

# BIOMARKERS SUMMIT IN BREAST CANCER: ESCALATING AND DE-ESCALATING STRATEGIES

IRCCS ISTITUTO ROMAGNOLO PER LO STUDIO DEI TUMORI "DINO AMADORI" - IRST S.R.L.

## 4 APRILE 2024 FAD WEBINAR

- 14.15 **Introduction and presentation**  
Ugo De Giorgi Meldola I  
Moderators: Ugo De Giorgi, Meldola I - Lorenzo Gianni, Rimini I
- 14.30 **Evolution in the management of ER+ HER2- disease**  
Aditya Bardia, Boston US
- 14.50 **How immunotherapy, PARPi and ADCs are changing the field of TNBC**  
Paolo Tarantino, Boston US
- 15.10 **Addressing the diversity in HER2-positive disease**  
Aleix Prat, Barcelona E
- 15.30 **Discussion**
- 16.00 **Clinical application of dynamic molecular profiling in HR+/HER2-metastatic breast cancer.**  
Umberto Malapelle, Naples I
- 16.20 **Role of the pathologist in the evolving scenario of metastatic breast cancer**  
Nicola Fusco, Milan I
- 16.35 **Methylation based ctDNA analysis: beyond the mutational profile**  
Caterina Gianni, New York US
- 16.50 **WB MRI for the management of ER+HER2- disease**  
Michela Palleschi, Meldola I
- 17.05 **Final discussion**
- 17.15 **Conclusions**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: UGO DE GIORGI**  
**SEGRETERIA SCIENTIFICA: MICHELA PALLESCHI, MARIANNA SIRICO**

### INFORMAZIONI GENERALI

**MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE** Questo evento formativo si terrà esclusivamente in modalità webinar

**ISCRIZIONI** L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo. **ECM** Il Corso è stato accreditato in modalità FAD (Formazione a Distanza) - **N. ECM 1509-408623**  
**Ore 3 - Crediti 4,5** - Professioni accreditate: **Farmacista (Farmacista di Altro Settore, Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale), Biologo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Psicologo (Psicologia, Psicoterapia), Fisico Sanitario, Medico Chirurgo (Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione; Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Cure Palliative, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Genetica Medica, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia), Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare, Infermiere, Ostetrica/o.** **ISTRUZIONI ECM** A conclusione del corso, **Questionario ECM** e **Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma [formazione.mitcongressi.it](http://formazione.mitcongressi.it) nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER MI&T Srl**

 Mi&T - Centro Direzionale Bolomnina Via Guelfa 5 - 40138 Bologna  
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL PATROCINIO

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

