro
- 11,30 **Linee Guida ESC nella Sindrome Coronarica Cronica**  
D. Capodanno
- 12,00 **Anatomia del Circolo Coronarico**  
S. Cavalieri
- 12,30 **Ruolo della TC nello studio della valvola aortica e nella guida al trattamento della Stenosi Aortica Severa**  
G. Polizzi
- 14,30 **Esecuzione esami  
Sessione Live  
Approccio In SALA TC e  
esercitazioni pratiche su Work Station Vitrea**  
M.T. Cannizzaro - S. Cavalieri - V. Garretto  
G. Polizzi - M.C. Inserra

18,30 Fine prima giornata

### 17 ottobre 2025

Aula di Cardiologia 1° piano Policlinico Pad. 8

- 9,00 **La parola al Chirurgo Vascolare: Sindrome Aortica Acuta Indicazioni alla TEVAR**  
A. Giaquinta
- 9,30 **Il Paziente rivascolarizzato: Stent e Bypass**  
V. Garretto
- 10,00 **Ruolo della TC nella TEVAR: monitoraggio e follow-up**  
MC Inserra
- 10,30 **La Chirurgia dell'Aorta Ascendente e dell'arco**  
M. Mazzamuto
- 11,00 **Casistica Ragionata in approccio multidisciplinare**
- 11,30 Discussione
- 13,00 Lunch break
- 14,30 **Esecuzione esami  
Sessione Live  
Approccio In SALA TC e  
esercitazioni pratiche su Work Station Vitrea**  
M.T. Cannizzaro - S. Cavalieri - V. Garretto  
G. Polizzi - M.C. Inserra

17,30 Compilazione questionario ECM

17,45 Chiusura dei lavori