

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La partecipazione al Convegno è **gratuita**. Per iscriversi collegarsi al sito:
<http://www.executivecongress.it/lista-eventi>.

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili. Sarà inviata conferma dell'avvenuta iscrizione via e-mail.

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-484088**, secondo le attuali disposizioni, per **50 MEDICO CHIRURGHI** specialista in Medicina Generale (medici di famiglia), Continuità Assistenziale, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Geriatria ed eroga **4 (quattro)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

Per 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 apprendimento (rispondere correttamente almeno al 75% delle domande), la scheda di valutazione dell'evento, la scheda dati
- Riconsegnare al termine dell'evento, presso la segreteria, tutta la documentazione debitamente compilata e firmata

Tutti i partecipanti e i relatori, attenendosi alle attuali normative ministeriali (indipendentemente dai crediti e dalle discipline accreditate), sono tenuti a compilare e consegnare il materiale rilasciato dalla segreteria.

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

ORE FORMATIVE: 4

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via F. Puccinotti, 43 - 50129 Firenze

Tel.: 055-472023 Fax.: 055-4620364

info@executivecongress.it - www.executivecongress.it

SEDE DEL CONVEGNO

SALA MEETING PRO LOCO SUVERETO

Piazza San Francesco, 5, 57028 Suvereto LI

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

AMGEN



Boehringer
Ingelheim

IMPULSE
DYNAMICS

SALA PRO LOCO SUVERETO
SUVERETO (LI), 13 GIUGNO 2026

Gestione Integrata del Rischio Cardiovascolare Nefro-Metabolico: dallo Scompenso Cardiaco all'Innovazione Terapeutica e Tecnologica



PROGRAMMA

RAZIONALE SCIENTIFICO

Lo scompenso cardiaco rappresenta oggi l'epifenomeno clinico di un continuum patologico che coinvolge cuore, rene e metabolismo. La crescente evidenza scientifica ha ridefinito il concetto di rischio cardiovascolare, integrandolo in una dimensione Nefro -metabolica, nella quale diabete tipo 2, malattia renale cronica, dislipidemia e ipertensione costituiscono driver prognostici indipendenti ma interconnessi.

Gli SGLT2-inibitori hanno modificato in maniera sostanziale il paradigma terapeutico nello scompenso cardiaco, dimostrando benefici indipendenti dalla presenza di diabete e aprendo prospettive consolidate nella malattia renale cronica e nella protezione cardiovascolare globale. L'evoluzione delle indicazioni amplia il ruolo del clinico nella gestione precoce del rischio nefro-metabolico.

Parallelamente, il controllo del rischio lipidico residuo rimane un pilastro nella prevenzione secondaria e nei pazienti ad altissimo rischio. Gli inibitori di PCSK9 hanno dimostrato una significativa riduzione degli eventi cardiovascolari maggiori, con nuove evidenze anche nei pazienti con diabete, rafforzando l'importanza di un approccio intensivo e personalizzato. Infine, l'innovazione tecnologica rappresentata dalla Cardiac Contractility Modulation (CCM), attraverso dispositivi impiantabili, offre nuove opportunità terapeutiche nei pazienti con scompenso cardiaco sintomatico, integrando la terapia farmacologica ottimizzata.

L'evento si propone di aggiornare la classe medica sulle più recenti evidenze cliniche nel continuum cardio-nefro-metabolico, favorire l'integrazione multidisciplinare, approfondire il ruolo delle terapie innovative farmacologiche e device-based e promuovere una gestione pro attiva e precoce del rischio cardiovascolare globale..

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL CORSO

Emilio Pasanisi (Livorno)

RELATORI E MODERATORI

Vincenzo Castiglione (Pisa)

Cristina Lencioni (Lucca)

Stefano Masi (Pisa)

Umberto Paradossi (Massa)

Emilio Pasanisi (Livorno)

Enrica Talini (Suvereto)

Giuseppe Vergaro (Pisa)

PROGRAMMA

08:30 Registrazione partecipanti

09:00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso
Emilio Pasanisi

Moderatore: **Emilio Pasanisi**

9:30 *Fast&Furious* - Il fast track con I-PCSK9 nel paziente con SCA è una realtà consolidata: la necessità di una riduzione intensiva, rapida e consistente del colesterolo LDL **Umberto Paradossi**

10:00 *Importance of being Earliest* - Lo studio Vesalius CV: l'importanza di ridurre le LDL nel paziente senza pregresso evento **Cristina Lencioni**

10:30 *Mission (IM)Possible* – Identificazione e trattamento del paziente Cardio Nefro Metabolico: ruolo degli SGLT2i. **Vincenzo Castiglione**

11:00 Discussione

11:30 *Pausa*

11:45 *Bad Company* – ipertensione e danno renale: relazioni pericolose da non trascurare nel paziente a rischio cardiovascolare **Stefano Masi**

12:15 *Orizzonti di Gloria* - La modulazione della contrattilità miocardica: un nuovo pilastro della terapia per lo scompenso? **Enrica Talini**

12:45 Sintesi dei key-ponits evidenziati e focalizzazione degli obiettivi formativi **Emilio Pasanisi, Giuseppe Vergaro**

13:15 Discussione con i partecipanti e take home messages

13:45 Compilazione questionario ECM

14:00 Chiusura dei lavori

