

**Titolo Evento:**

**INTEGRATED CRM CARE: nuovi approcci alla gestione del rischio cardiovascolare**

[ ID ECM 2112 – 471588 ]

<b>Resp. Scientifico:</b>	<b>De Luca Maria</b>		
<b>Data inizio:</b>	<b>14/03/2026</b>	<b>Data fine:</b>	<b>06/06/2026</b>
<b>Tipologia Evento:</b>	<b>BLENDED: RES - WEBINAR</b>		
<b>Sede RES:</b>	<b>HOTEL PALACE, LUCERA - G78R+48 Zona Industriale di Lucera, SP5, 71036 Lucera FG LUCERA (FG)</b>		
<b>Sede webinar:</b>	<b>Piattaforma Fad Motus Animi <a href="http://www.motusanimifad.com">www.motusanimifad.com</a></b>		
<b>N. Partecipanti:</b>	<b>20 partecipanti</b>		
<b>Crediti ECM:</b>	<b>8,2 crediti formativi</b>		
<b>Destinatari attività formativa:</b>	<p>Medico chirurgo: Allergologia ed immunologia clinica, Angiologia, Cardiologia, Dermatologia e venereologia, Ematologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Genetica medica, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina interna, Medicina termale, Medicina aeronautica e spaziale, Medicina dello sport, Nefrologia, Neonatologia, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Oncologia, Pediatria, Psichiatria, Radioterapia, Reumatologia, Cardiocirurgia, Chirurgia generale, Chirurgia maxillo facciale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia toracica, Chirurgia vascolare, Ginecologia e ostetricia, Neurochirurgia, Oftalmologia, Ortopedia e traumatologia, Otorinolaringoiatria, Urologia, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Biochimica clinica, Farmacologia e tossicologia clinica, Laboratorio di genetica medica, Medicina trasfusionale, Medicina legale, Medicina nucleare, Microbiologia e virologia, Neurofisiopatologia, Neuroradiologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi), Radiodiagnostica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Generale MMG (Di Famiglia), Continuità assistenziale, Pediatria (pediatri di libera scelta), Scienza dell'alimentazione e dietetica, Direzione medica di presidio ospedaliero, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Medicine alternative, Audiologia e foniatria, Psicoterapia, Privo di specializzazione, Cure palliative, Epidemiologia, Medicina di comunità, Medicina subacquea e iperbarica, Medicine Alternative</p>		

**INDICE GENERALE:**

- 1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI
- 2 - RAZIONALE SCIENTIFICO
- 3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO
- 4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO
- 5 – CV RELATORI

## 1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

### RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
DE LUCA	MARIA	DLCMRA80M46D643Y	MEDICO CHIRURGO: CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	POLIAMBULATORIO DISTRETTUALE E ASL FG SEDE LUCERA

### RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
GASPARRE	ANGELO	GSPNGL78R18E986U	MEDICO CHIRURGO: ENDOCRINOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	AMBULATORIO DI DIABETOLOGIA - FOGGIA
TATALI	CONCETTA	TTLCT95E43E716Q	MEDICO CHIRURGO: MEDICINA GENERALE MMG (DI FAMIGLIA)	DIRIGENTE MEDICO	AMBULATORIO MMG ROSETO VALFORTORE (FG)
VOCINO	VINCENZO	VCNVCN56H05I054N	MEDICO CHIRURGO: NEFROLOGIA	DIRIGENTE MEDICO	POLIAMBULATORIO P.O. F.LASTARIA LUCERA

*"I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.*

*Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento."*

## 2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie cardiovascolari, renali e metaboliche condividono meccanismi fisiopatologici comuni e spesso coesistono nello stesso paziente, aumentando in modo significativo il rischio di eventi clinici e la complessità assistenziale. Le più recenti linee guida internazionali sottolineano l'importanza di un approccio integrato e multidisciplinare, che coinvolga medico di medicina generale, cardiologo, diabetologo e nefrologo, per garantire diagnosi precoce, gestione ottimale dei fattori di rischio e continuità di cura.

Il corso si propone di aggiornare i professionisti sui nuovi strumenti diagnostici e terapeutici, sulle evidenze più recenti e sui percorsi clinici condivisi per la gestione del paziente cardio-reno metabolico. Attraverso relazioni, confronto multidisciplinare e casi clinici real-life, l'evento offrirà indicazioni pratiche per migliorare la presa in carico del paziente e rendere più efficace l'integrazione tra i vari livelli dell'assistenza.

---

### 3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

**14 Marzo 2026**

**INCONTRO RESIDENZIALE:**

**HOTEL PALACE, LUCERA - G78R+48 Zona Industriale di Lucera, SP5, 71036 LUCERA (FG)**

**8.30** Registrazione dei partecipanti ed apertura dei lavori

Presentazione degli obiettivi formativi

**Responsabile Scientifico / Maria De Luca**

**Moderatore: Vincenzo Vocino**

**8.45** Il miglioramento della presa in carico del paziente cardio renale metabolico: il punto di vista del MMG

**Relatore / Tatali Concetta**

**9.10** Approccio cardiologico al paziente cardio renale metabolico: Linee Guida condivise e continuità assistenziale

**Relatore / Maria De Luca**

**9.35** Gestione diabetologica integrata: personalizzazione dei percorsi assistenziali nel paziente diabetico in comorbidità

**Relatore / Angelo Gasparre**

**10.00** Coffee Break

**10.20** L'ipertensione arteriosa e l'insufficienza renale: evidenze cliniche e ruolo di empagliflozin

**Relatore / Vincenzo Vocino**

**10.45** Update LG ESC 2025. Ipercolesterolemia e prevenzione primaria: quale nutraceutico?

**Relatore / Tatali Concetta**

**11.10** Empagliflozin e Linee Guida: integrazione nella pratica clinica territoriale

**Relatore / Angelo Gasparre**

**11.50** Tavola rotonda multidisciplinare – quale l'identikit del paziente ed il percorso assistenziale integrato

**Maria. De Luca – Angelo Gasparre – Vincenzo Vocino – Tatali Concetta**

**12.30** Chiusura dei Lavori

**06 Giugno 2026**

**INCONTRO WEBINAR: piattaforma FAD [www.motusanimi.com](http://www.motusanimi.com)**

**9.00** Introduzione all'incontro Webinar

**Maria De Luca – Vincenzo Vocino**

**10.00** Il percorso cardio reno metabolico integrato: real life e problem solving. Cosa è cambiato?

**Maria. De Luca – Angelo Gasparre – Vincenzo Vocino – Tatalì Concetta**

**11.00** Chiusura lavori e Test ECM

***N.B. IL RESPONSABILE SCIENTIFICO SVOLGERÀ IL RUOLO DI SOSTITUTO IN CASO DI EVENTUALI DEFEZIONI DA PARTE DEI MEMBRI DELLA FACULTY.***

#### **4 - ASSISTENZA E CARATTERISTICHE TECNICHE**

**FAD SINCRONA** - Questo corso è una sessione formativa remota erogata attraverso una piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar), fruibile in diretta tramite connessione ad Internet; questa tipologia di formazione è caratterizzata dalla sincronità della partecipazione mediante il collegamento dei discenti ad orari prestabiliti dal programma formativo e garantisce un elevato livello di interazione tra il docente/tutor ed i discenti i quali possono richiedere di intervenire nelle sessioni e scambiare opinioni ed esperienze con la faculty.

##### **ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI**

L'evento sarà fruibile mediante la piattaforma di MOTUS ANIMI per la didattica a distanza, raggiungibile al seguente indirizzo:

<https://www.motusanimifad.com>

Per poter avere accesso ai corsi è necessario effettuare il Login personale, inserendo il proprio nome utente e la propria password.

Per una fruizione ottimale di tutti i contenuti audio/video, si raccomanda di utilizzare e aggiornare il browser Google Chrome:



Per Assistenza, utilizzare il numero telefonico **+39 0832 521300** per qualsiasi problematica di tipo tecnico legata alla piattaforma e-learning.

Il servizio di assistenza sarà attivo dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 18.00.

##### **ATTIVITÀ DI TUTORAGGIO**

I partecipanti saranno assistiti da un tutor. I partecipanti potranno inviare richieste di approfondimento tramite apposito form contatti e tramite live chat.

##### **VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO**

Per la valutazione verrà erogato un apposito Test di Verifica Apprendimento con domande randomizzate a risposta multipla di cui una soltanto corretta. I crediti ECM verranno erogati solo al raggiungimento del 75% di risposte esatte. Gli utenti avranno un numero massimo di n. 5 tentativi per superare il test.

##### **CARATTERISTICHE TECNICHE FAD SINCRONA:**

Il corso FAD fruito in modalità FAD Sincrona [*o Live Webinar*] consente la massima interazione in tempo reale tra discenti, tutor e docenti del corso – tramite live chat, microfono e webcam.

I relatori interverranno in diretta audio/video nella nostra aula virtuale e avranno così la possibilità di interagire in tempo reale con i discenti.

Alla fine del corso FAD, il materiale audio/video registrato oltre le slide dei relatori verranno salvati e caricati nel portale affinché i partecipanti possano fruirne anche successivamente alla fine del corso.

Potranno accedere al test ECM solo coloro che avranno assistito in diretta almeno all'80% del corso.

Al termine del webinar, i discenti avranno 3gg per effettuare il Test di Verifica della Qualità e il Test di Verifica dell'Apprendimento.

Dopo aver concluso le lezioni ed effettuato il test di valutazione della qualità percepita, l'utente potrà scaricare e stampare l'attestato di partecipazione. Per l'acquisizione dei crediti ECM, sarà necessario sostenere con successo il test di valutazione dell'apprendimento entro tre giorni dalla conclusione dell'evento, composto da domande a risposta multipla in base al numero di crediti erogati e ripetibile fino ad un massimo di 5 volte.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE FAD ASINCRONA:**

Il corso FAD fruito in modalità FAD Asincrona consente ai discenti di visionare il materiale didattico in qualunque momento essi desiderino, purché ciò avvenga nell'intervallo di tempo che va dalla data di inizio del corso e la data prestabilita per la fine dello stesso.

I discenti dovranno visionare online il 100% del materiale didattico del corso, anche in più momenti separati, fino alla data di fine evento. Il materiale didattico potrà essere in formato audio/video, in formato slides power-point o in formato dispense pdf.

Eventuali relazioni da parte dei relatori saranno pre-registrate e caricate sul portale per la consultazione asincrona da parte dei partecipanti.

Una volta visionato tutto il materiale didattico, i discenti potranno accedere ai test ECM.

I discenti avranno tempo fino alla data di fine evento per consultare il materiale ed effettuare i due Test di Verifica ECM: [ 1 ] **Il Test di Verifica della Qualità** e [ 2 ] **Il Test di Verifica dell'Apprendimento**.

Dopo aver visionato il materiale ed effettuato il test di valutazione della qualità percepita, l'utente potrà scaricare e stampare l'attestato di partecipazione. Per l'acquisizione dei crediti ECM, sarà necessario sostenere con successo il test di valutazione dell'apprendimento, composto da domande a risposta multipla, ripetibile fino ad un massimo di 5 volte.