

52 CONVEGNO CARDIOLOGIA MILANO

24·27 settembre 2018



AVANZATO • MILAN MARRIOTT HOTEL



FONDAZIONE CENTRO CARDIOLOGIA
E CARDIOCHIRURGIA A. DE GASPERIS
Niguarda Ca' Granda



Ospedale Niguarda
"De Gasperis" Cardio Center

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

PRESIDENTE ONORARIO

Fausto Rovelli

COMITATO DI DIREZIONE

Maria Frigerio
Maria Pia Gagliardone
Cristina Giannattasio
Maurizio Lunati
Fabrizio Oliva
Federico Romani
Claudio F. Russo
Massimo Torre
Gabriele Vignati

COMITATO SCIENTIFICO

Antonia Alberti
Enrico Ammirati
Giuseppe Bruschi
Laura Calabresi
Aldo Cannata
Giuseppe Cattafi
Manlio Cipriani
Paola Colombo
Tiziano Colombo
Anna Maria De Biase
Benedetta De Chiara
Andrea Garascia
Emanuela Locati
Giovanni Battista Magenta
Stefano Marianeschi
Antonella Moreo
Francesco Musca
Bruno Palmieri
Patrizia Pedrotti
Maria Giovanna Trivella
Fabio M. Turazza

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Matteo Baroni

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (N°1106)

VICTORY PROJECT CONGRESSI

Via C. Poma 2 - 20129 Milano
Tel. 02 89 05 35 24
Fax 02 20 13 95
info@victoryproject.it
www.victoryproject.it

SEDE DEL CONVEGNO

MILAN MARRIOTT HOTEL

Via Washington 66 - Milano
Tel. 02 48521

Per aggiornamenti:

WWW.DEGASPERIS.IT



Ogni anno il programma del Convegno di Cardiologia del Centro De Gasperis esce accompagnato da una breve riflessione sulla prospettiva di lettura dei temi che verranno trattati, o se preferite sul filo più o meno nascosto che li lega.

Quest'anno anticipiamo che... sarà una sorpresa, che non possiamo e non vogliamo svelare.

Non vi sorprenderà invece il nostro invito a intervenire numerosi per contribuire, con la vostra partecipazione attiva, alla crescita del sapere e al miglioramento delle cure per la comprensione, la prevenzione e il trattamento delle malattie cardiovascolari.

Arrivederci a Milano.

Per il Comitato Scientifico
Maria Frigerio e Maurizio Lunati



Lunedì 24 Settembre

- 13.00 Apertura del **52° CARDIOLOGIA 2018**
 13.30 Presentazione **PREMIO DONATELLI** a cura di *Stefano Marianeschi, Milano e Claudio F. Russo, Milano*

14.00 – 15.25

CARDIOPATIA ISCHEMICA ACUTA

Coordinamento: *Paola Colombo, Tiziano Colombo, Fabrizio Oliva*

- 14.00 STEMI con patologia multivasale: rivascularizzazione del solo vaso culprit o completa
Marco Ferlini, Pavia
- 14.15 NSTEMI, stratificazione di rischio
 › la clinica *Nuccia Morici, Milano*
 › l'anatomia e le scelte procedurali *TBA*
- 14.35 Sindromi coronariche acute e diabete *Stefano Savonitto, Lecco*
- 14.50 La stratificazione di rischio alla dimissione e la pianificazione dei controlli
Paola Colombo, Milano
- 15.05 Discussione
- 15.25 **LETTURA** realizzata con il contributo non condizionante di **BOSTON SCIENTIFIC**
 Alta incidenza della morte improvvisa nei pazienti diabetici: si può fare di più? Madit S-ICD
Maurizio Lunati, Milano

15.45 – 17.15

“LE FIBRILLAZIONI ATRIALI”

Coordinamento: *Antonia Alberti, Enrico Ammirati, Giuseppe Cattafi*

- 15.45 La correzione dei fattori di rischio cardiovascolari come terapia della fibrillazione atriale
Giuseppe Boriani, Modena
- 16.00 La fibrillazione atriale in pronto soccorso *Giuseppe Cattafi, Milano*
- 16.15 La fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco: causa o effetto? *Claudio Rapezzi, Bologna*
- 16.30 La fibrillazione atriale nella cardiomiopatia ipertrofica *Iacopo Olivotto, Firenze*
- 16.45 Indicazioni condivise all'ablazione della fibrillazione atriale e i risultati nel mondo reale
Maurizio Landolina, Crema
- 17.00 Discussione
- 17.15 Intervallo

17.45 – 19.30

MINI CORSI (vedi dettagli da pag.13)

19.45 – 20.45

APERITIVO CON GLI ESPERTI

25 Settembre Martedì



08.00 – 08.50

PREMIO FILIPPO MILAZZO UN CASO A COLAZIONE

Coordinamento: *Maria Pia Gagliardone*

09.00 – 10.30

IL CUORE DESTRO: DA NEGLETTO A PROTAGONISTA

Coordinamento: *Andrea Garascia, Stefano Marianeschi, Antonella Moreo*

- 09.00 Anatomia del ventricolo destro: dalla normalità alla patologia *Cristina Basso, Padova*
- 09.15 L'imaging nella valutazione funzionale del ventricolo destro *Luigi Badano, Padova*
- 09.30 Il ventricolo destro nelle cardiopatie congenite *Paolo Guccione, Roma*
- 09.45 La disfunzione ventricolare destra nell'insufficienza cardiaca da disfunzione sinistra
Andrea Garascia, Milano
- 10.00 Il difficile trattamento dell'insufficienza cardiaca destra acuta *Luigi Tritapepe, Roma*
- 10.15 Discussione

10.30 Intervallo

11.00 – 12.30

DALL'IPERTROFIA ALLO SCOMPENSO CARDIACO

Coordinamento: *Maria Frigerio, Cristina Giannattasio, Francesco Musca*

- 11.00 Ipertrofia ventricolare sinistra, che cos'è e come si misura *Maria Lorenza Muiesan, Brescia*
- 11.15 Dall'ipertrofia alla disfunzione e all'insufficienza cardiaca: meccanismi e marcatori della transizione *Massimo Volpe, Roma*
- 11.30 Il trattamento aggressivo dell'ipertensione è la prevenzione dello scompenso
Claudio Borghi, Bologna
- 11.45 Come identificare l'amiloidosi prima che sia troppo tardi *Stefano Perlini, Pavia*
- 12.00 Il cuore d'atleta: esiste un'ipertrofia “buona”? *Stefano Caselli, Zurigo - Switzerland*
- 12.15 Discussione
- 12.30 **LETTURA** realizzata con il contributo non condizionante di **AMGEN**
 C-LDL fattore causale della malattia aterosclerotica: ruolo di evolocumab
Marino Scherillo, Benevento

12.50 Intervallo



Martedì 25 Settembre

13.00 – 14.00

LUNCH SYMPOSIUM *realizzato con il contributo non condizionante di* **NOVARTIS FARMA**
**DALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ALL'OTTIMIZZAZIONE
 DELLA TERAPIA NELL'INSUFFICIENZA CARDIACA: IL CASO DEGLI ARNI**

- > Il paziente con insufficienza cardiaca è sempre un paziente a rischio
Gianfranco Sinagra, Trieste
- > Transition to care: il management del paziente e l'ottimizzazione della terapia
Michele Senni, Bergamo
- > Burning questions su sacubitril/valsartan: l'esperto risponde
Claudio Rapezzi, Bologna
- > Discussione

14.00 Intervallo

14.45 – 17.45

MINI CORSI (vedi dettagli da pag.16)

18.00 – 19.00

APERITIVO CON GLI ESPERTI
 Cardiologia dello Sport



26 Settembre Mercoledì

08.00 – 08.50

PREMIO FILIPPO MILAZZO
UN CASO A COLAZIONE

Coordinamento: *Maria Pia Gagliardone*

09.00 – 10.15

**INSUFFICIENZA MITRALICA FUNZIONALE:
 IMAGING ARENA**

Coordinamento: *Aldo Cannata, Manlio Cipriani, Francesco Musca*

- 09.00 Dalla fisiopatologia alla quantificazione del rigurgito
Francesco Faletta, Lugano - Switzerland
- 09.15 Gli effetti dell'ottimizzazione terapeutica sull'insufficienza mitralica: dai farmaci alla CRT
Manlio Cipriani, Milano
- 09.30 Quando e come la chirurgia *Aldo Cannata, Milano*
- 09.45 Quando e come la procedura percutanea *Jacopo Andrea Oreglia, Milano*
- 10.00 Discussione

10.35 Intervallo

11.00 – 12.15

CARDIOPATIA ISCHEMICA CRONICA

Coordinamento: *Paola Colombo, Anna Maria De Biase, Fabrizio Oliva*

- 11.00 La rivascularizzazione non sempre migliora l'angina: ruolo della terapia medica
Roberto Ferrari, Ferrara
- 11.15 Per contro:
 - La parola all'emodinamista *Francesco Soriano, Milano*
 - La parola al cardiocirurgo *Giovanni Troise, Brescia*
- 11.45 La terapia antitrombotica: criteri clinici e tecnici, prospettive future
Marco Valgimigli, Bern - Switzerland
- 12.00 Discussione
- 12.15 **LETTURA**
 50 anni di bypass aortocoronarico *Paul Sergeant, Leuven - Belgium*

12.35 Intervallo



Mercoledì 26 Settembre

13.00 – 14.00

LUNCH SYMPOSIUM *realizzato con il contributo non condizionante di* **BAYER, BOEHRINGER INGELHEIM ITALIA, BRISTOL MYERS SQUIBB, DAIICHI SANKYO E PFIZER ITALIA**

I NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI: UPDATE 2018

Coordinamento: **Maurizio Lunati**

- > Edoxaban, nuove evidenze e praticità d'uso nel paziente fragile **Roberta Rossini, Cuneo**
- > Apixaban: l'arte dell'equilibrio **Claudio Cuccia, Brescia**
- > Dabigatran e Idarucizumab: la nostra sicurezza REALE **Leonardo De Luca, Tivoli**
- > Rivaroxaban e il paziente fragile: dai trial alla vita reale **Giovanni Luca Botto, Rho**
- > Discussione

14.00 Intervallo

14.45 – 17.45

MINI CORSI (vedi dettagli da pag.19)

18.00 – 19.00

APERITIVO CON GLI ESPERTI

Apnee del sonno e malattie cardiovascolari

27 Settembre Giovedì



08.00 – 08.50

**PREMIO FILIPPO MILAZZO
UN CASO A COLAZIONE**

Coordinamento: **Maria Pia Gagliardone**

09.00 – 10.30

**FOCUS SU ARITMIE VENTRICOLARI E MORTE
CARDIACA IMPROVVISA**

Coordinamento: **Marco Paolucci, Patrizia Pedrotti, Fabio M. Turazza**

- 09.00 Le aritmie ventricolari nel "cuore sano": dall'extrasistolia isolata alla tachicardia ventricolare **Pietro Delise, Peschiera del Garda**
- 09.15 Prevenzione della morte cardiaca improvvisa: ruolo della genetica **Silvia Priori, Pavia**
- 09.30 Nuovi marker di morte cardiaca improvvisa **Domenico Corrado, Padova**
- 09.45 Alternative all'ICD tradizionale transvenoso **Maria Grazia Bongiorno, Pisa**
- 10.00 Dubbi nell'indicazione ad impianto di ICD: il caso della cardiomiopatia dilatativa non ischemica **Gianfranco Sinagra, Trieste**
- 10.15 Discussione
- 10.30 Intervallo

11.00 – 12.30

AORTA, NON SOLO LA VALVOLA

Coordinamento: **Antonio Rampoldi, Federico Romani, Claudio Francesco Russo**

- 11.00 Le malattie dell'aorta, dall'aneurisma alla dissecazione **Davide Pacini, Bologna**
- 11.15 Dal sospetto clinico alla diagnosi **Ettore Colombo, Milano**
- 11.30 Quando e quale trattamento:
 - > Malattie dell'aorta ascendente e dell'arco **Luca Botta, Milano**
 - > Malattie dell'aorta toracica discendente e toraco-addominale **Bruno Palmieri, Milano**
- 12.00 Malattie dell'aorta addominale **Michelangelo Ferri, Torino**
- 12.15 Discussione
- 12.30 **LETTURA** realizzata con il contributo non condizionante di **DOC GENERICI**
Farmaci generici: una risorsa ed un'opportunità per migliorare l'aderenza terapeutica **Cristina Giannattasio, Milano**
- 12.50 Saluti di chiusura
- 13.00 Intervallo



Giovedì 27 Settembre

13.10 – 14.10

LUNCH SYMPOSIUM

LA TECNOLOGIA PER OTTIMIZZARE LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO

Coordinamento: **Maurizio Lunati**

- > Aritmie nello scompenso cardiaco: come ci aiutano i dispositivi impiantabili
Massimo Moltrasio, Milano
- > Gestire la fibrillazione atriale migliora l'outcome **Roberto Verlato, Camposampiero**
- > Sistemi di assistenza ventricolare: in quali pazienti e quando
Claudio Francesco Russo, Milano
- > Discussione

14.10 Intervallo

14.45 – 17.00

MINI CORSI (vedi dettagli da pag. 22)

MINI CORSI

Istruzioni da leggere con attenzione

I Mini Corsi si svolgeranno da lunedì 24 a giovedì 27 Settembre, secondo gli orari indicati in tabella.

Anche per questa edizione la scelta formativa è molto varia e diversificata e si svolgeranno 7 diversi mini corsi per ciascuna giornata, come da prospetto qui di seguito.

I partecipanti interessati potranno scegliere un Corso (ed uno solo) per ciascuna giornata.

Ciascun Mini Corso è stato organizzato per un numero limitato di partecipanti. È richiesta la pre-iscrizione, che dovrà essere fatta **SOLO ED ESCLUSIVAMENTE TRAMITE LINK DEDICATO** sul sito www.victoryproject.it, a partire dal 12 giugno e preferibilmente entro il 30 luglio e comunque non oltre il 15 settembre.

L'accesso al portale sarà consentito tramite un'utenza e password che verranno assegnate a ciascun partecipante al momento della conferma dell'iscrizione al convegno.

Nel portale saranno altresì disponibili le istruzioni complete per la registrazione e i programmi di tutti i Mini Corsi, costantemente aggiornati.

La Segreteria Organizzativa sottolinea l'importanza di effettuare la pre-iscrizione appena possibile, per trovare maggiore disponibilità.

Tabella riassuntiva

24 Settembre Lunedì

ore 17.45 – 19.30



<p>Lunedì 24 Settembre</p> <p>1. ECOCARDIOGRAFIA 1 L'ECOCARDIOGRAFIA E LE PROCEDURE INTERVENTISTICHE p. 13</p> <p>2. INSUFFICIENZA CARDIACA 1 LO SCOMPENSO IN ETÀ PEDIATRICA p. 13</p> <p>3. CORE CURRICULUM 1: LEGGERE E INTERPRETARE L'ECC 1 p. 13</p> <p>4. CARDIO ONCOLOGIA 1: LE CARDIOTOSSICITÀ FRA ETÀ DEL PAZIENTE, CLINICAL TRIALS E MONDO REALE p. 14</p> <p>5. NOAC 1: SCELTE DIFFICILI NELLA GESTIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE p. 14</p> <p>6. DISLIPIDEMIE GENETICHE: NUOVI APPROCCI ALLA DIAGNOSI E TERAPIA p. 14</p> <p>7. MIOCARDITI DIFFICILI p. 15</p>	<p>Martedì 25 Settembre</p> <p>8. ECOCARDIOGRAFIA 2 L'ECOCARDIOGRAFIA NELLO SCOMPENSO CARDIACO p. 16</p> <p>9. INSUFFICIENZA CARDIACA 2 SCOMPENSO ACUTO, QUAL È L'OBIETTIVO? p. 16</p> <p>10. CORE CURRICULUM 2: LEGGERE E INTERPRETARE L'ECC 2 p. 17</p> <p>11. CARDIO ONCOLOGIA 2: I TUMORI CARDIACI p. 17</p> <p>12. TERAPIA ANTITROMBOTICA E CHIRURGIA GENERALE p. 17</p> <p>13. PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE p. 18</p> <p>14. IPERTENSIONE POLMONARE 1 p. 18</p>	<p>Mercoledì 26 Settembre</p> <p>15. ECOCARDIOGRAFIA 3 L'ECOCARDIOGRAFIA NELLA STENOSI AORTICA p. 19</p> <p>16. INSUFFICIENZA CARDIACA 3 CONTROVERSIE IN TEMA DI INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA p. 19</p> <p>17. CORE CURRICULUM 3: INDICAZIONI ALLE PROCEDURE DI ELETTROFISIOLOGIA E CARDIOSTIMOLAZIONE p. 20</p> <p>18. CARDIO-EMATOLOGIA: RELAZIONI PERICOLOSE p. 20</p> <p>19. NOAC 2: NUOVE EVIDENZE E NUOVI DUBBI p. 21</p> <p>20. IL GRANDE ANZIANO p. 21</p> <p>21. IPERTENSIONE POLMONARE 2 p. 21</p>	<p>Giovedì 27 Settembre</p> <p>22. ECOCARDIOGRAFIA 4 L'ECOCARDIOGRAFIA NELL'INSUFFICIENZA AORTICA p. 22</p> <p>23. SHOCK CARDIOGENO: DAL RICONOSCIMENTO PRECOCE AL TRATTAMENTO AVANZATO p. 22</p> <p>24. SINDROME DI BRUGADA: UPDATE 2018 p. 23</p> <p>25. AMILOIDOSI CARDIACA p. 23</p> <p>26. IMAGING MULTIMEDIALE NELLA SOSPETTA CARDIOPATIA ISCHEMICA p. 23</p> <p>27. ARTERIOPATIE PERIFERICHE. LA MALATTIA ATEROSCLEROTICA HA CUORE, TESTA E GAMBE p. 24</p> <p>28. TAVI SUMMIT p. 24</p>
<p>BONUS TRACK HANDS-ON IN IMAGING CARDIACO AVANZATO</p>			
<p>MEDICINA NUCLEARE p. 25</p>	<p>ECOCARDIOGRAFIA AVANZATA p. 25</p>	<p>RISONANZA CARDIACA p. 25</p>	<p>IMAGING INTEGRATO p. 25</p>

1

ECOCARDIOGRAFIA 1: L'ECOCARDIOGRAFIA E LE PROCEDURE INTERVENTISTICHE

Coordinamento: *Antonella Moreo, Francesco Musca e Jacopo Andrea Oreglia*

- › Nelle opzioni di trattamento della insufficienza mitrale *Giovanni La Canna, Rozzano*
- › Nella TAVI *Mauro Pepi, Milano*
- › Nella chiusura dell'auricola *Oriana Belli, Milano*
- › Nella chiusura del PFO/DIA *Mauro Giorgi, Torino*
- › Carrellata di immagini *Francesco Musca, Milano e Francesca Spanò, Milano*
- › Le nuove prospettive nel trattamento delle cardiopatie strutturali e take home message *Giovanni La Canna, Rozzano*
- › Discussione

2

INSUFFICIENZA CARDIACA 1: LO SCOMPENSO IN ETÀ PEDIATRICA

Coordinamento: *Maria Pia Gagliardone e Gabriele Vignati*

- › Eziologia e fisiopatologia *Anna Maria Colli, Milano*
- › Metodiche valutative: dal Pro-BNP alla risonanza magnetica cardiaca *Giuseppe Annoni, Milano*
- › La miocardite *Silvia Favilli, Firenze*
- › Terapia: identica impostazione rispetto all'adulto? *Gabriele Vignati, Milano*
- › L'assistenza ventricolare e il trapianto: indicazioni e risultati *Antonio Amodeo, Roma*
- › Discussione

3

CORE CURRICULUM 1: LEGGERE E INTERPRETARE L'ECC 1

Coordinamento: *Matteo Baroni e Francesco Musca*

- › L'ECC nella valutazione del meccanismo e sede di origine delle aritmie ipercinetiche:
 - › a QRS stretto *Riccardo Cappato, Rozzano*
 - › a QRS largo *Stefano Pedretti, Como*
- › L'ECC nelle aritmie ipocinetiche: diagnosi e campanelli d'allarme *Giuseppe Bagliani, Foligno*
- › L'ECC nei pazienti da candidare ad impianto di CRT: predittori di efficacia *Biagio Sassone, Ferrara*
- › Alterazioni elettrocardiografiche da causa extracardiaca: diagnosi differenziale *Andrea Vincenzi, Milano*
- › Discussione



Lunedì 24 Settembre

ore 17.45 - 19.30

4 **CARDIO ONCOLOGIA 1: LE CARDIOTOSSICITÀ FRA ETÀ DEL PAZIENTE, CLINICAL TRIALS E MONDO REALE**

Coordinamento: **Cristina Giannattasio e Fabio M. Turazza**

- › La cardiotoxicità in età pediatrica: perché è importante per il cardiologo dell'adulto.
La lezione del linfoma di Hodgkin **Nicola Maurea, Napoli**
- › La cardiotoxicità nell'adulto. Cosa ci insegnano le differenze fra monitoraggio, diagnosi e trattamento nel mondo reale rispetto ai trial clinici randomizzati **Chiara Lestuzzi, Aviano**
- › La cardiotoxicità nel paziente anziano: un incrocio pericoloso **Paolo Spallarossa, Genova**
- › Il futuro della cardio oncologia: la ricerca di base e i database multicentrici
Carlo Gabriele Tocchetti, Napoli
- › Discussione

5 **NOAC 1: SCELTE DIFFICILI NELLA GESTIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE**

Coordinamento: **Paola Colombo, Emanuela Locati e Maria Rita Vecchi**

- › Pazienti con emorragia cerebrale **Andrea Cividini, Milano**
- › Pazienti con rivascolarizzazione coronarica percutanea **Giacomo Piccalò, Milano**
- › Pazienti con emorragia gastroenterica **Alberto Tringali, Milano**
- › Pazienti con ictus sospetto tromboembolico in assenza di fibrillazione atriale documentata
Ignazio Santilli, Desio
- › Pazienti con patologia oncologica **Giancarlo Agnelli, Perugia**
- › Paziente anziano e/o fragile **Giorgio Annoni, Monza**
- › Discussione

6 **DISLIPIDEMIE GENETICHE: NUOVI APPROCCI ALLA DIAGNOSI E TERAPIA**

Coordinamento: **Antonia Alberti e Laura Calabresi**

- › Ipercolesterolemia familiare **Maurizio Averna, Palermo**
- › Deficit di lipasi acida lisosomiale **Monica Gomaschi, Milano**
- › Ipertrigliceridemie familiari **Laura D'Erasmus, Roma**
- › Le nuove frontiere della terapia genica **TBA**
- › Discussione

24 Settembre Lunedì

ore 17.45 - 19.30



7 **MIOCARDITI DIFFICILI**

Coordinamento: **Enrico Ammirati e Manlio Cipriani**

Esperti: **Paolo Camici, Milano - Ornella Leone, Bologna - Maurizio Pieroni, Arezzo
Martina Perazzolo Marra, Padova**

Discussant: **Maurizio Bottiroli, Milano - Duccio Petrella, Milano e Gabriele Vignati,
Milano**

Esperienze condivise:

- › Miocardite fulminante **Giacomo Veronese, Milano**
- › Miocardite con aritmie ventricolari **Marisa Varrenti, Milano**
- › Miocardite a istologia negativa **Andrea Buono, Milano**
- › Miocardite nel bambino **Sandra Nonini, Milano**
- › Discussione



Martedì 25 Settembre

ore 14.45 – 17.45

8

ECOCARDIOGRAFIA 2: L'ECOCARDIOGRAFIA NELLO SCOMPENSO CARDIACO

Coordinamento: **Manlio Cipriani, Antonella Moreo e Gloria Santambrogio**

- › Le linee guida e la pratica clinica **Giuseppe Di Tano, Cremona**
- › Come studiare la funzione sistolica nel 2018 **Donato Mele, Ferrara**
- › Come studiare la funzione diastolica nel 2018 **Maurizio Galderisi, Napoli**
- › Come studiare il ventricolo destro nel 2018 **Denisa Muraru, Padova**
- › La CRT: quale ruolo per l'ecocardiografia nel 2018 **Pio Caso, Napoli**
- › Non solo cuore: il valore aggiunto dell'ecografia polmonare **Luna Gargani, Pisa**
- › Esperienze condivise: **Antonella Fava, Torino - Gloria Santambrogio, Milano Gianni Tonti, Chieti-Sulmona**
- › Discussione

9

INSUFFICIENZA CARDIACA 2: SCOMPENSO ACUTO, QUAL È L'OBBIETTIVO?

Coordinamento: **Maria Frigerio e Fabrizio Oliva**

Esperti: **Luca Belli, Milano - Gennaro Cice, Napoli - Giuseppe Faggian, Verona Maria Pia Gagliardone, Milano - Andrea Garascia, Milano - Giovanna Gorni, Milano Nuccia Morici, Milano - Michele Mondino, Milano - Roberto Tramarin, San Donato Milanese - Roberto Violini, Roma**

Esperienze condivise:

- › Scompensato “de novo”: obiettivo diagnosi e terapia eziologica
- › Scompensato “de novo”: obiettivo previsione di risposta alle cure e transizione verso la cronicità
- › Scompensato acuto su cronico: obiettivo recupero del danno d'organo
- › Scompensato acuto su cronico: obiettivo identificazione del punto di non ritorno
- › Discussione

25 Settembre Martedì

ore 14.45 – 17.45



10

CORE CURRICULUM 2: LEGGERE E INTERPRETARE L'ECG 2

Coordinamento: **Matteo Baroni e Francesco Musca**

- › Quando l'ST non basta: l'ECG ischemico in contesti particolari **Domenico Grusso, Barcelona – Spain**
- › ECG “sospetti” nelle cardiomiopatie non ischemiche. Quel QRS non mi convince:
 - › il lungo (alti voltaggi) **Claudio Rapezzi, Bologna**
 - › il corto (bassi voltaggi) **Stefano Perlini, Pavia**
 - › il pacioccone (QRS largo e dintorni) **Giuseppe Oreto, Messina**
- › Quando l'ECG è normale fino a prova contraria:
 - › nell'atleta e nello sportivo **Franco Giada, Mestre**
 - › nel bambino **Giuseppe Annoni, Milano**
- › Discussione

11

CARDIO ONCOLOGIA 2: I TUMORI CARDIACI

Coordinamento: **Benedetta De Chiara e Cristina Giannattasio**

- › Esperienza condivisa **Lucia Occhi, Milano**
- › Diagnosi differenziale delle masse cardiache: flow chart diagnostica operativa **Paolo Pino, Roma**
- › Implicazioni terapeutiche:
 - › il punto di vista dell'oncologo **Silvia Stacchiotti, Milano**
 - › il punto di vista del cardiocirurgo **Bruno Merlanti, Milano**
 - › esperienza condivisa **Francesco Panzeri, Milano**
- › Gestione del follow-up **Paola Vallerio, Milano**
- › Discussione

12

TERAPIA ANTITROMBOTICA E CHIRURGIA GENERALE

Coordinamento: **Paola Colombo, Anna Maria De Biase e Cristina Giannattasio**

- › Stratificazione di rischio in chirurgia generale **Andrea De Gasperi, Milano**
- › La nascita di un PDTA **Pietro Barbieri, Milano**
- › Il rischio emorragico: considerazioni **Battistina Castiglioni, Varese**
- › Stratificazione e gestione del rischio trombotico nel candidato chirurgico:
 - › fibrillazione atriale, valvulopatie e TAO **Marco Moia, Milano**
 - › la peculiarità dei NAO **Teresa Maria Caimi, Milano**
 - › procedure interventistiche cardiologiche **Matteo Baroni, Milano**
 - › cardiopatia ischemica e stent **Roberto Pirola, Milano**
 - › patologie neurologiche **Marco Longoni, Milano**
- › Discussione



Martedì 25 Settembre

ore 14.45 – 17.45

13 PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE

Coordinamento: **Antonia Alberti e Benedetta De Chiara**

- › Valutazione integrata del rischio cardiovascolare globale: non solo carte di rischio **TBA**
- › Il valore aggiunto dell'imaging come marcatore di danno d'organo
Pompilio Faggiano, Brescia
- › Il diabete e la classificazione del rischio **Olga Disoteo, Milano**
- › Gli obiettivi di prevenzione e le terapie nel paziente anziano **Cesare Sirtori, Milano**
- › Terapia antiplastrinica in prevenzione primaria **Stefano Urbinati, Bologna**
- › Discussione

14 IPERTENSIONE POLMONARE 1

Coordinamento: **Luciana D'Angelo e Andrea Garascia**

- › Ipertensione arteriosa polmonare: cosa c'è di nuovo
 - › definizione, epidemiologia e classificazione **Claudia Raineri, Pavia**
 - › dal sospetto clinico alla diagnosi **Sergio Harari, Milano**
 - › stratificazione prognostica e algoritmo terapeutico **Nazzareno Galiè, Bologna**
- › La quotidianità dopo la diagnosi: cosa cambia?
 - › esperienze condivise **Ada Giglio, Milano e Antonella Vincenzi, Monza**
- › Terapia di supporto e limitazioni **Maurizio Bussotti, Milano**
- › Discussione



26 Settembre Mercoledì

ore 14.45 – 17.45

15 ECOCARDIOGRAFIA 3: L'ECOCARDIOGRAFIA NELLA STENOSI AORTICA

Coordinamento: **Bruno Merlanti, Antonella Moreo e Francesca Spanò**

- › Rivediamo insieme le raccomandazioni delle Società Scientifiche: quali informazioni non devono mancare nel nostro referto **Paolo Colonna, Bari**
- › I casi "difficili": cosa fare/quali valutazioni aggiuntive? **Eustachio Agricola, Milano**
- › Il ventricolo sinistro: non solo FE, non solo ipertrofia **Scipione Carerj, Messina**
- › Quando c'è associata un'altra valvulopatia **Francesco Antonini-Canterin, Motta di Livenza**
- › Carrellata di esperienze condivise con diverse problematiche **Francesca Casadei, Milano e Paolo Pino, Roma**
- › Rivediamo insieme le linee guida ESC 2017: cosa dobbiamo ricordare
Pompilio Faggiano, Brescia
- › Discussione

16 INSUFFICIENZA CARDIACA 3: CONTROVERSIE IN TEMA DI INSUFFICIENZA CARDIACA AVANZATA

Coordinamento: **Maria Frigerio**

- › Adrenalina come inotropo vasopressore di prima scelta nel paziente in bassa portata
 - › Pro: **Fabrizio Oliva, Milano**
 - › Con: **Luisa Cacciavillani Padova**
 - › Modera: **Alessandro Locatelli, Cuneo**
- › Levosimendan programmato nel paziente con insufficienza cardiaca avanzata:
 - › Pro: **Enrico Perna, Milano**
 - › Con: **Andrea Di Lenarda, Trieste**
 - › Modera: **TBA**
- › LVAD nel paziente con insufficienza cardiaca avanzata non dipendente da inotropi (Intermacs >3)
 - › Pro: **Gino Gerosa, Padova**
 - › Con: **Ugolino Livi, Udine**
 - › Modera: **Francesco Clemenza, Palermo**
- › LVAD long-term precoce dopo "rescued" AMI/ACC
 - › Pro: **Federico Pappalardo, Milano**
 - › Con: **Mauro Rinaldi, Torino**
 - › Modera: **Claudio Francesco Russo, Milano**
- › Aritmie sopraventricolari e ventricolari nel paziente con scompenso avanzato: memento ablare semper?
 - › Pro: **Paolo Della Bella, Milano**
 - › Con: **Michele Brignole, Lavagna**
 - › Modera: **Maria Frigerio, Milano**
- › Discussione



Mercoledì **26 Settembre**

ore 14.45 – 17.45

17 CORE CURRICULUM 3: INDICAZIONI ALLE PROCEDURE DI ELETTROFISIOLOGIA E CARDIOSTIMOLAZIONE

Coordinamento: **Giulia Colombo e Sara Vargiu**

- › Impianto di PM: quando e a chi **Giulia Colombo, Milano**
- › CRT nello scompenso cardiaco
 - › chi proporre all'aritmologo **Gabriella Masciocco, Milano**
 - › chi “bocciare” **Corrado Ardito, Milano**
- › Prevenzione della morte improvvisa e gestione delle aritmie ventricolari: linee guida EHRA vs ACC **Alessandro Proclemer, Udine**
- › Aritmie sopraventricolari: consensus management **Roberto De Ponti, Varese**
- › Fibrillazione atriale: nuove evidenze, nuove indicazioni **Marco Paolucci, Milano**
- › Discussione

18 CARDIO-EMATOLOGIA: RELAZIONI PERICOLOSE

Coordinamento: **Enrico Ammirati e Nuccia Morici**

- › Indicazione alla supplementazione marziale in cardiologia. Deficit funzionale vs carenza **Marco Metra, Brescia**
- › Adattamenti fisiopatologici emodinamici e respiratori in corso di anemia acuta iso- ed ipovolemica **Sergio Arlati, Milano**
- › Sindrome mieloproliferativa e sindrome coronarica acuta: una associazione spesso ignorata. Tips and tricks per il cardiologo **Silvia Cantoni, Milano**
- › Trombocitopenia e Trombocitosi: dal ruolo prognostico alla gestione terapeutica **Nuccia Morici, Milano**
- › Esperienze condivise e confronto con gli esperti
Presenta: **Miriam Stucchi, Milano** - Commenta: **Stefano Savonitto, Lecco**
- › Discussione

26 Settembre Mercoledì

ore 14.45 – 17.45



19 NOAC 2: NUOVE EVIDENZE E NUOVI DUBBI

Coordinamento: **Corrado Ardito e Giuseppe Cattafi**

- › La fibrillazione atriale “curata”: a chi e quando sospendere la terapia anticoagulante? **Sakis Themistoclakis Mestre**
- › Fibrillazione atriale non valvolare con CHADSVASC 0 e 1: anticoagulante sì o no? **Letizia Riva, Bologna**
- › La fibrillazione atriale asintomatica rilevata dai PMICD: l'approccio cambia? **Alessandro Capucci, Ancona**
- › Quanto continuare la terapia anticoagulante dopo embolia polmonare e trombosi venosa profonda **Irene Di Matteo, Milano**
- › Discussione

20 IL GRANDE ANZIANO

Coordinamento: **Emanuela Locati e Gabriella Masciocco**

- › Aspetti demografici, polipatologia, cronicità e fragilità **Andrea Ungar, Firenze**
- › Cardiopatia ischemica, criticità diagnostiche ed interventistiche **Anna Maria De Biase, Milano**
- › Valvulopatie, quando e come intervenire **Federico De Marco, San Donato Milanese**
- › Gestione aritmie, anticoagulanti e device **Sara Vargiu, Milano**
- › Discussione

21 IPERTENSIONE POLMONARE 2

Coordinamento: **Luciana D'Angelo e Andrea Garascia**

Ruolo delle metodiche diagnostiche nell'ipertensione arteriosa polmonare

- › Ecocardiogramma (oltre il TAPSE) **Francesca Casadei, Milano**
- › RMN cardiaca (perché farla, e a chi) **Patrizia Pedrotti, Milano**
- › Cateterismo cardiaco destro (oltre la diagnosi, ancora necessario?) **Luciana D'Angelo, Milano**
- › Test cardiopolmonare (non basta il test del cammino?) **Gaia Cattadori, Milano**

Le tante facce dell'ipertensione polmonare del gruppo I

- › Malattie del connettivo **Cinzia Casu, Milano**
- › Malattie congenite cardiache **Michele D'Alto, Napoli**
- › Malattia veno-occlusiva ed emangiomasiosi capillare polmonare **Laura Scelsi, Pavia**
- › Discussione



Giovedì 27 Settembre

ore 14.45 – 17.00

22

ECOCARDIOGRAFIA 4: L'ECOCARDIOGRAFIA NELL'INSUFFICIENZA AORTICA

Coordinamento: **Aldo Cannata, Antonella Moreo e Francesca Spanò**

- › Quali informazioni non devono mancare nel referto dell'esame ecocardiografico
Rodolfo Citro, Salerno
- › L'importanza di un approccio integrato per la definizione della severità
Vincenzo Montericcio, Erba
- › Rivediamo insieme le linee guida ESC 2017: cosa dobbiamo ricordare
Gianluigi Nicolosi, Pordenone
- › Esperienze condivise: **Francesco Agostini, Mantova – Marco Campana, Brescia – Moreno Cecconi, Macerata - Paolo Pino, Roma e Giuseppe Trocino, Monza**
- › Discussione

23

SHOCK CARDIOGENO: DAL RICONOSCIMENTO PRECOCE AL TRATTAMENTO AVANZATO

Coordinamento: **Fabrizio Oliva, Patrizia Pedrotti e Alice Sacco**

- › Red flags per diagnosi precoce
 - › In pronto soccorso e in corsia **Luciana D'Angelo, Milano**
 - › Nel paziente pediatrico **Giuseppe Annoni, Milano**
- › Provvedimenti immediati
 - › Diagnostici
 - › Ecocardiografia **Oriana Belli, Milano**
 - › Monitoraggio emodinamico **Angelo Raffaele Calini, Milano**
 - › Terapeutici
 - › Farmacologici **Alice Sacco, Milano**
 - › Rivascolarizzazione **Irene Bossi, Milano**
 - › Supporti meccanici **Paolo Meani, Milano**
- › Provvedimenti avanzati
 - › I diversi scenari clinici: dal recovery alla sostituzione di cuore **Enrico Ammirati, Milano**
 - › Outcome: esperienza del Niguarda **Nuccia Morici, Milano**
- › Provvedimenti organizzativi
 - › Una rete dedicata? **Felice Achilli, Monza e Fabrizio Oliva, Milano**
- › Discussione

27 Settembre Giovedì

ore 14.45 – 17.00



24

SINDROME DI BRUGADA: UPDATE 2018

Coordinamento: **Giovanni Battista Magenta e Ederina Mulargia**

- › La stratificazione del rischio di morte improvvisa in asintomatici con pattern tipo 1
Pietro Delise, Peschiera del Garda
- › La genetica: un fenotipo per diversi genotipi? **Carlo Napolitano, Pavia**
- › Vecchi e nuovi markers ECG di rischio aritmico **Leonardo Calò, Roma**
- › Overlap tra sindrome di Brugada e ARVD **Domenico Corrado, Padova**
- › L'ablazione transcateretere nella sindrome di Brugada **Federico Ferraris, Torino**
- › Discussione

25

AMILOIDOSI CARDIACA

Coordinamento: **Grazia Foti e Francesco Musca**

- › Amiloidosi: perchè la diagnosi è ancora spesso tardiva? **Giampaolo Merlini, Pavia**
- › Amiloidosi AL con interessamento cardiaco: come trattarla
 - › dal punto di vista ematologico **Anna Maria Cafro, Milano**
 - › dal punto di vista cardiologico **Francesco Cappelli, Firenze**
- › Amiloidosi cardiaca senile (TTR wt):
 - › rara ma non troppo... è questione di diagnosi differenziale? **Claudio Rapezzi, Bologna**
- › Amiloidosi ereditaria da transtiretina: è solo questione di mutazione? **Laura Obici, Pavia**
- › Amiloidosi cardiaca: il ruolo dell'imaging (Eco, RNM e scintigrafia). La biospia endomiocardica è sempre indispensabile? **Cristina Quarta, Londra - UK**
- › Amiloidosi: cosa bolle in pentola... novità in tema di terapia **Giovanni Palladini, Pavia**
- › Amiloidosi e trapianto di cuore:
 - › perchè si **Luciano Potena, Bologna**
 - › perchè no **Grazia Foti, Milano**
- › Discussione

26

IMAGING MULTIMEDIALE NELLA SOSPETTA CARDIOPATIA ISCHEMICA: BILANCIARE EFFICACEMENTE DOMANDA E OFFERTA

Coordinamento: **Ettore Colombo e Benedetta De Chiara**

- › Stratifichiamo per rischio? **Danilo Neglia, Pisa**
- › Imaging multimodale a confronto:
 - › Test ergometrico ed ecocardiografia da stress **Fausto Rigo, Mestre**
 - › TC **Gianluca Pontone, Milano**
 - › RM **Paola Sormani, Milano**
 - › Cardiologia nucleare **Alessia Gimelli, Pisa**
- › Gli esami non finiscono mai? Il punto di vista dell'emodinamista **Corrado Lettieri, Mantova**
- › Discussione



Giovedì 27 Settembre

ore 14.45 – 17.00

27

**ARTERIOPATIE PERIFERICHE.
LA MALATTIA ATEROSCLEROTICA HA CUORE,
TESTA E GAMBE**

Coordinamento: **Piera Angelica Merlini, Salvatore Riccobono e Federico Romani**

- › Arteriopatia periferica: epidemiologia e problemi comuni. Gli scenari clinici
Alfredo Lista, Milano
- › Implicazioni cardiologiche **Salvatore Riccobono, Milano**
- › Novità farmacologiche nella prevenzione e nel trattamento **Piera Angelica Merlini, Milano**
- › Terapia fisica /riabilitativa nella prevenzione e nel trattamento **Marco Ambrosetti, Pavia**
- › Cosa rimane al chirurgo vascolare **Federico Romani, Milano**
- › Discussione

28

TAVI SUMMIT

Coordinamento: **Giuseppe Bruschi e Jacopo Andrea Oreglia**

- › Pianificazione della procedura: come effettuare l'analisi TAC **Claudia Romagnoni, Milano**
- › Valutare il rischio e decidere il tipo di trattamento: dalle linee guida alla pratica
Luigi Vignali, Parma
- › L'ecocardiografia avanzata nei casi "difficili" **Alberto Barosi, Milano**
- › Come ottimizzare la procedura in sala **Claudia Fiorina, Brescia**
- › Complicanze: quali sono e come si possono gestire
Nedy Brambilla, San Donato Milanese
- › "Durability" e risultati a lungo termine: un update **Bruno Merlanti, Milano**
- › Discussione

BONUS TRACK



**HANDS-ON IN IMAGING
CARDIACO AVANZATO**

Coordinamento: **Antonella Moreo, Patrizia Pedrotti e Giuseppina Quattrocchi**

Lunedì 24 Settembre, ore 17.45-19.30

MEDICINA NUCLEARE

Alessia Gimelli e Danilo Neglia, Pisa

Martedì 25 Settembre, ore 14.45-17.45

ECOCARDIOGRAFIA AVANZATA

Benedetta De Chiara e Andrea Buono, Milano

Mercoledì 26 Settembre, ore 14.45-17.45

RISONANZA CARDIACA

Patrizia Pedrotti, Giuseppina Quattrocchi, Angela Milazzo e Paola Sormani, Milano

Giovedì 27 Settembre, ore 14.45-17.00

IMAGING INTEGRATO

Daniela Di Marco, Giuseppina Quattrocchi, Roberto Sara e Francesca Spanò, Milano



Responsabile Dr. Sefano Marianeschi

Il Dipartimento Cardioracovascolare A. De Gasperis istituisce, in occasione del **52° Convegno CARDIOLOGIA 2018**, il Premio Donatelli.

Il requisito per poter partecipare è di non avere compiuto 35 anni di età alla data del 24 settembre 2018.

I giovani medici sono invitati ad inviare **entro il 20 luglio 2018** un abstract di 200 parole su un argomento inerente alla cardiologia o cardiocirurgia pediatrica e del congenito adulto.

Un'apposita Commissione identificherà il miglior lavoro scientifico.

Il premio consiste in un contributo di euro 1.000 e sarà data all'Autore l'opportunità di presentare il lavoro durante il Convegno CARDIOLOGIA 2018.

Si prega inviare l'abstract e la fotocopia di un documento di identità entro il 20.07.2018, via mail a:

VICTORY PROJECT CONGRESSI

mail: info@victoryproject.it

indicando con esattezza un recapito per la corrispondenza e nell'oggetto **Premio Donatelli 2018**.



Responsabile Dr. ssa Maria Pia Gagliardone

Il Dipartimento Cardioracovascolare A. De Gasperis istituisce, in occasione del **52° Convegno CARDIOLOGIA 2018**, il Premio Filippo Milazzo.

Il premio è aperto a cardiologi, cardiocirurghi ed anestesisti e il requisito per poter partecipare è di non avere compiuto 35 anni di età alla data del 24 settembre 2018.

I giovani medici sono invitati ad inviare **entro il 20 luglio 2018** la descrizione di un caso clinico su: assistenza meccanica al circolo.

Un'apposita Commissione identificherà i tre migliori casi, che saranno presentati al Convegno CARDIOLOGIA 2018 nelle sessioni **Premio Milazzo. Un caso a colazione**.

Il miglior caso sarà poi premiato con un contributo di euro 1.000.

Si prega inviare il testo del caso e la fotocopia di un documento di identità entro il 20.07.2018, via mail a:

VICTORY PROJECT CONGRESSI

mail: info@victoryproject.it

indicando con esattezza un recapito per la corrispondenza e nell'oggetto **Premio Milazzo 2018**.



INFORMAZIONI GENERALI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

VICTORY PROJECT CONGRESSI
Via C. Poma 2 - 20129 Milano
Tel 02 89 05 35 24 – Fax 02 20 13 95
info@victoryproject.it

Per informazioni sul programma, si prega consultare il sito della Fondazione del Centro di Cardiologia e Cardiocirurgia A. De Gasperis: www.degasperis.it

La Segreteria in Sede Congressuale sarà disponibile nei seguenti orari:

Lunedì 24 settembre ore 11.00 – 19.30

Martedì 25 settembre ore 07.45 – 19.00

Mercoledì 26 settembre ore 07.45 – 19.00

Giovedì 27 settembre ore 07.45 – 17.30

ECM

Il Convegno sarà accreditato presso la Commissione Nazionale ECM per l'acquisizione dei crediti formativi. Si segnala che i crediti ECM saranno richiesti per le discipline: Cardiologia, Cardiocirurgia, Chirurgia Vascolare, Medicina Interna e Medicina Generale (MMG) per singola giornata.

Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è richiesta la frequenza del 90% dei lavori. È responsabilità del singolo partecipante accertarsi del corretto rilevamento della propria presenza secondo le modalità previste.

Si rammenta inoltre che ogni partecipante potrà maturare al massimo 1/3 dei crediti formativi del triennio di riferimento mediante reclutamento diretto da parte dello sponsor.

I MINI CORSI

I Mini Corsi si terranno **da lunedì 24 a giovedì 27 settembre**.

È richiesta l'iscrizione preliminare agli incontri tramite link web dedicato.

Le istruzioni sono disponibili a pag. 11.

QUOTE D'ISCRIZIONE

- **Entro il 30 giugno 2018:** € 550,00 (iva inclusa)
- **Dopo il 30 giugno 2018:** € 600,00 (iva inclusa)
- Per specializzandi in Cardiologia e Cardiocirurgia e per laureati dell'anno accademico 2017 (previa documentazione): € 200,00 (iva inclusa).

L'iscrizione include:

- accesso alle sessioni scientifiche (inclusi i mini corsi) e all'area espositiva
- attestato di frequenza.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Per perfezionare la registrazione si prega di inviare il relativo pagamento contestualmente alla scheda d'iscrizione. Le schede di iscrizione non accompagnate dal relativo pagamento non potranno essere accettate.

CANCELLAZIONE E RIMBORSI

Per le cancellazioni che perverranno alla Segreteria Organizzativa entro il 30 luglio 2018 è previsto un rimborso pari al 70% della quota d'iscrizione. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

MODALITÀ PAGAMENTO ISCRIZIONE DA PARTE DI ENTE PUBBLICO (ASL)

Per poter ricevere fattura intestata ad un ente pubblico dovranno essere forniti obbligatoriamente: dati fiscali dell'ente, codice univoco PA, scheda di iscrizione, autorizzazione della ASL alla emissione della fattura elettronica. In mancanza della suddetta documentazione completa, dovrà essere il dipendente ad anticipare l'importo dovuto. In questo caso la fattura con IVA inclusa verrà intestata al partecipante. Non verranno accettate richieste di modifica delle fatture già emesse o di rimborso dell'IVA versata.

ATTESTATO DI FREQUENZA

L'attestato di attribuzione dei crediti formativi ottenuti sarà disponibile entro 90 giorni dal termine del Convegno. A tutti gli iscritti verrà comunque consegnato il consueto certificato di frequenza.

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Le richieste di sistemazione alberghiera dovranno pervenire **entro e non oltre il 15 giugno 2018** alla Segreteria Organizzativa, utilizzando la scheda di iscrizione allegata. La Segreteria Organizzativa provvederà all'invio di una proposta con tutti i dettagli, in base alla disponibilità del momento.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

È richiesto il pagamento anticipato dell'intero soggiorno (min. 3 notti) più € 20,00 a camera per i diritti di prenotazione. Modalità e termini di pagamento verranno specificati al momento dell'invio della proposta.

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE DI GRUPPO

Per le Aziende che desiderano effettuare una prenotazione per un numero di partecipanti superiore a cinque, è prevista una particolare procedura. Si prega di contattare direttamente la Segreteria Organizzativa Victory Project Congressi.

52 CONVEGNO
CARDIOLOGIA
MILANO
24-27 settembre 2018

SCHEDA ISCRIZIONE

Da restituire **ENTRO E NON OLTRE il 5 SETTEMBRE 2018** a:

VICTORY PROJECT CONGRESSI SRL

Via C. Poma 2 – 20129 Milano

Tel. 02 89 05 35 24 – Fax 02 20 13 95 – info@victoryproject.it

Nome _____

Cognome _____

Via _____

Cap _____ Città _____ PV _____

Tel _____ Cellulare _____

E-mail _____

(obbligatoria per ricevere conferma iscrizione)

C.F./P. IVA _____

Professione:

- Medico Chirurgo si prega di indicare la propria disciplina tra quelle accreditate:
- Cardiologia Cardiocirurgia Chirurgia Vascolare
- Medicina Interna Medicina Generale (MMG)
- Altro (NON saranno attribuiti crediti ECM)

QUOTA DI ISCRIZIONE

- entro il 30 giugno 2018: € 550,00 (iva inclusa)
- dopo il 30 giugno 2018: € 600,00 (iva inclusa)
- Per specializzandi in Cardiologia e Cardiocirurgia e per laureati dell'anno accademico 2017 (previa documentazione): € 200,00 (iva inclusa)

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

Desidero ricevere una proposta per nr. _____ camera/e

- doppia uso singola doppia



**DONA IL TUO 5 X 1000
ALLA FONDAZIONE DE GASPERIS
PER SOSTENERE LA RICERCA,
LA PREVENZIONE E LA CURA DELLE MALATTIE DEL CUORE**



FONDAZIONE CENTRO CARDIOLOGIA
E CARDIOCHIRURGIA **A. DE GASPERIS**

Niguarda Ca' Granda

**CODICE FISCALE:
09536810154
ALLA VOCE VOLONTARIATO**