

## INFORMAZIONI GENERALI

SEDE **Pineta Hotel** Via Cassolo, 6 - 60030 Monsano (AN)

**MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE** Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale



**ISCRIZIONI** L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione attraverso procedura online sul nostro sito: **www.mitcongressi.it** selezionando il corso dal catalogo inserendo il codice di accesso che verrà comunicato dalla segreteria organizzativa. L'evento è riservato ai soli partecipanti del panel scientifico.

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

**INFO ECM** Il Convegno è stato accreditato in modalità RES (Gruppi di Miglioramento) - N. ECM 1509-447945 - Ore 6 - Crediti 6

Professioni accreditate: Biologo, Farmacista (discipline in: Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale, Farmacista di altro settore), Infermiere, Fisico sanitario, Medico chirurgo (discipline in: 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, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Medicina interna, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Ostetrica/o.

**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.



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER n. 1509**

**MI&T srl - Centro Direzionale Bolomnia**

Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna

info@mitcongressi.it - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

PLATINUM



# PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DELLA PAZIENTE CON CARCINOMA MAMMARIO HR+/HER2-: OPINIONI A CONFRONTO

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:**

**Dott. Mirco Pistelli, Dott. Michele Montedoro**

**ECM NAZIONALE**

**GRUPPI DI MIGLIORAMENTO**

**MONSANO (AN)**

**22 Maggio 2025**

**Hotel Pineta**

Il carcinoma della mammella rappresenta la patologia neoplastica più frequente nella popolazione femminile in Europa ed è la principale causa di morte nelle donne nella fascia di età compresa tra i 35 e i 50 anni. In Italia, ogni anno, vengono diagnosticati circa 46.000 nuovi casi di carcinoma mammario. La letteratura scientifica ha ampiamente dimostrato che la diagnosi precoce è l'azione più efficace contro la neoplasia mammaria, e i migliori risultati nel trattamento sono correlati alla numerosità della casistica trattata dai singoli centri. Il trattamento locoregionale del carcinoma mammario HR+/HER2- in fase precoce (early) ha subito importanti aggiornamenti, con un crescente orientamento verso un approccio personalizzato basato sulle caratteristiche biologiche del tumore e sulla risposta alla terapia sistemica neoadiuvante.

La chirurgia conservativa rimane il gold standard per la maggior parte delle pazienti, supportata dalla radioterapia adiuvante per ridurre il rischio di recidiva. Tuttavia, il ruolo della mastectomia radicale si sta riducendo, riservandola ai casi di malattia multifocale estesa o con mutazioni genetiche ad alto rischio (BRCA1/2).

Il carcinoma mammario HR+/HER2- rappresenta la forma più comune di tumore al seno, caratterizzata dall'espressione dei recettori ormonali e dall'assenza dell'amplificazione di HER2. Attualmente, il trattamento standard prevede la terapia endocrina con inibitori dell'aromatasi o tamoxifene, spesso associata a inibitori di CDK4/6 in fase metastatica.

La resistenza alla terapia endocrina rappresenta una sfida clinica, spingendo la ricerca verso nuove strategie. Tra le più promettenti emergono gli inibitori di PI3K, SERD orali e nuove combinazioni terapeutiche.

Questo gruppo di miglioramento rappresenta un'occasione di confronto sulle novità diagnostico-terapeutiche nel trattamento dei tumori della mammella, non solo per migliorare le conoscenze, ma anche per coinvolgere i professionisti che gestiscono quotidianamente le problematiche della paziente con tumore mammario, affrontando così le sfide legate alle mutazioni genetiche e alle nuove frontiere terapeutiche.

**13:00** Registrazione partecipanti

**13:30** **Benvenuto ed obiettivi dell'incontro**  
Michele Montedoro, Mirco Pistelli

• **SESSIONE I**  
**UPDATE E CONTROVERSIE SUL TRATTAMENTO LOCOREGIONALE NELLA MALATTIA EARLY HR+ HER2-**  
Moderatori: Michele Montedoro, Mirco Pistelli

**14:00** **Novità in ambito di imaging senologico e cavo ascellare**  
Barbara Franca Simonetti

**14:15** **Quali novità in ambito chirurgico?**  
Sofia Alessandrini

**14:30** **Quali novità in ambito radioterapico**  
Francesca Cucciarelli

**14:45** **Discussione plenaria guidata**  
Discussant: Arianna Della Mora

**15:15** **I test genomici quali per chi e come interpretarli**  
Tania Meletani

**15:30** **Natalee/MonarchE similitudini differenze**  
Stefania Guarino

**15:45** **Pazienti BRCA1/2 mutate ad alto rischio quando OLAPARIB**  
Elisa Minenza

**16:00** **Discussione plenaria guidata**

**16:30** Coffee break

• **SESSIONE II**  
**UPDATE SULLA MALATTIA METASTATICA HR+ HER2-**

Moderatori: Michele Montedoro, Mirco Pistelli

**16:45** **aBC metastatico stato dell'arte e prospettive future con CDK 4/6**  
Jennifer Foglietta

**17:00** **Biopsia Liquida/NGS quando e come effettuare il test**  
Dario De Biase

**17:15** **Mutazione ESR1, PIK3CA/AKT/PTEN, BRCA quale strategia dopo la prima linea**  
Agnese Savini

**17:30** **Discussione plenaria guidata**  
Discussant: Arianna Della Mora

**18:00** **Rebiopsy quando e perchè**  
Alfredo Santinelli

**18:15** **Oligoprogressione e malattia oligometastatica: gestioni differenti?**  
Laura Scortichini

**18:30** **Crisi viscerale: definizione. Sempre e solo chemioterapia?**  
Miriam Caramanti

**18:45** **Quando preferire la terapia citotossica**  
Marco Gunnellini

**19:00** **Discussione plenaria guidata**

**19:30** **Conclusioni e take home messages**  
Michele Montedoro, Mirco Pistelli

**19:45** Fine lavori

## FACULTY

**Sofia Alessandrini**  
Foligno (PG)

**Miriam Caramanti**  
Macerata

**Francesca Cucciarelli**  
Ancona

**Dario De Biase**  
Bologna

**Arianna Della Mora**  
Fabriano (AN)

**Jennifer Foglietta**  
Terni

**Stefania Guarino**  
Urbino

**Marco Gunnellini**  
Città di Castello (PG)

**Tania Meletani**  
Jesi (AN)

**Elisa Minenza**  
Perugia

**Michele Montedoro**  
Città di Castello (PG)

**Mirco Pistelli**  
Ancona

**Alfredo Santinelli**  
Pesaro

**Agnese Savini**  
Ancona

**Laura Scortichini**  
Macerata

**Barbara Franca Simonetti**  
Ancona