

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CONVEGNO

Hotel Excelsior Palace • Via Pietro Toselli, 8 - 98039 Taormina (ME)



**ID ECM: 1452-476315**

**Obiettivo formativo 3** - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Il corso dà diritto a **n. 9,6 crediti** per **MEDICO CHIRURGO**: Cardiologia; Ematologia; Genetica Medica; Geriatria; Medicina Interna; Neurologia; Medicina Nucleare; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi chimico-cliniche e Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; **FARMACISTI** (Farmacista pubblico del SSN; Farmacista di altro settore). Il rilascio della certificazione è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra la professione del partecipante e le professioni cui l'evento è accreditato; il numero massimo dei partecipanti è **50**.

### ISCRIZIONE GRATUITA

COME ISCRIVERSI:

1. Scarica l'app DEEP ECM sul tuo smartphone.

APP STORE (IPHONE): <https://apps.apple.com/it/app/deep-ecm/id1281483217>

PLAY STORE (ANDROID): <https://play.google.com/store/search?q=DEEP%20ECM>

2. Crea il tuo account

3. Inserisci le tue credenziali (mail e password dell'account) e il PIN evento: **AMI-TAO**

4. Ora sei sulla pagina dell'evento, clicca su "ISCRIZIONE" e procedi fino ad ottenere il QR code da mostrare all'ingresso.

Se hai già scaricato l'app e creato il tuo account vai direttamente al **punto 3**.

L'iscrizione si intende perfezionata solo se effettuata tramite DeepECM. Il questionario sarà disponibile esclusivamente on-line, dalle fine dell'evento per 72 ore.

**SEGRETERIA SCIENTIFICA:** Gianluca Di Bella

**PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



di Lisciotto Turismo srl  
Provider Nazionale ECM N. 1452  
Via Garibaldi, 106/a 98122 Messina  
Tel. 090 2982262 - meetings@lisciotto.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



# AMILOIDOSI CARDIACA DA TTR E LO SCOMPENSO CARDIACO: COSA DOBBIAMO SAPERE PER DIAGNOSTICARLA E TRATTARLA

RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. GIANLUCA DI BELLA

10- 11 APRILE 2026  
TAORMINA (ME) • HOTEL EXCELSIOR PALACE

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le recenti innovazioni terapeutiche e diagnostiche hanno aumentato l'attenzione verso l'amiloidosi cardiaca da transtiretina (ATTR), rendendo essenziale un approccio diagnostico strutturato e condiviso. Il corso valorizza il ruolo del cardiologo esperto in imaging nella diagnosi e nella gestione della patologia, attraverso l'integrazione di dati clinici, ECG, ecocardiografia avanzata, strain, risonanza magnetica cardiaca e scintigrafia ossea. L'attività formativa è rivolta principalmente ai cardiologi della diagnostica non invasiva ed è di interesse anche per altre figure specialistiche coinvolte nel percorso assistenziale. Il programma include sessioni su fisiopatologia, diagnostica e terapie, imaging cardiovascolare avanzato, modelli organizzativi HUB & Spoke e una parte pratica con discussione interattiva di esperienze cliniche.

## FACULTY

• AQUARO Giovanni Donato, Pisa • BUSÀ Barbara, Messina • COLARUSSO Luigi, Messina • COSTA Serena Francesca, Siracusa • DI BELLA Gianluca, Messina • DI GESARO Gabriele, Palermo • FEDE Giuseppe, Modica (RG) • LICORDARI Roberto, Messina • MARAZIA Stefania, Lecce • MAZZEO Anna, Messina • MONTE Ines Paola, Catania • NOVO Giuseppina, Palermo • PETRINA Salvatore, Ragusa • PICCIONE Guglielmo, Modica (RG) • RAO Carmelo Massimiliano, Reggio Calabria • SALVIA Josephal, Palermo

## PROGRAMMA

**15.00** Registrazione dei partecipanti

### **15.30** SESSIONE PRATICA SU CASI CLINICI DI IMAGING CARDIOVASCOLARE NELL'AMILOIDOSI CARDIACA

La sessione pratica è finalizzata all'analisi e all'interpretazione di casi clinici e immagini diagnostiche pre-acquisite, con discussione interattiva tra docenti e partecipanti.

*Gianluca Di Bella, Luigi Colarusso, Roberto Licordari*

**17.30** Discussione

**18.00** Conclusioni della giornata

## VENERDÌ 10 APRILE

### **I SESSIONE**

Moderatori: *Gianluca Di Bella, Anna Mazzeo*

**08.30** Registrazione dei partecipanti

**09.00** Le amiloidosi da TTR

*Anna Mazzeo*

**09.20** Cos'è l'amiloidosi cardiaca da TTR

*Gianluca Di Bella*

**09.40** Quando sospettarla: le red flag cliniche

*Massimo Rao*

**10.00** Focus on: "ruolo cruciale dell'elettrocardiogramma nel sospetto"

*Luigi Colarusso*

**10.20** L'ecocardiografia convenzionale e da strain  
Focus on: l'ecocardiografia integrata alle altre informazioni clinico-strumentali

*Ines Monte*

**10.40** Discussione

**11.00** *Coffee break*

## SABATO 11 APRILE

### **II SESSIONE**

Moderatore: *Giuseppe Fede*

**11.20** L'algoritmo diagnostico la componente monoclonale metodica scintigrafica ossea ed il test genetico

*Gabriele di Gesaro*

**11.40** Focus on: come utilizzare l'algoritmo diagnostico nella pratica clinica

*Stefania Marazia*

**12.00** RMC e fenotipo ipertrofico

*Roberto Licordari*

**12.20** Quando e perché utilizzare la RMC

Focus on: dalla diagnosi alla progressione/regressione dell'accumulo

*Giovanni Donato Aquaro*

**12.40** Il trattamento dell'amiloidosi cardiaca da transtiretina

*Gianluca Di Bella*

**13.00** Discussione

**13.20** *Pausa pranzo*

### **III SESSIONE IMAGING INTEGRATO**

Moderatore: *Gianluca Di Bella*

**14.30** Flow-chart, percorsi diagnostico-terapeutici esaminati e diagnosi differenziale

*Giuseppina Novo*

**15.00** Quiz cases interactive

*Luigi Colarusso*

• "Grada la severità" di captazione del radiofarmaco (4 immagini e 4 differenti stadi "perugini")

• "Indovina il fenotipo" ecocardiografico bidimensionale di amiloidosi cardiaca

• "Indovina il pattern RM" di amiloidosi cardiaca

• "Indovina il pattern strain" più suggestivo amiloidosi cardiaca

**16.00** *Coffee break*

### **IV SESSIONE**

**16.15** La rete dei centri siciliani: come possiamo migliorare la gestione dei pazienti

*Barbara Busà, Serena Costa, Gianluca Di Bella, Salvatore Petrina, Guglielmo Piccione, Josephal Salvia*

**16.45** Modelli organizzativi intra-ospedalieri e territoriali  
*Salvatore Petrina, Massimo Rao, Stefania Marazia*

**17.15** Ruolo dei centri HUB e dei centri Spoke

*Gianluca Di Bella*

**17.30** Discussione

**17.45** Questionario ECM e chiusura lavori