

# ANMCO POWER

ANMCO  
2022



PROGRAMMA  
PRELIMINARE

**53° Congresso Nazionale**  
Associazione Nazionale  
Medici Cardiologi Ospedalieri

[congress.anmco.it](http://congress.anmco.it)  
[digital.anmco.it](http://digital.anmco.it)

PALACONGRESSI  
R I M I N I  
1 9 • 2 1  
M A G G I O  
2 0 2 2

TUTTA LA FORZA DELLA CARDIOLOGIA

## COMITATO SCIENTIFICO

Furio Colivicchi

**PRESIDENTE**

Pasquale Caldarola

Carmine Riccio

**VICE-PRESIDENTI**

Domenico Gabrielli

**PAST-PRESIDENT**

Fabrizio Oliva

**PRESIDENTE DESIGNATO**

Leonardo De Luca

**SEGRETARIO GENERALE**

Loris Roncon

**TESORIERE**

Manlio Cipriani

Marco Corda

Alfredo De Nardo

Giuseppina Maura Francese

Cosimo Napoletano

Alessandro Navazio

Emanuele Tizzani

Serafina Valente

**CONSIGLIERI**



**PROVIDER E.C.M.  
SEGRETERIA SCIENTIFICA  
ANMCO**

Via A. La Marmora, 36  
50121 Firenze  
Tel. +39 055 51011  
Fax +39 055 5101350  
segreteria@anmco.it  
www.anmco.it

**SEGRETERIA ISCRIZIONI  
CENTRO SERVIZI  
ANMCO S.r.l. SB**

Via A. La Marmora, 36  
50121 Firenze  
Tel. +39 055 51011  
Fax +39 055 5101370  
congresso@anmco.it  
www.anmco.it

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
ADRIA CONGREX srl**

Via Sassonia, 30  
47922 Rimini  
Tel. + 39 0541 305811  
Fax +39 0541 305842  
anmco2022@adriacongrex.it  
www.adriacongrex.it



Carissimi,

forti degli ottimi risultati ottenuti nella scorsa edizione, ci siamo messi subito al lavoro per progettare il **53° Congresso Nazionale ANMCO** che si svolgerà per la parte residenziale nella sede del Palacongressi di **Rimini, dal 19 al 21 maggio 2022** e in modalità digitale sulla piattaforma **digital.anmco.it**, quest'ultima ampiamente rinnovata, mantenendo in tal modo, inalterata, nella sua complessità, l'**esperienza Phygital** che distingue da alcuni anni il Congresso ANMCO.

Si rinnova la volontà di tutto il Consiglio Direttivo di sostenere la crescita e la formazione dei Cardiologi Ospedalieri, una nuova impegnativa sfida che affronteremo tutti insieme realizzando un programma scientifico attento, completo in grado di soddisfare le attese del principale appuntamento congressuale dell'intera Cardiologia Italiana. Un programma sempre inclusivo di rilevanti contributi proposti anche dalle maggiori società scientifiche cardiologiche internazionali, come l'American Heart Association (AHA), l'American College of Cardiology (ACC) e la Società Europea di Cardiologia (ESC).

Il Congresso, come sempre, sarà di assoluto rilievo coniugando in armonico equilibrio, esperienza e aggiornamento per richiamare tutta la comunità medico-scientifica e coinvolgerà un panel di esperti attivi nell'ambito cardiologico e non, anche di natura istituzionale. Verranno affrontati temi di grande rilevanza scientifica e clinica, che riflettono le particolari criticità diagnostiche, terapeutiche e organizzative del mondo reale della cardiologia, come la continuità delle cure dall'ospedale al territorio anche coadiuvata dallo sviluppo di proposte offerte dalla cardiologia digitale. A tutti i partecipanti al Congresso sarà offerta una sintesi delle attuali conoscenze cardiologiche, dei progressi tecnologici e delle innovazioni organizzativo-gestionali, nel contesto di una riflessione critica.

Non a caso il claim del 53° Congresso Nazionale ANMCO è "**ANMCO POWER - TUTTA LA FORZA DELLA CARDIOLOGIA**": sarà quindi un'occasione unica di aggiornamento professionale, un costruttivo ed efficace confronto di idee ed esperienze originali, da sempre necessario per rispondere adeguatamente alla continua sfida dell'appropriatezza e della sostenibilità per continuare a dare il nostro contributo al Servizio Sanitario Nazionale nell'interesse del Sistema Paese.

Orgogliosi e consapevoli che ogni Cardiologo ANMCO avrà nell'ambito del 53° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO un ruolo centrale e attivo, riusciremo a realizzare un ulteriore prestigiosissimo evento, di richiamo per l'intera classe medica, nazionale e internazionale, che consentirà le più ampie opportunità di visibilità e di azioni promozionali.

Vi aspetto numerosissimi a Rimini!

**Furio Colivicchi**

Presidente ANMCO

- H Portale [congress.anmco.it](http://congress.anmco.it):** il nuovo sito dedicato al Congresso. Tutte le informazioni e le notizie dal Congresso a portata di clic: anticipazioni, interviste, informazioni, abstract, programma, roadmap e tanto altro.
- H Piattaforma [digital.anmco.it](http://digital.anmco.it):** il Congresso ANMCO accessibile da ovunque agli iscritti. Partecipare alle sessioni scientifiche, incontrare esperti, porre domande alla faculty, visitare gli stand, partecipare ai corsi di Formazione a Distanza e fruire di tutti i contenuti, i servizi e le iniziative previste, non è mai stato così semplice. Per l'accesso alla piattaforma dedicata devono essere utilizzate le credenziali di accesso ricevute via e-mail e stampate sul badge (per chi presente al Congresso residenziale): sarà sufficiente inserire il proprio indirizzo e-mail e il PIN.
- H App ANMCO 2022:** applicazione mobile per iPhone, iPad, smartphone e tablet Android per l'accesso al programma scientifico, a tutte le varie informazioni sul Congresso e per la fruizione di tutti i servizi offerti. Tra le funzioni disponibili: Congress Assistant (per creare percorsi tematici secondo le proprie esigenze), Congress Tracker (una particolare funzione che permette di ricevere messaggi specifici e personalizzati a seconda del luogo in cui viene rilevata la propria presenza) e Congress Poll (consente di ricevere messaggi e informazioni scientifiche). Grazie all'app sarà anche possibile ottenere gli attestati di presenza al Congresso.
- H Minimaster:** approfondimenti sui più attuali temi della specificità cardiologica.
- H Letture Magistrali:** affidate ai più alti riferimenti della Cardiologia, riconosciuti a livello internazionale, su temi di particolare pregnanza scientifica.
- H Convention Next Generation ANMCO:** l'obiettivo principale di questa Convention è quello di informare le prossime generazioni di cardiologi clinici e condividere l'esperienza del workshop "Next Generation ANMCO, a network for clinical research". NEW
- H Primary Care Cardiology - Corso Avanzato di Cardiologia Clinica Pratica**  
il corso, con accreditamento separato rispetto al Congresso, sarà accessibile solo su prenotazione e fino ad esaurimento posti e sarà indirizzato a cardiologi clinici, internisti e medici di famiglia.
- H Advanced Workshop in Clinical Cardiology:** sessioni dedicate all'approfondimento delle più recenti pratiche changing finalizzate al miglioramento della pratica clinica. NEW
- H Vi.P. Imaging Session e Vi.P. Clinical Session:** i simulatori di ultima generazione saranno i veri animatori delle Sessioni Interattive del Congresso: le Vi.P. Imaging Session e le Vi.P. Clinical Session, dove Vi.P. sta per **Virtual Patient**. I simulatori di realtà virtuale creano le premesse per praticare e apprendere garantendo la piena sicurezza del paziente, lasciandosi alle spalle l'accademica lezione frontale in aula.



# I PILASTRI DEL CONGRESSO ANMCO

- H Cardiac Pursuit:** un vero e proprio challenge tra le Aree ANMCO che si sfideranno in un percorso a tempo su domande inerenti 6 grandi argomenti: **NEW** Sindromi Coronariche Croniche, Aritmologia, Diagnostica non Invasiva, Prevenzione, Scompenso e Cardiologia Intensiva e Interventistica.
- H** Gli **abstract accettati** al 53° Congresso ANMCO come comunicazioni orali o e-Poster, saranno disponibili online sui portali **congress.anmco.it** e su **digital.anmco.it** e pubblicati sulla nuova piattaforma dedicata **abstract.anmco.it** sia in versione italiano che inglese; inoltre saranno oggetto di un dedicato supplemento dell'European Heart Journal in modalità open access.
- H Comunicazioni orali:** contributi accettati al Congresso che hanno conseguito la più alta valutazione in cieco da parte dei Revisori ANMCO. Saranno presentati nella WelCom.ANMCO del giovedì o del sabato, dalle ore 8.00 alle ore 9.00 e nella Spritz&Com ANMCO del venerdì dalle ore 18.30 alle ore 19.30. Tutti i Presenter che non mancheranno questo appuntamento avranno diritto all'iscrizione gratuita al Congresso ANMCO 2023.
- H e-Poster:** area dedicata all'esposizione e presentazione dei poster di ricerca **in formato elettronico e in modalità interattiva** su singoli "touch screen" posizionati in Sala della Piazza.
- H Campionato di Refertazione ECG:** verrà riproposto il partecipatissimo Campionato di Refertazione ECG, il cui materiale scientifico utile alla prova è selezionato da alcuni dei più riconosciuti esperti mondiali in elettrocardiografia.
- H Servizi per i Fellow:** una lounge multimediale, **riservata ai Fellow ANMCO**, con ulteriori servizi dedicati e personalizzati (free wi-fi, salottini, ristorazione gratuita all time, edicola, download pubblicazioni real time, ecc.).
- H Congress News Daily:** quotidiano del Congresso integrato anche nell'app ANMCO 2022.



## SEDE DEL CONGRESSO

Palacongressi di Rimini  
Via della Fiera, 23  
47923 Rimini

## INIZIO DEL CONGRESSO

Pre-registrazione per gruppi: mercoledì 18 maggio ore 13.00-17.00  
Pre-registrazione individuale: mercoledì 18 maggio ore 15.00-19.00

## Giovedì 19 maggio 2022

Registrazione partecipanti: ore 7.30  
Inizio Sessioni Scientifiche: ore 9.00

## FINE DEL CONGRESSO

**Sabato 21 maggio 2022** alle ore 18.30

## CONGRESSO IN SICUREZZA - COVID FREE

Anche in questa edizione, il Comitato Scientifico, per rafforzare e sottolineare l'impegno della comunità dei clinici nell'opera di contenimento della pandemia, adatterà tutte le misure di accesso previste dalla normativa vigente al momento del Congresso, per garantire a tutti di poter vivere l'evento in piena sicurezza; ad oggi la normativa prevede che per partecipare all'evento residenziale si dovrà essere in possesso del green pass rafforzato che attesta di aver eseguito la doppia vaccinazione o di essere guariti da COVID-19.

A tutto questo, ovviamente, vanno aggiunte le consuete attenzioni dettate dai protocolli di prevenzione del contagio da COVID-19.



## PREMI 53° CONGRESSO ANMCO 2022

- **Premio "ANMCO Digital"**

Riservato a giovani Cardiologi under 40 che abbiano presentato, come primo autore, i migliori tre "Casi Clinici medici" per il Congresso ANMCO 2022.

- **Premio "Attilio Maseri" della Fondazione per il Tuo cuore**

Premio del valore di € 3.000 per un Cardiologo Socio ANMCO e Fondazione per il Tuo cuore, primo autore, under 40, per il miglior abstract scientifico presentato al Congresso ANMCO 2022 e pubblicato su rivista peer reviewed sull'argomento di ricerca clinica indipendente e/o outliers, individuato dalla Commissione giudicante.

- **Premio "Chiatto-Pizzuti"**

Premio del valore di € 2.000 per un giovane Cardiologo Socio ANMCO primo autore, under 40, per il miglior caso clinico accettato per la presentazione orale al Congresso ANMCO 2022 individuato dalla Commissione giudicante.

- **Premio "Giovanni Gregorio"**

Premio del valore di € 3.000 per un Cardiologo Socio ANMCO, primo autore, per il miglior abstract scientifico presentato al Congresso ANMCO 2022 sull'argomento di gestione e management in sanità, individuato dalla Commissione giudicante.

- **Premio "Vincenzo Masini"**

Premio del valore di € 5.000 per un giovane Cardiologo Socio ANMCO, primo autore, under 40 per il miglior abstract scientifico al Congresso ANMCO 2022, pubblicato come lavoro in esteso entro un anno su rivista peer reviewed, individuato dalla Commissione giudicante.

*I premi saranno conferiti secondo i termini di regolamento descritto, per ciascuna tipologia di premio, sul sito ANMCO*



## CREDITI FORMATIVI ECM

Ai fini dell'Educazione Continua in Medicina verranno accreditati separatamente i tre giorni del Congresso. Come previsto dalla normativa vigente in tema di Educazione Continua in Medicina, per avere diritto ai crediti formativi, il congressista deve compilare la documentazione ECM e partecipare almeno al 90% dei lavori di ciascuna giornata. **La rilevazione della presenza avviene a mezzo badge elettronico. Sarà cura del partecipante verificare la correttezza del rilevamento del proprio badge al passaggio dalle apposite porte ECM.**

A ulteriore garanzia di sicurezza al badge sarà agganciato un **beacon** attivato al momento della registrazione e dotato di sensori che rilevano il percorso dei partecipanti in tempo reale così da avere un quadro completo e sempre aggiornato delle presenze non solo nell'area complessiva dell'evento ma anche in aree specifiche come sale lavori, area espositiva e spazi comuni. Il beacon dovrà **essere restituito** alla Segreteria Organizzativa a fine Congresso. La riconsegna del beacon sarà funzionale al rilascio dell'attestato di partecipazione e/o attestato crediti ECM.

Nel rispetto del regolamento ECM in materia, sarà possibile anche per i relatori avere i crediti come partecipante, seguendo le regole succitate.

Il certificato con indicati i crediti formativi ottenuti sarà inviato dopo il Congresso. Tutti gli iscritti potranno scaricare l'attestato di partecipazione tramite l'app del Congresso e tramite il portale [digital.anmco.it](http://digital.anmco.it).

## PERCORSI FAD

L'offerta formativa del Congresso ANMCO 2022 si completa anche in questa edizione di una ricca scelta di corsi di formazione a distanza (FAD), in modalità asincrona, accessibili direttamente dal portale del Congresso [digital.anmco.it](http://digital.anmco.it) a partire dal 22 maggio 2022.

Per ricevere e avere diritto ai crediti dei corsi FAD è necessario rispettare la normativa di riferimento riportata in Age.Na.S.





A cura della **Segreteria Scientifica ANMCO**

## CONGRESSO ANMCO

<b>Iscrizione MEDICI/FARMACISTI*</b>	Entro il 31 marzo 2022	Dal 1 aprile 2022
SOCI ANMCO e SIC	<b>€ 600,00</b>	<b>€ 650,00</b>
NON SOCI/FARMACISTI	<b>€ 740,00</b>	<b>€ 800,00</b>
FELLOW ANMCO <i>in regola con la fellowship e con iscrizione singola individuale</i>	gratis	gratis
SOCI SENIORES (nati prima del 1/1/1952) <i>in regola con le quote associative e con iscrizione singola individuale</i>	gratis (solo 100 posti disponibili in ordine cronologico di iscrizione)	gratis
GIOVANI MEDICI/GIOVANI FARMACISTI (nati dopo il 1/1/1987)	<b>€ 120,00</b>	<b>€ 150,00</b>
GIOVANI MEDICI/GIOVANI FARMACISTI (nati dopo il 1/1/1987) <i>con iscrizione singola individuale</i>	gratis (senza limitazione numerica)	gratis
SPECIALIZZANDI <i>con iscrizione singola individuale</i>	gratis (senza limitazione numerica)	gratis
<b>Iscrizione INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM*</b> (Tecnici di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Fisioterapisti, Psicologi)	Entro il 31 marzo 2022	Dal 1 aprile 2022
INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM	<b>€ 50,00</b>	<b>€ 150,00</b>
GIOVANI INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM (nati dopo il 1/1/1987)	<b>€ 50,00</b>	<b>€ 150,00</b>
GIOVANI INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM (nati dopo il 1/1/1987) <i>con iscrizione singola individuale</i>	gratis (senza limitazione numerica)	gratis

Le iscrizioni andranno esclusivamente indirizzate e pagate alla Segreteria Scientifica ANMCO. Sarà possibile iscriversi on-line collegandosi al sito **congress.anmco.it** e **fino al 31 marzo 2022** saranno applicate le tariffe agevolate. Dopo il 9 maggio per le iscrizioni residenziali sarà necessario procedere alla finalizzazione esclusivamente in sede congressuale. **Per le Aziende la procedura di iscrizione on-line è obbligatoria.** Gli annullamenti saranno accettati **entro il 31 marzo 2022**, data entro la quale la quota verrà restituita con una detrazione del 30%. Dopo tale data non si avrà diritto ad alcun rimborso. Le sostituzioni di nominativi, all'interno di gruppi, saranno accettate nella percentuale massima del 5% calcolata sul totale delle liste degli iscritti.

La quota di iscrizione include:

- partecipazione a tutte le sessioni scientifiche residenziali
- accesso alla piattaforma **digital.anmco.it**
- accesso alle aree espositive
- partecipazione alla Cerimonia Inaugurale
- partecipazione alla Cerimonia Conclusiva
- utilizzo gratuito delle stazioni di ricarica cellulari, tablet, pc e smartphone
- download gratuito App del Congresso su iPhone, iPad, smartphone e tablet Android
- borsa e kit congressuale
- attestato di partecipazione scaricabile online
- partecipazione ai Minimaster su prenotazione e fino a esaurimento posti
- partecipazione agli Advanced Workshop in Clinical Cardiology su prenotazione e fino ad esaurimento posti
- accesso ai Luncheon Panel (fino a esaurimento posti)
- partecipazione alle sessioni interattive multimediali in aula Agorà (fino a esaurimento posti)
- crediti ECM per coloro che completeranno le ore formative

\* Tutte le quote di iscrizione si intendono IVA 22% compresa e potrebbero subire adeguamenti in funzione della variazione dell'aliquota IVA vigente. Il Comitato Scientifico e Organizzatore si riserva la facoltà di apportare eventuali modifiche e/o variazioni al programma e alle offerte del Congresso ANMCO 2022 dandone tempestiva comunicazione sul sito [www.anmco.it](http://www.anmco.it)

A cura della **Segreteria Organizzativa Adria Congrex**

## PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Le prenotazioni alberghiere saranno gestite dalla Segreteria Organizzativa Adria Congrex.

Adria Congrex provvederà all'invio di una proposta di sistemazione con tutti i dettagli in base alla disponibilità del momento, dietro richiesta specifica all'indirizzo mail [booking@adriacongrex.it](mailto:booking@adriacongrex.it).

La richiesta dovrà essere inviata **entro e non oltre il 22 aprile 2022**.

Le richieste telefoniche non verranno accettate.

### 4 stelle

DUS da Euro 80,00 a Euro 190,00

Doppia da Euro 100,00 a Euro 230,00

### 3 stelle

DUS da Euro 50,00 a Euro 70,00

Doppia da Euro 70,00 a Euro 80,00

*Tariffe al giorno, per camera in pernottamento e prima colazione.*

*Tassa di soggiorno esclusa.*





**Il Consiglio Direttivo ANMCO ringrazia  
i Presidenti e i Consigli Direttivi Regionali, i Chairperson, i Co-Chairperson  
e i Comitati di Coordinamento delle Aree, le Task Force, tutti gli Associati  
e in particolare quanti hanno contribuito con idee alla realizzazione  
del programma scientifico del 53° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO**

- |  |   |
|--|---|
| Abrignani Maurizio Giuseppe ( <i>Erice</i> ) | Cristofaletti Alessandra ( <i>Verona</i> )            |
| Aiello Alessandro ( <i>Roma</i> )            | Cutolo Ada ( <i>Mestre</i> )                          |
| Amico Antonio Francesco ( <i>Copertino</i> ) | Danesi Alessandro ( <i>Roma</i> )                     |
| Amico Francesco ( <i>Catania</i> )           | De Biase Luciano ( <i>Roma</i> )                      |
| Anselmi Maurizio ( <i>San Bonifacio</i> )    | De Luca Leonardo ( <i>Roma</i> )                      |
| Aschieri Daniela ( <i>Piacenza</i> )         | De Luca Giovanni ( <i>Palermo</i> )                   |
| Barbieri Enrico ( <i>Verona</i> )            | De Nardo Alfredo ( <i>Vibo Valentia</i> )             |
| Barisone Michela ( <i>Novara</i> )           | De Tommasi Elisabetta ( <i>Bari</i> )                 |
| Becirovic Mirza ( <i>Carpi</i> )             | Del Sindaco Donatella ( <i>Roma</i> )                 |
| Berton Giuseppe ( <i>Conegliano</i> )        | Delogu Gianfranco ( <i>San Gavino Monreale</i> )      |
| Bilato Claudio ( <i>Arzignano</i> )          | Di Ascenzo Leonardo ( <i>San Donà di Piave</i> )      |
| Binaghi Giulio ( <i>Cagliari</i> )           | Di Fusco Stefania Angela ( <i>Roma</i> )              |
| Bisceglia Irma ( <i>Roma</i> )               | Di Gesaro Gabriele ( <i>Palermo</i> )                 |
| Bongo Angelo Sante ( <i>Novara</i> )         | Di Lorenzo Emilio ( <i>Avellino</i> )                 |
| Calamelli Sara ( <i>Mirano</i> )             | Di Marco Massimo ( <i>Pescara</i> )                   |
| Caldarola Pasquale ( <i>Bari</i> )           | Di Pasquale Giuseppe ( <i>San Lazzaro di Savena</i> ) |
| Calvanese Raimondo ( <i>Napoli</i> )         | Di Tano Giuseppe ( <i>Cremona</i> )                   |
| Campana Marco ( <i>Brescia</i> )             | Doimo Sara ( <i>Pordenone</i> )                       |
| Caporale Roberto ( <i>Cosenza</i> )          | Enea Iolanda ( <i>Caserta</i> )                       |
| Carletti Monica ( <i>Verona</i> )            | Fattiroli Francesco ( <i>Firenze</i> )                |
| Carluccio Marisa ( <i>Pisa</i> )             | Ferraiuolo Giuseppe ( <i>Roma</i> )                   |
| Caruso Davide ( <i>Genova</i> )              | Francesco Giuseppina Maura ( <i>Catania</i> )         |
| Caserta Carlo ( <i>Palermo</i> )             | Frongillo Doriana ( <i>Frascati</i> )                 |
| Casolo Giancarlo ( <i>Lido di Camaiore</i> ) | Gabriele Michele ( <i>Mazara del Vallo</i> )          |
| Cattabiani Maria Alberta ( <i>Parma</i> )    | Gabrielli Domenico ( <i>Roma</i> )                    |
| Chiatto Mario ( <i>Cosenza</i> )             | Gardini Elisa ( <i>Forlì</i> )                        |
| Chimenti Cristina ( <i>Roma</i> )            | Gatto Laura ( <i>Roma</i> )                           |
| Ciccirillo Francesco ( <i>Lecce</i> )        | Gatto Maria Chiara ( <i>Rieti</i> )                   |
| Cipolla Tommaso ( <i>Cefalù</i> )            | Geraci Giovanna ( <i>Palermo</i> )                    |
| Cipriani Manlio Gianni ( <i>Milano</i> )     | Giannattasio Cristina Angela ( <i>Milano</i> )        |
| Colavita Angela Rita ( <i>Campobasso</i> )   | Giannotti Giovanna ( <i>Campobasso</i> )              |
| Colombo Tiziano ( <i>Milano</i> )            | Gil Ad Vered ( <i>Genova</i> )                        |
| Conza Marco ( <i>Cagliari</i> )              | Gilardi Rossella ( <i>Milano</i> )                    |
| Costantino Marco Fabio ( <i>Potenza</i> )    | Giordano Guido ( <i>Catania</i> )                     |
| Cozzi Sergio ( <i>Santorso</i> )             | Grazioli Gauthier Lorenzo ( <i>Lugano</i> )           |

# RINGRAZIAMENTI

Gronda Edoardo (*Milano*)  
Grosseto Daniele (*Rimini*)  
Guardigli Gabriele (*Ferrara*)  
Gulizia Michele Massimo (*Catania*)  
Iacoviello Massimo (*Foggia*)  
Imbalzano Egidio (*Messina*)  
Imperadore Ferdinando (*Rovereto*)  
Intravaia Rita Cristina Myriam (*Palermo*)  
Kol Amir (*Rieti*)  
Lanni Francesca (*Avellino*)  
Lardieri Gerardina (*Gorizia*)  
Ledda Antonietta (*Palermo*)  
Longhi Simone (*Bologna*)  
Lucà Fabiana (*Reggio Calabria*)  
Maggioni Aldo Pietro (*Firenze*)  
Malvezzi Caracciolo D'Aquino Marco (*Oliveto Citra*)  
Mancuso Daniela (*Padova*)  
Mandorla Sara (*Perugia*)  
Manes Maria Teresa (*Paola*)  
Mangino Domenico (*Mestre*)  
Mannarini Antonia (*Bari*)  
Masarone Daniele (*Napoli*)  
Mattei Luisa (*Gorizia*)  
Menghini Fabio (*Roma*)  
Migliore Federico (*Padova*)  
Misuraca Leonardo (*Grosseto*)  
Montalto Andrea (*Caserta*)  
Moreo Antonella Maurizia (*Milano*)  
Municinò Annamaria (*Genova*)  
Murrone Adriano (*Città Di Castello*)  
Napoletano Cosimo (*Teramo*)  
Nardi Federico (*Casale Monferrato*)  
Navazio Alessandro (*Reggio Emilia*)  
Neglia Luigi (*Pordenone*)  
Oliva Fabrizio (*Milano*)  
Pascale Vittorio (*Catanzaro*)  
Pavan Daniela (*San Vito al Tagliamento*)  
Petacchi Rossella (*Sarzana*)  
Picariello Claudio (*Rovigo*)  
Piccioni Laura Lalla (*Teramo*)  
Pierini Simona (*Cinisello Balsamo*)  
Pignalberi Carlo (*Roma*)  
Pino Paolo Giuseppe (*Roma*)  
Pizzetti Fabrizio (*Casale Monferrato*)  
Pulignano Giovanni (*Roma*)  
Rakar Serena (*Trieste*)  
Riccio Carmine (*Caserta*)  
Rizzello Vittoria (*Roma*)  
Roncon Loris (*Rovigo*)  
Rossi Paola (*Colleferro*)  
Rossini Duccio (*Pescia*)  
Rossini Roberta (*Cuneo*)  
Russo Maria Giovanna (*Napoli*)  
Sansoni Stefania (*Modena*)  
Santoro Francesco (*Foggia*)  
Sibilio Gerolamo (*Pozzuoli*)  
Sommariva Luigi (*Viterbo*)  
Sorini Dini Carlotta (*Siena*)  
Stuto Alfio (*Siracusa*)  
Tarsi Giovanni (*Pesaro*)  
Tavazzi Luigi (*Pavia*)  
Testa Paola (*Rimini*)  
Tizzani Emanuele (*Rivoli*)  
Toniolo Mauro (*Udine*)  
Tortorella Giovanni (*Fidenza*)  
Tourkmani Nidal (*Catania*)  
Trambaiolo Paolo (*Roma*)  
Trivisonno Antonio (*Campobasso*)  
Trocchio Gianluca (*Genova*)  
Usmiani Tullio (*Torino*)  
Valente Serafina (*Siena*)  
Vallebona Alessandro (*Rapallo*)  
Vatrano Marco (*Catanzaro*)  
Vecchio Chiara Roberta (*Saronno*)  
Vianello Gabriele (*Chioggia*)  
Viani Stefano M. (*Pisa*)  
Viele Annalisa (*Campobasso*)  
Zilio Filippo (*Trento*)  
Zuccalà Giuseppe (*Roma*)

**Il Consiglio Direttivo ANMCO ringrazia coloro che hanno collaborato alla realizzazione del programma scientifico del 53° Congresso Nazionale di Cardiologia svolgendo il ruolo di revisore dei contenuti scientifici pervenuti**

- Abrignani Maurizio Giuseppe (*Erice*)  
 Accadia Maria (*Napoli*)  
 Accardi Roberto (*Macerata*)  
 Adornato Elena Maria Fernanda (*Reggio Calabria*)  
 Agricola Pietro Maria Giovanni (*Piacenza*)  
 Aiello Alessandro (*Roma*)  
 Alberti Antonia (*Milano*)  
 Alunni Gianfranco (*Perugia*)  
 Amico Antonio Francesco (*Copertino*)  
 Amico Francesco (*Catania*)  
 Ammirati Fabrizio (*Ostia - Roma*)  
 Ansalone Gerardo (*Roma*)  
 Anselmi Maurizio (*San Bonifacio*)  
 Aschieri Daniela (*Piacenza*)  
 Azzarelli Salvatore Adriano (*Catania*)  
 Azzarito Michele (*Nemi*)  
 Azzolini Paolo (*Roma*)  
 Bagliani Giuseppe (*Foligno*)  
 Baldi Cesare (*Salerno*)  
 Baldini Umberto (*Livorno*)  
 Ballotta Andrea (*Milano*)  
 Bamoshmoosh Mohamed (*Firenze*)  
 Barbati Giovanni (*Vicenza*)  
 Barbato Gaetano (*Bologna*)  
 Barletta Giuseppe (*Firenze*)  
 Bedetti Gigliola (*Imola*)  
 Benedetto Francesco Antonio (*Reggio Calabria*)  
 Bernardi Guglielmo (*Pordenone*)  
 Bertoli Daniele (*Sarzana*)  
 Berton Giuseppe (*Conegliano*)  
 Bianca Innocenzo (*Catania*)  
 Bilato Claudio (*Arzignano*)  
 Bisceglia Irma (*Roma*)  
 Bisignani Giovanni (*Castrovillari*)  
 Boccanelli Alessandro (*Roma*)  
 Boccardi Lidia Maria (*Roma*)  
 Bonmassari Roberto (*Trento*)  
 Boschetti Carla (*Roma*)  
 Bossone Eduardo (*Napoli*)  
 Bovelli Daniela (*Terni*)  
 Cacciatore Giuseppe (*Roma*)  
 Cacciavillani Luisa (*Padova*)  
 Caforio Alida Linda Patrizia (*Padova*)  
 Calculli Giacinto (*Matera*)  
 Calò Leonardo (*Roma*)  
 Calvanese Raimondo (*Napoli*)  
 Camastra Giovanni Salvatore (*Roma*)  
 Camerieri Angelo (*Genova*)  
 Campana Marco (*Brescia*)  
 Canale Maria Laura (*Lido di Camaiore*)  
 Caporale Roberto (*Cosenza*)  
 Carbonieri Emanuele (*San Giovanni Lupatoto*)  
 Caretta Giorgio (*La Spezia*)  
 Carità Patrizia (*Agrigento*)  
 Carletti Monica (*Verona*)  
 Carunchio Alessandro (*Roma*)  
 Casazza Franco (*Milano*)  
 Casella Gianni (*Bologna*)  
 Caso Pio (*Napoli*)  
 Casolo Giancarlo (*Lido di Camaiore*)  
 Cassin Matteo (*Pordenone*)  
 Castelli Gabriele (*Firenze*)  
 Castiglioni Battistina (*Tradate*)  
 Cecchi Enrico (*Torino*)  
 Celestini Andrea (*Viterbo*)  
 Cemin Roberto (*Bolzano*)  
 Ceravolo Roberto (*Lamezia Terme*)  
 Cerneti Carlo (*Treviso*)  
 Cherubini Antonella (*Trieste*)  
 Chiatto Mario (*Cosenza*)  
 Chimenti Cristina (*Roma*)  
 Chinaglia Alessandra (*Orbassano*)  
 Chirillo Fabio (*Bassano del Grappa*)  
 Ciaccheri Mauro (*Firenze*)  
 Ciampani Nino (*Ancona*)  
 Ciavolella Massimo (*Frascati*)

# RINGRAZIAMENTI

Ciulli Andrea (Roma)  
Citra Rodolfo (Salerno)  
Clemenza Francesco (Palermo)  
Colavita Angela Rita (Campobasso)  
Colonna Paolo (Bari)  
Comella Alessandro (Lido di Camaiore)  
Cordiano Rocco (Adria)  
Cordoni Mario (Piombino)  
Corrado Giovanni (Como)  
Cottini Marzia (Milano)  
Cresti Alberto (Grosseto)  
D'Agostino Carlo (Bari)  
D'Andrea Antonello (Nocera Inferiore)  
D'Angelo Giovanni (Eboli)  
Danzi Gian Battista (Cremona)  
De Caterina Raffaele (Pisa)  
De Chiara Benedetta Carla (Milano)  
De Ferrari Gaetano Maria (Torino)  
De Luca Giovanni (Palermo)  
De Marchi Marco (Saint Pierre)  
De Michele Mario (Aversa)  
De Piccoli Bruno (Spinea)  
De Rosa Francesco Mario (Cosenza)  
De Vecchis Renato (Napoli)  
Del Greco Maurizio (Rovereto)  
Del Sindaco Donatella (Roma)  
Delise Pietro (Peschiera del Garda)  
Dell'Angela Luca (Gorizia)  
Delogu Gianfranco (San Gavino Monreale)  
Demichelis Brunella (Torino)  
Di Eusanio Marco (Ancona)  
Di Fusco Stefania Angela (Roma)  
Di Giorgio Alessandro (Catania)  
Di Lenarda Andrea (Trieste)  
Di Lorenzo Emilio (Avellino)  
Di Marco Massimo (Pescara)  
Di Monaco Antonio (Acquaviva delle Fonti)  
Di Pasquale Giuseppe (Bologna)  
Di Tano Giuseppe (Casalmaggiore)  
Disertori Marcello (Trento)  
Domenicucci Stefano (Genova)  
D'Onofrio Antonio (Napoli)  
Enea Iolanda (Caserta)  
Fasullo Sergio (Palermo)  
Fattirolli Francesco (Firenze)  
Favilli Silvia (Firenze)  
Fera Maria Stella (Pomezia)  
Ferlini Marco (Pavia)  
Fontanive Paolo (Pisa)  
Formigli Dario (Benevento)  
Fradella Giuseppe Antonio (Firenze)  
Fratini Silvia (Cremona)  
Frisinghelli Anna (Rho - Frazione Passirana)  
Frongillo Doriana (Frascati)  
Galassi Alfredo Ruggero (Palermo)  
Galati Alfonso (Roma)  
Galvani Marcello (Forlì)  
Gasparetto Nicola (Treviso)  
Gazzaniga Pietrocarlo (Crema)  
Genovesi Ebert Alberto (Livorno)  
Gensini Gianfranco (Sesto San Giovanni)  
Gentile Francesco (Milano)  
Geraci Giovanna (Palermo)  
Ghio Stefano (Pavia)  
Giada Franco (Noale)  
Giammaria Massimo (Torino)  
Giardina Achille (Cagliari)  
Gil Ad Vered (Genova)  
Golia Bruno (Napoli)  
Greco Cosimo Angelo (Lecce)  
Greco Francesco (Cosenza)  
Greco Niccolò Brenno (Milano)  
Grimaldi Massimo (Acquaviva delle Fonti)  
Gronda Edoardo (Milano)  
Grosseto Daniele (Rimini)  
Gualco Alessandra (Pavia)  
Guardigli Gabriele (Ferrara)  
Gulizia Michele Massimo (Catania)  
Hrovatin Enzo (Monfalcone)  
Iacoviello Massimo (Foggia)  
Imazio Massimo (Udine)  
Imperadore Ferdinando (Rovereto)  
La Rovere Maria Teresa (Montescano)  
Labanti Graziana (Bologna)

- Lamaida Norman (*Agropoli*)  
 Landolina Maurizio Eugenio (*Crema*)  
 Lestuzzi Chiara (*Aviano*)  
 Lettino Maddalena (*Monza*)  
 Lilli Alessio (*Lido di Camaiore*)  
 Limbruno Ugo (*Grosseto*)  
 Lucà Fabiana (*Reggio Calabria*)  
 Madeo Andrea (*Castrovillari*)  
 Madrid Alfredo (*Napoli*)  
 Mafriaci Antonio (*Milano*)  
 Maggioni Aldo Pietro (*Firenze*)  
 Magnacca Massimo (*Pisa*)  
 Makmur Johannes (*Novara*)  
 Manes Maria Teresa (*Paola*)  
 Mangia Rolando (*Serrano*)  
 Mantovan Roberto (*Conegliano*)  
 Marchetti Gabriello (*Bologna*)  
 Marini Marco (*Ancona*)  
 Marini Massimiliano (*Trento*)  
 Martinelli Luigi (*Rapallo*)  
 Materazzi Crescenzo (*Napoli*)  
 Maurea Nicola (*Napoli*)  
 Mazza Vanda (*Isernia*)  
 Mele Donato (*Padova*)  
 Mennuni Mauro (*Guidonia Montecelio*)  
 Menotti Alberto (*Arco*)  
 Menozzi Alberto (*La Spezia*)  
 Miceli Domenico (*Napoli*)  
 Milani Loredano (*San Donà di Piave*)  
 Minardi Giovanni (*Roma*)  
 Mininni Nicola (*Napoli*)  
 Molon Giulio (*Negrar*)  
 Montericcio Vincenzo (*Erba*)  
 Moreo Antonella Maurizia (*Milano*)  
 Moretti Stefano (*Chiaravalle*)  
 Mori Fabio (*Firenze*)  
 Mortara Andrea (*Monza*)  
 Mureddu Gian Francesco (*Roma*)  
 Murena Ernesto (*Napoli*)  
 Murrone Adriano (*Città di Castello*)  
 Musumeci Giuseppe (*Torino*)  
 Musuraca Gerardo (*Rovereto*)
- Nardi Federico (*Casale Monferrato*)  
 Nassiacos Daniele (*Saronno*)  
 Natale Enrico (*Roma*)  
 Neri Gianfilippo (*Montebelluna*)  
 Nicolosi Gian Luigi (*Pordenone*)  
 Oltrona Visconti Luigi Maria (*Pavia*)  
 Orazi Serafino (*Rieti*)  
 Orso Francesco (*Firenze*)  
 Ottani Filippo (*Vizzolo Predabissi*)  
 Pacileo Mario (*Nocera Inferiore*)  
 Palmieri Rosa (*Adria*)  
 Palmieri Vittorio (*Napoli*)  
 Paolillo Claudio (*Corato*)  
 Parato Vito Maurizio (*San Benedetto del Tronto*)  
 Parrini Iris (*Torino*)  
 Pasquetto Giampaolo (*Monselice*)  
 Pastore Fabio (*Nocera Inferiore*)  
 Patanè Leonardo (*Pedara*)  
 Patrignani Anna (*Senigallia*)  
 Patrizi Roberto (*Roma*)  
 Patruno Nicolino (*Ariccia*)  
 Pavan Daniela (*San Vito al Tagliamento*)  
 Pede Sergio (*Mesagne*)  
 Pedretti Roberto Franco Enrico (*Sesto San Giovanni*)  
 Pedrinazzi Claudio (*Crema*)  
 Perkan Andrea (*Trieste*)  
 Perna Gian Piero (*Ancona*)  
 Petrolati Sandro (*Roma*)  
 Pettinati Giacinto (*Lecce*)  
 Piazza Rita (*Pordenone*)  
 Picariello Claudio (*Rovigo*)  
 Piccioni Laura Lalla (*Teramo*)  
 Piccolo Eligio (*Venezia-Mestre*)  
 Piepoli Massimo (*Castel San Giovanni*)  
 Pignalberi Carlo (*Roma*)  
 Pinamonti Bruno (*Trieste*)  
 Pino Paolo Giuseppe (*Roma*)  
 Pino Rodolfo (*Partinico*)  
 Piovaccari Giancarlo (*Rimini*)  
 Piovesana Piergiuseppe (*Treviso*)  
 Pipitone Salvatore (*Altofonte*)  
 Pirelli Salvatore (*Paderno Dugnano*)



# RINGRAZIAMENTI

Porcu Maurizio (*Olbia*)  
Posteraro Alfredo (*Tivoli*)  
Pozzati Andrea (*Bazzano*)  
Proclemer Alessandro (*Udine*)  
Pulignano Giovanni (*Roma*)  
Rakar Serena (*Trieste*)  
Rambaldi Riccardo (*Ferrara*)  
Rao Carmelo Massimiliano (*Reggio Calabria*)  
Ravizza Pierfranco (*Lecco*)  
Repetto Alessandra (*Pavia*)  
Ricci Roberto (*Roma*)  
Rigatelli Gianluca (*Rovigo*)  
Rigatelli Giorgio (*Legnago*)  
Rizza Antonio (*Pisa*)  
Rizzello Vittoria (*Roma*)  
Rognoni Andrea (*Ponderano*)  
Romanò Massimo (*Milano*)  
Rossillo Antonio (*Vicenza*)  
Rossini Duccio (*Pescia*)  
Rossini Roberta (*Cuneo*)  
Rotondi Francesco (*Avellino*)  
Rubartelli Paolo (*Genova*)  
Rubboli Andrea (*Ravenna*)  
Rubino Antonino Salvatore (*Messina*)  
Russo Aldo (*Foggia*)  
Russo Filippo (*Milano*)  
Russo Giulia (*Trieste*)  
Russo Maria Giovanna (*Napoli*)  
Saccà Salvatore (*Mirano*)  
Sacco Alice (*Milano*)  
Salvadè Paolo (*Milano*)  
Santini Massimo (*Roma*)  
Sarullo Filippo Maria (*Palermo*)  
Satullo Gaetano (*Messina*)  
Scardovi Angela Beatrice (*Roma*)  
Scherillo Marino (*Benevento*)  
Sciahbasi Alessandro (*Roma*)  
Scicchitano Pietro (*Altamura*)  
Sclavo Mariagrazia (*Torino*)  
Scotto Di Uccio Fortunato (*Napoli*)  
Serra Valter (*Parma*)  
Severi Silva (*Grosseto*)  
Sibilio Gerolamo (*Pozzuoli*)  
Siciliano Silvio (*Napoli*)  
Sinagra Gianfranco (*Trieste*)  
Sommariva Luigi (*Viterbo*)  
Sorini Dini Carlotta (*Siena*)  
Specca Giancarlo (*Montorio al Vomano*)  
Tanzi Pietro (*Roma*)  
Tarantini Luigi (*Reggio Emilia*)  
Tarro Genta Franco (*Torino*)  
Tarsi Giovanni (*Pesaro*)  
Tavazzi Luigi (*Cotignola*)  
Themistoclakis Sakis (*Venezia-Mestre*)  
Tinti Maria Denitza (*Roma*)  
Tolone Stefano (*Pomezia*)  
Trambaiolo Paolo (*Roma*)  
Trocino Giuseppe (*Monza*)  
Tubaro Marco (*Roma*)  
Tuccillo Bernardino (*Napoli*)  
Uguccione Massimo (*Roma*)  
Urbinati Stefano (*Bologna*)  
Usmiani Tullio (*Torino*)  
Valle Roberto (*Chioggia*)  
Vallebona Alessandro (*Rapallo*)  
Varbella Ferdinando (*Rivoli*)  
Vatrano Marco (*Catanzaro*)  
Venturini Elio (*Cecina*)  
Verdecchia Paolo (*Perugia*)  
Viele Annalisa (*Campobasso*)  
Vigna Carlo (*San Giovanni Rotondo*)  
Villani Giovanni Quinto (*Ponte dell'Olio*)  
Vilella Massimo (*San Giovanni Rotondo*)  
Volpi Alberto (*Milano*)  
Zampi Giordano (*Viterbo*)  
Zanon Francesco (*Rovigo*)  
Zecchin Massimo (*Trieste*)  
Zeni Prisca (*Trento*)  
Zilio Filippo (*Trento*)  
Zingarini Gianluca (*Perugia*)  
Zoni Berisso Massimo (*Genova*)  
Zonzin Pietro (*Occhiobello*)  
Zuccalà Giuseppe (*Roma*)

### **MINIMASTER**

sessioni monotematiche a numero chiuso, dedicate ad approfondimenti su problematiche di grande rilievo clinico, articolate su 3 ore con metodologia didattica frontale, in cui esperti della materia affrontano tutte le sfaccettature del tema proposto.

L'accesso ai Minimaster è nominativo e deve essere prenotato in anticipo, sino a esaurimento posti, in sala, e sarà garantito sino a 15 minuti prima dell'inizio dei lavori; dopodiché sarà libero fino a capienza massima.

### **MAIN SESSION**

sessioni cardine su temi di interesse strategico per la cardiologia italiana, sviluppate su 2 ore, alle quali intervengono i maggiori esperti nazionali sulle preminenti tematiche in ambito cardiovascolare.

### **ADVANCED WORKSHOP IN CLINICAL CARDIOLOGY**

sessioni dedicate all'approfondimento delle più recenti practice changing finalizzate al miglioramento della pratica clinica.

### **CONVENTION**

dedicate allo sviluppo di argomenti complessi e di particolare interesse con approfondimenti e spazi di discussione e confronto.

### **SIMPOSI CONGIUNTI**

sessioni di 90 minuti, anche in lingua inglese, su argomenti di rilievo clinico quotidiano, sviluppate coinvolgendo i maggiori esperti nazionali e internazionali appartenenti ai più importanti Enti o Istituzioni riconosciuti nonché alle Società Scientifiche di fama internazionale.

### **SIMPOSI e MINI SIMPOSI**

sessioni rispettivamente della durata di 90 e 60 minuti, su importanti tematiche di attualità in ambito cardiologico.

### **FOCUS - FORUM**

della durata di 60 minuti, rappresentano momenti di importante confronto sulle principali innovazioni e novità in ambito cardiologico.

### **MEET THE EXPERT**

un momento d'incontro e confronto tra partecipanti ed esperti attraverso una discussione aperta, continua e informale della durata di 60 minuti.

### **CONTROVERSIE**

sessioni in cui viene dibattuto un argomento di pressante attualità tra due relatori che sostengono le ragioni del "pro" e del "contro". Dopo la presentazione del "caso" ogni relatore ha a sua disposizione 6 minuti per l'esposizione della sua posizione, a seguire ciascuno avrà 3 minuti per controbattere la posizione dell'altro e quindi 1 minuto a testa per l'appello al pubblico per la votazione finale da effettuarsi tramite App del Congresso.

### **LETTURE**

approfondimento di 30 minuti con singolo relatore su argomenti specifici.

### **MY APPROACH TO...**

in 30 minuti, uno o più opinion leader esprimono il proprio approccio "pratico" verso alcune problematiche piuttosto complesse in modo da fornire ai partecipanti elementi sintetici e concreti utili nella pratica clinica.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## HOW TO

in 30 minuti un esperto descrive la propria modalità di approccio pratico alla problematica in questione.

## 3 BUONI MOTIVI PER...

sessione di 30 minuti in cui si presentano i tre buoni motivi per gestire una patologia con l'approfondimento di discutant esperti per suscitare la discussione interattiva.

## HANDS-ON

sessioni pratico-dimostrative della durata di 30 minuti per un massimo di 100 partecipanti.

## HIGHLIGHT

sessione conclusiva in cui vengono esposte sinteticamente le principali evidenze scientifiche e cliniche rappresentate nel corso del congresso.

## PERCORSI DEDICATI

sono segnalati in programma anche alcuni percorsi generali per specifiche professionalità.

## CORSO AVANZATO DI CARDIOLOGIA CLINICA PRATICA - PRIMARY CARE CARDIOLOGY

il corso, con accreditamento separato rispetto al Congresso, sarà accessibile solo su prenotazione e fino ad esaurimento posti e sarà indirizzato a cardiologi clinici, internisti e medici di famiglia.

## LUNCHEON PANEL

simposi di aggiornamento a tema della durata di 90 minuti. La partecipazione ai Luncheon Panel è gratuita per tutti gli iscritti al Congresso (fino all'esaurimento dei box lunch pari alla capienza massima della sala). Si segnala che i box lunch possono essere consumati solo all'interno della sala di svolgimento del Luncheon Panel. Non è ammesso l'asporto del box lunch.

## SESSIONI INTERATTIVE

sessioni di qualunque format finalizzate alla partecipazione alle attività interattive sia in piccoli gruppi sia individuali con la possibilità di interagire singolarmente via chat con il relatore e i moderatori.

Le sessioni si distinguono in:



### SESSIONI CASI CLINICI INTERATTIVI



### SIMPOSI INTERATTIVI



### WORKING SESSION INTERATTIVE

## Vi.P. IMAGING SESSION E Vi.P. CLINICAL SESSION

i simulatori di ultima generazione saranno i veri animatori delle Sessioni Interattive del Congresso nelle Vi.P. IMAGING Session e Vi.P. CLINICAL Session, dove Vi.P. sta per Virtual Patient. I simulatori di realtà virtuale creano le premesse per praticare e apprendere garantendo la piena sicurezza del paziente, lasciandosi alle spalle l'accademica lezione frontale in aula. I discenti potranno esercitarsi nella risoluzione di casi clinici complessi.

### LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA

#### SESSIONI DI COMUNICAZIONI

sessioni orali di comunicazioni scientifiche o casi clinici; a ogni presentazione è concesso un tempo prestabilito sia per l'esposizione sia per la discussione. Il Consiglio Direttivo ANMCO ha deciso di valorizzare le TOP 90 Comunicazioni Orali offrendo l'iscrizione gratuita al 54° Congresso Nazionale ANMCO al primo autore del contributo presentato.

#### POSTER di RICERCA

sessioni e-Poster con monitor "touch screen" appositamente dedicati, allestite in sala della Piazza. Ogni sessione ha a disposizione un tempo prestabilito e si avvale della presenza di 1 moderatore. Le Sessioni e-Poster sono suddivise in quattro zone (A,B,C,D) ciascuna con quattro schermi interattivi.

**Per ogni "Sessione di Comunicazioni" ed "e-Poster" è necessario che il presenter sia iscritto al Congresso e che sia uno degli autori dell'elaborato.**

#### e-Poster Aree e Gruppi di Studio ANMCO

Una fascia in esclusiva sabato 21 maggio 2022 sarà dedicata alla valorizzazione dei programmi e delle attività delle Aree e Gruppi di Studio ANMCO.

#### MINI CORSI NURSING

su temi essenziali nella professione infermieristica e nella gestione multiprofessionale del malato cardiologico complesso.

#### CERIMONIA INAUGURALE

La **Sala Anfiteatro** il 19 maggio sarà il proscenio per dare l'avvio ufficiale di questa 53° edizione del Congresso ANMCO, ospitando anche rappresentanti delle più alte cariche governative, istituzionali, del mondo scientifico e associativo. Ci sarà spazio per i più alti riconoscimenti ANMCO. Condurrà questa speciale sessione un noto rappresentante del giornalismo italiano.

#### CERIMONIA CONCLUSIVA

Il 21 maggio si realizzerà in **Sala Anfiteatro** l'imperdibile sessione in cui valorizzare i vincitori dei premi e campionati istituiti nell'ambito del Congresso così come proclamare i nuovi Fellow ANMCO. Anche questa cerimonia sarà condotta da un noto volto del giornalismo italiano.





## PROGRAM AT A GLANCE

	PRIMO PIANO	PIANO TERRA				PRIMO PIANO	
ORARIO	Sala Anfiteatro	Sala Agorà	Sala Polis	Sala del Tempio	Sala del Pantheon	Sala del Borgo	Sala del Parco
8.00-8.30							
8.30-9.00							
9.00-9.30	MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER
9.30-10.00							
10.00-10.30							
10.30-11.00							
11.00-11.30							
11.30-12.00							
12.00-12.30	SIMPOSIO CONGIUNTO	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
12.30-13.00							
13.00-13.30							
13.30-14.00	LUNCHEON PANEL	LUNCHEON PANEL	LUNCHEON PANEL				
14.00-14.30							
14.30-15.00							
15.00-15.30	MAIN SESSION ORGANIZZATIVA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
15.30-16.00							
16.00-16.30		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
16.30-17.00							
17.00-17.30	LETTURA MAGISTRALE						
17.30-18.00	LETTURA MAGISTRALE						
18.00-18.30	CERIMONIA INAUGURALE						
18.30-19.00							
19.00-19.30							

PRIMO PIANO			
Sala della Marina	Sala delle Conchiglie	Sala dell'Orologio	ORARIO
			8.00-8.30
			8.30-9.00
MINIMASTER	MINIMASTER	MINIMASTER	9.00-9.30
			9.30-10.00
			10.00-10.30
			10.30-11.00
			11.00-11.30
SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	11.30-12.00
			12.00-12.30
			12.30-13.00
			13.00-13.30
			13.30-14.00
			14.00-14.30
			14.30-15.00
FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	15.00-15.30
			15.30-16.00
FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	16.00-16.30
			16.30-17.00
			17.00-17.30
			17.30-18.00
			18.00-18.30
			18.30-19.00
			19.00-19.30

## Area lavori

- SALA ANFITEATRO
- SALA AGORÀ
- SALA POLIS
- SALA DEL TEMPIO
- SALA DEL PANTHEON
- SALA DEL BORGO
- SALA DEL PARCO
- SALA DELLA MARINA
- SALA DELLE CONCHIGLIE
- SALA DELL'OROLOGIO

## Salette

- SALA DELLA VECCHIA PESCHERIA  
**ANMCO President Meeting Room**
- SALA DEL FARO  
**Ufficio stampa e Congress News Daily**
- BREAKOUT  
**Presidente Fondazione per il Tuo cuore Meeting Room**
- BREAKOUT  
**Centro Studi Meeting Room**
- BREAKOUT  
**Vip Lounge**
- BREAKOUT  
**Vip Lounge**
- BREAKOUT  
**Vip Lounge**
- SALA DELLA FONTANA  
**Congress Meeting Room**

## Area Multifunzionale Sala della Piazza

- AREA ESPOSITIVA
- AREA E-POSTER
- AREA FELLOW-LOUNGE



	PRIMO PIANO	PIANO TERRA				
ORARIO	Sala Anfiteatro	Sala Agorà	Sala Polis	Sala del Tempio	Sala del Pantheon	
8.00-8.30	<b>ASSEMBLEA DEI SOCI ANMCO E DELLA FONDAZIONE "PER IL TUO CUORE"</b>					
8.30-9.00						
9.00-9.30						
9.30-10.00						
10.00-10.30	<b>MAIN SESSION</b>	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>MAIN SESSION</b>	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	
10.30-11.00						
11.00-11.30		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA			FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
11.30-12.00						
12.00-12.30	<b>SIMPOSIO CONGIUNTO</b>	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	
12.30-13.00						
13.00-13.30						
13.30-14.00	<b>LUNCHEON PANEL</b>					
14.00-14.30		<b>LUNCHEON PANEL</b>	<b>LUNCHEON PANEL</b>	<b>LUNCHEON PANEL</b>		
14.30-15.00						
15.00-15.30	<b>SIMPOSIO CONGIUNTO</b>	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	
15.30-16.00						
16.00-16.30						
16.30-17.00	<b>MAIN SESSION</b>	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>MAIN SESSION</b>	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	
17.00-17.30						
17.30-18.00		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA			FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
18.00-18.30						



# VENERDÌ • 20 maggio 2022

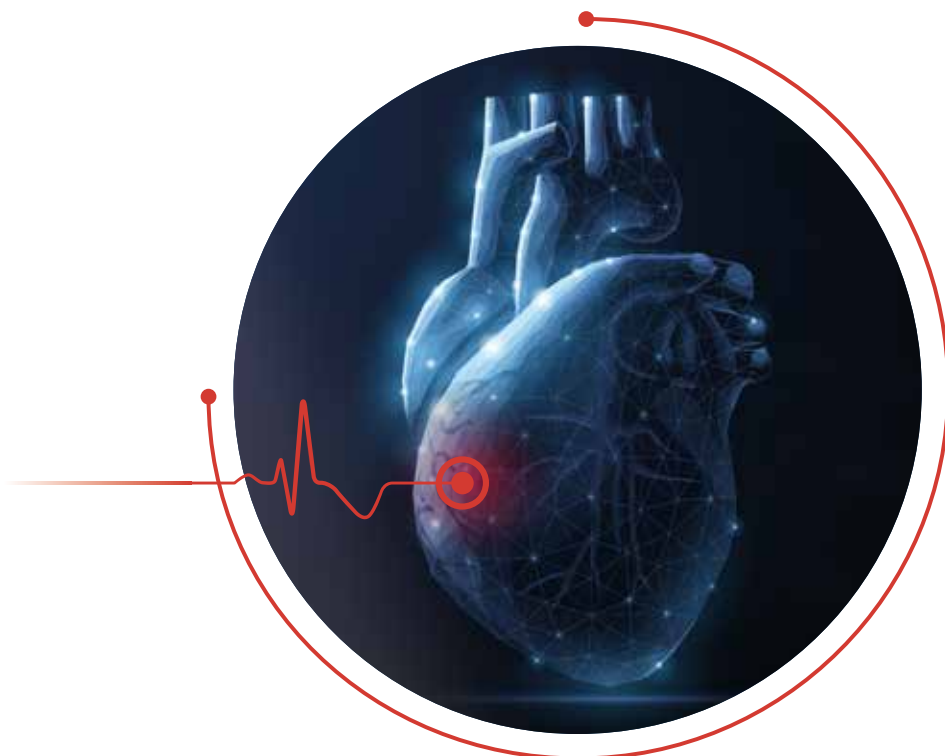
CONGRESSO DIGITALE • digital.anmco.it

PRIMO PIANO					
Sala del Borgo	Sala del Parco	Sala della Marina	Sala delle Conchiglie	Sala dell'Orologio	ORARIO
					8.00-8.30
					8.30-9.00
					9.00-9.30
					9.30-10.00
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>MAIN SESSION</b>	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	10.00-10.30
				<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	10.30-11.00
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		11.00-11.30	
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		11.30-12.00	
<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	12.00-12.30
				<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	12.30-13.00
				<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	13.00-13.30
					13.30-14.00
					14.00-14.30
					14.30-15.00
<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>PRIMARY CARE CARDIOLOGI</b>	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	15.00-15.30
				<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	15.30-16.00
				<b>SIMPOSIO</b> FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	16.00-16.30
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	16.30-17.00	
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	17.00-17.30	
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	17.30-18.00	
<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>FOCUS/FORUM</b> MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	18.00-18.30		

	PRIMO PIANO	PIANO TERRA			
ORARIO	Sala Anfiteatro	Sala Agorà	Sala Polis	Sala del Tempio	Sala del Pantheon
8.30-9.00	<b>SIMPOSIO CONGIUNTO</b>	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	<b>SIMPOSIO CONGIUNTO</b>	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
9.00-9.30					
9.30-10.00					
10.00-10.30	<b>MAIN SESSION</b>	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
10.30-11.00		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
11.00-11.30		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
11.30-12.00		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA
12.00-12.30	<b>LUNCHEON PANEL</b>	<b>LUNCHEON PANEL</b>	<b>LUNCHEON PANEL</b>		
12.30-13.00					
13.00-13.30					
13.30-14.00	<b>LETTURA MAGISTRALE</b>				
14.00-14.30	<b>HIGHLIGHTS</b>				
14.30-15.00					
15.00-15.30					
15.30-16.00	<b>CONCORSO CASI CLINICI IN CARDIOLOGIA</b>				
16.00-16.30					
16.30-17.00					
17.00-17.30					
17.30-18.00	<b>CERIMONIA CONCLUSIVA</b>				
18.00-18.30					

PRIMO PIANO						
Sala del Borgo	Sala del Parco	Sala della Marina	Sala delle Conchiglie	Sala dell'Orologio	ORARIO	
SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	PRIMARY CARE CARDIOLOGI	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	SIMPOSIO FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	8.30-9.00	
					9.00-9.30	
					9.30-10.00	
FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	10.00-10.30
						10.30-11.00
						11.00-11.30
FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA		FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	FOCUS/FORUM MEET THE EXPERT MY APPROACH TO LA RICERCA CARDIOLOGICA IN ITALIA	11.30-12.00
						12.00-12.30
						12.30-13.00
					13.00-13.30	
					13.30-14.00	
					14.00-14.30	
					14.30-15.00	
					15.00-15.30	
					15.30-16.00	
					16.00-16.30	
					16.30-17.00	
					17.00-17.30	
					17.30-18.00	
					18.00-18.30	





## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**MINIMASTER****CARDIONCOLOGIA: UPDATE 2022****I SESSIONE: UPDATE PREVENZIONE E GESTIONE DELLA CARDIOTOSSICITÀ**

- Il rischio cardiovascolare in cardioncologia
- Le nuove cardiotoxicità: come riconoscerle e gestirle
- Novità in radioterapia
- Biomarcatori ed imaging nella valutazione precoce del danno miocardico
- Ruolo della RMN in cardioncologia

**II SESSIONE: UPDATE TERAPIA**

- Quali pazienti oncologici con fibrillazione atriale trattare con DOACs
- Problemi risolti e aperti nella gestione del TEV oncologico con DOACs
- Le nuove terapie dello scompenso cardiaco in cardioncologia
- Aritmie e disfunzione autonoma in cardioncologia
- Heart Valve Center e stenosi aortica del paziente oncologico

**CARDIOPATIE CONGENITE****I SESSIONE: LE ARITMIE IN ETÀ PEDIATRICA E NEL CONGENITO ADULTO**

- Tachiaritmie in età pediatrica
- Bradiaritmie in età pediatrica
- Le tachiaritmie post correzione di cardiopatie congenite in sala di emodinamica
- Fibrillazione atriale nei congeniti adulti: epidemiologia e trattamento
- Aritmie post correzione chirurgica nelle cardiopatie congenite
- Domande dall'audience

**II SESSIONE: QUALITÀ DI VITA NEI CONGENITI ADULTI**

- La transizione dall'età pediatrica all'età adulta
- L'idoneità allo sport nei pazienti adolescenti con cardiopatia congenita
- La gravidanza nelle donne nate con cardiopatia congenita
- Gli accessi al pronto soccorso dei pazienti adulti cardiopatici congeniti
- La qualità di vita dei cardiopatici congeniti
- Domande dall'audience

## ELETTROSTIMOLAZIONE CARDIACA: UPDATE 2022

### I SESSIONE: COSA SAPERE E COSA FARE NELLA PRATICA CLINICA

- Anatomia del sistema di conduzione cardiaco
- Elettrofisiologia del sistema di conduzione cardiaco
- Pacing del fascio di His
- Pacing della branca sx

### II SESSIONE: UNA REALTÀ IN EVOLUZIONE

- Stimolazione del sistema di conduzione: one size fits all?
- Stimolazione selettiva come alternativa alla CRT?
- ECG ed imaging nei pz con stimolazione del fascio di His e della branca sx
- Dissincronopatia ed insufficienza cardiaca

## FIBRILLAZIONE ATRIALE: PERCORSI CLINICI E LINEE GUIDA ESC

### I SESSIONE

- Le fibrillazioni atriali: valutazione iniziale nei diversi scenari clinici
- Cardioembolismo da fibrillazione atriale silente: l'importanza della diagnosi precoce
- Stratificazione del rischio cardioembolico ed emorragico
- Terapia anticoagulante: scelta del farmaco

### II SESSIONE

- Terapia farmacologica: controllo del ritmo e controllo della frequenza
- Cardioversione elettrica: ruolo dell'ecocardiografia trans-esofagea
- Cardioversione elettrica: il ruolo dei DOAC nella facilitazione del trattamento
- Il ruolo dell'ablazione trans-catetere: indicazioni e risultati

### INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA 2022

#### I SESSIONE: LA DIAGNOSI DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA

- I criteri per la diagnosi di insufficienza cardiaca avanzata
- Il ruolo della valutazione funzionale: dal test del cammino al test cardiopolmonare
- Strategie terapeutiche nell'insufficienza cardiaca avanzata
- La terapia farmacologica
- La terapia elettrica

#### II SESSIONE: IL PAZIENTE CANDIDATO A TERAPIA SOSTITUTIVA CARDIACA

- Il paziente candidabile a trapianto di cuore: dallo screening all'immissione in lista
- La valutazione clinica ed ecocardiografica nel paziente candidato ad assistenza ventricolare
- Quale terapia sostitutiva cardiaca in quali pazienti
- Il paziente sottoposto a terapia sostitutiva cardiaca: quello che il cardiologo deve conoscere
- Gestione del paziente dopo trapianto di cuore
- Gestione del paziente dopo impianto di LVAD

### INSUFFICIENZA CARDIACA CRONICA: UPDATE 2022

#### I SESSIONE

- Definizione universale e classificazioni
- Dalla diagnosi clinica all'identificazione eziologica
- Stratificazione prognostica: quali strumenti utilizzare
- HFrEF, terapie farmacologiche: le evidenze, i 4 pilastri e oltre...
- HFrEF, dalle Linee Guida al mondo reale: l'implementazione dei trattamenti raccomandati
- Terapia elettrica

#### II SESSIONE

- Valvulopatie e insufficienza cardiaca: non solo insufficienza mitralica
- HFpEF: ci sono novità?
- HFmEF: inquadramento e trattamenti
- Comorbidità non cardiovascolari
- Gestione multidisciplinare: utopia?
- Quale possibile apporto dalla telemedicina
- Dall'ambulatorio scempenso alla rete



## L'ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA: UPDATE 2022

### I SESSIONE: COMPLESSITÀ ED INTERPRETAZIONI NELLA PRATICA CLINICA

- L'ECG "normale" e sue varianti ed i suoi artefatti
- ECG nell'embolia polmonare
- ECG nelle miocarditi
- ECG nella cardiomiopatia ipertrofica e nell'amiloidosi

### II SESSIONE: UNA REALTÀ IN EVOLUZIONE

- ECG nella cardiomiopatia aritmogena
- ECG nella Sindrome di Brugada e malattie dei canali ionici
- ECG come screening di rischio di morte improvvisa
- Come utilizzare i nuovi sistemi di cardiologia digitale dell'ECG. Quando utilizzarli e cosa consigliare al pz

## LE SINDROMI CORONARICHE CRONICHE UPDATE 2022

### I SESSIONE

- Da cardiopatia ischemica cronica a sindrome coronarica cronica: l'importanza di una denominazione
- Fenotipi clinici nelle sindromi coronariche croniche
- Profili di rischio e percorsi diagnostici
- Algoritmi terapeutici

### II SESSIONE

- Quando è necessaria la ricerca dell'ischemia inducibile
- IL TRIAL ISCHEMIA: Luci e ombre
- In sala di emodinamica: anatomia o test funzionali
- Scenari futuri

**TERAPIA INTENSIVA CARDIOLOGICA UPDATE 2022. Gestione dei pazienti critici****I SESSIONE**

- Ventilazione non invasiva nel paziente critico
- Trattamento del delirio e sedazione nel paziente critico
- Approccio al paziente febbrile in area critica
- Nutrizione enterale e parenterale del cardiopatico critico

**II SESSIONE**

- Insufficienza renale acuta: quando iniziare la terapia sostitutiva renale
- I device di assistenza circolatoria: indicazioni e gestione pratica
- Le complicanze emorragiche nel paziente critico
- Storm aritmico: percorsi clinici e trattamento
- Malfunzionamento e infezioni di pacemaker e defibrillatori impiantati: le nozioni indispensabili

**MAIN SESSION****ARITMOLOGIA INTERVENTISTICA 2022**

- Pacemaker leadless: stato dell'arte
- Pacing del sistema di conduzione: indicazioni e risultati
- CRT: per quali pazienti con quali risultati?
- Sincope neuromediate e neuromodulazione cardiaca
- WPW asintomatico: quando l'ablazione
- Ablazione delle tachicardie ventricolari: stato dell'arte

**CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA STRUTTURALE: UPDATE 2022**

- Chiusura del forame ovale: stato dell'arte
- TAVI: dalla scelta del paziente al tipo di protesi
- Approccio percutaneo alla valvulopatia mitralica
- Mitraclip: risultati e follow-up
- Chiusura percutanea dell'auricola sinistra: più i rischi o i benefici?
- Correzione transcateretere della valvola tricuspide: il futuro è adesso

**FIBRILLAZIONE ATRIALE: UPDATE 2022**

- La cardiomiopatia atriale: contesto trombofilico e aritmogenico
- Fibrillazione atriale e sport
- Prevenzione delle recidive
- Dieci anni di utilizzo dei DOACs: luci ed ombre
- Terapia ablativa: nuove indicazioni e nuove tecniche
- Proposta di PDTA: tra territorio e ospedale

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## INSUFFICIENZA CARDIACA 2022: DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA

- HFrEF, terapia farmacologica: 4 pilastri e oltre...le evidenze
- HFrEF, come ottimizzare i trattamenti raccomandati nei diversi fenotipi clinici: suggerimenti per l'uso
- HFpEF: una luce in fondo al tunnel?
- HFmEF: di cosa parliamo e come lo trattiamo
- Scompenso cardiaco acuto: sempre il solito?
- Scompenso cardiaco avanzato: complessità clinica, terapeutica, decisionale e organizzativa

## LA CARDIOLOGIA DI VALORE: IL VALORE DELLA CARDIOLOGIA

- La cardiologia di valore ed il valore della cardiologia
- Appropriately: questa sconosciuta
- La disomogeneità prescrittiva e dei trattamenti
- Disinvestment for reallocation come utilizzare l'HTA
- Presentazione del programma "Medicina di valore"

## PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE 2022: INCERTEZZE E PROSPETTIVE

- Colesterolo LDL: come raggiungere gli obiettivi raccomandati nel mondo reale?
- Lp (a): un nuovo obiettivo terapeutico?
- Farmaci antidiabetici e outcome cardiovascolari: cosa sapere e cosa fare
- Riabilitazione cardiologica dopo sindrome coronarica acuta: possiamo fare di più?
- Dobbiamo ancora cercare l'ischemia miocardica nel paziente con Sindrome coronarica cronica?
- Terapia medica ottimale in prevenzione secondaria: dubbi e certezze

## SCA-STEMI 2022: COSA SAPPIAMO E COSA DOBBIAMO IMPARARE A CONOSCERE

- Lo stato di salute delle reti per l'infarto miocardico acuto
- L'arresto cardiaco extraospedaliero: cosa possiamo migliorare?
- I pazienti a presentazione tardiva: quali sono le evidenze?
- L'identificazione precoce e il management dello shock cardiogeno
- Gli ultraottantenni. Cosa cambia nella riperfusione e nell'approccio farmacologico
- La gestione della malattia multivasale

## SHOCK CARDIOGENO 2022

- Shock cardiogeno: come riconoscerlo precocemente
- Shock nelle Sindromi Coronariche Acute: ruolo della riperfusione precoce e del supporto meccanico
- Sindrome da bassa portata e shock nell'ADHF: dalla terapia farmacologica ai sistemi di supporto al circolo
- Shock cardiogeno e sepsi: come adattare i trattamenti
- Monitoraggio emodinamico invasivo e non invasivo
- La rete dello shock: come organizzarla

## SINDROMI CORONARICHE ACUTE: UPDATE 2022

- SCA: quando accorciare e quando prolungare la DAPT?
- Esiste un futuro senza aspirina?
- SCA e FA: quando la triplice e quando la duplice terapia?
- La terapia antinfiammatoria nella cardiopatia ischemica: quando e come?
- Dissezioni coronariche spontanee: strategia conservativa o riperfusiva?
- Una Rete per il NON-STEMI: una realtà possibile?

## STUDI CLINICI ANMCO

- BLITZ-AF Cancer: caratteristiche di base della popolazione
- COPE: cosa aggiunge il nostro studio alle conoscenze sulla embolia polmonare
- EMPA-Kidney: caratteristiche di base della popolazione
- **Tavola rotonda**  
il futuro della ricerca clinica all'interno del SSN - la ricerca della Next Generation ANMCO

## CONVENTION

### CONVENTION L'ANMCO PER LE DONNE

#### I SIMPOSIO L'ANMCO PER LE DONNE

- La voce delle donne ANMCO: risultati della Survey
- Malattie cardiovascolari nella donna: presentazione del position paper
- Aspetti bio-psico-sociali nell'adattamento alla malattia
- Il gender gap esiste nella scelta professionale e carriera
- PNRR e genere: facciamo il punto

#### II SIMPOSIO DIFENDIAMO IL CUORE DELLE DONNE

- **Siamo così dolcemente complicate.**  
Le nuove evidenze epidemiologiche della cardiopatia ischemica nella donna
- **Donne in cerca di guai.**  
L'impatto dei tradizionali fattori di rischio, fumo, ipertensione, dislipidemia e diabete, nella donna
- **La donna cannone.**  
Obesità viscerale, ipertensione e diabete gravidico, sindrome post menopausale: quanto pesano nel determinare il rischio nelle donne
- **Quello che le donne non dicono.**  
Dai sintomi atipici alla difficoltà per le donne ad accettare il ruolo di paziente: il problema del riconoscimento di sintomi atipici e dell'arrivo in ritardo in ospedale
- **Ed io mi prenderò cura di te, perché sei un essere speciale.**  
Il sottoutilizzo delle terapie evidence based, la diversa risposta ad alcuni farmaci, dobbiamo puntare agli stessi target?

### CONVENTION NAZIONALE "BANCA DEL CUORE": L'ECCELLENZA CLINICA AL SERVIZIO DELLA COMUNITÀ

- Banca del Cuore: i dati e le informazioni sulla popolazione italiana
- Banca del Cuore: un registro di real life come modello di ricerca innovativa
- Banca del Cuore: il confronto con lo scenario internazionale
- Banca del Cuore: la prevenzione attraverso le modifiche dello stile di vita
- La Prevenzione Cardiovascolare Secondaria: Non Dimenticare il Tuo Cuore
- Banca del Cuore: la prevenzione cardiovascolare arriva in fabbrica
- Banca del Cuore: il modello organizzativo nel territorio
- Futuri sviluppi e take home message

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## CONVENTION L'EVOLUZIONE DELLE UTIC IN ITALIA

### I SIMPOSIO L'EVOLUZIONE DELLE UTIC IN ITALIA

- Panorama attuale delle UTIC Italiane
- Il ruolo del cardiologo intensivista nei casi in cui l'UTIC è inserita nel contesto di una terapia intensiva multidisciplinare
- La Rete delle UTIC
- Il ruolo del CLUB delle UTIC ANMCO nella formazione permanente del cardiologo di area critica

### II SIMPOSIO LE GRANDI SFIDE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE IN UTIC

- La gestione del post arresto in UTIC
- Sepsi e shock settico
- Device di assistenza circolatoria a breve e medio termine
- La gestione della tempesta aritmica

### III SIMPOSIO DAL DECALOGO DEL CARDIOLOGO DI AREA CRITICA DEL CLUB DELLE UTIC

- Rapida lettura dell'Emogasanalisi
- Inotropi e vasopressori
- Sedazione e delirio in UTIC
- L'uso dell'ecografia per il monitoraggio emodinamico del paziente critico

## CONVENTION "NEXT GENERATION ANMCO: A NETWORK FOR CLINICAL RESEARCH"

- I progetti di ricerca del gruppo Next Generation ANMCO - Eplerenone nei pazienti con miocardite
- I progetti di ricerca del gruppo Next Generation ANMCO - Impatto dei PCSK9-I nella progressione della stenosi aortica calcifica
- Se gli obiettivi sono produrre nuove idee, migliorare la cultura metodologica, creare un network di giovani cardiologi interessati alla ricerca, cosa può fare ANMCO? - Proposte e prospettive

## SIMPOSI

### CARDIOMIOPATIE IPOCINETICHE PRIMITIVE: FACCIAMO IL PUNTO

- Caratteristiche geniche ed anatomopatologiche
- Classificazione clinica, classificazione strumentale ed implicazioni prognostiche
- Come trattare lo scompenso cardiaco nel portatore di una cardiomiopatia ipocinetica geneticamente determinata?
- Il trapianto cardiaco nei portatori di cardiomiopatia geneticamente determinata, quando, perché e con che risultati?

### CARDIOPATIE NELLO SPORTIVO

- Attività sportiva in pazienti con cardiopatie congenite corrette
- Attività sportiva in pazienti con anomalie coronariche
- Attività sportiva in pazienti con ipertrofia ventricolare sinistra
- Attività sportiva in pazienti con aritmie

### **COMORBIDITÀ NELLO SCOMPENSO CARDIACO: COME GESTIRLE SECONDO LE PIÙ RECENTI LINEE GUIDA**

- Anemia e iron deficiency
- Malattia renale cronica e iperpotassiemia
- Diabete mellito
- BPCO

### **CONTINUITÀ DELLE CURE OSPEDALE-TERRITORIO DOPO LA PANDEMIA: ABBIAMO IMPARATO QUALCOSA?**

- Hot-spot come strategia integrata di diagnosi e cura
- Cardiologia territoriale: ruolo e risultati
- Trattamento domiciliare di patologie acute
- Telemedicina: quando e con quali strumenti

### **CRT E CRTD: ASPETTI PROCEDURALI E CLINICI**

- Come prevenire le complicanze nella fase perioperatoria
- Gestione delle complicanze: diagnosi e trattamento
- Follow up: il ruolo dell'ambulatorio e del monitoraggio remoto

### **CUORE RENE E METABOLISMO: "...IL TRIANGOLO NO!"**

- Glicolisi e ossidazione degli acidi grassi: ripassiamo il metabolismo del miocardio
- Gluconeogenesi renale ed escrezione renale: sinergia e competizione
- Perché sodio e glucosio sono metabolicamente associati nella funzione del rene?
- Quali fattori influenzano l'incremento dell'attività dei co-trasportatori di Na<sup>+</sup> e glucosio e cosa ne consegue?

### **DIABETE E APPARATO CARDIOVASCOLARE: UN NEMICO SISTEMICO**

- Insulino resistenza e scompenso cardiaco: siamo tutti a rischio?
- Insulino resistenza selettiva, rompicapo e crocevia della cura metabolica
- Il diabete prima causa di rottura del matrimonio tra cuore e rene
- Perché curare il cuore nel paziente renale diabetico aiuta poco a migliorare la prognosi?

### **I MILLE VOLTI DEI SGLT2I: OLTRE IL DIABETE**

- SGLT2i e HFrEF
- SGLT2i e HFpEF
- SGLT2i e rene
- SGLT2i e aritmie ventricolari

### **I RISULTATI DELLO STUDIO COPE**

- Epidemiologia della embolia polmonare in Italia: caratteristiche della popolazione di studio - descrizione da parte della Università di Perugia
- Il punto di vista della SIMEU - riflessione sul comportamento dei dipartimenti di emergenza in fase diagnostico-terapeutica
- Il punto di vista della FADOI - riflessione sulle caratteristiche dei pazienti ricoverati nei reparti di medicina
- Il punto di vista di ANMCO/Fondazione per il Tuo cuore - riflessione sul management terapeutico sulle diverse categorie di rischio clinico

## IL PAZIENTE CRITICO IN UTIC

- Terapia sostitutiva renale: principi base, indicazioni e gestione nel setting del paziente con scompenso acuto
- Endocardite infettiva e scompenso cardiaco acuto: stratificazione prognostica, terapia medica e timing chirurgico
- Gestione del paziente con scompenso cardiaco acuto e storm aritmico: terapia medica, sedazione ed indicazione a trattamento interventistico
- Principi nutrizionali del paziente critico

## INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA

- Dalla definizione al riferimento del paziente
- Ruolo dei nuovi trattamenti farmacologici
- Inotropi solo in fase acuta?
- Terapie sostitutive: LVAD e trapianto cardiaco
- Cure nel fine vita

## INSUFFICIENZA MITRALICA FUNZIONALE

- Valutazione integrata non invasiva e studio emodinamico
- Terapia farmacologica ed elettrica
- Correzione percutanea
- Tecniche chirurgiche

## L'ARRESTO CARDIACO: UPDATE 2022

- Epidemiologia e strategie di assistenza: CPR e eCPR.
- ROSC e controllo della temperatura corporea
- La rivascolarizzazione coronarica post-arresto cardiaco
- La stratificazione prognostica nell'arresto cardiaco rianimato

## L'EVOLUZIONE DELL'ELETTROCARDIOGRAMMA: DA EINTHOVEN ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

- Breve storia del tracciato elettrocardiografico
- Le 5 perle dell'ECG nell'IMA
- Le 5 perle dell'ECG nelle aritmie complesse
- Le 5 perle dell'ECG nelle cardiomiopatie
- L'avvento dell'intelligenza artificiale nell'analisi dell'ECG

## L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE (IA) IN CARDIOLOGIA: ATTUALITÀ E PROSPETTIVE

- L'IA nel multimodality imaging cardiologico
- L'IA nelle applicazioni cliniche
- Ostacoli alla implementazione della IA in cardiologia
- A che punto siamo nelle applicazioni cardiologiche di IA nelle regioni

### **LA CARDIOPATIA ISCHEMICA**

#### ***Tribute to Prof. Attilio Maseri***

- Dall'Angina Variante alla proteina C reattiva
- Lezioni dagli "outlier patients"
- Tavola rotonda

### **LA FASE VULNERABILE CHE SEGUE LA DIMISSIONE DOPO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO**

- Definizione e aspetti prognostici
- Il percorso di follow-up raccomandato
- Come trattare farmacologicamente la fase vulnerabile
- Il ruolo della riabilitazione

### **LA PREVENZIONE FARMACOLOGICA SECONDARIA DELL'INFARTO: UPDATE 2022 LE CERTEZZE**

- Le strategie antianginose
- Le strategie antitrombotiche
- Nuove strategie ipolipemizzanti
- Nuove frontiere farmacologiche

### **LE CARDITI DEL CUORE**

- Endocardite infettiva nel mondo reale: come diagnosticarla e quali terapie
- Miocardite: diagnostica avanzata e trattamento
- Pericarditi recidivanti: come prevenirle, come curarle
- Miocardio-pericarditi post-COVID19: una nuova patologia da riabilitare?

### **LE LINEE GUIDA ESC 2021 PER LA DIAGNOSI E IL TRATTAMENTO DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA ACUTA E CRONICA**

- La nuova terminologia di insufficienza cardiaca colma i bisogni dei clinici per comunicare o crea confusione?
- La diagnosi di insufficienza cardiaca: quali sono gli strumenti indispensabili per i cardiologi ANMCO
- Modalità e tempistica di implementazione della terapia farmacologica dell'insufficienza cardiaca con FE ridotta
- Quali farmaci e come incrementarli nei pazienti con FE "mildly reduced"

### **LLGG ESC UN ANNO DOPO: VALUTAZIONE CRITICA**

- Pacing
- Scompensato
- Prevenzione
- Valvulopatie



# PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

## **MIOCARDITE E SISTEMA IMMUNITARIO**

- Miocardite nelle malattie infiammatorie sistemiche
- Miocardite e COVID-19
- Miocardite e Check point inhibitors
- Miocardite nelle malattie da accumulo

## **“NEXT GENERATION ANMCO: A NETWORK FOR CLINICAL RESEARCH” LE BASI PER REALIZZARE PROGETTI PER L’ANMCO DEL FUTURO - I**

- I trial virtuali
- I progetti della next generation - Optimization of antiplatelet therapy in patients affected by Spontaneous Coronary Artery Dissection (SCAD) treated with a conservative management: a nationwide randomized controlled study
- I progetti della next generation - Caratteristiche e significato prognostico dello scompenso cardiaco a funzione sistolica recuperata e conservata
- Il Servizio Sanitario Nazionale che dobbiamo sognare

## **“NEXT GENERATION ANMCO: A NETWORK FOR CLINICAL RESEARCH” LE BASI PER REALIZZARE PROGETTI PER L’ANMCO DEL FUTURO - II**

- Come si leggono le analisi per sottogruppi
- I progetti della next generation - Survey: esposizione alle radiazioni ionizzanti nei laboratori di emodinamica ed elettrofisiologia/elettrostimolazione
- I progetti della next generation - Biomarkers guided treatment in patients with worsening heart failure and lung consolidation
- Back to the future: l'elettrocardiogramma

## **NUOVE FRONTIERE IN CARDIONCOLOGIA**

- Cosa dicono le Linee Guida
- Novità nella gestione del TEV nel cancro
- Immunoterapia e cuore
- PDTA e cardioncologia: mito o realtà?

## **QUALE TERAPIA ELETTRICA PER IL TRATTAMENTO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE**

- Loop-recorder impiantabile
- Pacemaker
- La tradizionale Ablazione Transcatetere atriale sinistra
- I nuovi sistemi di ablazione transcatetere
- Ablazione chirurgica

## **RIDURRE LE OSPEDALIZZAZIONI NEL PAZIENTE CON INSUFFICIENZA CARDIACA: COSA CHIEDERSI ALLA DIMISSIONE**

- Abbiamo curato il cuore?
- Abbiamo risolto la congestione?
- Abbiamo affrontato le comorbilità?
- Abbiamo educato il paziente?

**SCOMPENSO CARDIACO A FRAZIONE DI EIEZIONE PRESERVATA (HEPEF)**

- Cosa dicono le Linee Guida
- Ruolo della ecocardiografia
- Ruolo della risonanza magnetica
- Trattamento farmacologico

**SHOCK CARDIOGENO**

- Nella sindrome coronarica acuta: riperfusione e supporto meccanico
- Sindrome da bassa portata e shock cardiogeno nell'ADHF: dalla terapia farmacologica alla contropulsazione aortica
- Singolo supporto meccanico o combinazione di device
- Shock cardiogeno con componente settica: come adattare i trattamenti

**STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO DI MORTE IMPROVVISA**

- Ruolo degli score clinici
- Ruolo dei sistemi di monitoraggio
- Ruolo dell'imaging
- Ruolo della genetica

**TERAPIA ANTIAGGREGANTE NELLE SCA: DAL PS ALLA PCI**

- Il pretrattamento può essere ancora utile?
- I nuovi antiaggreganti endovenosi
- Prasugrel vs ticagrelor: la saga continua

**"THE DARK SIDE OF THE MOON: THE MEDICINE HEAD" – INSUFFICIENZA CARDIACA CRONICA**

- Screening della disfunzione sistolica ventricolare sinistra asintomatica ed effetti sull'outcome
- Terapia "add on" nell'HFrEF: in quale ordine e con quali modalità
- Terapia dell'HFrEF nel paziente con insufficienza renale avanzata (eGFR <30 mL/min/1.73m<sup>2</sup>)
- Paziente con "recovered LV systolic function": scelte difficili
- Come si scala una Società Scientifica

**TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE VALVULOPATIE: UPDATE DAGLI STUDI CLINICI**

- PARTNER 3: nuove prospettive di TAVI per svao a basso rischio
- Quale migliore terapia post intervento: lo studio POPular TAVI
- Indicazioni alla mitraclip: studio MITRA-FR e COAPT
- Parliamo di tricuspide: lo studio TRILUMINATE

**UPDATE IN CARDIOSTIMOLAZIONE**

- Indicazione a CRT-P ed a CRT-D
- Il defibrillatore sottocutaneo: indicazioni e limiti
- Stimolazione selettiva come alternativa alla CRT?
- La Cardiac Contractility Modulation

## MINI SIMPOSI

### **ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: DALLE LINEE GUIDA AL MONDO REALE**

- Stato dell'arte sulla ablazione della fibrillazione atriale
- Quale energia scegliere per quale paziente?
- Come migliorare l'aderenza alle Linee Guida nella ablazione della fibrillazione atriale

### **APPROCCIO PRATICO ALLE CARDIOMIOPATIE**

- Il percorso diagnostico terapeutico dell'amiloidosi cardiaca
- La malattia di Fabry: conoscerla per riconoscerla
- La cardiomiopatia ipertrofica: aggiornamento 2022
- La diagnosi genetica delle cardiomiopatie: quando e come

### **CARDIOPATIA CONGENITA DELL'ADULTO: STATO DELL'ARTE**

- Cardiopatia congenita dell'adulto: una panoramica della situazione italiana
- Il trattamento dell'aritmia: cosa cambia nei pazienti affetti da cardiopatia congenita dell'adulto?
- Trattamento dello scompenso cardiaco nei pazienti affetti da cardiopatia congenita dell'adulto
- Due casi particolari: gravidanza e pratica dello sport nei pazienti affetti da cardiopatia congenita dell'adulto. È sempre possibile?

### **CARDIOPATIE IN GRAVIDANZA**

- Ipertensione arteriosa
- Aritmie
- Valvulopatie

### **COME CONTESTUALIZZARE L'ANATOMIA CORONARICA ALLA CLINICA**

- Valutazione funzionale invasiva
- Come interpretare l'assenza di stenosi significative
- Quali implicazioni per i markers di "instabilità" all'OCT

### **CUORE E CERVELLO: ORGANI GEMELLI**

- Disturbi cardiovascolari nelle patologie neurodegenerative croniche
- La disfunzione cerebrale nello scompenso cardiaco
- I dati dell'imaging funzionale cerebrale nello scompenso cardiaco

### **ECOCARDIOGRAFIA 4.0 APPLICAZIONI ED EVIDENZE SCIENTIFICHE NEI CARDIOPATICI CONGENITI**

- Quantificare è possibile ed utile anche nelle cardiopatie congenite. Perché?
- Applicazioni cliniche dello strain, tips and tricks per acquisire dati affidabili e confrontabili in varie fisiopatologie: cuore univentricolare (Fontan); ventricolo destro sistemico; ventricoli con esiti chirurgici
- L'eco 3D: applicazioni nel quotidiano
- Casi clinici e discussione finale 1. Cuore univentricolare (Fontan) 2. Ventricolo destro sistemico 3. Ventricoli con esiti chirurgici

### **EMBOLIA POLMONARE: UPDATE 2022**

- Quando il ricovero in terapia intensiva cardiologica?
- Ruolo dell'ecocardiografia
- Quando la trombolisi intra-arteriosa per via percutanea associata ad ultrasuoni?

### **ENDOCARDITE BATTERICA: QUALE METODICA DI IMAGING E QUANDO**

- Eco Transtoracico. Diagnosi e follow-up
- PET - Quando è indicata e come interpretarla
- Eco transesofageo - Utilità e appropriatezza
- Il parere del cardiocirurgo sul timing dell'intervento

### **FIBRILLAZIONE ATRIALE: NON SOLO UN'ARITMIA**

- Fibrillazione atriale, rischio cardiovascolare globale e rischio di morte anticipata
- Fibrillazione Atriale nel paziente con insufficienza cardiaca
- I beta bloccanti nel trattamento dei pazienti con scompenso cardiaco e fibrillazione atriale
- Ablazione della Fibrillazione atriale nei pazienti con HFrEF: meglio dell'amiodarone e del controllo della frequenza?

### **GESTIONE DELLE VALVULOPATIE: NOVITÀ DALLE LINEE GUIDA ESC 2021 E... NON SOLO**

- Gestione della terapia antiaggregante/anticoagulante nei pazienti sottoposti a TAVI
- Il trattamento dell'insufficienza aortica: aggiornamento su indicazioni e tecniche
- Selezione del paziente da inviare a trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica funzionale
- Indicazioni al trattamento chirurgico/percutaneo dell'insufficienza tricuspide

### **I RISCHI PER IL CUORE DEI GIOVANI**

- Gli Energy Drink ed il rischio di aritmie
- Alcool: tra consumo ed abuso quali danni per il cuore?
- Dalla cannabis alle droghe sintetiche: quantifichiamo il rischio di eventi cardiovascolari
- Sostanze dopanti: aumentano solo la performance?

### **IL DIVARIO TRA LE LINEE GUIDA ESC E LA PRATICA CLINICA ITALIANA**

- L'algoritmo 0/1 h per la diagnosi precoce
- Il pretrattamento non è la strategia routinaria
- La coronarografia entro le 24 h nell'alto rischio

### **IL FUTURO DELLA PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE INIZIA DA QUI**

- Ruolo della genomica nell'aterosclerosi
- Lipoproteina (a)
- Gestione dell'infiammazione
- Gestione della "diaobesità"

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

## **IL MONITORAGGIO REMOTO DEI PAZIENTI CON SCOMPENSO CARDIACO**

- Con quali strumenti e modalità
- Ruolo del cardiologo
- Ruolo del MMG
- Ruolo del caregiver

## **IL MONITORAGGIO REMOTO NEI PAZIENTI PORTATORI DI DEVICE: UNA NUOVA ARMA PER IL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO**

- Il monitoraggio remoto: indicazioni e benefici
- Algoritmi per il monitoraggio remoto dello scompenso cardiaco
- Stato attuale del monitoraggio remoto in Italia: implicazioni medico-legali e rimborsabilità delle prestazioni
- Come gestire un centro per il monitoraggio remoto: un modello da esportare

## **IL PAZIENTE CHIP (COMPLEX HIGH-RISK INDICATED PROCEDURE/PATIENTS)**

- Definizione e identificazione
- Valutazione multiparametrica
- Il CHIP Heart Team per la scelta più appropriate
- Oltre la rivascolarizzazione

## **IL POSITION PAPER ANMCO: IMPORTANZA DELL'ATEROSCLEROSI CORONARICA NON OSTRUTTIVA AI FINI PROGNOSTICI E TERAPEUTICI**

- Descrizione e identificazione dell'aterosclerosi coronarica non ostruttiva. Metodiche a confronto
- Significato clinico dell'aterosclerosi coronarica non ostruttiva: il burden aterosclerotico
- Come orientarsi tra Linee Guida, raccomandazioni e strategie terapeutiche. La difficile realtà quotidiana

## **INFIAMMAZIONE E MALATTIE CARDIOVASCOLARI: "LE CONVERGENZE PARALLELE"**

- Placca aterosclerotica: solo colesterolo o infiammazione?
- Quali sono i markers di infiammazione da considerare in prevenzione cardiovascolare?
- Ruolo della colchicina nella sindrome coronarica cronica

## **INSUFFICIENZA MITRALICA FUNZIONALE**

- Valutazione integrata non invasiva e studio emodinamico
- Terapia farmacologica ed elettrica
- Correzione percutanea
- Tecniche chirurgiche

## **INSUFFICIENZA VENTRICOLARE DX ISOLATA: QUESTA SCONOSCIUTA**

- Peculiarità del Ventricolo dx e meccanismi fisiopatologici della disfunzione Ventricolare
- Il ruolo dell'imaging - ecocardiografia, RMN
- Quale terapia farmacologica nello scompenso acuto dx
- Le scelte nell'insufficienza Vdx avanzata: supporti meccanici, trapianto, cure

**L'ABLAZIONE TRANSCATETERE: SCENARI CLINICI**

- Ablazione delle tachiaritmie sopraventricolari mediante approccio 3D a zero raggi X
- Stato dell'arte nell'ablazione della fibrillazione atriale parossistica
- Ablazione nello storm aritmico
- Quando ricorrere all'ablazione del substrato aritmico nei pazienti con Sindrome di Brugada

**L'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE NELLA RIABILITAZIONE CARDIOVASCOLARE**

- Il team multidisciplinare è un modello sostenibile?
- Componenti e peculiarità
- I programmi educazionali nella riabilitazione cardiaca

**L'ARRESTO CARDIACO**

- Epidemiologia e strategie di assistenza: CPR e eCPR
- ROSC e controllo della temperatura corporea
- La rivascolarizzazione coronarica post-arresto cardiaco

**L'EFFICACIA DEL TRATTAMENTO DIPENDE DALLA SELEZIONE DEI PAZIENTI**

- Indicazione a impianto di MITRA-CLIP
- Indicazione a disostruzione di occlusione coronarica cronica
- Indicazione a chiusura del forame ovale e a chiusura percutanea dell'auricola Sn

**L'EPIDEMIOLOGIA VISTA DAI DATI AMMINISTRATIVI DEL MONDO REALE**

- Scempenso cardiaco
- Sindromi coronariche acute e croniche
- Fibrillazione atriale
- Diabete mellito e malattia renale cronica

**L'EVOLUZIONE NELLA GESTIONE DELLE DISLIPIDEMIE**

- C-LDL e rischio residuo
- C-non HDL cosa aggiunge?
- Biomarkers emergenti: Lpa (a), Apo B, Apo CIII
- Terapie non-statiniche

**L'IDENTIKIT DEL PAZIENTE**

- A chi ad un anno dalla SCA interrompere il Ticagrelor ed avviare il Rivaroxaban
- A chi è appropriata la bassa dose dei NAO
- A chi sospendere l'ASA in prevenzione secondaria alla luce del Twilight

## **L'IMAGING CARDIOLOGICO MULTIMODALE NELLA SINDROME CORONARICA STABILE: ANATOMIA E FUNZIONE**

- AngioTC: studio anatomico delle coronarie e non solo. Utilità e appropriatezza clinico-economica
- Ecocardiogramma basale e da stress: la valutazione funzionale. Prima o dopo la definizione anatomica della coronaropatia?
- Scintigrafia miocardica: solo perfusione?
- Cardio RM: quando è un valore aggiunto? Utilità e appropriatezza

## **L'IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO**

- L'ecocardiografia: ruolo nei diversi scenari clinici
- RM cardiaca: quando farla e perché
- La TC cuore: quando è utile?
- La medicina nucleare: quando ha un valore aggiunto?

## **LA PRESCRIZIONE DELL'ESERCIZIO FISICO NEL CARDIOPATICO**

- Rischi e benefici dell'esercizio fisico nel cardiopatico
- Metodologia ed organizzazione della prescrizione e somministrazione dell'esercizio fisico
- La prescrizione della forza nel cardiopatico: come e perché
- Problematiche della prescrizione dell'esercizio nel portatore di device

## **LA RETE PER L'EMERGENZA-URGENZA CARDIOLOGICA: NON SOLO STEMI**

- Infarto miocardico acuto STEMI
- Infarto miocardico acuto NSTEMI
- Shock cardiogeno

## **LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE NELLE NUOVE LINEE GUIDA ESC SULLA PREVENZIONE 2021**

- Le nuove carte del rischio
- Nei pazienti con patologie concomitanti: neoplasie, BPCO, disturbi mentali
- Gli esami strumentali: quando e a chi richiederli
- Cosa aspettarci dagli esami di laboratorio

## **LA VALUTAZIONE CARDIOLOGICA PRE-OPERATORIA NEI PAZIENTI CANDIDATI A CHIRURGIA NON CARDIACA**

- Cardiologi e anestesisti: quali punti comuni nella valutazione pre-operatoria
- Ruolo degli stress-imaging nella fase pre-operatoria
- Gestione della terapia anticoagulante e antiaggregante
- Gestione delle valvulopatie

## **LA VENTILAZIONE NON INVASIVA IN UTIC**

- Limiti e indicazioni
- Aspetti tecnici
- La ventilazione non invasiva nel paziente con compromissione emodinamica

**LA "ZONA GRIGIA" DELL'IPERTENSIONE POLMONARE: DIAGNOSI E TRATTAMENTO**

- Nel paziente con fibrosi polmonare
- Nel paziente con cirrosi epatica
- Nel paziente con scompenso cardiaco sinistro
- Nel paziente con insufficienza renale terminale

**LE 3 COSE SULLE QUALI IL CARDIOLOGO CLINICO E QUELLO INTERVENTISTA DEVONO CONCORDARE**

- Quando eseguire la coronarografia nelle NSTEMI-ACS
- Come prevenire la nefropatia da contrasto
- Quale inibitore P2Y12 scegliere

**LE INIZIATIVE DELLA SOCIETÀ EUROPEA DI CARDIOLOGIA**

- EuroObservational Research Program
- EuroHeart
- ATLAS
- ESC Young Community

**LE INSIDIE DIAGNOSTICHE DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA NELLA MALATTIA MULTIVALVOLARE**

- Stenosi valvolare aortica ed insufficienza mitralica
- Stenosi valvolare aortica e stenosi mitralica
- Stenosi valvolare aortica ed insufficienza tricuspidalica
- Stenosi valvolare aortica ed insufficienza valvolare aortica

**LIPIDI UPDATE 2022**

- Acido bempedoico: una nuova strategia terapeutica
- Non solo LDL: come trattare l'ipertrigliceridemia?
- Il presente che è già futuro: inibitori del PCSK9 e inclisiran
- AKCEA-APO(a)-LRx

**LO SHOCK CARDIOGENO NELL'INFARTO MIOCARDICO ACUTO**

- 5 consigli nel trattamento percutaneo dello shock cardiogeno
- Ridurre le catecolamine ed ottimizzare la perfusione: stato dell'arte della terapia farmacologica
- Indicazione e selezione dei device meccanici di supporto percutaneo

**LUCI ED OMBRE DELLE STRATEGIE TERAPEUTICHE PER IL PAZIENTE CON INSUFFICIENZA CARDIACA CRONICA**

- L'ottimizzazione della terapia del paziente "De Novo"
- Le strategie di ottimizzazione nei pazienti con nota insufficienza cardiaca: una sfida ancora da vincere
- L'integrazione tra terapia farmacologica e non farmacologica
- Il quinto pilastro della terapia dell'insufficienza cardiaca: l'organizzazione



## **MALATTIE VALVOLARI UPDATE 2022. TUTTO CIÒ CHE IL CARDIOLOGO CLINICO DEVE SAPERE SULLA TAVI: DALL'INDICAZIONE IN POI**

- Identikit del paziente candidato a TAVI: le linee guida
- Heart team: cosa è e a cosa serve
- Le 5 cose principali da sapere per la valutazione ecocardiografica
- Le 5 cose principali da sapere per la valutazione TC

## **MIOCARDITE ACUTA**

- Quali tecniche di imaging non invasivo
- Quando ricorrere alla biopsia endomiocardica
- Terapie farmacologiche presenti e prospettive future
- Quando ricorrere ai device di supporto meccanico

## **MIOCARDITI ACUTE**

- Diagnosi differenziale tra miocardite acuta e cardiomiopatia infiammatoria
- Biopsia endomiocardica: a chi e quando?
- La terapia immunosoppressiva: luci e ombre
- La stratificazione del rischio aritmico

## **MITI IN DISCUSSIONE**

- ASA e Betabloccanti nel post-infarto: sempre e comunque?
- PTCA primaria dopo le 12 ore: va sempre evitata?
- L'età è sempre un fattore dirimente per scegliere la TAVI?

## **OSPEDALE E TERRITORIO: COME CONIUGARE IL RUOLO DELLA MEDICINA OSPEDALIERA CON QUELLO DELLA MEDICINA GENERALE**

- Appropriately prescrittiva e rimborsabilità dei farmaci tra sostenibilità e qualità delle cure
- Inefficace conseguimento del Target Terapeutico e manchevole aderenza nelle Patologie Croniche Cardiovascolari: lo scenario odierno
- Il rischio di interazioni tra farmaci nei Pazienti Fragili in Politerapia
- Il progetto PONTE di ANMCO per una integrazione assistenziale 3.0

## **PDTA NELLA PRATICA CLINICA CARDIOLOGICA**

- PDTA dell'infarto miocardico acuto
- PDTA dello scompenso cardiaco
- Come valutare gli indicatori di processo e di esito
- Come stratificare il rischio clinico all'interno dei PDTA

## **PFO - UN PO' DI LUCE TRA DIVERSI PUNTI OSCURI**

- Imaging non invasivo nella diagnostica del PFO
- Il ruolo dell'ECO TE: dalla selezione del paziente all'imaging periprocedurale
- Quali sono le attuali indicazioni alla chiusura?
- Lo stato dell'arte nel trattamento

## **PREVENZIONE PRIMARIA IN CARDIONCOLOGIA**

- Modelli predittivi di cardiotoxicità: utili o futili?
- Terapia farmacologica: un'arma ancora spuntata
- Esercizio fisico: doppia prevenzione per cancro e malattie cardiovascolari
- La Road Map del futuro

## **PROCEDURE UTILI IN TERAPIA INTENSIVA: EMOGASANALISI ARTERIOSA E VENOSA**

- Indicazioni appropriate
- Valutazione
- Errori da evitare

## **QUANDO E COME DOPO UNA SCA È NECESSARIO UN PERCORSO STRUTTURATO DI PREVENZIONE**

- Quando e come programma di riabilitazione dopo SCA: il programma appropriato per il paziente giusto
- Quando e come un programma di prevenzione secondaria dopo SCA: efficacia e sostenibilità della prevenzione nel tempo
- Ci occupiamo in modo adeguato dei fattori di rischio comportamentali nel coronaropatico? Alimentazione, esercizio, stato emozionale, in tre tweet

## **QUANDO IN AMBULATORIO ARRIVA UN PAZIENTE ADULTO CON CARDIOPATIA CONGENITA**

- I punti cardine da conoscere per l'approccio clinico di base a un paziente adulto cardiopatico congenito operato - GUCH
- Difetto Interatriale nell'adulto: rischi e benefici della terapia invasiva
- Difetto Interventricolare: quando e come intervenire in funzione dei quadri anatomici e funzionali del paziente
- Perché è necessaria una stratificazione del Rischio Aritmico per la prevenzione della morte improvvisa negli operati di Tetralogia di Fallot

## **RIABILITAZIONE 4.0**

- Riabilitazione e prevenzione secondaria: un matrimonio indissolubile?
- Riabilitazione e dispositivi impiantabili: nuovi pazienti, nuove metodologie
- La riabilitazione domiciliare con telemonitoraggio: speranze e fattibilità
- Intensità di esercizio aerobico in riabilitazione: quando, come e perché

## **RUOLO DELLA RIVASCOLARIZZAZIONE MIocardica CHIRURGICA NEL 2022**

- La stenosi della discendente anteriore prossimale ha ancora un ruolo nel decision making?
- Il diabete mellito è ancora un fattore dirimente per la scelta del trattamento?
- La presenza di ischemia nel trivasale è fondamentale?

## **SCOMPENSO CARDIACO A FUNZIONE SISTOLICA PRESERVATA**

- Identificazione dei diversi fenotipi: differenze in prognosi e trattamento?
- Il ruolo del "machine learning" nella personalizzazione della terapia
- Il ruolo degli SGLT2i nello scompenso cardiaco a funzione sistolica preservata
- La gestione della congestione

## **SHOCK CARDIOGENO APPROCCIO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO “PATIENT TAILORED”**

- Shock cardiogeno in corso di SCA
- Shock cardiogeno in corso di miocardite
- Shock cardiogeno come evoluzione di cardiopatie croniche
- Rete regionale dello shock cardiogeno: PDTA unico per tutte le regioni?

## **SINCOPE NEL GIOVANE: ITER DIAGNOSTICO**

- Indagini cardiologiche non invasive
- Loop Recorder quando e per quanto tempo
- Indagini non cardiologiche

## **STRATEGIE TERAPEUTICHE INNOVATIVE NEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO**

- Come ottimizzare l'inibizione del RAAS
- SGLT2i nello scompenso cardiaco: risultati “practice changing” dai trial clinici
- Trattamento della iperkaliemia nello scompenso cardiaco: una sfida continua
- Aumento dell'attività del sGC (GUANILATO CICLASI SOLUBILE)

## **TAVI 2022: COSA SAPERE E COSA FARE**

- Controllo ecocardiografico intraprocedurale e post-TAVI
- La TAVI in scenari particolari: bicuspidia, insufficienza aortica, valve-in-valve
- Rivascolarizzazione coronarica pre- o post-TAVI
- Terapia farmacologica post-impianto

## **TERAPIA ANTICOAGULANTE E ANTIAGGREGANTE IN SETTING CLINICI COMPLESSI**

- Trombosi endocavitaria del ventricolo sinistro
- Sindrome coronarica acuta con shock cardiogeno ed intubazione orotracheale
- Chirurgia non cardiaca dopo stenting coronarico
- Infarto miocardico da dissezione coronarica spontanea

## **TERAPIA ANTIAGGREGANTE NELLE SCA: NUOVI SCENARI DALLA DIMISSIONE OSPEDALIERA**

- Durata della DAPT: 12, 1, 3 o 6 mesi?
- DAPT de-escalation
- Prolungamento della DAPT

## **TERAPIA DELL'INSUFFICIENZA CARDIACA A FRAZIONE RIDOTTA ALLA LUCE DELLE NUOVE LINEE GUIDA**

- Inibitori del RAAS: quale farmaco per quale paziente
- Beta bloccanti
- Antagonisti dei recettori mineral-corticoidi
- Gli SGLT2: utilizzo nei diabetici e non

**ULTRASUONI: IL VALORE AGGIUNTO PER IL CARDIOLOGO**

- Negli accessi vascolari
- Per il posizionamento di un PM temporaneo
- Per il drenaggio toracico e pericardiocentesi

**URGENZE ARITMICHE: VADEMECUM PER IL CARDIOLOGO CLINICO**

- Il primo episodio sincope: quando pensare ad un'aritmia
- Blocco atrio - ventricolare: dal riscontro al pace maker
- Storm aritmico: terapia farmacologica e non
- Le urgenze aritmologiche nel paziente pediatrico

**VALUE IN HEALTH CARE 2022 - COSTRUIRE VALORE PER IL SSN**

- Il "valore" in medicina
- Perché le prestazioni sanitarie prive di valore danneggiano il paziente e il SSN
- Interventi per costruire una cardiologia di valore
- Equità di accesso alle cure: dobbiamo cambiare il Titolo V della costituzione

**VALVOLA TRICUSPIDE: NON PIÙ VALVOLA DIMENTICATA**

- Anuloplastica ed altre tecniche riparative chirurgiche nell'insufficienza tricuspidale
- La sostituzione valvolare tricuspidale
- Il trattamento transcateretere dell'insufficienza tricuspidale

**VIDEO-SORVEGLIANZA E HOME-MONITORING NEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO CRONICO**

- Il profilo del paziente adeguato ai diversi sistemi di gestione extra-ospedale
- È già proponibile una gestione Nurse-oriented: esperienze e coordinamento
- Implicazioni e limiti: organizzazione, tecnologie, rimborsi e responsabilità

**FOCUS****ANGIOPLASTICA DEL TRONCO COMUNE**

- Angiografia, imaging e valutazione funzionale
- Approccio "provisional" o tecniche a due stent
- L'angioplastica soppianderà il bypass?

**ARITMIE E SPORT**

- Inquadramento clinico
- Quando lo studio elettrofisiologico
- Il trattamento

## ARRESTO CARDIACO “OUT OF HOSPITAL”

- Epidemiologia e aspetti organizzativi
- Aggiornamento nella gestione
- Ha un ruolo lo studio coronarografico urgente?

## BIOMARCATORI IN CARDIONCOLOGIA

- Perché e come utilizzarli
- Quando non utilizzarli
- Approccio multiparametrico con imaging e biomarkers

## DIA E FOP: MULTIMODALITY IMAGING ED INTERVENTISTICA

- Classificazione ed indicazione alla chiusura di DIA-FOP
- L'imaging multi-modality per la diagnosi di DIA-FOP
- Tipi di device disponibili e specifiche indicazioni
- La procedura di chiusura percutanea di DIA: l'ecografista e l'interventista

## DOES GENDER MATTERS?

- TAVI e differenze di genere
- DAPT e differenze di genere
- Resincronizzazione e differenze di genere

## ELETTROSTIMOLAZIONE: NUOVI DEVICES, NUOVE INDICAZIONI

- Stimolazione hisiana: un approccio fisiologico
- Stimolazione “senza fili”: quando
- Stimolazione in periodo refrattario come trattamento dello scompenso cardiaco

## ENDOCARDITE INFETTIVA 2022

- Epidemiologia ed impatto prognostico
- Work-up dell'imaging diagnostico
- L'endocardite su device
- Percorsi operativi per ottimizzare le cure

## EXTRASISTOLIA VENTRICOLARE NEL SOGGETTO SANO

- Stratificazione prognostica
- La terapia farmacologica
- La terapia ablativa?

## FOCUS ON... ARRESTO CARDIACO EXTRAOSPEDALIERO

- A quasi un anno dalla legge 116 del 4 agosto 2021: cosa è cambiato?
- L'arresto cardiaco si può trattare sul territorio? Esperienze italiane a confronto
- La rete della defibrillazione precoce in Europa
- Ruolo dell'ANMCO nel promuovere la defibrillazione precoce in Italia

## **FOCUS SULL'IPERTENSIONE POLMONARE SECONDARIA ALL'INSUFFICIENZA CARDIACA**

- Quali informazioni dal cateterismo cardiaco destro nel paziente con insufficienza cardiaca cronica
- I potenziali vantaggi del monitoraggio continuo delle pressioni polmonari nella classe NYHA II-IV
- Impatto prognostico dell'ipertensione polmonare nell'insufficienza cardiaca avanzata

## **L'ORGANIZZAZIONE DELLA CARDIOLOGIA IN ITALIA: TRA PRESENTE E FUTURO**

- Modelli organizzativi - Il DM70/2015 è superato?
- Le UTIC senza emodinamica: quale ruolo?
- Integrazione Ospedale-Territorio: una sfida non più rinviabile

## **LA DIAGNOSI PRECOCE NELLA IPERTENSIONE ARTERIOSA POLMONARE**

- Parenti di pazienti affetti da PAH familiare
- Malattie del tessuto connettivo
- Cardiopatie congenite
- Epatopatia ed infezione da HIV

## **LA PREVENZIONE DELLA MORTE IMPROVVISA UPDATE 2022**

- Nuove tipologie di defibrillatori
- Life vest: una valida risorsa od un costo insostenibile?
- La terapia ablativa

## **LE ANOMALIE CORONARICHE CONGENITE**

- Quadri anatomici e diagnosi
- Come stratificare il rischio
- Trattamento farmacologico e chirurgico

## **LE ARTIMIE VENTRICOLARI NEL GIOVANE**

- Ruolo dell'ECG e dello studio elettrofisiologico
- La risonanza magnetica cardiaca: quando va richiesta
- Quando proteggere con ICD il paziente

## **LE CAUSE SOTTOVALUTATE DI DISFUNZIONE VENTRICOLARE SINISTRA**

- Tachicardiomiopatia
- Disfunzione ventricolare da blocco di branca sinistro o stimolazione cardiaca
- Disfunzione ventricolare sinistra nel diabete mellito
- Disfunzione ventricolare sinistra nell'insufficienza renale

## **MINOCA: DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO**

- "Working diagnosis": inquadramento clinico e diagnostico
- Il ruolo del imaging multimodality non invasivo
- La valutazione integrata in sala di Emodinamica: imaging intracoronarico e test funzionali
- Le strategie terapeutiche nelle varie forme di MINOCA

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

## MITRALE E TRICUSPIDE, TRA CARDIOCHIRURGO ED EMODINAMISTA

- Trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica: il parere dell'emodinamista
- Trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica: il parere del cardiocirurgo
- Trattamento percutaneo dell'insufficienza tricuspidalica: il parere dell'emodinamista
- Trattamento percutaneo dell'insufficienza tricuspidalica: il parere del cardiocirurgo

## PATOLOGIA SUBCLINICA IN CARDIOLOGIA: RUMORE O VALORE?

- Aterosclerosi Coronarica Subclinica
- Disfunzione sistolica subclinica
- Paziente con diabete ma senza precedenti eventi cardiovascolari

## SCENARI CLINICI OLTRE LE LINEE GUIDA

- Embolia polmonare massiva in gravidanza
- Arresto cardiaco refrattario
- Valvuloplastica aortica percutanea urgente

## STEMI A PRESENTAZIONE TARDIVA

- Epidemiologia
- Fisiopatologia del timing della riperfusione
- Nuovi orizzonti

## TRUE OR FALSE IN TEMA DI PREVENZIONE: COSA RISPONDIAMO AI NOSTRI PAZIENTI

- La dieta mediterranea: ha ancora un suo spazio?
- Sale e ipertensione arteriosa
- Attività fisica: quanta e a chi
- La sigaretta elettronica: riduce davvero il rischio?

## UNA FINESTRA SUL CUORE: L'ECOCARDIOGRAFIA IN CONTESTI CLINICI SPECIFICI

- Sospetto di amiloidosi
- Paziente in trattamento chemioterapico
- Stroke criptogenico
- Paziente in shock

## UNA VISIONE CONCRETA DELLA MEDICINA DI OGGI E DI DOMANI

- Perché l'Electronic Health Recording (EHR) alias fascicolo sanitario è un passo inevitabile e rivoluzionario?
- L'epidemiologia globale in un mondo a diverso sviluppo economico-sociale
- Il problema dell'emergenza sanitaria, qualunque essa sia: l'Europa, nel suo piccolo, si sta preparando?

## URGENZE IN GRAVIDANZA: GLI INCUBI DEL CARDIOLOGO

- Aritmie cardiache maggiori e arresto cardiaco
- Eclampsia
- Embolia polmonare
- Dissezione aortica

### FORUM

#### CUORE E AMBIENTE

- Inquinamento atmosferico ed eventi cardiovascolari
- Inquinamento chimico ed eventi cardiovascolari
- Flussi migratori e malattie cardiovascolari

#### CUORE E CERVELLO

- Fibrillazione atriale e demenza
- PFO e Ictus criptogenetico
- IMA e Stroke: strategie terapeutiche

#### IMAGING CARDIOLOGICO: ASPETTI CLINICI E ORGANIZZATIVI

- Ecocardiogramma TE peri-procedurale in sala (emodinamica, chirurgica, ibrida): quale operatore? - Utilità e appropriatezza
- Cardio RM: radiologo, cardiologo o entrambi? Meglio soli che male accompagnati? Una difficile convivenza o una opportunità di crescita culturale? Parere del Cardiologo e del Radiologo
- AngioTC coronarica: radiologo, cardiologo o entrambi?

#### INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA E TRAPIANTO DI CUORE

- I percorsi diagnostico-terapeutici del paziente con insufficienza cardiaca avanzata
- La selezione dei pazienti da candidare a trapianto cardiaco: necessità di criteri omogenei in tutti i centri
- Il trapianto di cuore nel 2022: dati attuali e prospettive future
- Il documento ANMCO "Percorso assistenziale del paziente insufficienza cardiaca avanzata candidabile a Trapianto/VAD"

#### LA RICERCA RANDOMIZZATA SI DIVERSIFICA NEL MONDO REALE

- Disegni adattativi
- Trial pragmatici (remoti, virtuali)
- Registri-Trial

#### LE NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE PER IL TRATTAMENTO DELLE CARDIOMIOPATIE

- Amiloidosi
- Cardiomiopatia ipertrofica
- Malattia di A. Fabry

#### QUESTIONI APERTE IN TEMA DI IPERTENSIONE POLMONARE POSTEMBOLICA (CTEPH)

- Ecocardiogramma: quando e a chi dopo l'embolia polmonare
- Scintigrafia polmonare quando e a chi dopo un'embolia polmonare
- Terapia farmacologica: quale e quando
- Paziente escluso dalla cardiocirurgia: terapia medica e/o angioplastica polmonare?



## **TERAPIE RACCOMANDATE NELL'INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA**

- Supporto inotropo prolungato; indicazioni e fattibilità
- Indicazioni attualizzate all'assistenza meccanica al circolo (VAD)
- Trapianto cardiaco: update 2022
- Trattamenti palliativi

## **MEET THE EXPERT**

### **CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA STRUTTURALE NELLA PRATICA CLINICA**

- TAVI: concetti chiave che il cardiologo non può ignorare
- Mitraclip: corretta selezione del paziente e beneficio procedurale
- Chiusura percutanea di auricola sinistra: indicazioni, limiti e prospettive

### **CARDIOPATIA ISCHEMICA: UPDATE 2022**

- SCA: quando accorciare e quando prolungare la DAPT
- Studio Twilight: esiste un futuro senza aspirina?

### **CHIUSURA PFO ED ECOCARDIOGRAFIA: COSA FAR SAPERE AL CARDIOLOGO INTERVENTISTA**

- Indicazione cliniche e strumentali alla chiusura del PFO. Attuali indicazione in base alla storia clinica ed ai dati ecocardiografici
- Dati ecocardiografici essenziali da comunicare all'interventista
- Ecocardiografia transesofagea intraoperatoria. Cosa vuole saper il cardiologo interventista durante la procedura

### **EMBOLIA POLMONARE E CANCRO**

- Lo screening nell'embolia non provocata
- Follow-up oncologico
- DOAC a tutti
- DOAC e interazioni farmacologiche

### **FRAGILITÀ: COS'È E COME SI VALUTA**

- Fragilità: cos'è e come si valuta

### **IPERTENSIONE POLMONARE CRONICA TROMBOEMBOLICA**

- Diagnosi. È necessario seguire un percorso strutturato
- Angioplastica polmonare
- Chirurgia. Stato dell'arte sulla tromboendarterectomia polmonare
- Terapia farmacologica

**IPERTENSIONE POLMONARE: UNA MALATTIA MULTIDISCIPLINARE**

- Interstiziopatia nel paziente sclerodermico: ruolo del radiologo per escludere gruppo 3
- Ruolo dello pneumologo nella diagnostica differenziale
- Cardiopatie congenite e PAH: quello che il cardiologo deve sapere
- Gruppo 5 (miscellanea): diagnostica ed eventuale terapia

**L'IMAGING NELL'EMBOLIA POLMONARE ACUTA**

- Ruolo dell'ecocardiografia nella diagnosi e nella stratificazione del rischio
- Ruolo dell'angio-TC nella diagnosi e nella stratificazione del rischio
- Ruolo della scintigrafia polmonare nella diagnosi e nella stratificazione del rischio
- Ruolo della RMN nella diagnosi e nella stratificazione del rischio

**LA CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA CORONARICA**

- Il trattamento delle lesioni non "culprit"  
"Coronary Total Occlusion"

**LA TERAPIA ANTITROMBOTICA IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

- Angioplastiche complesse
- TAVI

**LE INFEZIONI DEI DEVICE**

- Come prevenirle: fattori modificabili e non modificabili
- La gestione multidisciplinare
- Quando l'estrazione degli elettrocateretri

**LE "MIE OPINIONI" IN TEMA DI IPERTENSIONE ARTERIOSA**

- Aderenza alla terapia
- Ruolo e studio delle apnee notturne
- Rischio di demenza
- Gestione della pressione arteriosa nel paziente anziano
- App e device per il controllo della PA utili "tools" o generatori di confusione?

**LONTANO DAGLI OCCHI, LONTANO DAL CUORE? TELEVISITA E TELEMONITORAGGIO PRIMA E DOPO LA PANDEMIA COVID-19**

- Indicazioni per l'erogazione di prestazioni in Telemedicina
- Televisita e telemonitoraggio
- L'ambulatorio di telemedicina nell'organizzazione aziendale ed il ruolo del data manager

**PROBLEMATICHE ARITMICHE IN ETÀ PEDIATRICA**

- Extrasistolia ventricolare
- Le onde T negative
- La pre-eccitazione ventricolare
- Blocco AV congenito

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

## **CHOOSING WISELY: APPROPRIATEZZA E VALORE IN CARDIOLOGIA**

### **EAPCI TREASURER**

### **LA TERAPIA ANTINFIAMMATORIA NELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA**

### **PRESCRIVERE UN PROGRAMMA DI TRAINING FISICO NELLO SCOMPENSO CARDIACO: QUANDO SI E QUANDO NO**

## **CONTROVERSIE**

### **CARDIOCHIRURGIA MININVASIVA VS TAVI NELLA STENOSI AORTICA SEVERA**

- È preferibile la chirurgia mininvasiva
- È preferibile la TAVI

### **CHIUSURA DELL'AURICOLA**

- Un caso clinico complesso di FA
- Pro
- Contro

### **CONTROVERSIE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

- Rivascolarizzare le CTO è certamente utile in molti pazienti
- La rivascolarizzazione è solo un costoso esercizio di stile

### **CONTROVERSIE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

- L'occlusione del l'auricola sinistra è spesso l'unica soluzione possibile!
- Possibile a cosa? Vediamo i dati

### **CONTROVERSIE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA**

- Chiudiamo il PFO e il problema è risolto
- Freniamo l'entusiasmo! A volte la toppa è peggio del buco

### **DISSEZIONI CORONARICHE SPONTANEE: STRATEGIA CONSERVATIVA**

- Pro
- Contro

### **LA DIFFICILE ADERENZA ALLE LINEE GUIDA**

- Dipende dal cardiologo
- Dipende dalle Linee Guida

**PAZIENTE TRIVASALE CON SEVERA DISFUNZIONE VENTRICOLARE**

- Rivascolarizzazione chirurgica
- Rivascolarizzazione percutanea

**UTILIZZO DEGLI SCORE NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON INSUFFICIENZA CARDIACA**

- Mito
- Realtà

**TRATTAMENTO DEL TRONCO COMUNE NEGLI OVER 80**

- Trattamento interventistico
- Trattamento cardiocirurgico

**USO DEL CONTROPUSATORE NELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO A BASSA PORTATA**

- Pro
- Contro

**LETTURE****IL CUORE A TAVOLA**

- Il cuore delle donne: quando gli ormoni vanno in tempesta

**UNA SINTESI PROVVISORIA DELL'ESPERIENZA CLINICA SCIENTIFICA DEL COVID-19**

- Una sintesi provvisoria dell'esperienza clinica scientifica del COVID-19

**MY APPROACH TO****OTTIMIZZAZIONE DI PCI COMPLESSE: RUOLO DI IMAGING E VALUTAZIONE FUNZIONALE**

- Imaging intracoronarico. Quando, quale, perché
- Strategia di rivascolarizzazione guidata da valutazione funzionale. Quando, perché

**RIVASCOLARIZZAZIONE DEL TRONCO COMUNE: OPINIONI A CONFRONTO**

- Conta di più la clinica
- Conta di più l'anatomia

## STENT AND SURGERY 2022

- Rischio trombotico ed emorragico individuale: facciamo il punto
- Intervento chirurgico urgente post SCA: sempre terapia bridge?

## HOW TO

### CONTROLLO IN REMOTO NELL'INSUFFICIENZA CARDIACA

- Controllo in remoto con device impiantabili
- Controllo in remoto con device non impiantabili

### TERAPIA PERCUTANEA DELL'EMBOLIA POLMONARE

- Indicazioni pratiche, gestione in sala di emodinamica e complicanze in acuto
- Gestione post-procedura e successivo follow-up

### CATERISMO DESTRO NELL'IPERTENSIONE POLMONARE: "STEP BY STEP" LIVE IN A BOX

## CORSI AVANZATI

### COME COSTRUIRE LA COMPETENZA IN CARDIOLOGIA DIGITALE

- Il digitale e la normativa: Riferimenti Normativi e stato della trasformazione digitale
- Il digital divide e le azioni per colmarlo
- La telemedicina: dalle linee di indirizzo nazionali alle linee guida al PNRR
- E-health come elemento facilitatore per la governance dei percorsi di cura
- Digital Medicine: come cambia la medicina con il digitale
- La televisita
  
- Digital health e terapie digitali
- Telecardiologia sul territorio
- La comunicazione tra medico e paziente nella trasformazione digitale
- Totem e tabù: la privacy
- Il cardiologo digitale, una figura del presente per il futuro della cardiologia
- La telemedicina in cardiologia: sistematizzazione degli ambiti applicativi

### IMAGING AVANZATO PER IL CARDIOLOGO OSPEDALIERO

#### I SESSIONE: CORSO TC

- Indicazioni delle Linee Guida. Evidenze e raccomandazioni pratiche
- Scanner, tecnica di acquisizione e ricostruzione. Metodologia di esame
- Referto e refertazione. Cosa deve sapere il Cardiologo
- Quali elementi valorizzare e valutare nel referto

#### II SESSIONE: CORSO RMC

- Indicazioni delle Linee Guida. Evidenze e raccomandazioni pratiche
- Scanner, tecnica di acquisizione e ricostruzione. Metodologia di esame
- Referto e refertazione. Cosa deve sapere il Cardiologo
- Quali elementi valorizzare e valutare nel referto

### IPERTENSIONE POLMONARE

- Classificazione e diagnosi di Ipertensione arteriosa polmonare: quali errori evitare
- La valutazione ecocardiografica mirata
- La valutazione emodinamica destra: tips and tricks
- La stratificazione del rischio: uno score per tutti i pazienti o tutti gli score per ogni paziente?
- Il trattamento: come iniziarlo e come proseguirlo nel tempo
- Ipertensione polmonare cronica tromboembolica: definizione, fattori di rischio e diagnosi
- Il trattamento chirurgico e farmacologico
- Il trattamento percutaneo

### NUOVI FARMACI IN CARDIOLOGIA: CONSIGLI PER L'USO

- Inibitori PCSK9 :come e quando sceglierli
- Acido Bempedoico: prima scelta o in associazione?
- SGLT2 i: quando iniziare e avvertenze
- Nuovi Farmaci per iperpotassimia: indicazioni pratiche
- DOACs :impiego in "campi estremi"
- Cangrelor: quali indicazioni

### IPERTENSIONE ARTERIOSA

# 53° Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO

Rimini - Palacongressi, 19 - 21 maggio 2022

## SCHEDA DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO

Ad uso esclusivo di iscrizioni individuali, da inviare alla Segreteria Scientifica ANMCO  
Via A. La Marmorata, 36 - 50121 Firenze - Fax +39 055 5101370 - congresso@anmco.it

**entro e non oltre il 9 maggio 2022**

Nome	Cognome		
Via			N°
Cap	Città		Prov.
Tel.		Fax.	
E-mail			
Cod. Fiscale/PIVA			

(Indispensabile per la fatturazione)

Iscrizione <b>MEDICI/FARMACISTI*</b>	Entro il 31 marzo 2022	Dal 1 aprile 2022
SOCI ANMCO e SIC	€ 600,00	€ 650,00
NON SOCI/FARMACISTI	€ 740,00	€ 800,00
FELLOW ANMCO <i>in regola con la fellowship e con iscrizione singola individuale</i>	gratis	gratis
SOCI SENIORES <i>in regola con le quote associative e con iscrizione singola individuale</i> (nati prima del 1/1/1952)	gratis (solo 100 posti disponibili in ordine cronologico di iscrizione)	gratis
GIOVANI MEDICI/FARMACISTI (nati dopo il 1/1/1987)	€ 120,00	€ 150,00
GIOVANI MEDICI/FARMACISTI <i>con iscrizione singola individuale</i> (nati dopo il 1/1/1987)	gratis (senza limitazione numerica)	gratis
SPECIALIZZANDI <i>con iscrizione singola individuale</i>	gratis (senza limitazione numerica)	gratis
Iscrizione <b>INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM*</b> (Tecnici di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Fisioterapisti, Psicologi)	Entro il 31 marzo 2022	Dal 1 aprile 2022
INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM	€ 50,00	€ 150,00
GIOVANI INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM (nati dopo il 1/1/1987)	€ 50,00	€ 150,00
GIOVANI INFERMIERI/PROFESSIONI SANITARIE NON MEDICHE ACCREDITATE ECM <i>con iscrizione singola individuale</i> (nati dopo il 1/1/1987)	gratis (senza limitazione numerica)	gratis

**Minimaster inclusi nella quota d'iscrizione, indicare una sola scelta:**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Cardioncologia: update 2022                               | <input type="checkbox"/> Insufficienza cardiaca cronica: update 2022                               |
| <input type="checkbox"/> Cardiopatie congenite: update 2022                        | <input type="checkbox"/> L'elettrocardiografia clinica: update 2022                                |
| <input type="checkbox"/> Elettrostimolazione cardiaca: update 2022                 | <input type="checkbox"/> Le sindromi coronariche croniche update 2022                              |
| <input type="checkbox"/> Fibrillazione atriale: percorsi clinici e linee guida ESC | <input type="checkbox"/> Terapia intensiva cardiologica update 2022. Gestione dei pazienti critici |
| <input type="checkbox"/> Insufficienza cardiaca avanzata: update 2022              |  |

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

**Assegno N°**

della Banca

intestato a Centro Servizi ANMCO S.r.l. Società Benefit con dicitura "non trasferibile"

**Bonifico bancario** codice IBAN IT62L0306902901100000009832

intestato a Centro Servizi ANMCO S.r.l. Società Benefit specificando nella causale Iscrizione 53° Congresso Nazionale ANMCO

**Carta di credito** (Visa - Mastercard - Maestro - Cirrus)

solo per iscrizioni on-line

**Non verranno considerate le schede di iscrizione non accompagnate dal pagamento della quota.**

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Vedi informativa e consenso per il trattamento dei dati personali a seguire.

## INFORMATIVA E CONSENSO PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016 (Regolamento privacy)

**ANMCO Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri** (di seguito, il **"Titolare"** o **"ANMCO"**), con sede in Firenze, Via La Marmora n. 36, telefono 055-51011, fax 055-5101350 ed email [segreteria@anmco.it](mailto:segreteria@anmco.it), in qualità di Titolare del trattamento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016 (di seguito, il **"Regolamento privacy"**) e successive modificazioni ed integrazioni, raccoglie e successivamente tratta dati personali dei partecipanti (di seguito, l'**"Interessato"**) - in qualità di relatori, moderatori o discussant - al congresso e/o altro evento di carattere scientifico o formativo, anche erogato a distanza (di seguito, gli **"Eventi"**). L'elenco aggiornato dei Responsabili del trattamento, ove designati, può essere fornito su richiesta da parte dell'Interessato. I dati identificativi del Responsabile della Protezione dei Dati (ai sensi dell'art. 37 del Regolamento privacy) sono reperibili sul sito web di ANMCO al seguente link: <http://www.anmco.it/pages/entra-in-anmco/chi-siamo/contatti>.

**1. Finalità e modalità del trattamento.** I dati personali dell'Interessato sono trattati nell'ambito dell'attività istituzionale di ANMCO, per il perseguimento delle seguenti finalità: 1. iscrizione e relativa partecipazione dell'Interessato agli Eventi; 2. adempimenti di carattere fiscale, amministrativo e contabile strettamente connessi alla citata partecipazione; 3. adempimento di specifici obblighi previsti dalla legge, da un regolamento o dalla normativa comunitaria (ad esempio, ai fini dell'accreditamento per l'Educazione Continua in Medicina, se richiesto); 4. invio gratuito di documentazione afferente agli Eventi; 5. per chi non è già socio ANMCO, invio della documentazione dell'Associazione per aggiornare l'Interessato su tutti gli altri progetti, iniziative ed eventi promossi dalla medesima, sia tramite strumenti automatizzati (ad esempio, newsletter, e-mail, sms, mms, chiamate senza operatore, ecc.) che attraverso modalità tradizionali di contatto (posta cartacea e/o chiamate dirette tramite operatore). Il trattamento dei dati personali avviene, sotto l'autorità del Titolare del trattamento, da parte di soggetti specificamente designati, autorizzati ed istruiti al trattamento ai sensi dell'art. 29 del Regolamento privacy e dell'art. 2-quaterdecies del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 come modificato dal D.Lgs. n. 101 del 2018 (di seguito, il **"Codice privacy"**), mediante strumenti manuali, informatici o telematici, con logiche strettamente correlate alle finalità e comunque in modo da garantire la riservatezza e la sicurezza dei dati personali. Fermo restando quanto previsto dalla legge ed eccezione fatta per il trattamento con finalità promozionali di cui al precedente paragrafo 1, punto 5.

**2. Base giuridica del trattamento, natura del conferimento e conseguenze di un eventuale rifiuto.** 2.1) **Finalità di cui al precedente paragrafo 1, punti 1., 2., 3. e 4.** Con riferimento alle finalità di cui al precedente paragrafo 1, punti 1., 2., 3. e 4., il conferimento dei dati personali è obbligatorio e costituisce requisito necessario per l'iscrizione e la relativa partecipazione agli Eventi, nonché per l'accreditamento ai fini dell'Educazione Continua in Medicina (se richiesto); infatti, il mancato conferimento determina l'impossibilità di iscriverne l'Interessato agli Eventi, coinvolgerlo in ogni iniziativa partecipativa del medesimo e attribuirgli i crediti formativi ECM (se richiesto); pertanto, la base giuridica del relativo trattamento è la piena partecipazione agli Eventi, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lett. b) del Regolamento privacy e l'adempimento di obblighi di legge, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lett. c) del Regolamento privacy. 2.2) **Finalità di cui al precedente paragrafo 1, punto 5.** Con riferimento alla finalità di cui al precedente paragrafo 1, punto 5., il conferimento è facoltativo e la mancata prestazione del relativo consenso determina solo l'impossibilità dell'Interessato di ricevere la documentazione dell'Associazione per aggiornarlo su tutti i progetti, iniziative ed eventi promossi dalla medesima. Pertanto, la base giuridica del relativo trattamento è l'espresso consenso dell'Interessato, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lett. a) del Regolamento privacy.

**3. Soggetti o categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati e ambito di comunicazione.** In relazione alle finalità del trattamento sopra indicate, e nei limiti strettamente pertinenti alle medesime, i dati personali dell'Interessato saranno comunicati in Italia, all'interno o all'esterno della UE, ai seguenti soggetti, ai fini dell'iscrizione e successiva partecipazione agli Eventi: (i) all'Amministrazione finanziaria e ad altre pubbliche Autorità (quali, ad esempio, l'Age.Na.S. Co.ge.APS, per l'attribuzione dei crediti formativi, se richiesto), ove imposto dalla legge o su loro richiesta; (ii) agli istituti di credito per le disposizioni di pagamento afferenti la quota di iscrizione agli Eventi, se dovuta; (iii) alle strutture e/o società esterne di cui ANMCO si avvale, preposte allo svolgimento di attività connesse, strumentali o conseguenti all'iscrizione e successiva partecipazione agli Eventi; (iv) ai consulenti esterni (ad esempio, per la gestione degli adempimenti fiscali), se non designati per iscritto Responsabili del trattamento. (v) alla società Centro Servizi ANMCO S.r.l. Società Benefit e alla Fondazione per il Tuo cuore Onlus, quali soggetti facenti parte del mondo ANMCO. I soggetti sopra indicati, ai quali i dati personali dell'Interessato saranno o potranno essere comunicati (in quanto non designati per iscritto responsabili del trattamento), tratteranno i dati personali in qualità di Titolari del trattamento ai sensi del Regolamento privacy, in piena autonomia, essendo estranei all'originario trattamento eseguito da ANMCO. Un elenco dettagliato e costantemente aggiornato di questi soggetti, con l'indicazione delle rispettive sedi, è sempre disponibile presso la sede legale di ANMCO.

**4. Diritti dell'interessato.** Gli artt. 15 e segg. del Regolamento privacy conferiscono all'Interessato il diritto di ottenere: • la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile; • l'indicazione dell'origine dei dati personali, delle finalità e modalità del trattamento, della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici, degli estremi identificativi del titolare, • l'aggiornamento, rettifica, integrazione, cancellazione, trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge - compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono raccolti o successivamente trattati - l'attestazione che tali operazioni sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si riveli impossibile o comporti un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato. L'Interessato ha inoltre il diritto: • di revocare in qualsiasi momento il consenso prestato al trattamento dei dati personali (senza pregiudizio della liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca); • di opporsi, in tutto o in parte, per motivi legittimi, al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta; • di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali nei casi previsti dal Regolamento privacy. Posto che il consenso eventualmente prestato dall'Interessato che non è già socio ANMCO ad essere contattato attraverso mezzi automatizzati per le finalità di cui al punto 5. del paragrafo 1 si estende anche a quelli tradizionali, lo stesso potrà in ogni momento contattare ANMCO, ai recapiti di seguito indicati, per esercitare il proprio diritto di opposizione, anche solo in maniera parziale, ossia in riferimento alle une o alle altre delle modalità appena specificate. Per conoscere l'elenco dettagliato e costantemente aggiornato dei soggetti cui i dati personali dell'Interessato possono essere comunicati e per esercitare i diritti di cui agli artt. 15 e segg. del Regolamento privacy, con le modalità stabilite dall'art. 12 del Regolamento privacy e nei limiti stabiliti dall'art. 2-undecies del Codice privacy, il medesimo può rivolgersi ai recapiti del Titolare del trattamento sopra indicati.

**5. Durata del Trattamento.** Fatti salvi gli obblighi di legge ed eccezione fatta per l'ipotesi in cui gli Interessati che non sono già socio ANMCO abbiano prestato specifico consenso alla ricezione, da parte dell'Associazione, di aggiornamenti su tutti gli altri progetti, iniziative ed eventi futuri promossi dalla medesima, i dati personali degli Interessati saranno conservati per la sola durata degli Eventi. In ogni caso, il trattamento avrà una durata non superiore a 2 anni dalla richiesta di ricevere i citati aggiornamenti, se gli Interessati non ne avranno domandato antecedentemente la cancellazione. Nonostante quanto precede, ANMCO potrà conservare taluni dati personali degli Interessati anche dopo la cessazione del trattamento e ciò esclusivamente per difendere o far valere un proprio diritto ovvero nei casi previsti dalla legge o per effetto dell'ordine di un'autorità giudiziale o amministrativa.

### Per tutti coloro che NON sono SOCI ANMCO

#### CONSENSO

#### ai sensi dell'art. 6 del Regolamento privacy

Lette le informazioni che precedono, l'Interessato che non è già socio ANMCO:

PRESTA IL CONSENSO

NEGA IL CONSENSO

affinché riceva documentazione dell'Associazione per essere aggiornato su tutti i progetti, iniziative ed eventi promossi dalla medesima, sia tramite strumenti automatizzati (ad esempio, newsletter, e-mail, sms, mms, chiamate senza operatore, ecc.) che attraverso modalità tradizionali di contatto (posta cartacea e/o chiamate dirette tramite operatore). Pertanto, il consenso prestato per l'invio della predetta documentazione tramite strumenti automatizzati si estenderà anche alle modalità tradizionali di contatto.

Per presa visione ed accettazione

L'Interessato

Data

Firma



# COME ARRIVARE A RIMINI

In posizione strategica a metà strada fra il Nord e il Sud Italia e inserita in una fitta rete di collegamenti, Rimini è facile e comoda da raggiungere sia dall'Italia, sia dall'estero.



## IN AEREO

L'Aeroporto Internazionale di Bologna "Guglielmo Marconi" si trova a circa 100 km d'autostrada da Rimini ed è raggiungibile in un'ora, anche con navette o vetture private. Assicura collegamenti giornalieri con le principali città italiane, europee e di tutto il mondo, servite dalle maggiori compagnie aeree internazionali.

Per maggiori informazioni [www.bologna-airport.it](http://www.bologna-airport.it).



## IN AUTO

Grazie alla rete autostradale, Rimini è ben collegata con il resto d'Italia e d'Europa. Si trova sull'Autostrada A14 Milano-Bari, ed è servita da due uscite autostradali: Rimini Nord e Rimini Sud. Con la A14, da Rimini si raggiunge facilmente la A4 per Venezia e la A22 per il passo del Brennero, e altrettanto comodamente si raggiunge la A1 per Firenze, Roma e Napoli.

Per maggiori informazioni [www.autostrade.it](http://www.autostrade.it).



## IN TRENO

Il Palacongressi di Rimini è collegato alla Stazione Ferroviaria tramite la linea autobus N.7.

Anche la rete ferroviaria contribuisce a collegare perfettamente la Riviera di Rimini con tutto il resto d'Italia. Dalla stazione di Rimini, a 1,5 km dal Palacongressi, si può comodamente raggiungere anche con l'alta velocità, Bologna in 1 ora, Milano in 2 ore e in meno di 4 ore Roma. Per maggiori informazioni [www.trenitalia.it](http://www.trenitalia.it).





I  5xMille  
codice fiscale  
94070130482

# Il 5xMille moltiplica il Tuo cuore



**SOSTIENI LA RICERCA  
SULLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI**

**Dona il 5xMille alla Fondazione  
per il Tuo cuore - HCF Onlus:  
indica il codice fiscale 94070130482  
nella dichiarazione dei redditi.**

**Non ti costa nulla e fa del bene a tanti cuori,  
grandi e piccoli.**

---

[www.periltuocuore.it](http://www.periltuocuore.it)

# METTI IL CUORE IN CASSAFORTE!



**ENTRA A FAR PARTE DELLA RETE  
DELLE CARDIOLOGIE DEL PROGETTO  
DI PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE  
"BANCA DEL CUORE"!**

**SCOPRI I VANTAGGI DI PARTECIPARE**  
la tua **Cardiologia** entrerà a far parte del network  
unico al mondo che permette il rilascio gratuito  
della **BancomHeart** al tuo paziente, contribuendo a  
far crescere il database degli oltre 50.000 cittadini  
già sottoposti a screening cardiovascolare.

Contribuirai alla divulgazione della cultura della  
Prevenzione Cardiovascolare e sarai annoverato  
tra i ricercatori nelle più rilevanti pubblicazioni  
scientifiche di questo database unico nel suo  
genere.

## PROTEGGI IL TUO CUORE

**"Partecipa al programma nazionale  
di prevenzione cardiovascolare  
BANCA DEL CUORE!"**

**Chiamaci, Ti aspettiamo!** ☎ **055 5101367**

TUTTI I DETTAGLI DELL'INIZIATIVA SU [www.periltuocuore.it](http://www.periltuocuore.it)



Per visionare o scaricare il tuo elettrocardiogramma e i tuoi dati clinici attiva  
la card **BANCOMHEART** inserendo il PIN, il tuo codice fiscale e la password  
segreta nel form di registrazione online: [www.bancadelcuore.it](http://www.bancadelcuore.it)

**PIN N. 1234567890**

**CODICE  
FISCALE**

**PASSWORD**



**L'Istituto Superiore di Sanità**  
l'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri  
e la Fondazione per il Tuo cuore collaborano  
per la prevenzione delle malattie cardiovascolari.

**BANCA  
DEL  
CUORE**



L'Istituto Superiore di Sanità,  
l'Associazione Nazionale  
Medici Cardiologi Ospedalieri  
e la Fondazione per il Tuo cuore  
collaborano per la prevenzione  
delle malattie cardiovascolari.

La **BANCA DEL CUORE**  
è un Progetto di Prevenzione  
Cardiovascolare per la  
popolazione italiana  
promosso dalla  
**Fondazione per il Tuo cuore -**  
**HCF Onlus.**

**BANCA  
DEL  
CUORE**



# ANMCO POWER



**53° Congresso Nazionale**  
Associazione Nazionale  
Medici Cardiologi Ospedalieri



Organizzazione con Sistema di Gestione  
Certificato da KIWA CERMET secondo  
la norma UNI EN ISO 9001:2015



Organizzazione con Sistema di Gestione  
per la Qualità ISO 9001:2015

**PROVIDER E.C.M.**  
**SEGRETERIA SCIENTIFICA**  
**ANMCO**

Via A. La Marmora, 36  
50121 Firenze  
Tel. +39 055 510111  
Fax +39 055 5101350  
segreteria@anmco.it  
www.anmco.it

**SEGRETERIA ISCRIZIONI**  
**CENTRO SERVIZI**  
**ANMCO S.r.l. SB**

Via A. La Marmora, 36  
50121 Firenze  
Tel. +39 055 510111  
Fax +39 055 5101370  
congresso@anmco.it  
www.anmco.it

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
**ADRIA CONGREGX srl**

Via Sassonia, 30  
47922 Rimini  
Tel. + 39 0541 305811  
Fax +39 0541 305842  
anmco2022@adriacongrex.it  
www.adriacongrex.it

**ANMCO**  
**2022**



**congress.anmco.it**  
**digital.anmco.it**

**HEALTH&LIFE**

Il Sistema di Gestione per la Qualità  
di HEALTH&LIFE è certificato secondo  
la norma ISO 9001:2015

**ART, DIGITAL**  
**& TECHNICAL SOLUTION**  
**HEALTH&LIFE**

Viale Gorizia, 22  
20144 Milano  
Tel. +39 02 58100564  
Fax +39 02 58105318  
staff@cnc-group.it  
www.cnc-group.it

**TUTTA LA FORZA DELLA CARDIOLOGIA**