

## FACULTY

Raffaella America, Mercato San Severino (SA)  
Daniele Andreini, Milano  
Giovanni Donato Aquaro, Pisa  
Andrea Baggiano, Milano  
Andrea Barison, Pisa  
Anna Baritussio, Padova  
Francesco Bianco, Ancona  
Marcello Brignoli, Caserta  
Francesco Caiazza, Castel Volturno (CE)  
Gianluca Caiazzo, Aversa (NA)  
Alberto Maria Cappelletti, Milano  
Marianna Carozza, Napoli  
Margherita Cesarano, Sorrento (NA)  
Alberto Cipriani, Padova  
Carla Contaldi, Napoli  
Maurizio Contursi, Salerno  
Antonio D'Onofrio, Napoli  
Laura Adelaide Dalla Vecchia, Milano  
Francesco De Leva, Napoli  
Ciro De Simone, Acerra (NA)  
Serena Dell'Aversana, Pozzuoli (NA)  
Santo Dellegrottaglie, Acerra (NA)  
Gianluca Di Bella, Messina  
Cristina Esposito, Salerno  
Giovanni Esposito, Napoli  
Luigi Ferrara, Acerra (NA)  
Filippo Finizio, Castel Volturno (CE)  
Paolo Gallo, Acerra (NA)  
Arturo Giordano, Castel Volturno (CE)  
Paolo Golino, Napoli  
Andrea Igoren Guaricci, Bari  
Pasquale Guarini, Napoli

Ciro Indolfi, Catanzaro  
Carlo Liguori, Napoli  
Giuseppe Limongelli, Napoli  
Viviana Maestrini, Roma  
Luciano Marullo, Castel Volturno (CE)  
Daniele Masarone, Napoli  
Lorenzo Monti, Rozzano (MI)  
Giuseppina Napolitano, Acerra (NA)  
Giuseppe Pacileo, Napoli  
Giuseppe Palmiero, Napoli  
Patrizia Pedrotti, Milano  
Antonio Pelliccia, Roma  
Martina Perrazzolo Marra, Padova  
Pasquale Perrone Filardi, Napoli  
Elpidio Pezzella, Castel Volturno (CE)  
Salvatore Pezzullo, Acerra (NA)  
Gianluca Pontone, Milano  
Damiano Regazzoli Lancini, Rozzano (MI)  
Marta Rubino, Napoli  
Giuseppe Russo, Acerra (NA)  
Maria Giovanna Russo, Napoli  
Gemma Salerno, Napoli  
Alessandro Santoro, Napoli  
Ciro Santoro, Napoli  
Giuseppe Santoro, Massa (MS)  
Berardo Sarubbi, Napoli  
Alessandra Scatteia, Acerra (NA)  
Vincenzo Schillaci, Mercogliano (AV)  
Aurelio Secinaro, Roma  
Salvatore Severino, Maddaloni (CE)  
Carlo Tedeschi, Napoli  
Marina Verrengia, Napoli

## INFORMAZIONI UTILI

**PROVIDER E SEGRETERIA SCIENTIFICA  
(ID. 753)**



Via Boncompagni n.93 – 00187 Roma  
Tel. +39 06 98382614  
Fax. +39 06 98381410  
Email sicoa@sicoa.net

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Viale Brianza, 22  
20127 Milano  
eleonora.sciutto@dynamicom-education.it  
Cell. 3459206420  
www.dynamicom-education.it

## INFORMAZIONI GENERALI

### DATA E SEDE

**8 aprile 2022 - FAD Sincrona&Live**

**Grand Hotel Santa Lucia**  
Via Partenope, 46  
80121 Napoli

### ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il "IV CONGRESSO SICOA DI IMAGING CARDIOVASCOLARE" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2022 del Provider accreditato SICOA (cod ID 753). Il corso si svolgerà sia in modalità residenziale che in modalità FAD Sincrona. I due percorsi formativi sono stati accreditati separatamente.

**Categorie accreditate:** Medico Chirurgo – Infermiere – Fisioterapista

**Discipline accreditate:** cardiologia; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; malattie dell'apparato respiratorio; medicina interna; cardiocirurgia; chirurgia toracica; chirurgia vascolare; medicina generale (medici di famiglia); radiodiagnostica; infermieri; fisioterapisti

**Obiettivo formativo:** nr. 2

### MODALITÀ RESIDENZIALE

**Numero massimo di partecipanti:** 40  
**Crediti ECM:** 8  
**ID ECM:** 753-341466

### MODALITÀ FAD SINCRONA

**Numero massimo di partecipanti:** 200  
**Crediti ECM:** 12  
**ID ECM:** 753-349612

### ACQUISIZIONE CREDITI ECM

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici (verifica presenza con firma su registro per la modalità residenziale e verifica tempo di collegamento per la modalità FAD Sincrona), superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato: questionario) e, per la modalità residenziale, consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.

### MODALITÀ RESIDENZIALE - ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso residenziale è OBBLIGATORIA e deve pervenire al Provider entro il 30 marzo 2022. I posti sono limitati pertanto le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine di arrivo e fino ad esaurimento posti.

**Per iscriversi al corso si prega di inviare una mail a [eleonora.sciutto@dynamicom-education.it](mailto:eleonora.sciutto@dynamicom-education.it)** indicando:

- nome
- email
- specializzazione
- cognome
- recapito telefonico

### MODALITÀ FAD SINCRONA - ISCRIZIONE

Compilare la scheda di iscrizione on line <https://tinyurl.com/mu8rrpvc> oppure effettuare la scansione del qr code.

Una volta perfezionata l'iscrizione riceverete in automatico una mail contenente link per il collegamento alla FAD e relative credenziali. Per qualsiasi esigenza e/o qualora la mail non arrivasse potete contattare la segreteria Sicoa per il recupero dei dati di accesso: email sicoa@sicoa.net; tel. 0698382641.

Si prega di iscriversi al corso almeno due giorni prima dell'inizio (6 aprile).

Una volta terminata la FAD Sincrona il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e qualità necessari all'ottenimento dei crediti entro e non oltre le 72 ore.

### COVID-19: TUTTE LE PRECAUZIONI

*Al fine di garantire un'esperienza congressuale sicura saranno adottate rigorose misure per allinearci alle ultime normative anti COVID-19. Come da decreto-legge, sarà necessario possedere il GREEN PASS RAFFORZATO per accedere a convegni e congressi (Certificazione verde COVID-19 per vaccinazione o guarigione. Il green pass rafforzato non include, quindi, l'effettuazione di un test antigenico rapido o molecolare.). A ogni partecipante verrà controllato il Green Pass prima di accedere alla sede congressuale.*

## IV Congresso SICOA di Imaging Cardiovascolare

Quale ruolo per l'imaging non-invasivo  
avanzato nelle più recenti linee-guida ESC?



# IV Congresso SICOA di Imaging Cardiovascolare

Quale ruolo per l'imaging non-invasivo  
avanzato nelle più recenti linee-guida ESC?

Residenziale:

**NAPOLI**

Grand Hotel  
Santa Lucia

**8**  
Aprile

**2022**

FAD Sincrona:

**8**  
Aprile

**2022**



Residenziale:

**NAPOLI** 8  
Grand Hotel  
Santa Lucia  
Aprile 2022

FAD Sincrona: 8  
Aprile 2022



## IV Congresso SICOA di Imaging Cardiovascolare

Quale ruolo per l'imaging non-invasivo  
avanzato nelle più recenti linee-guida ESC?



### RAZIONALE

L'impiego estensivo delle metodiche di imaging non invasivo è certamente uno degli aspetti che maggiormente caratterizzano la cardiologia moderna.

Attualmente, non vi è ambito della gestione del paziente cardiologico che possa prescindere dalle complesse e precise informazioni fornite da indagini quali l'ecocardiografia, la risonanza magnetica cardiaca, la cardio TC e le metodiche di cardiologia nucleare. Sfortunatamente, l'applicazione dei diversi test di imaging cardiovascolare nel singolo caso è spesso dettata più dalla disponibilità di strumentazione e operatori che da decisioni basate su criteri clinici di appropriatezza. Inoltre, il percorso formativo necessario ad acquisire competenza nell'esecuzione ed interpretazione di questo genere di esami diagnostici non sempre viene garantito nell'ambito del curriculum formativo degli specialisti in cardiologia, radiologia, medicina nucleare, ecc.

In ambito cardiovascolare, viviamo evidentemente un'epoca in cui si avverte in maniera pressante il gap esistente tra possibilità diagnostiche e disponibilità di figure mediche in grado di gestire in maniera pienamente consapevole le enormi opportunità fornite dal multi-imaging.

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Santo Dellegrottaglie**

Unità di Imaging Cardiovascolare

Ospedale Medico-Chirurgico Accreditato Villa dei Fiori - Acerra (NA)

### COMITATO SCIENTIFICO

**F. Caiazza, A. M. Cappelletti, L. A. Dalla Vecchia, P. Guarini, A. Scatteia**

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

Apertura segreteria e registrazione partecipanti

**09.00** Introduzione - F. Caiazza, S. Dellegrottaglie

### I SESSIONE 2021 ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure

Moderatori: P. Guarini, G. Limongelli, G. Pacileo

**09.30** Valutazione della struttura e della funzione ventricolare: quando ricorrere all'imaging avanzato? A. Scatteia

**09.45** Caratterizzazione tissutale nella definizione eziologica dello scompenso cardiaco G. D. Aquaro

**10.00** Imaging cardiovascolare e stratificazione prognostica nel paziente scompensato: oltre la frazione di eiezione G. Pontone

**10.15** **Commento degli Esperti** D. Masarone, G. Palmiero, M. Rubino, A. Santoro

**10.30** **Letture: "L'implementazione della corretta strategia terapeutica dell'HFREF"**  
Introduce: S. Severino  
Relatore: P. Perrone Filardi

### II SESSIONE 2021 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy

Moderatori: A. D'Onofrio, P. Gallo, G. Russo

**10.50** Il multi-imaging nell'identificazione di cardiopatie strutturali associate a disturbi di conduzione A.I. Guaricci

**11.05** Il multi-imaging nel candidato ad impianto di CRT A. Baggiano

**11.20** RM cardiaca nei pazienti con dispositivi cardiaci impiantabili: sicurezza e fattibilità A. Barison

**11.35** **Commento degli Esperti** M. Brignoli, C. Esposito, S. Pezzullo, V. Schillaci

**12.00** *Coffee Break*

### III SESSIONE 2020 ESC Guidelines on Sports Cardiology and Exercise in Patients with Cardiovascular Disease

Moderatori: M. Contursi, L. A. Dalla Vecchia, A. Pelliccia

**12.15** Caratterizzazione all'imaging dell'ipertrofia ventricolare nell'atleta V. Maestrini

**12.30** Le aritmie ventricolari nell'atleta: quale ruolo per l'imaging non invasivo? M. Perazzolo Marra

**12.45** Miocarditi, COVID-19 ed idoneità sportiva G. Di Bella

**13.00** **Commento degli Esperti** M. Cesarano, C. Contaldi, C. Santoro, M. Verrengia

**13.30** *Sospensione dei lavori*

### IV SESSIONE 2020 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation

Moderatori: F. Caiazza, G. Esposito, C. Tedeschi

**14.30** Imaging cardiaco non invasivo nella caratterizzazione dei pazienti con MINOCA A. Baritussio

**14.45** Imaging coronarico invasivo nella caratterizzazione dei pazienti con MINOCA D. Regazzoli Lancini

**15.00** CT coronarica nelle sindromi coronariche acute: indicazioni e fattibilità C. Liguori

**15.15** **Commento degli Esperti** G. Caiazza, C. De Simone, G. Napolitano, E. Pezzella

**15.40** **Letture: "i-PCSK9 ed i target ambiziosi di LDL nel paziente ad alto rischio"**  
Introduce: L. Marullo  
Relatore: C. Indolfi

### V SESSIONE 2021 ESC Guidelines for the management of valvular heart disease

Moderatori: A.M. Cappelletti, A. Giordano, P. Golino

**16.00** Contributo diagnostico e prognostico della RM cardiaca nella valvulopatia mitralica A. Cipriani

**16.15** Studio del paziente con valvulopatia aortica alla RM cardiaca L. Monti

**16.30** Pianificazione pre-TAVI e follow-up post-TAVI: ruolo della TC cardiovascolare D. Andreini

**16.45** **Commento degli Esperti** S. Dell'Aversana, L. Ferrara, F. Finizio, G. Salerno

**17:00** *Coffee break*

### VI SESSIONE 2020 ESC Guidelines for the management of adult congenital heart disease

Moderatori: M. G. Russo, G. Santoro, B. Sarubbi

**17.30** Anomalie di origine e decorso delle coronarie: ruolo relativo di eco, RM e TC F. Bianco

**17.45** Ambiti di applicazione dell'imaging non ecocardiografico nella definizione diagnostica delle cardiopatie congenite semplici e complesse A. Secinaro

**18.00** Imaging cardiovascolare avanzato nel follow-up del GUCH operato P. Pedrotti

**18.15** **Commento degli Esperti** R. America, M. Carrozza, F. De Leva

**18:30** Conclusioni e chiusura dei lavori S. Dellegrottaglie

**18:35** Somministrazione del questionario ECM

**18:45** *Fine evento*