

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Starhotels Du Parc Viale Piacenza, 12/c - 43100 Parma



### 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. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE**

### INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale).

**N. ECM 1509-441834 - Ore 7 - Crediti 7.**

Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista** (discipline: Farmacista pubblico del SSN, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Infermiere, Fisico sanitario, Medico chirurgo** (discipline: Allergologia e 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, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Interna, Medicina Legale, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Ostetrica/o, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di Radiologia, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

### 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.**

## FACULTY

**Daniela Boggiani** Parma  
**Beatrice Bortesi** Parma  
**Luana Calabrò** Ferrara  
**Anselmo Campagna** Parma  
**Ettore D. Capoluongo** Roma  
**Matilde Corianò** Parma  
**Giuseppe Curigliano** Milano  
**Diletta Di Mitri** Rozzano (MI)  
**Elisa Gasparini** Reggio Emilia  
**Lorenzo Gerratana** Aviano (PN)  
**Gaia Giannone** Londra (UK)  
**Gaia Griguolo** Padova  
**Alessandro Lazzarin** Parma  
**Anna Mandrioli** Bologna  
**Antonio Marra** Milano  
**Delia Mezzanzanica** Milano  
**Maria Michiara** Parma  
**Roberta Minari** Parma  
**Antonino Musolino** Meldola (FC)  
**Claudia Omarini** Modena  
**Michela Palleschi** Meldola (FC)  
**Flaminia Pedretti** Torino  
**Benedetta Pellegrino** Parma  
**Giancarlo Pruneri** Milano  
**Federica M. A. Rizzi** Parma  
**Angelica Sikokis** Parma  
**Cinzia Solinas** Cagliari  
**Marcello Tiseo** Parma  
**Chiara Tommasi** Parma  
**Andrea Vingiani** Milano  
**Daniele Zanoni** Parma  
**Gabriele Zoppoli** Genova

**4 APRILE 2025 PARMA**  
STARHOTELS DU PARC

# EMPOWERING talks: STATE OF THE ART AND TRANSLATIONAL RESEARCH IN BREAST AND OVARIAN CANCER

SCIENTIFIC DIRECTOR:  
SCIENTIFIC COMMITTEE:

**Benedetta Pellegrino**  
**Daniela Boggiani, Matilde Corianó, Maria Michiara, Angelica Sikokis, Marcello Tiseo, Chiara Tommasi, Daniele Zanoni**

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:  
GOLD

Daiichi-Sankyo

AstraZeneca

Lilly

SILVER

GILEAD  
Creating Possible

GSK

MSD

NOVARTIS

Pfizer  
Oncology

Roche

EVENTO FORMATIVO GOIRC

GOIRC  
GRUPPO ONCOLOGICO ITALIANO  
DI RICERCA CLINICA

CON IL PATROCINIO DI:

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma

UNIVERSITÀ  
DI PARMA

Aiom  
ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
ONCOLOGIA  
MEDICA

FICOG | Federation of Italian Cooperative  
Oncology Groups

MITO  
Multidisciplinary  
Italian  
Breast  
& Ovarian  
Cancer

Breast and ovarian cancers are two of the most common malignancies in women, and both have seen significant advances in research, particularly in understanding their molecular mechanisms and improving treatments. Translational research bridges the gap between basic science discoveries and clinical applications, ensuring that new therapies and diagnostic tools improve patient care. The landscape of breast and ovarian cancer research is rapidly evolving with an emphasis on precision medicine, immunotherapy, and innovative drug delivery systems. The integration of genomic data, patient-derived models, and novel therapies continues to drive progress toward more personalized and effective treatments. Translational research plays a critical role in bringing these discoveries from the lab to the clinic, ultimately improving outcomes for patients with breast and ovarian cancers. The event aims to explore these topics in depth, providing physicians involved in the treatment of breast and ovarian cancers with the most up-to-date information useful for identifying the best management of these patients.

#### WELCOME TO THE PARTICIPANTS AND GREETINGS FROM THE AUTHORITIES

- 09:00 **Opening of the congress** Marcello Tiseo, Benedetta Pellegrino  
 09:05 **Greetings from the General Director** Anselmo Campagna  
 09:10 **Greetings from the Magnificent Rector** Paolo Martelli

#### SESSION I LECTURE

- Chair Antonino Musolino  
 Co-Chair Giancarlo Pruneri  
 09:15 **Biomarkers predictive of response and toxicity to ADCs** Giuseppe Curigliano  
 09:45 **Q&A**

#### SESSION II LATEST NEWS IN BREAST CANCER MANAGEMENT - EARLY DISEASE

- Chair Daniele Zanoni  
 Co-Chair Daniela Boggiani  
 10:00 **Hormone Receptor- Positive Breast Cancer** Michela Palleschi  
 10:15 **HER2-Positive Breast Cancer** Alessandro Lazzarin  
 10:30 **Triple Negative Breast Cancer** Chiara Tommasi  
 10:45 **Q&A**

Coffee break

#### SESSION III LATEST NEWS IN BREAST CANCER MANAGEMENT - METASTATIC DISEASE

- Chair Maria Michiara  
 Co-Chair Anna Mandrioli  
 11:20 **Hormone Receptor- Positive Breast Cancer** Claudia Omarini  
 11:35 **HER2-Positive Breast Cancer** Matilde Corianó

- 11:50 **Triple Negative Breast Cancer** Elisa Gasparini  
 12:05 **Q&A**

Lunch

#### SESSION IV NEW PERSPECTIVES IN TARGETING HRD IN BREAST AND OVARIAN CANCER

- Chair Angelica Sikokis  
 Co-Chair Beatrice Bortesi  
 13:15 **Genomic HRD** Ettore D. Capoluongo  
 13:35 **HRD Gene Signature** Antonio Marra  
 13:55 **Validation of MiROvaR in Ovarian Cancer** Delia Mezzanzanica  
 14:15 **Functional HRD** Benedetta Pellegrino  
 14:35 **Q&A**

Coffee break

#### SESSION V THE ROLE OF MICROENVIRONMENT IN BREAST AND OVARIAN CANCER

- Chair Luana Calabrò  
 Co-Chair Gabriele Zoppoli  
 15:10 **Brain Metastasis in Breast Cancer** Gaia Griguolo  
 15:30 **TILs and HRD status in Breast Cancer** Cinzia Solinas  
 15:50 **Macrophages as tools and targets in Ovarian Cancer therapy** Diletta Di Mitri  
 16:10 **Q&A**

#### SESSION VI NEW INSIGHTS IN BREAST AND OVARIAN CANCER TRANSLATIONAL RESEARCH

- Chair Federica M. A. Rizzi  
 Co-Chair Roberta Minari  
 16:25 **Translational and Clinical applications of Liquid Biopsy** Lorenzo Gerratana  
 16:40 **Translational and Clinical applications of Single Cells Transcriptomic** Andrea Vingiani  
 16:55 **Translational and Clinical applications of Organoids and 3D co-culture** Flaminia Pedretti  
 17:10 **Translational and Clinical applications of Artificial Intelligence** Gaia Giannone  
 17:25 **Q&A**  
 17:40 **Closing of the congress** Marcello Tiseo - Benedetta Pellegrino



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER N. 1509

MI&T srl Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa 5 - 40138 Bologna - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)