

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Centro Congressi SGR

Via Gabriello Chiabrera, 34 D

47924 Rimini

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per procedere con l'iscrizione al corso desiderato

- cliccare sul seguente link: [fad.mitcongressi.it](http://fad.mitcongressi.it)
- selezionare l'evento dal catalogo
- cliccare sul bottone "ACCEDI"

In caso di primo accesso è necessario registrarsi alla nostra piattaforma di formazione al seguente link: [fad.mitcongressi.it/front/register](http://fad.mitcongressi.it/front/register)

Ricordiamo di salvare username e la password generati durante la registrazione per i futuri accessi alla piattaforma di formazione.

**NON SARÀ POSSIBILE ISCRIVERSI DIRETTAMENTE IN SEDE**

### ECM

Il Convegno è stato accreditato in modalità **RES** (Formazione residenziale)

N. ECM **1509-xxxxxx** - Crediti **xx**

Professioni inserite in accreditamento: **xxx**

**Questionario ECM e Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma 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.

SONO STATI RICHIESTI I PATROCINI DI



SPONSOR:

# CARCINOMA LOBULARE: DIAGNOSI, PROGNOSI E TERAPIA DI UN SOTTOTIPO SPECIALE

21 OTTOBRE 2022 RIMINI, CENTRO CONGRESSI SGR

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
**DR. LORENZO GIANNI**    **DR. UGO DE GIORGI**  
AUSL DELLA ROMAGNA    ISTITUTO TUMORI DELLA ROMAGNA (IRST) - IRCCS

Il Carcinoma lobulare della mammella origina dalle cellule dei lobuli rappresenta il 10-15% di tutti i tumori. In alcuni casi può interessare più di una zona dello stesso seno o entrambi i seni. Questo tipo di tumore presenta anche, rispetto agli altri tipi, un rischio leggermente superiore di ripresentarsi nel seno contralaterale a distanza di tempo dalla prima diagnosi.

A volte i sintomi dovuti ad un carcinoma lobulare sono poco specifici e spesso il tumore si manifesta come un indurimento o ispessimento del tessuto piuttosto che come un nodulo ben delimitato.

Poiché i sintomi sono spesso vaghi, la diagnosi di carcinoma lobulare invasivo può essere difficile. In alcuni casi il carcinoma lobulare invasivo è difficile da individuare nella mammografia e l'estensione del tumore può essere sottostimata.

Per questa ragione soprattutto in questo tipo di tumore è utile eseguire una risonanza magnetica (MR o MRI) per definire meglio la grandezza del tumore e programmare in modo adeguato il trattamento successivo.

L'evento ha l'obiettivo di approfondire le conoscenze sul Carcinoma lobulare dal punto di vista diagnostico, prognostico e terapeutico.

9.45 Welcome Coffee

10.00 **Saluto dell'Azienda della Romagna**  
Francesca Raggi

**Introduzione**  
Davide Tassinari

I S. **ASPETTI BIOLOGICI E DIAGNOSTICI**  
Moderatori:  
Fabio Falcini, Ugo De Giorgi

10:10 **Epidemiologia, storia naturale e prognosi**  
Lorenzo Gianni

10:30 **Sfide nella diagnosi per il Patologo clinico**  
Donatella Santini

11:50 **Diagnosi, staging e follow-up: peculiarità rispetto al carcinoma NST**  
Roberta Di Marsico

11:10 **Valutazione del rischio genetico**  
Rossella Graffeo Galbiati

11:30 **Discussione**

12:00 Lettura  
*In collegamento da remoto*  
**Genomic signatures and molecular feature of lobular breast cancer (o News from the ILC Symposium)**  
Christine Desmedt

13:00 Lunch

II S. **TERAPIA DELLA MALATTIA INIZIALE**  
Moderatori:  
Annalisa Curcio, Mario Taffurelli

14:00 **Specificità per il Chirurgo**  
Secondo Folli

14:20 **Specificità per il Radioterapista**  
Anna Morra

*In collegamento da remoto*  
14:40 **Terapia ormonali e terapie target**  
Giuseppe Curigliano

15:00 **È necessaria la chemioterapia?**  
PierFranco Conte

15:20 **Discussione**

III S. **MALATTIA METASTATICA E PROSPETTIVE FUTURE**  
Moderatori:  
Domenico Samorani, Stefano Tamberi

16:00 **Il profilo clinico della malattia metastatica nel carcinoma lobulare**  
Lorenzo Ceconetto

16:20 **Terapia della malattia metastatica**  
Antonio Frassoldati

*In collegamento da remoto*  
16:40 **Malattia ossea e terapie di supporto nel carcinoma lobulare**  
Daniele Santini

17:00 **Studi clinici in corso e prospettive future**  
Luca Moscetti

17:20 **Discussione**

17:40 **Chiusura dei Lavori**  
Lorenzo Gianni

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Dr. Lorenzo Gianni**  
AUSL della Romagna

**Dr. Ugo De Giorgi**  
Istituto Tumori della Romagna (IRST)  
IRCCS

## FACULTY

**Lorenzo Ceconetto** Meldola  
**PierFranco Conte** Padova  
**Annalisa Curcio** Forlì  
**Giuseppe Curigliano** Milano  
**Ugo De Giorgi** Meldola  
**Christine Desmedt** Leuven (Belgio)  
**Roberta Di Marsico** Ravenna

**Fabio Falcini** Forlì  
**Secondo Folli** Milano  
**Antonio Frassoldati** Ferrara  
**Lorenzo Gianni** Rimini  
**Rossella Graffeo Galbiati** Bellinzona  
**Anna Morra** Milano  
**Luca Moscetti** Modena

**Francesca Raggi** Rimini  
**Domenico Samorani** Rimini  
**Donatella Santini** Bologna  
**Daniele Santini** Roma  
**Mario Taffurelli** Bologna  
**Stefano Tamberi** Ravenna  
**Davide Tassinari** Rimini