

Titolo Evento:

Medicina di Previsione e Destino cardio Metabolico, riscrivere il futuro del paziente

[ID ECM 2112 – 477300]

Resp. Scientifico:	De Masi De Luca Gabriele		
Data inizio:	18/04/2026	Data fine:	18/04/2026
Tipologia Evento:	RES ECM		
Sede:	Centro CardioMed - Via Giacomo Matteotti, 37 Maglie (LE)		
N. Partecipanti:	25 partecipanti		
Crediti ECM:	5,2 crediti formativi		
Destinatari attività formativa:	Medico chirurgo: Cardiologia, Endocrinologia		

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 MASI DE LUCA	GABRIELE	DMSGRL79B21 D862N	MEDICO CHIRURGO: CARDIOLOGI A	DIRIGENTE MEDICO	U.O. DI CARDIOLOGIA-UTIC OSPEDALE "CARD.PANICO",TRICASE

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
PANTALEO	DANIELE	DNLPTL66R29 F842T	MEDICO CHIRURGO: ENDOCRINOLOGIA	RESPONSABILE SERVIZIO	RESPONSABILE CENTRO DIABETOLOGICO D.S.S. NARDÒ-ASL LECCE
DE MASI DE LUCA	GABRIELE	DMSGRL79B21 D862N	MEDICO CHIRURGO: CARDIOLOGI A	DIRIGENTE MEDICO	U.O. DI CARDIOLOGIA-UTIC OSPEDALE "CARD.PANICO",TRICASE

"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

La stratificazione del rischio cardiovascolare sta vivendo un cambio di paradigma. Se i livelli di LDL restano un parametro fondamentale, le nuove evidenze della cardiogenetica (Polygenic Risk Scores, Lp(a), varianti genetiche del metabolismo) ci permettono oggi di identificare il "rischio residuo" che sfugge alle tabelle classiche.

Questo incontro integra le più recenti scoperte sulla suscettibilità genetica con le strategie terapeutiche più moderne nel campo del diabete e dei lipidi.

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:30-09.00 Registrazione partecipanti

09:00-09:30 Introduzione al corso

Dr. Gabriele De Masi De Luca

I SESSIONE: Approccio moderno alla Stratificazione del Rischio

Oltre i fattori di rischio convenzionali

Relatore: *Dr. Gabriele De Masi De Luca*

09:15 – 09:45 | La rivoluzione dei Polygenic Risk Scores (PRS): Come il profilo genetico individuale riclassifica il rischio cardiovascolare oltre il semplice dosaggio dell'LDL.

09:45 – 10:15 | Lipoproteina(a) e marcatori genetici di aterosclerosi precoce: Identificare il paziente "ad alto rischio genetico" nella pratica clinica.

10:15 – 10:45 | Dalla genetica alla clinica: Come personalizzare la terapia ipolipemizzante di combinazione sulla base del profilo di rischio individuale.

10:45 – 11:15 | Coffee Break

II SESSIONE: Gestione Moderna del Diabete e Protezione d'Organo

Target metabolici e prevenzione del danno sistemico

Relatore: *Dr Pantaleo Daniele*

11:15 – 11:45 | **Farmacogenetica e Diabete:** Perché i pazienti rispondono in modo diverso alle terapie? Verso una scelta farmacologica "sartoriale".

11:45 – 12:15 | **Il ruolo della protezione renale e cardiaca:** Analisi delle evidenze cliniche sulle nuove molecole metaboliche nella prevenzione degli eventi complessi.

12:15 – 12:45 | **Gestione territoriale 2.0:** Il Medico di Medicina Generale e lo Specialista di fronte alle nuove opportunità prescrittive (Fascia A e Nota 100).

III SESSIONE: Clinical Case Debate

12:45 – 13:15 | Analisi di casi clinici complessi:

- Caso 1: Il paziente con LDL a target ma alto carico genetico/familiare.
- Caso 2: Il paziente diabetico con segni precoci di scompenso cardiaco: quale strategia prioritaria?

13:15 – 13:30 | Take-home messages: Sintesi della mattina e prospettive per una medicina preventiva integrata.

13:30 | 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.



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

4 – CV RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr Gabriele De Masi De Luca

Luogo e Data di Nascita:

Galatina (Le) il 21.02.1979

Residenza

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 38 Maglie (Le)
cell 3295362220 - Mail: gabrieledmdl@gmail.com

Ospedale:

UO Cardiologia UTIC - Osp. "Card. G. Panico", Tricase (Le)
Tel 0833773111 - 0833542430

Studio Medico: Centro Medico CARDIOMED

Via G. Matteotti n 37, Maglie (Le)
Tel 0836309265 – 3496967652

Curriculum Istruzione e Qualifiche

- 1997 Diploma maturita scientifica presso il Liceo Scientifico "L. da Vinci" di Maglie (Le)
- 2003 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia presso l'Universita' G. D'Annunzio di Chieti (110/110 con lode)
- 2007 Specializzazione in Cardiologia presso l'Universita' "A. Moro" di Bari (50/50)
- 2008 Training Clinico e di ricerca presso il "S. Anna Hospital" di Catanzaro
- 2009 Training Clinico e di ricerca presso Dipart. Malat. Cardiovascolari del CNR di Pisa
- 2014 Certificazione Competenza in Ecocardiografia
- 2015 Master Univ. II livello in Management Sanitario - LUM/LUMAS
- 2021 Master Univ. II Livello in Cardiologia dello Sport - Univ. Aquila (In corso)

Esperienze di Docenza ed Att. scientifica (vedi sezione allegata)

- Responsabile ed organizzatore di 18 eventi scientifici Regionali e nazionali
- Relatore presso 61 eventi scientifici nazionali e 10 eventi internazionali
- Autore di 85 lavori (48 come primo autore, 37 coautore) presentati presso Congressi Nazionali (Abstract pubblicati su riviste nazionali) ed Autore di 10 Lavori presentati in Congressi internazionali (Abstract pubblicati su riviste internazionali)
- Ricercatore in 6 Registri e 3 Trial internazionali multicentrici.
- 2015 Training di ricerca presso "School of Advanced International Studies on Theoretical and nonLinear Methodologies in Physics" Univ. di Bari.
- 2016 moduli didattici Universita' di Bari – Corso Fisiologia Cardiovascolare
- 2016 qualifica FELLOW ANMCO (associazione nazionale cardiologi opedalieri)
- Dal 2012 al 2016 Consigliere Regionale Societa' Scientifica ANMCO

Esperienze lavorative

- Dal 2007 a tutt'oggi Dirigente Medico di I Livello presso la UO di Cardiologia UTIC Osp. Card. Panico di Tricase (Le), dove dal 01/2021 responsabile del Progetto Ambulatorio dedicato per lo Scompenso Cardiaco.
- Dal 2017 Medico Sociale US Lecce – Staff Medico Settore Giovanile
- Dal 2015 al 2020 Cardiologo presso Centro Medico Life, Maglie (Le)
- Dal 2020 Cardiologo e Direzione Medica Centro CARDIOMED – Maglie (Le)

Esperienze in ambito Sociale:

- Dal 2016 Membro Associazione Culturale “Salento Faber”, grazie alla quale impegnato in diversi eventi divulgativi su temi sociali (salute, solidarietà), come le periodiche missioni umanitarie in diverse regioni di Albania e Kosovo.
- Dal 2016 Membro Associazione “Sunrise Onlus”, per la quale svolge da diversi anni attività di supporto medico in diversi progetti di solidarietà.

Si dichiara che il presente CV è sottoscritto ai sensi dell'Art. 46 e 76 del DPR 445:2000 e si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR Reg. EU 2016/679

In fede 15.01.20201

Dr. Gabriele De Masi De Luca



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

5 – CV MODERATORI

6 – CV RELATORI
