



Via Ausonia 110 Palermo 90144 , tel. 091541042– P.Iva. 05385630826

mayaideesud@libero.it

---

PROVIDER ECM : MAYAIDEESUD ID 449

TITOLO:

***Gestione dei processi e costruzione dei PDTA: strumenti manageriali per la Medicina Territoriale, gestione delle campagne di prevenzione vaccinale in Sicilia***

**Ore formative:** 8 ore - Crediti formativi: 8

**Sede:** Splendid Hotel La Torre

**Data:** 21 febbraio 2026 Palermo

**Numero partecipanti previsti:** 100

**Disciplina:** medico chirurgo - **Specializzazione:** MMG, CA

**Obiettivo formativo:** Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

**Responsabile Scientifico:** Luigi Tramonte

### **Razionale**

La crescente complessità della gestione del paziente cronico, unita alla riorganizzazione della medicina territoriale prevista dall'Accordo Collettivo Nazionale 2022–2024 e dall'Accordo Integrativo Regionale (AIR) Sicilia, ha trasformato il ruolo del Medico di Medicina Generale in una figura con responsabilità non solo cliniche, ma anche organizzative e di governo dei percorsi di cura.

L'Aggregazione Funzionale Territoriale (AFT), come definita dalla normativa vigente, è oggi responsabile della presa in carico di una popolazione di riferimento e del raggiungimento di specifici obiettivi legati ai Livelli Essenziali di Assistenza (LEA), valutati attraverso indicatori del Nuovo Sistema di Garanzia, includendo la prevenzione, la gestione della cronicità e la continuità assistenziale.

In tale contesto, i Percorsi Diagnostico-Terapeutico-Assistenziali (PDTA) non rappresentano più semplici strumenti teorici, ma costituiscono vere e proprie unità organizzative attraverso cui l'AFT e i singoli professionisti sono valutati, anche in relazione alla quota variabile della remunerazione legata ai risultati di salute della popolazione assistita. Il corretto funzionamento dei PDTA dipende



dalla capacità dei MMG di leggere e governare i processi assistenziali, di integrare le attività cliniche con i flussi informativi, di utilizzare in modo strutturato gli strumenti digitali condivisi e di monitorare in modo sistematico i nodi critici lungo il percorso di cura, come previsto dalle funzioni assegnate alle AFT e ai loro referenti. Il presente corso nasce quindi con l'obiettivo di fornire ai Medici di Medicina Generale strumenti operativi di process management applicati ai PDTA, non solo per migliorare la qualità dell'assistenza, ma per rafforzare la capacità di governo clinico e organizzativo richiesta dal modello AFT, favorendo un allineamento tra pratica professionale, obiettivi di sistema e responsabilità contrattuali.

## **Obiettivi formativi**

Il corso si propone di rafforzare le competenze manageriali dei Medici di Medicina Generale, favorendo una maggiore consapevolezza del proprio ruolo nella progettazione e nella gestione dei percorsi assistenziali territoriali.

Attraverso un approccio teorico–applicativo, i partecipanti saranno accompagnati nella comprensione dei principi che guidano la gestione degli spazi comuni e la costruzione di standard comuni che favoriscono l'implementazione dei PDTA e l'utilizzo degli strumenti operativi utili a rappresentare, analizzare e migliorare i processi clinico–organizzativi.

L'obiettivo è consentire ai professionisti di integrare le conoscenze cliniche con metodologie di gestione dei processi, di valutazione economica e di monitoraggio delle performance, così da contribuire in modo attivo al miglioramento della qualità e dell'efficienza dei servizi. Particolare attenzione sarà dedicata alla capacità di leggere i dati in chiave di governo clinico e di individuare indicatori coerenti con gli obiettivi del percorso assistenziale.

Al termine della giornata, i partecipanti avranno acquisito una visione più sistemica del proprio ruolo all'interno delle reti territoriali e saranno in grado di applicare strumenti pratici per la costruzione, la valutazione e l'aggiornamento dei PDTA, anche in relazione alle nuove opportunità offerte dalle tecnologie digitali e dall'intelligenza artificiale.



## **Programma**

### **8.30 Registrazione dei partecipanti**

8.50 Apertura dei lavori – Luigi Galvano, Luigi Tramonte

**Moderatori:** Luigi Tramonte, Noemi Lopes

**09:00 La Medicina Generale in Sicilia alla luce dell’AIR 2025** - Luigi Tramonte

**09.20 Inquadramento normativo-strategico** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**09.35 Architettura dell’orario del MMG nel modello AFT/RUAP** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**09.55 Presentazione del caso clinico reale e definizione del perimetro** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

### **10.30 Coffee break**

**10.45 Teoria + pratica: process mapping e Flowchart** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**11.15 Debrief strutturato: analisi delle criticità** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**11.45 Mini-Design Lab: ridisegno del percorso TO-BE** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**12.30 Teoria + pratica: Matrice RACI nei PDTA** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**13.00 Teoria + pratica: costruzione dei KPI del PDTA** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

**13.45 Sintesi e applicabilità reale nel territorio** - Emanuele Porazzi – Fabrizio Schettini

### **14.15 Light lunch**

## **La Cartella clinica informatizzata nello studio di Medicina Generale**

**Moderatori:** Roberto Barone

**15.00 L’estrapolazione dei dati dalla cartella clinica informatizzata alla luce degli obiettivi della quota variabile dell’AIR Sicilia 2025**

Franco Magliozzo

## **La vaccinazione come strumento di prevenzione nella vita del paziente**

**Moderatori:** Domenico Mirabile, Angelo Casano

**16.00 La vaccinazione destagionalizzata: il valore delle evidenze per una migliore protezione nel soggetto fragile e non** – Andrea Curti Gialdino

**16.20 L’importanza della vaccinazione contro il virus respiratorio sinciziale** Claudio Costantino (INTERVENTO DA REMOTO)

**16.40 Ruolo del Medico di Medicina Generale nella vaccinazione del paziente fragile e non** - Antonino Magliocco

**17.00** Discussione tematiche trattate (Tutti i relatori)

**17.30** Consegna questionario ecm

**18.00** Chiusura Corso



## FACULTY

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
emanuele porazzi	Economia Aziendale	Dottorato in Gestione Integrata d'Azienda	Docente universitario Università Carlo Cattaneo LIUC VARESE
fabrizio schettini	Ingegneria Gestionale	Master in Ingegneria Gestionale	Docente universitario e assegnista di ricerca Università Carlo Cattaneo LIUC VARESE
luigi tramonte	medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia; mmg	Medico di Medicina Generale Palermo - Presidente - Segretario Regionale Fimmg
francesco magliozzo	medicina e chirurgia	Anestesiologia e rianimazione; mmg	Già Medico di Medicina Generale a Palermo - Docente Certificato per il Software "Millewin" per la Medicina Generale
domenico mirabile	medicina e chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Direttore U.O.C Asp Palermo
claudio costantino	medicina e chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Professore Associato di Igiene Generale ed Applicata presso l'Università degli Studi di Palermo dal Novembre 2022; Dirigente Medico della U.O. Epidemiologia Clinica con Registro Tumori della Provincia di Palermo e Referente dell'ambulatorio vaccinale ospedaliero AOUP Palermo
Andrea Curti Gialdino	medicina e chirurgia	mmg	Medico di Medicina Generale Palermo; Coordinatore del Polo di Palermo della Scuola di Formazione Specifica in Medicina Generale – Regione Siciliana/OMCeO di Palermo; Segretario Provinciale FIMMG CA – Palermo
Noemi Lopes	medicina e chirurgia	mmg	Medico di Medicina Generale Palermo; Vice-Segretario nazionale FIMMG; Consigliere OMCEO Palermo
Roberto Barone	medicina e chirurgia	mmg	Medico di Medicina Generale Siracusa; vicesegretario regionale FIMMG Sicilia
Angelo Casano	medicina e chirurgia	mmg	Medico di Medicina Generale Trapani; Segretario Provinciale FIMMG Trapani
Antonello Magliocco	medicina e chirurgia	mmg	Medico di Medicina Generale Palermo

I curricula sono custoditi presso la sede del provider

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante.