



editerranean
ardiology
eeting

CATANIA 13-15 APRILE

2019

Cardiologia Clinica ed Interventistica

Presidente:

Michele M. Gulizia, MD, FACC, FESC



PRESIDENTE

Michele M. Gulizia, MD, FACC, FESC

ORGANIZZATO DA

Divisione di Cardiologia
Ospedale "Garibaldi-Nesima"
Catania

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Michele M. Gulizia
Direttore Divisione di Cardiologia
Ospedale "Garibaldi-Nesima" - Catania

SEDE CONGRESSUALE

Four Points by Sheraton Catania
Hotel & Conference Center
Via Antonello da Messina, 45
Catania

LINGUE UFFICIALI

Italiano e Inglese
con traduzione simultanea



Cari Colleghi e Amici,

è con piacere che desidero invitarvi alla 9^a edizione del **Mediterranean Cardiology Meeting (MCM)**, che si terrà **dal 13 al 15 aprile 2019 a Catania**.

La nostra ultima edizione ha fatto registrare oltre 1500 partecipanti, con una nutrita presenza anche internazionale, che ha confermato l'altissimo interesse suscitato da questo appuntamento biennale, ormai da qualche anno nelle due lingue: italiano e inglese.

Una Faculty di grande rilievo, selezionata tra i maggiori esperti del settore, garantirà un profilo di formazione della più elevata qualità, con nuovi programmi scientifici interattivi ed eventi culturali inediti, con sessioni congiunte invitate: American College of Cardiology, Chapters dell'American College of Cardiology, Società Scientifiche di Cardiologia e di Medicina Generale.

Attraverso il consolidato format multidisciplinare basato su: Corsi, Simposi, Dibattiti su temi controversi, Seminari Clinici, Luncheon Panel, Focus on, Sessioni pratiche con gli Esperti, Sessioni Interattive di revisione di Casi Clinici tra partecipanti e faculty, Sessioni Interattive, Sessioni di Scambi Interculturali tra Paesi esteri, Sessioni Abstract e Sessioni Poster, questo Meeting metterà in luce lo stato dell'arte e le possibilità di sviluppo in prospettiva per il trattamento di: Fibrillazione Atriale, Morte Cardiaca Improvvisa, Scompenso Cardiaco, Sindromi Coronariche Acute, Cardiopatia Ischemica Cronica, Prevenzione Cardiovascolare Globale, Ipertensione Arteriosa, Sincope, Cardiopatie Congenite, Terapia Farmacologica delle Malattie Cardiovascolari, Tecnologie di Monitoraggio Cardiaco e Genetica.

Grandi novità sono le sessioni **CARDIOCONTEST** con i simulatori **Virtual Clinical** e sessioni **Virtual ECHO**, con cui i partecipanti potranno esercitarsi, dimostrando competenza e capacità decisionali risolvendo casi clinici interattivi con l'ausilio di un tavolo interattivo **Body Interact** e vere e proprie cartelle cliniche, oltre a esercitarsi eseguendo **ecocardiogrammi transtoracici, transesofagei e procedure interventistiche eco-guidate e di interventistica coronarica avanzata**.

Cardiologi, internisti, medici di Pronto Soccorso, medici di medicina generale, infermieri e tecnici, troveranno questo e molto altro ancora, perché MCM da anni garantisce un prezioso aggiornamento sulla **Cardiologia Clinica e Interventistica**.

Catania, una delle più famose città dell'intera area mediterranea sia dal punto di vista storico che da quello culturale, è lo scenario ideale per ospitare questo meeting. Città particolarmente vivace ed affascinante, ricca di meravigliosi esempi di barocco siciliano, il capoluogo etneo è anche uno dei più importanti centri economici e di formazione universitaria dell'isola, oltre ad essere un hub fondamentale per l'industria tecnologica. Questa splendida città, piena di colori, di profumi e di aromi, è sospesa tra l'azzurro intenso del Mar Ionio e la maestosa sagoma del vulcano Etna, che la domina in lontananza.

Con il sincero augurio di incontrarci a Catania,

Michele M. Gulizia, MD, FACC, FESC
Presidente Mediterranean Cardiology Meeting





Comitato Scientifico*

Eugene Braunwald (USA)	Ciro Indolfi (Italia)
Joseph Brugada (Spagna)	Aldo P. Maggioni (Italia)
Riccardo Cappato (Italia)	Attilio Maseri (Italia)
Paul Casale (USA)	Andrea Natale (USA)
Leonardo De Luca (Italia)	Marc Pfeffer (USA)
Giuseppe Di Pasquale (Italia)	Antonio Raviele (Italia)
Domenico Gabrielli (Italia)	Massimo Santini (Italia)
Bulent Gorenek (Turchia)	Luigi Tavazzi (Italia)
Michele M. Gulizia (Italia)	Michael Valentine (USA)

Comitato Organizzatore*

Michele M. Gulizia	Alessandro Fontana
Mario Audoly	Giuseppina Maura Francese
Ilaria Cantarella	Giuditta Gianì
Rosario Cardillo	Zelda Noto
Anna Maria Castorina	Gaetano Placenti
Angelo Luca Corso	Anna Portale
Francesca Currenti	Salvatore Raciti
Enza Luciana D'Agostino	Natala Savoca
Giuseppe Di Dio	Giuseppa Sciuto
Giuseppe Di Guardo	Cinzia Scuderi
Agatino Diolosa	Serena Tipo
Daniele Galatà	Gaetano Todero
Damiana Fiscella	

Advisory Board*

Maurizio G. Abrignani (Italia)	Claudio Ferri (Italia)	Roberto Pedretti (Italia)
Gianfranco Alunni (Italia)	Giuseppina Maura Francese (Italia)	Pasquale Perrone Filardi (Italia)
Giuseppe Ambrosio (Italia)	Claudio Fresco (Italia)	Francesco Perticone (Italia)
Antonio F. Amico (Italia)	Francesco Gabbrielli (Italia)	Marc Pfeffer (USA)
Vincenzo Amodio (Italia)	Domenico Gabrielli (Italia)	Paolo G. Pino (Italia)
Luigi Aquilanti (Italia)	Angelo Gambera (Italia)	Fausto J. Pinto (Portogallo)
Nadia Aspromonte (Italia)	Gianfranco Gensini (Italia)	Calogero Puntrello (Italia)
Cesare Baldi (Italia)	Giovanna Geraci (Italia)	Enrico Pusineri (Italia)
Umberto Berrettini (Italia)	Bulent Gorenek (Turchia)	Serena Rakar (Italia)
Edoardo Bonsante (Italia)	Giovanni Gregorio (Italia)	Antonio Rapacciuolo (Italia)
Giuseppe Boriani (Italia)	Massimo Grimaldi (Italia)	Antonio Raviele (Italia)
Marco Botta (Italia)	Gabriele Guardigli (Italia)	Renato Pietro Ricci (Italia)
Eugene Braunwald (USA)	Michele M. Gulizia (Italia)	Carmine Riccio (Italia)
Joseph Brugada (Spagna)	Massimo Imazio (Italia)	Carla Riganti (Italia)
Giacinto Calculi (Italia)	Ciro Indolfi (Italia)	Francesco Romeo (Italia)
Pasquale Caldarola (Italia)	Benny Levenson (Germania)	Loris Roncon (Italia)
Roberto Caporale (Italia)	Fabiana Lucà (Italia)	Giuseppe Rosano (Italia)
Riccardo Cappato (Italia)	Maurizio Lunati (Italia)	Roberta Rossini (Italia)
Alessandro Carbonaro (Italia)	Aldo Pietro Maggioni (Italia)	Andrea Rubboli (Italia)
Paul Casale (USA)	Attilio Maseri (Italia)	Maria G. Russo (Italia)
Giancarlo Casolo (Italia)	Giuseppe Mercurio (Italia)	Massimo Santini (Italia)
Domenico Catanzariti (Italia)	Vincenzo Montemurro (Italia)	Maurizio Santomauro (Italia)
Roberto Ceravolo (Italia)	Loredana Morichelli (Italia)	Fortunato Scotto di Uccio (Italia)
Mario Chiatto (Italia)	Ernesto Mossuti (Italia)	Gianfranco Sinagra (Italia)
Manlio Cipriani (Italia)	Adriano Murrone (Italia)	Corrado Tamburino (Italia)
Furio Colivicchi (Italia)	Francesco Musumeci (Italia)	Giuseppe Tarantini (Italia)
Marco Corda (Italia)	Giuseppe Musumeci (Italia)	Pier Luigi Temporelli (Italia)
Raffaele De Caterina (Italia)	Cosimo Napoletano (Italia)	Sakis Themistoclakis (Italia)
Pietro Delise (Italia)	Federico Nardi (Italia)	Luigi Tavazzi (Italia)
Giovanni De Luca (Italia)	Andrea Natale (USA)	Stefano Urbinati (Italia)
Leonardo De Luca (Italia)	Salvatore Novo (Italia)	Ugo Vairo (Italia)
Stefania A. Di Fusco (Italia)	Fabrizio Oliva (Italia)	Serafina Valente (Italia)
Andrea Di Lenarda (Italia)	Giuseppe Pajes (Italia)	Michael Valentine (USA)
Giuseppe Di Pasquale (Italia)	Giuseppe Palazzo (Italia)	Marina Angela Viccione (Italia)
Giuseppe Di Tano (Italia)	Vittorio Panno (Italia)	Maurizio Volterrani (Italia)
Stefano Domenicucci (Italia)	Alessandro Parolari (Italia)	Giovanni Battista Zito (Italia)
Silvia Favilli (Italia)	Iris Parrini (Italia)	Guerrino Zuin (Italia)
Francesco Fedele (Italia)	Leonardo Patanè (Italia)	

Coordinatori Corso per Infermieri*

Giuseppina Maura Francese (Italia)	Angelo Gambera (Italia)	Loredana Morichelli (Italia)
------------------------------------	-------------------------	------------------------------

CATANIA 13-15 APRILE
2019

**Assessorato regionale della salute
Regione Siciliana**



**Scuola Facoltà di Medicina
Università degli Studi di Catania**



**ARNAS Garibaldi
Azienda Ospedaliera Garibaldi Nesima**



Con il patrocinio di:



ACC - American College of Cardiology



**AA (Arrhythmia Alliance)
AFA (Atrial Fibrillation Association)
STARS**



ANCE- Cardiologia Italiana del Territorio



ANMCO - Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri



ARCA - Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali



IFC - Italian Federation of Cardiology



Farmindustria



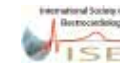
FIMMG - Federazione Italiana Medici Di Famiglia



GICR - IACPR Gruppo Italiano di Cardiologia Riabilitativa e Preventiva



GIEC- Gruppo di intervento Emergenze Cardiologiche



ISE - International Society of Electrocardiology



ISHNE - International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology



ITAHFA - Italian Heart Failure Association



SICCH - Società Italiana di Chirurgia Cardiaca



SICOA - Società Italiana di Cardiologia Ospedalità Accreditata



SICP - Società Italiana di Cardiologia Pediatrica



SIC SPORT - Società Italiana di Cardiologia dello Sport



SIMG - Società Italiana di Medicina Generale



SIIA - Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa



SIMEU - Società Italiana di Medicina d'Emergenza-Urgenza



SIMI - Società Italiana di Medicina Interna



CONACUORE Onlus
Coordinamento Nazionale Associazioni Cuore



Fondazione per il tuo Cuore



CARDIOLOGIA CLINICA

- Epidemiologia e stratificazione del rischio nella popolazione sana e malata
- L'espansione della popolazione di riferimento per la terapia antiplastrinica e anticoagulante
- Aspetti controversi: dagli studi clinici alla vita reale
- Sport e patologie cardiache
- Cardiologia nucleare nelle malattie coronariche e nei pazienti affetti da scompenso cardiaco

Sindromi Coronariche Acute

- Terapie in evoluzione per l'infarto miocardico acuto: quando ricorrere alla PTCA, quando allo stent?
- Rivascolarizzazione miocardica ibrida
- Il percorso del paziente post-SCA
- Terapia antitrombotica nel paziente STEMI e NSTEMI
- Pretrattamento delle SCA e percorsi clinico-diagnostici
- Nuovi farmaci antiaggreganti piastrinici
- Durata della DAPT post-SCA
- Stimolazione midollare nella cardiopatia ischemica refrattaria: ancora una scelta opportuna?
- Cardiopatia ischemica cronica: percorsi diagnostici e schemi terapeutici

Prevenzione del Rischio Cardiovascolare Globale

- La valutazione del rischio cardiovascolare globale e la sua prevenzione
- Sindrome da insulino-resistenza, diabete di tipo 2 e aterosclerosi: una miscela esplosiva
- Terapia ipolipemizzante: abbiamo bisogno di statine per tutta la vita?
- Percorso diagnostico-terapeutico del paziente con ipercolesterolemia
- I nuovi farmaci per il trattamento della ipercolesterolemia resistente
- PCSK9i e outcomes clinici
- Ruolo delle piastrine nella patogenesi dell'aterosclerosi
- Interazioni farmacologiche, sesso, età e comorbidità
- Anziani e Cardiologia: i pazienti vanno trattati tutti allo stesso modo?
- La corretta terapia farmacologica nel paziente fragile



Ecocardiografia & Imaging

- L'ecocardiografia nella valutazione del rimodellamento indotto da FA
- Valutazione delle fonti tromboemboliche atriali
- Ottimizzazione Eco del ritardo atrio-ventricolare nei pazienti fibrillanti portatori di pacemaker
- Ecocardiografia doppler nella gestione della resincronizzazione cardiaca nello scompenso cardiaco
- I Documenti di Consenso su Imaging e anatomia coronarica

Scompenso Cardiaco

- L'interazione tra FA e SC e implicazioni cliniche derivanti
- Attivazione neuroumorale nei pazienti con SC congestizio
- Terapie farmacologiche innovative per la cura dello SC
- Lo scompenso: il nuovo ruolo per il cardiologo clinico?
- Quali lezioni dai più recenti trials?
- Gestione della cardiomiopatia ipertrofica e dilatativa
- Biomarcatori nello SC
- Organizzazione e percorsi diagnostici nella rete degli Ambulatori dello SC

La Stratificazione Non Invasiva del Rischio Cardiovascolare

- Nuovi marcatori non invasivi per la stratificazione del rischio

Sincope

- Aspetti pratici di diagnosi e trattamento
- Trattamento fisico della sincope neuro-mediata
- Modelli organizzativi delle Sincope Unit
- Gestione moderna del dolore toracico e delle palpitazioni inspiegabili
- La nuova generazione di mini loop-recorder impiantabili



Cardiomiopatia Ipertrofica

Nuove Linee Guida in Cardiologia

ARITMOLOGIA CLINICA

Fibrillazione Atriale

- Nuove scoperte sull'insorgenza e il mantenimento della FA
- Le basi ioniche alla base dello sviluppo della FA
- Le Fibrillazioni Atriali
- Nuovi farmaci sperimentali per il trattamento delle recidive di FA
- Limitazioni delle attuali linee guida per l'anticoagulazione nella FA
- Importanza e significato clinico della FA silente
- Ruolo della terapia farmacologica nella prevenzione delle recidive di fibrillazione atriale
- Nuovi farmaci per la prevenzione dell'ictus
- I nuovi Anticoagulanti orali nella prevenzione dello stroke
- La fibrillazione atriale nei bambini

Morte Cardiaca Improvvisa

- I risultati di vent'anni di esperienza nei programmi di rianimazione cardiopolmonare con defibrillatore semi-automatico
- I progressi nella prevenzione della morte cardiaca improvvisa con i farmaci non antiaritmici
- Strategia di defibrillazione domiciliare in pazienti ad alto rischio

Aritmie genetiche



CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA

Ablazione Transcatetere

ARITMIE SOPRAVENTRICOLARI

- L'efficacia e la sicurezza della terapia farmacologica vs l'ablazione transcatetere nel fl utter atriale
- La variabilità dell'anatomia delle vene polmonari
- L'ablazione della fibrillazione atriale nei foci polmonari e non polmonari
- Isolamento circonfenziale e crioablazione delle vene polmonari: morbilità, mortalità, qualità di vita e risultati a lungo termine
- L'efficacia e la sicurezza della procedura maze criochirurgica per la fibrillazione atriale refrattaria
- Ablazione del fl utter atriale

ARITMIE VENTRICOLARI

- L'ablazione transcatetere percutanea delle aritmie ventricolari
- Come gestire la non inducibilità
- L'impostazione degli algoritmi di stimolazione antitachicardica dopo l'ablazione

Pacemaker

- Ultime indicazioni per la stimolazione cardiaca
- Il pacemaker senza fili
- La stimolazione cardiaca ventricolare sinistra endocardica
- Nuovi algoritmi per il pacing, per la prevenzione e per la cardioversione
- Le più recenti tecnologie degli elettrocateretri per cardiostimolazione e defibrillazione
- Telemedicina per il follow-up da casa di pazienti con PM / ICD
- Nuova generazione di sensori emodinamici impiantabili
- La Telecardiologia dei dispositivi impiantabili
- I pacemaker RMN compatibili sono tutti uguali?
- Costo-efficacia dei farmaci / interazione con i dispositivi

Scopenso Cardiaco e Resincronizzazione Cardiaca

- La terapia ibrida nello SC e nella FA
- I candidati ottimali alla stimolazione biventricolare
- Le nuove complicanze della stimolazione biventricolare
- Ottimizzazione della selezione del vettore per la CRT
- Il backup con ICD nei pazienti con pacemaker bi ventricolare necessità di terapie multiple in un unico dispositivo
- Monitoraggio dei fl uidi e della congestione



Aritmie Sopraventricolari

- Interazione farmaco-dispositivo nella gestione della stimolazione, della prevenzione e del trattamento delle tachiaritmie atriali
- Nuovi algoritmi per il riconoscimento delle tachiaritmie atriali

Defibrillatori Impiantabili

- I nuovi defibrillatori cardiaci intelligenti
- Esiste un ruolo per l'ICD atriale o basta quello duale?
- Le nuove terapie fisiologiche con l'ICD
- Prevenzione primaria della morte cardiaca improvvisa in differenti tipi di popolazione
- Dispositivi di monitoraggio remoto
- Defibrillatori impiantabili RMN compatibili: quali realmente innovativi e sicuri?
- La seconda generazione del defibrillatore impiantabile sottocutaneo

Terapie Emodinamiche e Chirurgiche

- Nuove strategie chirurgiche per la FA
- L'approccio chirurgico trans-epicardico alla CRT
- Il ruolo della chirurgia nel paziente terminale con SC
- Il trattamento della valvola mitrale ischemica
- TAVI
- MITRACLIP
- Le nuove endoprotesi mitraliche e tricuspидali

CARDIOLOGIA PEDIATRICA

- Diagnosi prenatale di cardiopatia congenita
- Approccio diagnostico terapeutico delle principali cardiopatie congenite
- Il Registro Italiano GUCH
- Gestione dei GUCH in ambulatorio di cardiologia

CARDIOLOGIA DI BASE E NUOVE FRONTIERE

- Nuovi sviluppi dell'imaging cardiaco
- Anche dati in cardiologia: uno strumento utile nel follow-up
- Genetica, aritmogenesi e cardiomiopatie
- Meccanismo cellulare e molecolare della malattia di conduzione dell'apoptosi
- Late Breaking Trials & Ongoing Trials



GRANDI NOVITÀ CARDIOCONTEST

Affronta un caso clinico insieme alla tua squadra!

“**CARDIOCONTEST**”, un’attività coinvolgente e stimolante, dove i professionisti della sanità possono dimostrare competenza e capacità decisionali, risolvendo diversi casi clinici interattivi in tempo reale. Per svolgere questa attività sarà impiegato il **tavolo interattivo Body Interact** e l’innovativo sistema di simulazione ad alta fedeltà “**CLINICA**”, sistema adottato anche da AHA e ACC per le proprie attività formative avanzate.

In totale sono previste 6 sessioni formative distribuite in 3 giornate di attività. Ogni sessione si svolgerà in aula allestita adeguatamente e coinvolgerà un gruppo di 5 persone che dovrà risolvere uno o più casi clinici utilizzando il tavolo interattivo Body Interact, collocato nel palco della sala; le persone in platea potranno visualizzare le attività Body Interact attraverso il LEDWALL di fondo sala di notevoli dimensioni; attraverso un sistema di televoto basato su IPAD potranno inoltre offrire aiuto ai 5 partecipanti. I gruppi saranno formati prima dell’inizio dell’evento, su base volontaria; ogni gruppo dovrà risolvere un caso clinico differente, per un totale di 6 casi clinici al giorno. Durante la risoluzione del caso, il gruppo potrà chiedere supporto al pubblico, ponendo fino a 3 domande la cui risposta deve essere SI o NO; il pubblico potrà esprimere il proprio parere utilizzando il sistema di televoto dedicato. Il tempo limite per risolvere il caso è pari a 20 minuti.

Un attestato di merito verrà consegnato ai partecipanti della squadra che avrà concluso il caso con successo.

Vi.P (Virtual Patient) ECHO Session

Prevedono l’utilizzo un simulatore ecografico di ultima generazione che, grazie all’utilizzo di un simulatore ultrasonografico multidisciplinare e un simulatore ecocardio TTE (transtoracico) e TEE (transesofageo), permette di simulare procedure interventistiche ecoguidate. La metodologia di apprendimento sarà estremamente didattica e verranno effettuate esercitazioni su punta giugulare, succlavia e femorale sotto guida ecografica e esercitazioni su Tissue Model con tunnelizzazione anterograda e retrograda di un catetere venoso centrale.



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

FOUR POINTS by SHERATON CATANIA
HOTEL & CONFERENCE CENTER
Via Antonello da Messina, 45 - 95021 Aci Castello - Catania
Tel. +39 095 7114111 - Fax. +39 095 271380
www.sheratoncatania.com

SEGRETERIA SCIENTIFICA

MICHELE M. GULIZIA
Divisione di Cardiologia - Ospedale “Garibaldi-Nesima”
Via Palermo, 636 - 95122 Catania
Tel. +39 095 7598502 - Fax + 39 095 7598505
e-mail: michele.gulizia60@gmail.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ADRIA CONGREGEX
Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini
Tel. +39 0541 305812 - 305811 - Fax + 39 0541 305842
e-mail: info@mcmweb.it - Web site: www.mcmweb.it

LINGUA UFFICIALE

Le lingue ufficiali del congresso sono Italiano e Inglese con traduzione simultanea.

AREA ESPOSITIVA

Presso la Sede Congressuale sarà allestita una esposizione dell’industria biomedicale e farmaceutica che osserverà gli stessi orari di apertura dei lavori congressuali. Le aziende interessate a presentare i loro prodotti o ad essere presenti al Congresso con qualsiasi altra forma di partecipazione possono contattare la Segreteria Organizzativa, Adria Congrex.

VISTO

Potrà essere richiesta alla Segreteria Organizzativa una lettera di invito ufficiale. Questo invito non implica, per l’organizzazione, alcun obbligo a provvedere ad alcun tipo di contributo finanziario.

CATANIA 13-15 APRILE
2019**ORARI DI APERTURA DELLA SEGRETERIA**

Gruppi 12 aprile 2019, 14.30 - 18.30
Si prega di contattare la Segreteria Organizzativa per fissare un appuntamento

Individuali 13 aprile 2019, 7.30 - 19.00
14 aprile 2019, 8.00 - 19.00
15 aprile 2019, 8.00 - 17.00

ELETTRICITÀ

In Italia, la corrente elettrica è 220 Volt.

MANCE

Il costo del servizio è generalmente incluso nel conto, le mance sono comunque accettate se volete mostrare il vostro apprezzamento per un buon pasto o un buon servizio.

CARTA DI CREDITO

Le maggiori carte di credito sono accettate negli hotel, nei ristoranti e nei negozi. Se volete utilizzare la carta di credito per pagare la corsa in taxi, vi preghiamo di informare il taxista prima di iniziare il viaggio.

SICUREZZA E PROTEZIONE

Catania è sicura come qualsiasi altra località turistiche europea, i partecipanti sono invitati a prendere le normali precauzioni. Tutti gli hotel possono offrire servizi di sicurezza per custodire gli oggetti di valore.

ASSICURAZIONE

L'organizzazione non si assume alcuna responsabilità, per infortuni personali, per smarrimenti o danni ad oggetti personali. Consigliamo ai partecipanti e agli espositori, che lo ritengo opportuno, di contrarre una propria polizza personale.

**MODALITÀ DI
REGISTRAZIONE****Iscrizioni Individuali**

I partecipanti sono invitati ad effettuare l'iscrizione utilizzando il servizio on-line collegandosi al sito: www.mcmweb.it. In alternativa la scheda di iscrizione potrà essere scaricata dal sito, compilata e inviata via fax alla Segreteria Organizzativa Adria Congrex Srl. L'iscrizione sarà confermata solo se accompagnata dal pagamento della quota d'iscrizione.

Iscrizioni Collettive

Le aziende che intendono iscrivere gruppi di partecipanti possono contattare direttamente la Segreteria Organizzativa Adria Congrex Srl inviando la richiesta al seguente indirizzo e-mail: booking@mcmweb.it. Il gruppo dovrà essere formato da un minimo di 10 partecipanti. L'iscrizione sarà coordinata da una persona di contatto che rappresenta l'azienda farmaceutica/elettromedicale o l'agenzia viaggi.

Quote di iscrizione al Congresso**CONGRESSISTA**

€ 680,00* IVA 22% non inclusa

La quota di iscrizione include: partecipazione a tutte le sessioni scientifiche inclusi i luncheon panel (fino al completamento dei posti disponibili), ingresso all'area espositiva, attestato di partecipazione, attestato ECM (se conseguito per i partecipanti italiani), badge e kit congressuale, Cerimonia Inaugurale e Welcome Opening Reception, coffee breaks presso la sede congressuale.





Quote di iscrizione ai corsi

CORSO BLS-D ANMCO - AHA € 220,00* IVA 22% non inclusa
con metodo **Q-CPR** (quality cardio-pulmonary resuscitation)

La quota di iscrizione include: partecipazione al Corso (1 giornata), ingresso all'area espositiva, brevetto provider BLS-D (se conseguito), attestato ECM (se conseguito per i partecipanti italiani) e coffee break presso la sede congressuale. Il corso prevede un numero massimo di 36 partecipanti. I posti saranno assegnati in base all'ordine di arrivo della richiesta e all'avvenuto pagamento della quota.

PROGRAMMA INFERMIERISTICO

Quota per 1 giorno € 60,00* IVA 22% non inclusa
Quota per 2 giorni € 100,00* IVA 22% non inclusa

La quota d'iscrizione include: partecipazione a tutte le sessioni scientifiche, ingresso all'area espositiva, badge e cartella congressuale, attestato di partecipazione, attestato ECM (se conseguito), cerimonia inaugurale, coffee break.

* in caso di variazione dell'aliquota Iva le quote di iscrizione saranno soggette ad adeguamenti.

DOPO IL 30 MARZO 2019 TUTTE LE ISCRIZIONI POTRANNO ESSERE EFFETTUATE IN SEDE CONGRESSUALE

CERIMONIA INAUGURALE

Sabato, 13 aprile 2019

La Cerimonia Inaugurale del Congresso si svolgerà alle ore 17.00 presso la Sala Pegaso dello Sheraton Hotel e sarà aperta a tutti i partecipanti registrati muniti di badge.

Proiezioni

Tutte le Sale sono dotate delle attrezzature tecniche necessarie per la proiezione da personal computer. **I file per proiezione dovranno essere redatti in lingua Inglese.**

Luncheon Panels

La partecipazione ai Luncheon Panel è gratuita per tutti gli iscritti al congresso (fino al completamento dei posti disponibili).

Educazione continua in medicina

Il Provider Adria Congrex (ID 1783) si occuperà dell'accreditamento ai fini dell' Educazione Continua in Medicina per le sessioni dedicate ai medici con specializzazione in Cardiologia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina di Accettazione e di Urgenza, Medicina dello Sport, Nefrologia, Cardiocirurgia, Chirurgia Generale, Urologia e Medici di Medicina Generale.

L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva al 100% del programma formativo, alla completa e corretta compilazione del questionario e alla sua riconsegna al termine dell'Evento. Al momento della registrazione verrà consegnata ai partecipanti la necessaria documentazione. Il Corso per Infermieri ed il Corso BLS-D saranno accreditati separatamente.

Attestati di partecipazione

L'attestato di partecipazione verrà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti al termine del Congresso.

Variazioni al Programma

Le informazioni pubblicate in questo programma sono corrette fino al momento della stampa. Il Comitato Scientifico si riserva il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che dovessero rendersi necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche.

CATANIA 13-15 APRILE
2019

CATANIA & SEDE CONGRESSUALE

Catania è senza dubbio una delle città più importanti dell'intera area mediterranea, sia dal punto di vista culturale che da quello storico.

La città etnea è una delle poche in Italia ad offrire paesaggi tanto diversi concentrati in un solo sito. Situata sulla costa orientale della Sicilia (di cui rappresenta l'area metropolitana a maggiore densità di popolazione), Catania ha origini antichissime: la sua fondazione risale infatti al 729 a.C. Nella sua storia millenaria Catania ha rappresentato un costante punto di riferimento per l'intera area mediterranea, soprattutto dal punto di vista artistico e culturale: è infatti qui che venne fondata l'università più antica di Sicilia, nel 1434.

Le vestigia di svariate dominazioni arricchiscono tuttora il patrimonio artistico della città e dell'area circostante, nonostante Catania sia stata più volte distrutta da violente eruzioni vulcaniche (la più imponente, in epoca storica, è quella del 1669) e da devastanti terremoti (il più catastrofico è quello del 1693).

Ed è proprio da quest'ultimo tragico evento che la città e la sua gente seppero rialzarsi in maniera davvero unica ed ammirevole, dando vita ad un'opera di ricostruzione con pochi eguali al mondo che portò al fiorire del famoso "Barocco siciliano", stile architettonico che più di ogni altro identifica la fantasia, la potenza immaginifica e la passione per il bello di Catania e dei suoi abitanti. Per questo nel 2006 lo splendido centro storico barocco di Catania è stato dichiarato dall'UNESCO Patrimonio dell'Umanità, assieme a sette comuni della Val di Noto.

Oggi Catania è una metropoli ricca di colori, profumi e sapori - una città viva e sorprendente, sospesa tra la magia azzurra del Mar Ionio e l'imponente e spesso innevata sagoma dell'Etna, che domina la città dall'alto.



Four Points by Sheraton Catania Hotel & Conference Center

A pochi minuti dal centro storico di Catania, il Four Points by Sheraton Catania Hotel offre un'ospitalità di alto livello con una vasta gamma di strutture per il business e il tempo libero.

Quello del Four Points by Sheraton Catania Hotel è uno dei più grandi Centri Congressi della Sicilia orientale, con un'area di 724 mq, modulabili in 6 sale meeting di diversa capienza e isolate acusticamente.

Le 162 camere e le 7 suite - raggiungibili grazie a un ascensore panoramico - sono caratterizzate da colori che entrano in perfetta armonia con il paesaggio mediterraneo circostante. Ogni stanza è equipaggiata di tutti i comfort e mette al servizio degli ospiti i massimi standard di qualità e sicurezza. L'area congressuale, come personalizzata per il Mediterranean Cardiology Meeting 2019, garantisce una grande esperienza didattica in un ambiente estremamente gradito e confortevole.

CATANIA 13-15 APRILE

2019

La scheda di prenotazione alberghiera potrà essere compilata direttamente on line collegandosi al sito: www.mcmweb.it. In alternativa, il form potrà essere scaricato dal sito e inviato via fax alla Segreteria Organizzativa Adria Congrex Srl. E' fortemente consigliato di prenotare con anticipo. La Segreteria Organizzativa Adria Congrex proverà a fare ogni sforzo per incontrare le sue esigenze e per rendere il suo soggiorno a Catania il più piacevole possibile. Adria Congrex provvederà ad inviare conferma scritta della prenotazione a partire da marzo 2019.

Camere e Hotel saranno assegnati in base all'ordine di arrivo delle prenotazioni.

Le prenotazioni alberghiere dovranno essere perfezionate:

– Inviando i dati relativi alla carta di credito, che saranno custoditi a garanzia della prenotazione. L'importo totale del soggiorno dovrà essere pagato in hotel al momento del check out.

Tariffe*

Camera Doppia uso singola Camera doppia

5 Star Hotels *****

1) Romano Palace	145,00	180,00
------------------	--------	--------

4 Star Hotels ****

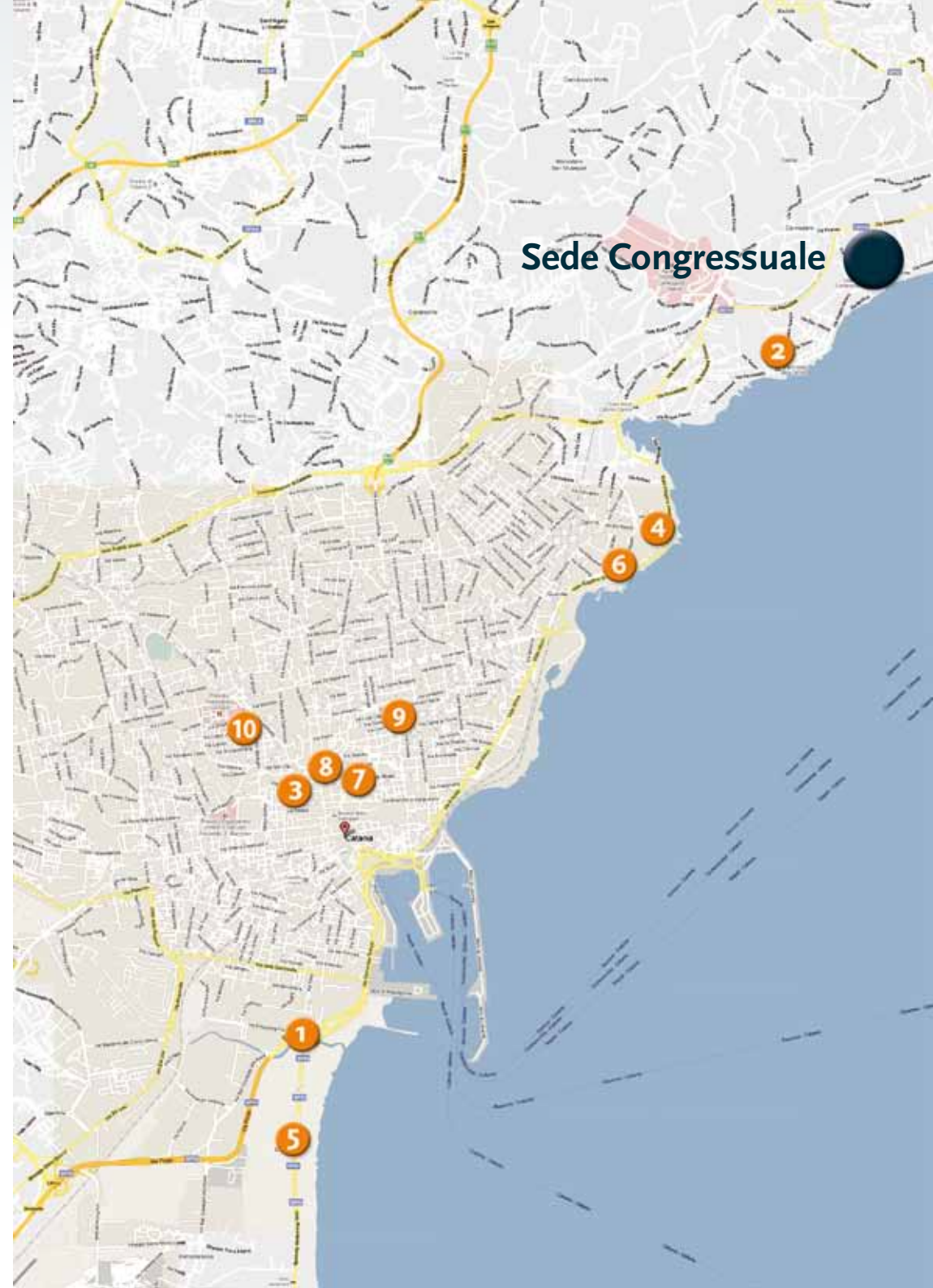
2) GH Baia Verde	145,00	175,00
3) Liberty	109,00	150,00
4) Nettuno	130,00	162,00
5) NH Parco degli Aragonesi	119,00	139,00
6) Plaza Hotel Catania	180,00	215,00
7) Romano House	130,00	160,00
8) Una Hotel Palace	220,00	240,00
9) NH Catania Centro	109,00	129,00

3 Star Hotels ***

10) Best Western Mediterraneo	100,50	112,00
-------------------------------	--------	--------

* Le tariffe includono l'Iva, il servizio, la prima colazione e si intendono al giorno a persona. Tassa di soggiorno esclusa: € 1,50 a persona al giorno.

Non è previsto alcun servizio transfer.



CATANIA 13-15 APRILE

2019

COME RAGGIUNGERE CATANIA

Catania è facilmente raggiungibile con ogni mezzo di trasporto da tutto il mondo.

**IN AEREO**

L'aeroporto internazionale Fontanarossa di Catania è situato nella periferia della città: un servizio di autobus (ALIBUS AMT - Numero verde 800 018696) fornisce la miglior connessione con il centro città e/o con la stazione ferroviaria, collegamenti ogni 20 minuti, dalle 5.00 del mattino a mezzanotte, a tariffe di bus metropolitano.

I taxi da e per l'aeroporto sono sempre disponibili in loco o ai seguenti numeri telefonici:

Radiotaxi 24h *Tel. 095 330966*

Inoltre, ci sono diverse linee di autobus extraurbani che offrono collegamenti tra le piccole città e frazioni della Provincia di Catania e l'aeroporto.

L'altro importante aeroporto siciliano, Palermo Punta Raisi, non è in realtà la miglior scelta per raggiungere Catania. Da Palermo occorrono infatti circa 3 ore per coprire una distanza di 210 Km. (autostrada A20 prima A18 poi).

**IN TRENO**

Catania è perfettamente collegata con il resto della Sicilia e con le maggiori città italiane, grazie ai treni Eurostar e al più comune treno Espresso, che partendo da Milano, Torino e Roma attraversa Napoli e la Riviera Amalfitana.

Stazione ferroviaria di Catania - www.trenitalia.it

Piazza Giovanni XXIII - Catania - *Tel. +39 095 532226*

Call Center *Tel. 892021*

Switchboard *Tel. 095 532710*

Ticket Office *Tel. 095 532227*

**IN NAVE**

Vuoi raggiungere Catania per mare?

Dal Nord Europa e in Italia, confortevoli navi Tirrenia salpano dal porto di Genova e raggiungono Palermo in circa 17/18 ore. Ci sono poi frequenti traghetti da Napoli a Milazzo (a circa due ore di auto a Catania), e un traghetto quotidiano da Ravenna (sulla costa del Nord Adriatico) che arriva direttamente a Catania. Motoscafi e catamarani da Malta a Catania sono inoltre disponibili quotidianamente.

Autorità Portuale di Catania Via Dusmet - *Tel. 095 535888 / 536031*

Capitaneria di Porto Via Dusmet - *Tel. 095 531667*

Fax 095 533962

AMT Alibus servizio dal porto all'aeroporto ogni 20 minuti.

**IN AUTO**

Catania può essere raggiunta in auto dalle principali città italiane attraverso una soddisfacente rete stradale. Dal nord Italia, si può percorrere l'autostrada A1 per raggiungere Napoli e Salerno, da Salerno (Riviera della Costiera Amalfitana e Capri) si prosegue sull'autostrada A3 (gratuita) direzione Reggio Calabria. Uscita a Villa S.Giovanni-Sicilia per raggiungere il porto da dove partono frequenti collegamenti per la città di Messina. Da Messina, raggiungere Catania con l'autostrada A18.

Da Messina, prendere l'autostrada A18 per Catania in un'ora di auto e si arriva a Catania. Se si proviene da Palermo, prendere l'autostrada A20 per Messina, poi l'autostrada A18 per Catania.

Ulteriori informazioni su internet su trasporti e clima in Sicilia

www.aeroporto.catania.it

www.interbus.it

www.meteo.it

A. Menarini
Alliance BMS-Pfizer
Amgen
Assita
Astrazeneca
Bayer
Biotronik
Boehringer Ingelheim
Boston Scientific
Bruno Farmaceutici
Daiichi Sankyo
DOC Generici
IBSA
Medico
Philips
Quiver
Sanofi
Vifor Pharma



Mediterranean Cardiology Meeting

CATANIA 13-15 APRILE

2019

ORGANIZZATO DA

**Divisione di Cardiologia
Ospedale "Garibaldi-Nesima"**

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Michele M. Gulizia

Divisione di Cardiologia
Ospedale "Garibaldi-Nesima"

Via Palermo, 636

95122 Catania, Italia

Tel. 095 7598502

Fax 095 7598505

e-mail: michele.gulizia60@gmail.com

SEDE CONGRESSUALE

**Four Points by Sheraton Catania
Hotel & Conference Center**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Adria Congrex s.r.l.

Via Sassonia, 30

47922 Rimini

Tel. 0541 305811

Fax 0541 305842

E-mail: info@mcmweb.it

www.mcmweb.it

