

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Umberto Conti (Pisa); Fabio Lattanzi (Pisa)

## RELATORI E MODERATORI

Ottavio Alfieri (Milano); Giovanni Donato Aquaro (Pisa); Alberto Balbarini (Pisa); Umberto Baldini (Livorno); Francesco Becherini (Pisa); Giancarlo Casolo (Lido di Camaiore-LU); Andrea Colli (Pisa); Umberto Conti (Pisa); Alberto Cresti (Grosseto); Raffaele De Caterina (Pisa); Pietro Delise (Verona); Francesco Faletra (Lugano-CH); Mauro Ferrari (Pisa); Paolo Fontanive (Pisa); Gian Giacomo Galeotti (Pisa); Luna Gargani (Pisa); Fabio Lattanzi (Pisa); Riccardo Liga (Pisa); Rosalinda Madonna (Pisa); Mario Marzilli (Pisa); Mauro Pepi (Pisa); Anna Sonia Petronio (Pisa); Eugenio Picano (Pisa); Ezio Soldati (Pisa)

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La conoscenza specifica e la formazione continua degli operatori in questo settore della cardiologia sono di fondamentale importanza per l'accuratezza e l'efficienza delle prestazioni. Altrettanto importante è la conoscenza degli avanzamenti nel campo del trattamento farmacologico ed interventistico delle patologie cardiovascolari. Il convegno "Imaging cardiaco e trattamento delle patologie cardiovascolari. Progressi in Ecocardiografia 2021" che si svolgerà il 4 e 5 giugno 2021, con l'organizzazione scientifica del Laboratorio di Ecocardiografia della U.O. Malattie Cardiovascolari, dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, ed il patrocinio della Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, si pone in questa ottica di aggiornamento continuo. Il convegno costituirà un momento di presentazione e discussione delle evidenze scientifiche attuali, nonché di condivisione di esperienze nel campo della diagnostica applicata alla gestione clinica ed al trattamento delle patologie cardiovascolari.

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per poter effettuare il corso è necessario iscriversi alla piattaforma: <https://fad.executivecongress.it/> oppure copiare tale indirizzo nella stringa del browser e registrarsi al corso nella sezione "CORSI ECM" e "CORSI FAD SINCRONA/WEBINAR". Per accedere al corso è sufficiente fare clic sul pulsante "Clicca per accedere a questo corso" che si trova nella vetrina del corso.

## CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-320907** secondo le attuali disposizioni, per **40 Medici Chirurghi** specialisti in Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiocirurgia, Cardiologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di famiglia) e Nefrologia ed eroga **10,5 (dieci,cinque)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

## ORE FORMATIVE: 7

**OBIETTIVO FORMATIVO:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via Puccinotti, 43 - 50129 Firenze - Tel. 055 472023 - Fax. 055 4620364  
[info@executivecongress.it](mailto:info@executivecongress.it) - [www.executivecongress.it](http://www.executivecongress.it)

## SEDE DEL CONVEGNO

**PIATTAFORMA EXECUTIVE CONGRESS SRL**  
<https://fad.executivecongress.it/>



CORSO FAD SINCRONA/WEBINAR [HTTPS://FAD.EXECUTIVECONGRESS.IT/](https://fad.executivecongress.it/)

# IMAGING CARDIACO

## E TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI

PROGRESSI IN ECOCARDIOGRAFIA 2021-14° EDIZIONE

**10,5 crediti formativi**

**4-5 giugno 2021**

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Bristol Myers Squibb™



Tristel

## VENERDÌ 4 GIUGNO 2021

- 14.30** Registrazione dei partecipanti in aula virtuale  
**14.45** Presentazione del Convegno: **U. Conti, F. Lattanzi**  
 Introduzione e saluti: **M. Ferrari, R. De Caterina, F. Becherini**

## I SESSIONE

Moderatori: **A. Balbarini, A. S. Petronio**

- 15.00** Insufficienza mitralica funzionale: valutazione di valvola e ventricolo per la indicazione a procedure di riparazione impianto protesico valvolare **F. Faletra**  
**15.20** Riparazione della insufficienza tricuspide: a chi e come **A. Colli**  
**15.40** L'imaging per l'approccio chirurgico alla cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva **O. Alfieri**  
**16.00** Discussione  
**16.20** **Focus:** Intelligenza artificiale applicata all'imaging cardiaco **M. Pepi**  
**16.50** *Pausa*

## II SESSIONE

Moderatori: **A. Cresti, P. Fontanive**

- 17.00** Danno miocardico da COVID: rilevanza e follow-up **G.D. Aquaro**  
**17.20** Il valore aggiunto dell'eco-polmonare nei pazienti COVID critici **L. Gargani**  
**17.40** Ipertensione polmonare primitiva: imaging basale e dinamico, ed opzioni terapeutiche **R. Madonna**  
**18.00** Discussione  
**18.20** **Focus:** Antiaggregazione ed anticoagulazione post-SCA: quanto e per quanto **R. De Caterina**  
**18.50** **Fine Lavori**

## SABATO 5 GIUGNO 2021

## III SESSIONE

Moderatori: **U. Baldini, G. Casolo**

- 09.00** Aritmie ventricolari nello sportivo. Significato clinico e percorsi diagnostici **P. Delise**  
**09.20** Terapia medica vs ablazione nella fibrillazione atriale: criteri clinici e strumentali **E. Soldati**  
**09.40** TIA ed ictus ischemico: work-up cardiologico **U. Conti**  
**10.00** Discussione  
**10.20** **Focus:** Sacubitril e glifozine nello scompenso cardiaco: prima è meglio **F. Lattanzi**  
**10.40** *Pausa*

## IV SESSIONE

Moderatori: **F. Becherini, M. Marzilli**

- 11.00** **Focus:** L'imaging integrato della placca carotidea ed il rischio aterosclerotico globale **G.G. Galeotti**  
**11.20** Dolore toracico al PS senza diagnosi di STEMI: angio-TC coro a tutti? **G. Casolo**  
**11.40** Stress-echo 2030 **E. Picano**  
**12.00** Ancora un ruolo per la ricerca di vitalità nella disfunzione ventricolare sinistra? **R. Liga**  
**12.20** Discussione  
**12.40** **Tavola Rotonda**  
**13.00** Considerazioni conclusive. U. Conti, F. Lattanzi  
**13.05** **Assemblea Soci SIECVI Toscana**  
**14.00** Consegna questionario ECM on line  
**14:15** **Chiusura del Convegno**