

Evento ECM FSC Gruppo di Miglioramento

# Armonizzazione delle procedure diagnostiche ai fini di una selezione accurata dei trattamenti: un focus sul carcinoma della mammella



PRIMA EDIZIONE

FASE I

Incontro in presenza Napoli - Grand Hotel Oriente  
**19 giugno** 2025

FASE II

Lavoro individuale

FASE III

Incontro online conclusivo  
**23 settembre** 2025

**Responsabili Scientifici**

*Umberto Malapelle, Carmine De Angelis*



## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evoluzione della Medicina di Precisione nel tumore alla mammella ER+/HER2- ha un impatto sull'intero ecosistema sanitario, coinvolgendo tutti i livelli a partire dalle pazienti, proseguendo con la diagnostica, i trattamenti e l'organizzazione dei processi.

In particolare, la caratterizzazione dei marcatori predittivi di risposta al trattamento è uno dei passaggi fondamentali per la definizione dell'approccio terapeutico maggiore e con l'introduzione della biopsia liquida anche nel contesto delle pazienti affette da tumore alla mammella si aprono nuove frontiere sia diagnostiche che terapeutiche.

Questo richiede l'introduzione di strategie diagnostiche complesse che vanno governate e soprattutto armonizzate e rese disponibili, in modo da garantire l'accesso ai test e di conseguenza ai trattamenti specifici a tutte le pazienti affette da un tumore alla mammella.

L'obiettivo di questo percorso educativo è quello di approfondire le ultime innovazioni, condividere le esperienze e disegnare un percorso per il superamento delle barriere che limitano l'equo accesso alle procedure diagnostiche per la caratterizzazione delle alterazioni molecolari che rappresentano biomarcatori predittivi di risposta a trattamenti specifici, affinché si possa raggiungere un miglioramento dell'efficienza operativa in questo ambito.

Questo percorso verrà aperto a oncologi e patologi affinché ci sia una condivisione e concertazione delle strategie da adottare a livello multidisciplinare.



# PROGRAMMA

## Incontro residenziale - 19 giugno 2025

- 10.00 - 10.10** Introduzione e obiettivi del corso  
*U. Malapelle, C. De Angelis*
- 10.10 - 10.25** Scelte terapeutiche nel tumore alla mammella ER+/HER2- nell'era della Medicina di Precisione  
*C. De Angelis Modera: M. Orditura*
- 10.25 - 10.40** Il ruolo della Biopsia Liquida nella strategia diagnostico-terapeutica  
*U. Malapelle*
- 10.40 - 13.00** Workshop Virtual Lab  
*F. Pepe, F. Collina*
- 13.00 - 14.00** **Lunch**
- 14.00 - 14.15** Le novità in ambito terapeutico  
*C. De Angelis*
- 14.15 - 14.30** Percorsi terapeutici ideali  
*F. Pepe, C. De Angelis*
- 14.30 - 16.50** Workshop sul percorso ideale  
*Faculty*
- 16.50 - 17.00** Sum up e chiusura  
*F. Pepe, C. De Angelis*

## Lavoro individuale

I partecipanti mettono in atto le strategie condivise e valutano l'impatto sulla loro pratica clinica, secondo parametri condivisi durante il primo incontro.

Il risultato di questo lavoro individuale verrà sintetizzato in un output che verrà discusso durante il secondo incontro.

## Incontro online – 23 settembre 2025

- 14.00 - 14.10** Introduzione  
*U. Malapelle, C. De Angelis*
- 14.10 - 15.00** Analisi delle criticità rilevate, soluzioni proposte e implementate, risultati attesi e ottenuti, prospettive future  
*Faculty*
- 15.00 - 16.00** Discussione di gruppo  
*Faculty*
- 16.00 - 16.30** Conclusioni  
*U. Malapelle, C. De Angelis*



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Umberto Malapelle** Professore Associato, Dip.to di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli

**Carmine De Angelis** Professore Associato di Oncologia Medica, Clinical and Translational Oncology (CTO), Scuola Superiore Meridionale, Napoli

## RELATORI

**Francesca Collina** Dirigente Biologo, S.C. Anatomia Patologica e Citopatologia, INT IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

**Francesco Pepe** Professore Associato di Anatomia Patologica, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II

## MODERATORI

**Michele Orditura** Professore Ordinario SSD MED06/Oncologia Medica Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli Dirigente U.O.C. Oncoematologia, Direttore U.O.C. Oncologia Medica, A.O.R.N. Caserta

## DOCENTI

**Buono Giuseppe** SSD Ricerca Clinica e Traslazionale in Senologia, Istituto Nazionale Tumori, IRCCS, Fondazione Pascale, Napoli

**Busto Giuseppina** Oncologia, Ospedale Pagani, Salerno

**D'Antonio Antonio** Direttore UOC Anatomia Patologica Ospedale del Mare, ASL Napoli 1

**De Divitiis Chiara** Oncologia, Azienda Ospedaliero Universitaria San Giovanni di Dio Ruggi d'Aragona, Salerno

**Di Lauro Vincenzo** Dirigente Medico, S.C. Oncologia Clinica Sperimentale di Senologia, Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

**Martini Giulia** Ricercatrice Università della Campania Luigi Vanvitelli

**Mocerino Carmela** Oncologia Cardarelli, Napoli

**Montella Liliana** Dirigente Medico, Oncologia Pozzuoli

**Piccolo Antonio** Oncologia Caserta

**Rosanova Mario** Dirigente Medico di Oncologia Unità Operativa Complessa di Oncologia - Ospedale del Mare – A.S.L. Napoli 1 Centro

**Tarsitano Marina** Dirigente Biologo, UOC Genetica Medica e di Laboratorio, AORN A. Cardarelli, Napoli

**Zito Marino Federica** Anatomia Patologica, Vanvitelli, Napoli

La Formazione sul campo è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Al progetto sono stati attribuiti **13** crediti formativi per le seguenti figure professionali:  
**Medico chirurgo** (Discipline: Oncologia, Anatomia Patologica, Patologia Clinica), **Biologo**.

Numero Partecipanti: **15**

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva dell'intero programma e, come verifica di apprendimento, alla produzione/elaborazione di un documento finale.

Il presente corso è costituito da tre moduli formativi:

- Fase I: Incontro in presenza a Napoli presso il Grand Hotel Oriente (Via Armando Diaz 44 -80134 Napoli), il **19 giugno 2025**, dalle ore 10.00 alle ore 17.00.
- Fase II: lavoro individuale (durata 2 ore)
- Fase III: incontro online conclusivo, il 23 settembre 2025 dalle ore 14.00 alle ore 16.30.

Per assistenza tecnica scrivere ad [assistenza@medicaecm.it](mailto:assistenza@medicaecm.it).



Progetto realizzato grazie al contributo non condizionante di:

**MENARINI Stemline**

**Medica**  
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157  
Cassa di Roma - SCIENTIFICHE - 00198/0422471/A  
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio  
Cassa di Roma - Roma - 00198/0422471/A  
P.I.A.C.F. 12285610102  
T. +39 06 83681395 | M. info@medicaecm.it  
F. +39 06 83681395 | W. www.medicaecm.it

