

**LOCATION**

Aula A, piano S,  
Palazzina Accoglienza  
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori  
via Pergolesi 33, Monza (MB)

**PROVIDER ECM  
E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
A&Q - Polo per la Qualificazione  
del Sistema Agro-Industriale  
Via Ortles, 22/4 - 20139 Milano  
Tel: 02.70639224

Per maggiori informazioni: [eventi@poloaq.it](mailto:eventi@poloaq.it)  
Per iscrizione: <https://networkhermione.net/>

**CON LA SPONSORIZZAZIONE NON  
CONDIZIONANTE DI:**



**CON IL PATROCINIO DI :**



## **HERMIONE MASTERCLASS**

**High-risk early stage breast cancer:  
starting of a new Lead Generation**

**20 NOVEMBRE 2024**

## **RESIDENZIALE**

Aula A, Palazzina Accoglienza  
Fondazione IRCCS  
San Gerardo dei Tintori  
via Pergolesi 33, Monza (MB)

## **RESPONSABILI SCIENTIFICI:**

**Prof.ssa Marina Elena Cazzaniga  
Prof. Nicola Fusco**

**ID 6513 - 425472**

L'evento ID **6513-425472** con obiettivo formativo: "Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura" è stato accreditato per n. 15 partecipanti.

**DESTINATARIO: MEDICO CHIRURGO**

(allergologia ed immunologia clinica; angiologia; ematologia; endocrinologia; genetica medica; geriatria; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; nefrologia; oncologia; radioterapia; chirurgia generale; chirurgia plastica e ricostruttiva; chirurgia toracica; ginecologia e ostetricia; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; farmacologia e tossicologia clinica; laboratorio di genetica medica; microbiologia e virologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; organizzazione dei servizi sanitari di base; cure palliative; epidemiologia; medicina di comunità)

Il Provider A&Q ha assegnato a questo evento n. **6 crediti formativi** validi per il 2024. Gli attestati comprovanti i crediti formativi ECM saranno inviati via mail ai partecipanti che avranno superato il test.

## FACULTY E MODERATORI

### MARINA ELENA CAZZANIGA -

Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza / Università degli Studi Milano - Bicocca

### NICOLA FUSCO - IEO Istituto Europeo di Oncologia, Milano

### FEDERICA CICCHIELLO - Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

### FABIO DI TODARO - AboutPharma, Milano

### ELISABETTA IANNELLI - Federazione Italiana delle Associazioni di Volontariato in Oncologia, Roma

### ANNA MARIA MANCUSO - Salute Donna Onlus

### EGIDIO RIVA - Assessore Welfare, Comune di Monza

### SELENA RUSSO - Università degli Studi

Milano - Bicocca

### GIANCARLO PRUNERI - Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

### ALBERTO ZAMBELLI - Humanitas Rozzano, Milano

## PROGRAMMA

12:30 - 12:40 (M. E. Cazzaniga)  
Welcome and presentation of the masterclass

12:40 - 13:40  
Which are the genomic, pathologic and clinical determinants to correctly identify a "high risk" early breast cancer patient?  
(G. Pruneri, M. E. Cazzaniga)

13:40 - 14:40  
Which are the meaning, the role and the contribution of each of them in the clinical setting?  
(M. E. Cazzaniga, F. Cicchiello)

14:40 - 15:10 Discussion

15:10 - 16:10  
After the radiologic diagnosis of early breast cancer: how to conduct an efficacious and widely open Multidisciplinary Meeting?  
(S. Russo, A. M. Mancuso)

16:10 - 17:10  
How to communicate with the patient overcoming barriers (structural, cultural, social, working, racial)  
(F. Di Todaro, E. Iannelli, E. Riva)

17:10 - 17:40 Discussion

17:40 - 18:40  
After the multidisciplinary meeting: the role of genomic signatures, their interpretation, when to use them aiming at patient's benefit  
(A. Zambelli, N. Fusco)

18:40 - 18:50 (M. E. Cazzaniga)  
Conclusion, next steps

18:50 Qualità percepita, fabbisogno formativo, test di apprendimento ECM

## RAZIONALE SCIENTIFICO

The rapid evolution in terms of drugs availability and new technologies claims for the training of an entire new generation of physicians. Aim of the Masterclass is to create a Lead Generation of

- 1) Experts
- 2) Drugs
- 3) Technologies

who can subsequently serve as trainers to other colleagues, inducing a large-scale knowledge of the hot topics related to high risk early breast cancer patients.

The Masterclass is dedicated to

- Oncologists who have at least 5 years of clinical activity, work in Hospitals in which a Breast Unit is present and active and who treat at least > 50 patients/year
- Breast Surgeons with a strong motivation to be actively part of patients' journeys, available to be involved in clinical decisions before and after surgery
- Fellows of Medical Oncology, Surgery and Pathology Fellowship programs.

