

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede congressuale

Hotel Palace  
Via Lombardi 13 – Bari  
Tel. 080 521 6551

### Iscrizione evento modalità RES (in presenza)

L'iscrizione è gratuita dovrà essere effettuata on-line collegandosi al sito [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it), sezione "Calendario Eventi".

L'iscrizione dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, open coffee, lunch e attestato di partecipazione. La partecipazione in presenza è limitata ai primi 60 partecipanti che ne faranno richiesta.

### ECM (ID Evento n.327258) - RES

Il Provider ha assegnato all'evento n. 7 crediti formativi.

L'evento è rivolto a Medici Chirurghi (area interdisciplinare), Infermieri, Tecnici della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Tecnici di Neurofisiopatologia.

### Iscrizione evento modalità FAD (diretta streaming)

L'iscrizione dovrà essere effettuata on-line collegandosi al sito [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it), sezione "Calendario Eventi", FAD

### ECM (ID Evento n. 327253) - FAD

Il Provider ha assegnato all'evento n. 10,5 crediti formativi.

L'evento è rivolto a Medici Chirurghi (area interdisciplinare), Infermieri, Tecnici della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Tecnici di Neurofisiopatologia.

Per entrambe le modalità di partecipazione, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo;
- aver compilato la documentazione in ogni sua parte;
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento almeno il 75%).

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Il partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2020-2022).

### Obiettivo formativo di sistema

2 - Linee guida - protocolli – procedure

### Caratteristiche dispositivi tecnologici per la partecipazione all'evento FAD

PC/LAPTOP/MAC

Browser consigliato: GOOGLE CHROME

### Comitato scientifico

P. Brindicci, T. Candida, N. Grimaldi, G. Incampo, M.C. Moramarco, G. Musella, S. Pirozzi, R. Valecche

### Provider e Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: [info@meeting-planner.it](mailto:info@meeting-planner.it) - [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it)



CERTIFICAZIONE N. 10711

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



**BIOTRONIK**  
excellence for life

**Boston Scientific**  
Advancing science for life™



Daiichi-Sankyo

**IMPULSE DYNAMICS**  
Hope is Here



**MEDICO**  
Italian Design for Life

**Medtronic**  
Further Together

**MicroPort**



**ZOLL** LifeVest

# BARITMOLOGIA 2021

Responsabile Scientifico  
Dott. Massimo Vincenzo Bonfantino



**Bari, 10 settembre 2021**

Evento RES (in presenza) e FAD Sincrona (diretta streaming)

**Hotel Palace**

Ore 08.45 Registrazione dei Partecipanti

## PRIMA SESSIONE

### BACK TO SCHOOL: L'ECG NELLE ARITMIE

Moderatori: **Pasquale Caldarola (Bari), Matteo Di Biase (Bari), Stefano Favale (Bari)**

- 09.00 ECG ed aritmie ipocinetiche  
**Antonio G. Robles (Bari)**
- 09.15 ECG ed aritmie ipercinetiche sopraventricolari  
**Pierluigi Petrucci (Putignano - BA)**
- 09.30 ECG ed aritmie ipercinetiche ventricolari  
**Giovanna Rodio (Taranto)**

### SCOMPENSO CARDIACO OGGI E DOMANI

Moderatori: **Francesco Bartolomucci (Andria), Marco Matteo Ciccone (Bari)**  
**Francesco Massari (Altamura - BA)**

- 09.45 Ecocardio e insufficienza cardiaca  
**Maria Grazia Campagna (Bari)**
- 10.00 Terapia farmacologica dello scompenso cardiaco  
**Maria Cuonzo (Bari)**
- 10.15 La "serendipity" delle glicofine: nascono per il diabete e crescono per lo scompenso  
**Viviana De Luca (Bari)**
- 10.30 Non solo farmaci per lo scompenso: la terapia elettrica  
**Giovanni Incampo (Bari)**
- 10.45 Discussione sui temi precedentemente trattati

11.00-12.00 *Open coffee*

## SECONDA SESSIONE

### GESTIONE E ASSISTENZA DEI PAZIENTI CARDIOLGICI

Moderatori: **Luigi Di Gioia (Bari), Giuseppe Musella (Bari), Teresa Tenerelli (Bari)**

- 11.00 Prevenzione dell'insufficienza renale nelle procedure di emodinamica  
**Viviana Grandolfo (Bari)**
- 11.15 La ventilazione non invasiva in UTIC: come gestirla  
**Antonio Squeo (Bari)**
- 11.30 Il defibrillatore indossabile: istruzioni pratiche per l'uso  
**Elena Valeria Catania (Taranto)**
- 11.45 Preparazione e gestione operatoria all'impianto del pacemaker leadless  
**Federica Romanò (Acquaviva delle Fonti - BA)**

## MORTE IMPROVVISA: EZIOLOGIA E PREVENZIONE

Moderatori: **Giancarlo Calculli (Matera), Carlo D'Agostino (Bari)**  
**Luigi Mancini (Bari)**

- 12.00 Sindrome di Brugada  
**Francesco Tunzi (Gallipoli - LE)**
- 12.15 QT lungo e QT corto  
**Alessandro De Santis (Corato - BA)**
- 12.30 Displasia aritmogena del ventricolo destro  
**Giosuè Mascioli (Bergamo)**
- 12.45 ICD transvenoso o S-ICD: questo è il problema  
**Riccardo Memeo (Bari)**
- 13.00 L'alternativa: il defibrillatore indossabile  
**Mariacristina Moramarco (Bari)**
- 13.15 Discussione sui temi precedentemente trattati
- 13.45 *Lunch*

## TERZA SESSIONE

### CARDIOSTIMOLAZIONE: LO STATO DELL'ARTE

Moderatori: **Giangiuseppe Dalena (Putignano - BA), Cosimo Dicandia (Bari)**  
**Pier Luigi Pellegrino (Foggia)**

- 14.45 Pacemaker e nuovi algoritmi  
**Manuela Resta (Bari)**
- 15.00 Stimolazione hissiana: quando, come, dove  
**Luca Bontempi (Seriante - BG)**
- 15.15 Prevenzione delle infezioni: less is more?  
**Rosanna Valecce (Bari)**
- 15.30 Estrazione dei sistemi impiantati  
**Domenico Maria Carretta (Bari)**

## FIBRILLAZIONE ATRIALE E RISCHIO EMBOLICO

Moderatori: **Massimo Grimaldi (Acquaviva delle Fonti - BA)**  
**Giovanni Luzzi (Castellaneta - TA), Giancarlo Piccinni (Gallipoli - LE)**

- 15.45 La terapia farmacologica della fibrillazione atriale  
**Domenico Rosario Potenza (San Giovanni Rotondo - FG)**
- 16.00 Il DOAC migliore per la riduzione del rischio cardioembolico  
**Pietro Scicchitano (Altamura - BA)**
- 16.15 Il DOAC migliore nel paziente fragile  
**Debora Rizzo (Bari)**
- 16.30 Ablare o non ablarla la F.A.: questo è il problema  
**Antonio Di Monaco (Acquaviva delle Fonti - BA)**
- 16.45 Discussione sui temi precedentemente trattati
- 17.00 Chiusura dei lavori e verifica apprendimento ECM

