

## INFORMAZIONI GENERALI

**SEDE** The Social Hub Florence Belfiore - Viale Belfiore 55, 50144 Firenze (FI).

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale.



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita. Per partecipare all'evento in presenza è obbligatorio iscriversi attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal nostro 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 1509-470837 - Ore 6 - Crediti 6

**Professioni accreditate:** Medico Chirurgo (Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Ginecologia e Ostetricia, Genetica medica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Radiodiagnostica, Radioterapia).

### ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://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.**

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 1509

**MIT** srl - Centro Direzionale Bolomnia  
Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

GOLD

AstraZeneca

GSK

MSD

SILVER pharma &

BRONZE

Eisai  
hhc Human Health Care

Pharma Mar

abbvie

YMaGiNe

# BUILDING EVIDENCE: FROM CLINICAL DATA TO TRIAL DESIGN A YMaGiNe Experience

13 MARZO 2026

FIRENZE THE SOCIAL HUB

EVENTO RESIDENZIALE ACCREDITATO ECM

**RESPONSABILE SCIENTIFICA** Maria Cristina Petrella

## FACULTY

**Ilaria Betella** Milano  
**Elena Biagioli** Milano  
**Giuseppe Caruso** Milano  
**Lorenzo Ceppi** Milano  
**Ilaria Colombo** Bellinzona  
**Stefania Cosio** Pisa  
**Maurizio D'Incalci** Milano  
**Annamaria Ferrero** Torino  
**Roldano Fossati** Milano  
**Luca Fuso** Torino  
**Francesco Multinu** Milano  
**Brigida Pappalardi** Milano  
**Maria Cristina Petrella** Firenze  
**Elisa Piovano** Torino  
**Eliana Rulli** Milano  
**Angelica Sikokis** Parma  
**Giulia Tasca** Padova  
**Federica Tomao** Roma  
**Noemi Tonti** Roma  
**Valter Torri** Milano  
**Andrea Villa** Milano  
**Valentina Zizioli** Brescia

## ACRONIMI

**MaNGO** - Mario Negri Gynecologic Oncology Group  
**PARP** - Poly (ADP-ribose) Polymerase  
**YMAGINE** - Young MaNGO [Mario Negri Gynecologic Oncology Group] Gynecologic Network

## STUDI CLINICI

Verranno presentati studi clinici recenti riguardanti i tumori ginecologici a scopo esemplificativo.

## PROGRAMMA

09:30 Registration

09:45 Opening by MaNGO President and Scientific Committee

M. D'Incalci, I. Betella, E. Biagioli, L. Ceppi, L. Fuso, F. Multinu, M.C. Petrella, G. Tasca, F. Tomao, E. Rulli

### SESSION I - Reading and Re-thinking Immunotherapy Evidence, Endometrial Cancer

**Chairs:** M.C. Petrella, I. Betella, V. Zizioli

**Clinical perspective:**

10:00 Current evidence in the setting of advanced endometrial cancer I. Colombo

10:30 Interpreting efficacy across molecular subgroups: controversies and unmet needs E. Piovano

**Methodological perspective:**

11:00 Design elements and pitfalls in immunotherapy trial E. Biagioli

11:30 Questions and Discussion on session topics

### SESSION II - Interpreting Recent Clinical Trials - Cervical Cancer

**Chairs:** L. Ceppi, G. Tasca, S. Cosio

**Clinical perspective:**

11:45 Recent trials in Cervical Cancer N. Tonti

12:15 The knowledge gained and the ways in which things can be made better B. Pappalardi

**Methodological perspective:**

12:40 The methodological point of view R. Fossati

13:10 Questions and Discussion on session topics

13:30 – 14:30 Lunch

### SESSION III - Learning to Read the Data in Ovarian Cancer

**Chairs:** F. Tomao, F. Multinu, V. Torri

**Clinical perspective:**

14:30 Translating PARP inhibitor data into clinical practice A. Ferrero

15:00 New evidences for platinum resistant ovarian cancer A. Sikokis

**Methodological perspective:**

15:30 How to interpret trial design, endpoints and biases E. Rulli

16:00 Questions and Discussion on session topics

### SESSION IV - Designing the Future - Artificial Intelligence in Clinical Trials

**Chairs:** L. Fuso, E. Rulli, G. Caruso

16:15 AI-assisted trial models: methodological opportunities, data integration, prediction and feasibility assessment A. Villa

16:45 Discussion on session topics

17:00 Closure