

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefania Gori  
Nicola Fusco

## RELATORI

Luisa Carbognin	Roma
Isabella Castellano	Torino
Benedetta Conte	Barcellona (Spagna)
Laura Cortesi	Modena
Carmen Criscitiello	Milano
Giuseppe Curigliano	Milano
Angelo Paolo Dei Tos	Padova
Alessandra Fabi	Roma
Antonella Ferro	Trento
Elena Fiorio	Verona
Nicola Fusco	Milano
Alessandra Gennari	Novara
Lorenzo Gerrata	Aviano / Udine
Stefania Gori	Negrar (VR)
Rocco Elena Guerini	Milano
Umberto Malapelle	Napoli
Paolo Marchetti	Roma
Laura Merlini	Vicenza
Giuseppe Perrone	Roma
Giancarlo Pruneri	Milano
Fabio Puglisi	Aviano / Udine
Aldo Scarpa	Verona
Cristian Scatena	Pisa
Giulio Settanni	Negrar (VR)
Alberto Zambelli	Bergamo
Giulia Zanchetta	Verona

È stato richiesto il patrocinio di

**AIOM, AIRO, ACC, ANISC, SENONETWORK,  
CIPOMO, SICO, ASSOCIAZIONE PERIPIO,  
FONDAZIONE PERIPIO, SIAPEC, SIFACT, SICI,  
ISLB, ESO**

Con il patrocinio di



Con la sponsorizzazione non condizionante di



**EXACT  
SCIENCES**



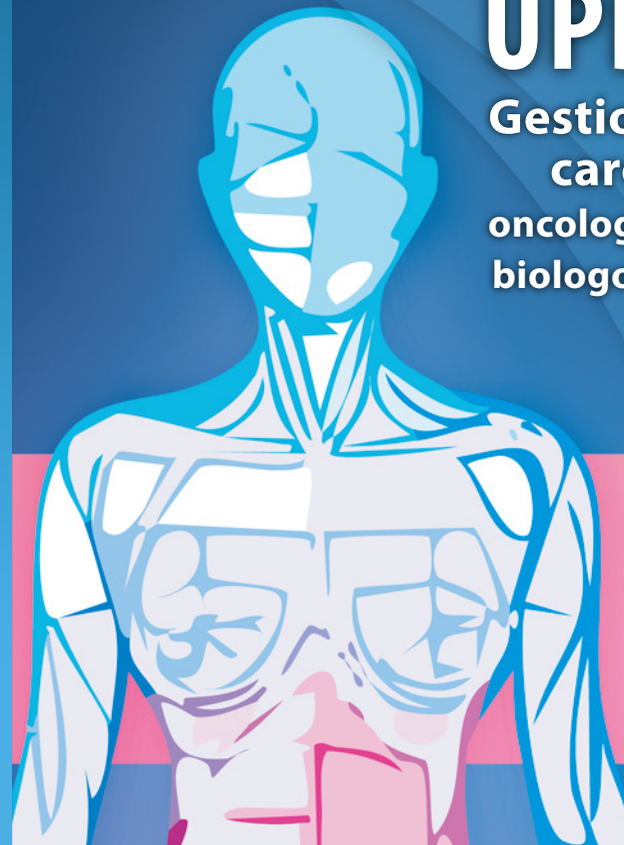
# BIOMARCATORI E CARCINOMA MAMMARIO: UPDATE 2025

**Gestione terapeutica del  
carcinoma mammario:  
oncologo, anatomo-patologo e  
biologo molecolare a confronto**

**22 MAGGIO 2025  
VERONA**

CROWNE PLAZA, Via Belgio, 16

**AIGOM**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA  
GRUPPI ONCOLOGICI MULTIDISCIPLINARI



## RAZIONALE

Il trattamento del carcinoma mammario ha registrato negli ultimi anni un aumento di opzioni terapeutiche, basate anche sulle notevoli conoscenze biologiche e molecolari acquisite.

Questo ha determinato molte variazioni nel paradigma del trattamento del singolo paziente e la necessità di valutare biomarcatori specifici al fine di pianificare terapie adeguate.

E' quindi diventata sempre più necessaria la collaborazione tra i diversi specialisti per garantire un'assistenza di alta qualità e un trattamento multidisciplinare.

Durante questo convegno verranno illustrati i progressi ottenuti, perché dalla ricerca clinica e traslazionale derivano i risultati per migliorare le conoscenze biologiche e cliniche, e si discuterà dei diversi biomarcatori che, nei vari sottogruppi di carcinoma mammario, permettono di identificare pazienti con opzioni terapeutiche differenti.

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 5 crediti ECM per BIOLOGI e MEDICI CHIRURGHI specializzati in ONCOLOGIA, CHIRURGIA GENERALE, RADIOTERAPIA, RADIODIAGNOSTICA, GENETICA MEDICA, ANATOMIA PATOLOGICA, MEDICINA NUCLEARE

## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

## PROVIDER ECM



info@overgroup.eu  
www.overgroup.eu

## PROGRAMMA

10.00 Registrazione dei partecipanti

10.15 Introduzione  
**N. Fusco, S. Gori**

10.30 **2025: Biomarcatori nella terapia adiuvante del carcinoma mammario in fase precoce e in fase metastatica: dai recettori ormonali... al 2025!**  
**F. Puglisi**

## I° SESSIONE

### Carcinoma mammario in fase metastatica

Moderatori: **A. Gennari, G. Pruneri, A. Scarpa**

10.50 **VP BRCA1/ BRCA2 e PALB2**  
I test  
**G. Settanni**  
Implicazioni cliniche  
**L. Cortesi**

11.20 **Mutazioni di ESR1**  
Il test  
**U. Malapelle**  
Implicazioni cliniche  
**A. Zambelli**

11.50 Discussione

12.10 **Alterazioni del pathway PIK3CA-AKT-PTEN**  
I test  
**E. Guerini Rocco**  
Implicazioni cliniche  
**A. Fabi**

12.30 **HER2: iperespressione/amplificazione e mutazioni.**  
**Valutazione di HER2-low e HER2-ultralow**  
I test  
**C. Scatena**  
Implicazioni cliniche  
**L. Carbognin**

13.00 **PD-L1**  
I test  
**N. Fusco**  
Implicazioni cliniche  
**G. Curigliano**

13.30 Discussione

13.40 Light Lunch

## II° SESSIONE

### Carcinoma mammario in fase precoce

Moderatori: **I. Castellano, E. Fiorio**

14.25 **Tumor-infiltrating lymphocytes (TILs)**  
**C. Criscitiello**

14.40 **Test genomici nell'Early Breast cancer**  
I test  
**G. Perrone**  
Implicazioni cliniche  
**A. Ferro**

15.10 Discussione

## III° SESSIONE

### Il presente e il futuro

Moderatori: **A.P. Dei Tos, L. Merlini**

15.25 **Cellule tumorali circolanti, ctDNA e biopsia liquida: quali indicazioni per il futuro?**  
**L. Gerratana**

15.45 **Tumor mutational burden (TMB)**  
**P. Marchetti**

16.00 **Polimorfismi e correlazione con la risposta al trattamento e con la tossicità**  
**B. Conte**

16.15 **Dal test alla prescrizione del farmaco: l'organizzazione e i percorsi regionali.**  
**La Regione Veneto**  
**G. Zanchetta**

16.30 Discussione

17.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

# BIOMARCATORI E CARCINOMA MAMMARIO: UPDATE 2025



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web, compreso social network.