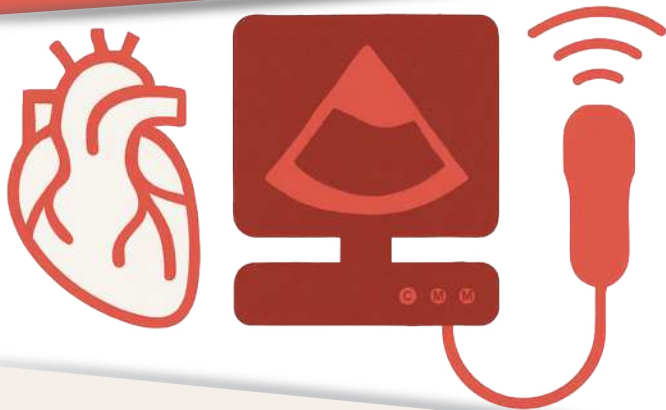




San Carlo
Azienda Ospedaliera
Regionale



I Forum dei **GIOVANI APPASSIONATI DI ECO**



Comitato Scientifico:

Pietro Mazzeo, Raffaele Carluccio, Michele Magnesa, Gabriella Bufano, Maria Delia Corbo


Presidenti del Congresso:

Prof. Eugenio Stabile, Dott.ssa Angela Bochicchio

U.O.C. Cardiologia - A.O.R. "San Carlo" di Potenza
Dipartimento di Scienze della Salute – Università degli Studi della Basilicata

17-18 Marzo 2026

**Auditorium dell'Ospedale "San Pio da Pietrelcina"
Villa d'Agri**




Il I (primo) Forum dei Giovani Appassionati di ECO nasce dalla volontà di creare uno spazio libero, autentico e pratico, dove giovani cardiologi votati per forte passione al cardioimaging ad ultrasuoni possano incontrarsi, condividere idee, confrontarsi e crescere insieme.

Il forum punta a valorizzare l'esperienza sul campo, lo scambio orizzontale e la condivisione spontanea di spunti teorici, casi clinici, know-how, idee e visioni future.

L'idea è quella di creare un format nuovo, indipendente ed indirizzato alla giovane comunità cardiologica appassionata di ecocardiografia: dai giovani per i giovani.

L'evento formativo sarà focalizzato sul cardioimaging ecocardiografico, unirà pratica e teoria, favorendo il confronto tra pari e lo scambio di idee.



13.30-13.45 Registrazione dei partecipanti

13.45-14.00 Presentazione del congresso e Saluti delle
Autorità

■ **I SESSIONE**

Cosa sapere

**I fondamentali dell'esame
ecocardiografico e del Duplex**

Moderatori:

Roberta Esposito, Francesca Musella

14.00-14.10 **Anatomia ecocardiografica: sezioni
transtoraciche** - *Francesco Sabatella*

14.10-14.20 **Anatomia ecocardiografica:
sezioni transesofagee** - *Federica Ilardi*

14.20-14.35 **Funzionale ventricolare (sinistro e destro)**
Giuseppe Palmiero

14.35-14.45 **Funzione atriale (sinistro e destra)**
Giulia Elena Mandoli

- 14.45-14.55 **Valutazione delle valvole semilunari**
Giulia Elena Mandoli
- 14.55-15.05 **Valutazione delle valvole atrioventricolari**
Daniela Di Lisi
- 15.05-15.15 **Valutazione del circolo periferico arterioso e venoso** - *Rocco Pasqua*
- 15.15-15.30 **Discussione interattiva sugli argomenti trattati**
Amalia Siracusa, Graziano Sorvillo, Davide Turchino
- 15.30-15.45 **Coffee Break**

■ **II SESSIONE**

Come utilizzare l'ecocardiografia nella pratica clinica

PARTE I

Moderatori

Pasqualino Innelli, Marco Fabio Costantino

- 15.45-16.00 **Sindrome coronarica acuta e complicanze meccaniche dell'infarto** - *Ornella Lapetina*

- 16.00-16.10 **Sindrome aortica acuta** – *Ivana Iesu*
- 16.10-16.20 **Sindrome coronarica cronica** - *Costantina Prota*
- 16.20-16.30 **Scompenso cardiaco acuto** - *Graziano Sorvillo*
- 16.30-16.40 **Scompenso cardiaco cronico a frazione di eiezione ridotta** - *Adriana Mallardi*
- 16.40-16.50 **Scompenso cardiaco cronico a frazione di eiezione preservata** - *Maria Concetta Pastore*
- 16.50-17.00 **Tromboembolia polmonare** - *Vito Di Terlizzi*
- 17.00-17.10 **Malattie d'accumulo** - *Leopoldo Ordine*
- 17.10-17.20 **Displasia aritmogena del ventricolo destro** - *Francesco Mangini*
- 17.20-17.30 **Cardiomiopatia ipertrofica** - *Maria Angela Losi*
- 17.30-17.45 **Discussione interattiva sugli argomenti trattati**
Debora D'Elia, Fiorella Chiara Delle Femine, Amalia Siracusa

■ **III SESSIONE**

Come utilizzare il Duplex nella pratica clinica

Moderatori:

Francesco Natale, Eugenio Stabile

- 17.45-17.55 **Claudicatio intermittens** – Francesco Natale
- 17.55-18.05 **Ischemia critica d'arto inferiore** - *Andrea Esposito*
- 18.05-18.15 **Insufficienza venosa** - *Davide Turchino*
- 18.15-18.25 **Trombosi venosa profonda** – *Selina Russo*
- 18.25-18.35 **Congestione sistemica** - *Paolo Trambaiolo*
- 18.35-18.45 Discussione interattiva sugli argomenti trattati
- 18.45-19.00 Chiusura dei lavori prima giornata

■ **IV SESSIONE**

Come utilizzare l'ecocardiografia nella pratica clinica

PARTE II

Moderatori: *Ilaria Dentamaro, Antonio Totaro*

- 09.00-9.10 **Echolab avanzato: il ruolo dell'infermiere -**
Mauro Vignola
- 09.10-9.20 **Stenosi valvolare aortica:**
analisi morfofunzionale - *Gabriella Bufano*
- 09.20-9.30 **Insufficienza valvolare aortica:**
analisi morfofunzionale - *Paolo Springhetti*
- 09.30-9.40 **Stenosi valvolare mitralica:**
analisi morfofunzionale - *Martino Fortunato*
- 09.40-9.50 **Insufficienza valvolare mitralica:**
analisi morfofunzionale - *Sergio Suma*
- 09.50-10.00 **Stenosi ed insufficienza della valvola tricuspide:**
analisi morfofunzionale - *Gemma Salerno*
- 10.00-10.10 **Protesi valvolari -** *Grazia Canciello*

- 10.10-10.20 **Malattie del pericardio** - *Lucia La Mura*
- 10.20-10.30 **Endocardite infettiva e complicanze: accessi, fistole, perforazioni** - *Mario Cristiano*
- 10.30-10.40 **Masse cardiache** - *Mattia Alberti*
- 10.40-10.55 **Discussione interattiva sugli argomenti trattati**
Anna Cristiano, Michele Granatiero, Martina Pucci

10:55-11.10 **COFFEE BREAK**

■ **V SESSIONE**

**Ecocardiografia e cardiologia invasiva:
pre e post**

PARTE III

Moderatori:

Corrado Fiore, Michele Tomaselli, Tommaso Viva

- 11.10-11.20 **Tavi** - *Ilaria Dentamaro*
- 11.20-11.30 **Teer Mitrale** - *Rossella Alemanni*
- 11.30-11.40 **Tricuspid: TEER o eteroptopica** - *Gemma Salerno*
- 11.40-11.50 **PFO** - *Antonio Totaro*
- 11.50-12.00 **LAAC** - *Gemma Salerno*

12.00-12.15 **Discussione interattiva sugli argomenti trattati**
*Michele Granatiero, Brigida Napolitano,
Martina Pucci*

12.15-12.35 **The future of Echocardiography:
the view of EACVI** - *Matteo Cameli*

12.35-12.50 **Basics of 3D-TEE Image Acquisition and
Display**
Hani Mahmoud-Elsayed

■ **VI SESSIONE**

Expert Panel – Top lectures for 3,4,5 D...Echo
Moderatori: *Raffaele Carluccio, Michele Magnesa,
Pietro Mazzeo*

12.50-13.10 **Valvola mitrale** - *Corrado Fiore*

13.10-13.30 **Valvola aortica** - *Tommaso Viva*

13.30-13.50 **Valvola tricuspide** - *Michele Tomaselli*


13.50-14.00 **Chiusura dei lavori congressuali**

14.00-14.15 Questionario ECM

FACULTY

Mattia Alberti	Pisa	Michele Magnesa	Foggia
Rossella Alemanni	San Giovanni Rotondo	Adriana Mallardi	Bari
Gabriella Bufano	Potenza	Giulia Elena Mandoili	Siena
Matteo Cameli	Siena	Francesco Mangini	Acquaviva delle Fonti (Ba)
Grazia Canciello	Napoli	Pietro Mazzeo	Potenza
Raffaele Carluccio	Castellamare di Stabia (Na)	Francesca Musella	Pozzuoli (Na)
Marco Fabio Costantino	Potenza	Brigida Napolitano	Nola (Na)
Anna Cristiano	Potenza	Francesco Natale	Napoli
Mario Cristiano	Campobasso	Leopoldo Oridne	Napoli
Debora D'Elia	Potenza	Giuseppe Palmiero	Napoli
Fiorella Chiara Delle Femine		Rocco Pasqua	Potenza
	Vallo della Lucania (Sa)	Maria Concetta Pastore	Siena
Ilaria Dentamaro	Bari	Costantina Prota	Salerno
Daniela Di Lisi	Palermo	Martina Pucci	Campobasso
Vito Di Terlizzi	Foggia	Eleonora Russo	Foggia
Andrea Esposito	Potenza	Selina Russo	Potenza
Roberta Esposito	Napoli	Francesco Sabatella	Nocera inferiore (Sa)
Hani Mahmoud-Elsayed	Egitto	Gemma Salerno	Napoli
Corrado Fiore	Lecce	Amalia Siracusa	Castellamare di Stabia (Na)
Martino Fortunato	Salerno	Graziano Sorvillo	Sarno (Sa)
Giuseppe Giugliano	Napoli	Paolo Springhetti	Milano
Michele Granatiero	Foggia	Sergio Suma	Parma
Ivana Iesu	Eboli (Sa)	Michele Tomaselli	Milano
Federica Ilardi	Napoli	Antonio Totaro	Termoli
Pasqualino Innelli	Potenza	Paolo Trambaiolo	Roma
Lucia La Mura	Napoli	Davide Turchino	Napoli
Ornella Lapetina	Potenza	Mauro Vignola	Potenza
Maria Angela Losi	Napoli	Tommaso Viva	Milano





L'evento nr 1439-470421 rilascia 10 crediti formativi ed è inserito nel programma "ECM del Ministero della Salute".

Per poter ottenere i crediti formativi sarà necessario partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici per i quali è stato richiesto l'accreditamento, compilare il questionario di valutazione dell'evento e la scheda di iscrizione.

Riconsegnare al termine dell'evento, presso la segreteria, tutta la documentazione debitamente compilata.

L'iscrizione al corso va effettuata dal nostro sito www.limenagency.it

Provider e segreteria organizzativa

LIMEN

eventi e congressi

www.limenagency.it

Centro Studi Limen S.r.l
Via U. Mandoli, 16 - Cava de' Tirreni (Sa)
Tel. 089 288 4627

