

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefania Gori  
Nicola Fusco

## RELATORI

Luisa Carbognin  
Isabella Castellano  
Benedetta Conte  
Laura Cortesi  
Carmen Criscitiello  
Giuseppe Curigliano  
Angelo Paolo Dei Tos  
Alessandra Fabi  
Antonella Ferro  
Elena Fiorio  
Nicola Fusco  
Alessandra Gennari  
Lorenzo Gerratana  
Stefania Gori  
Rocco Elena Guerini  
Umberto Malapelle  
Paolo Marchetti  
Laura Merlini  
Giuseppe Perrone  
Giancarlo Pruneri  
Fabio Puglisi  
Aldo Scarpa  
Cristian Scatena  
Giulio Settanni  
Alberto Zambelli  
Giulia Zanchetta

Roma  
Torino  
Barcellona (Spagna)  
Modena  
Milano  
Milano  
Padova  
Roma  
Trento  
Verona  
Milano  
Novara  
Aviano / Udine  
Negrar (VR)  
Milano  
Napoli  
Roma  
Vicenza  
Roma  
Milano  
Aviano / Udine  
Verona  
Pisa  
Negrar (VR)  
Bergamo  
Verona

È stato richiesto il patrocinio di

**AIRO, ACC, SICO, SIAPEC, ISLB, ESO**

Con il patrocinio di



Con la sponsorizzazione non condizionante di



**EXACT  
SCIENCES**



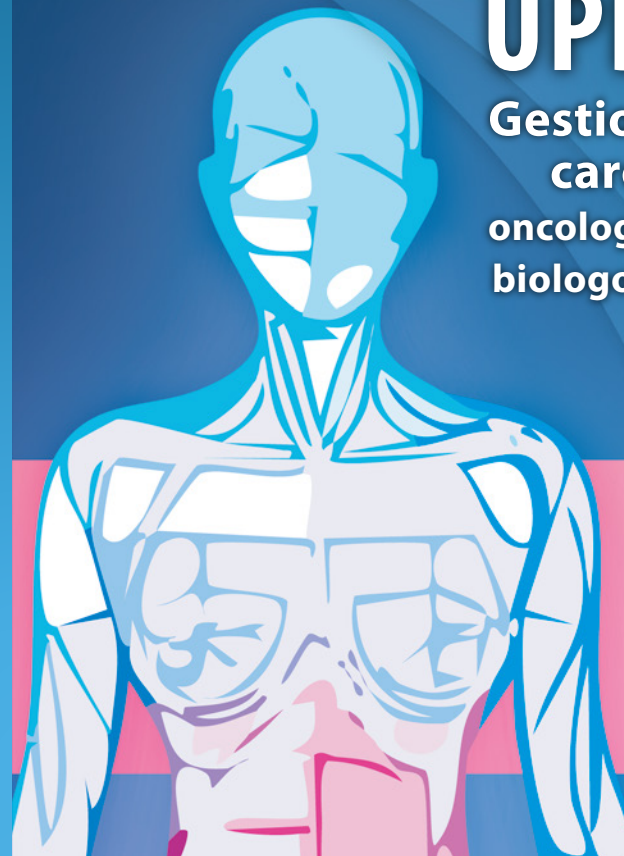
# BIOMARCATORI E CARCINOMA MAMMARIO: UPDATE 2025

**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.