



## INFORMAZIONI GENERALI



CON IL PATROCINIO DI



"Sezione Regionale Sicilia"

**PALERMO**  
21 MAGGIO 2019

**Sede**  
Mondello Palace Hotel  
Viale Principe di Scalea, Palermo

**CATANIA**  
23 MAGGIO 2019

**Sede**  
Gran Hotel Baia Verde  
Via A. Musco 8/10, Acicastello

**Iscrizione**  
L'iscrizione è gratuita e da diritto a:  
Partecipazione ai lavori scientifici  
Crediti formativi E.C.M.  
Welcome Coffee  
Colazione di lavoro  
Attestato di partecipazione

È possibile iscriversi all'evento attraverso il sito [www.bibagroup.it](http://www.bibagroup.it)

**Crediti formativi**  
ID ECM 258459 (PALERMO) 258477 (CATANIA)

**Crediti assegnati 6**  
L'evento verrà accreditato per le seguenti figure professionali:

**Medico Chirurgo**  
Cardiologia  
Cardiochirurgia  
Endocrinologia  
Nefrologia  
Malattie metaboliche e diabetologia  
Medicina Generale (MMG)  
Medicina interna  
Geriatría  
**Biologo**

**Area di Sistema**  
**Obiettivo formativo**  
Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp).

La valutazione dell'apprendimento verrà effettuata con questionario online, disponibile sul sito del provider PALERMO dal 22 al 24 Maggio, CATANIA 24 al 26 Maggio 2019.

### PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Head Office:** Via Emilia, 38 - 90144 Palermo  
**Branch Office:** Milano - Nuoro - Verona  
Pbx 091.527416 - Fax 091.527062  
E-mail: [congressi@bibagroup.it](mailto:congressi@bibagroup.it) - [www.bibagroup.it](http://www.bibagroup.it)



## PROGRAMMA

- 10.00 **Registrazione dei partecipanti e welcome coffee**
- 10.30 **Presentazione del Convegno**  
G. Geraci, G.M. Polizzi, V. Provenzano
- 11.00 **Focus introduttivo**  
Moderatori: G. Geraci, A. Ledda, G. Rubino  
  
Le evidenze scientifiche nella prevenzione cardiovascolare nel paziente con diabete di tipo 2: molecole storiche  
A. Scorsone
- 11.20 **Discussione in tavola rotonda**  
Molecole storiche: ha ancora senso utilizzarle?  
Panelists: M. G. Carmina, R. Citarrella, S. Cottone, F. Dispensa, S. Leone, F. Siragusa, L. Scandaglia  
  
**PRIMA SESSIONE**  
**Le Molecole innovative: meccanismi d'azione**  
Moderatori: M. Floresta, M. Gabriele, C. Giordano
- 11.45 **Gli inibitori degli SGLT2: meccanismi d'azione e controllo glicometabolico**  
R. Citarrella
- 12.15 **GLP- 1 RA : meccanismi d'azione e controllo glicometabolico**  
D. Gioia
- 12.45 **Discussione in tavola rotonda**  
Farmaci nuovi o innovativi?  
Panelists: E. Ciotta, L. D'Orto, G. Di Gesaro, G. Giordano, G. Mulè, R. Pino, M. Rizzo, G. Sciortino
- 13.15 **Colazione di lavoro**  
  
**SECONDA SESSIONE**  
**Le Molecole innovative: effetti non glicemici e outcome clinici in prevenzione secondaria**  
Moderatori: M.G. Cellura, A. Ferrantelli, C. Raimondo
- 14.15 **SGLT2: le evidenze dai trails**  
F. M. Sarullo
- 14.35 **SGLT2: i dati dal mondo reale**  
D. Brancato
- 14.55 **GLP- 1 RA: le evidenze dai trials**  
M. G. Abrignani
- 15.15 **GLP- 1 RA: i dati dal mondo reale**  
M. Fleres
- 15.35 **Discussione in tavola rotonda**  
Mace e non solo: scompenso, IRC  
Panelists: T. Attardo, S. Fasullo, M. Maggiore, M. Manunta, M.C. Matita, S. Scaccianoce  
  
**TERZA SESSIONE**  
**Primo attore di cura della persona con diabete e malattia cardiovascolare: cardiologo o diabetologo?**  
Moderatori: T. Cipolla, A. Di Piazza, N. Sanfilippo
- 16.30 **Documenti di indirizzo cardiologico**  
G. M. Polizzi
- 17.00 **Documenti di indirizzo diabetologico**  
V. Provenzano
- 17.30 **Discussione in tavola rotonda**  
Verso un PDTA regionale condiviso  
Panelists: G. Augello, A. Burgio, V. Cirrincione, G. De Luca, G. Geraci, G. Novo, G. M. Polizzi, V. Provenzano
- 18.00 **Questionario di valutazione ECM**
- 18.30 **Chiusura dei lavori**



## PROGRAMMA

- 10.00 **Registrazione dei partecipanti e welcome coffee**
- 10.30 **Presentazione del Convegno**  
G. Geraci, G.M. Polizzi, V. Provenzano
- 10.45 **Saluto e riflessioni introduttive del Presidente di "Fondazione per il tuo cuore"**  
M. M. Gulizia
- 11.00 **Focus introduttivo**  
Moderatori: M. Contarini, A. Di Giorgio, G. F. Muscio  
  
Le evidenze scientifiche nella prevenzione cardiovascolare nel paziente con diabete di tipo 2: molecole storiche  
R. Schembari
- 11.20 **Discussione in tavola rotonda**  
Molecole storiche: ha ancora senso utilizzarle?  
Panelists: G. Di Gregorio, L. Intrigila, G. Leonardi, M. Messina, F. Privitera, M. Scarabelli, A. Scorsone  
  
**PRIMA SESSIONE**  
**Le Molecole innovative: meccanismi d'azione**  
Moderatori: M.L. Cavarra, C. Giordano, G. Licciardello  
  
Gli inibitori degli SGLT2: meccanismi d'azione e controllo glicometabolico  
C. Gatta
- 11.45 **GLP- 1 RA : meccanismi d'azione e controllo glicometabolico**  
D. Gullo
- 12.15 **Discussione in tavola rotonda**  
Farmaci nuovi o innovativi?  
Panelists: I. Bellanuova, C. Casile, M. Costa, R. Di Paola, G. Elia, E. Lo Schiavo, A. Miceli  
  
Colazione di lavoro
- 13.15 **SECONDA SESSIONE**  
**Le Molecole innovative: effetti non glicemici e outcome clinici in prevenzione secondaria**  
Moderatori: D. Arcoria, G. Chiarandà, S. Lumerà  
  
SGLT2: le evidenze dai trails  
A. Carbonaro
- 14.15 **SGLT2: i dati dal mondo reale**  
L. Russo
- 14.35 **GLP- 1 RA: le evidenze dai trails**  
G. M. Francese
- 15.15 **GLP- 1 RA: i dati dal mondo reale**  
S. Italia  
  
**Discussione in tavola rotonda**  
Mace e non solo: scompenso, IRC  
Panelists: B. Aiello, A. Di Prima, S. Felis, A. Grazioso, L. Prato Militello, T. Giannone, G. Giordano
- 15.35 **TERZA SESSIONE**  
**Primo attore di cura della persona con diabete e malattia cardiovascolare: cardiologo o diabetologo?**  
Moderatori: D. Brancato, G. Geraci, P. A. Miserendino
- 16.30 **Documenti di indirizzo cardiologico**  
G. M. Polizzi
- 17.00 **Documenti di indirizzo diabetologico**  
V. Provenzano
- 17.30 **Discussione in tavola rotonda**  
Verso un PDTA regionale condiviso  
Panelists: G. Barbagallo, G. M. Francese, G. Geraci, V. Lettica, G. Palazzo, G. M. Polizzi, V. Provenzano, L. Vasquez
- 18.00 **Questionario di valutazione ECM**
- 18.30 **Chiusura dei lavori**

### EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

