

PROGETTO CANOA
16^a EDIZIONE

CARCINOMA MAMMARIO:

QUALI NOVITA' PER IL 2026?

"Saper leggere" uno studio clinico per migliorare la pratica clinica

VERONA

20-21 Marzo 2026

Camera di Commercio
Sala Industria

Coordinatori scientifici:
Stefania Gori
Giovanni L. Pappagallo
Antonella Ferro



Con il Patrocinio di

PRESENTAZIONE

Dalla ricerca clinica e traslazionale derivano i risultati per migliorare le conoscenze biologiche e cliniche del carcinoma mammario.

Per questo motivo il “saper leggere” un articolo scientifico rappresenta uno degli strumenti più importanti per poter poi trasferire i risultati nella pratica clinica ed è quindi importante che gli oncologi conoscano la metodologia degli studi clinici e siano addestrati ad utilizzare tali conoscenze durante la lettura degli studi clinici che continuamente vengono pubblicati.

Questo Convegno è appunto stato pensato per offrire ai partecipanti un agile e utile apprendimento della metodologia utilizzata nella ricerca clinica e un aggiornamento sulle novità emerse sulla neoplasia mammaria negli ultimi mesi. Nelle varie sessioni, anatomo-patologi, biologi molecolari e oncologi si confronteranno sui test oggi disponibili e necessari per una corretta impostazione terapeutica, sui nuovi orizzonti terapeutici per il carcinoma mammario e sulle controversie cliniche attuali. Ciascuna sessione del programma prevede una discussione interattiva tra relatori e partecipanti.

I partecipanti saranno inoltre coinvolti in due gruppi di lavoro coordinati da un oncologo senior e da un metodologo per affrontare quesiti clinici di rilevanza pratica attuale, analizzando le evidenze scientifiche disponibili. I risultati dei lavori svolti verranno illustrati in sessione plenaria durante il secondo giorno del congresso.

Venerdì 20 Marzo 2026

ore 13,30 Registrazione dei partecipanti

ore 14,00 Introduzione

I SESSIONE

Anatomo patologo, biologo molecolare e oncologo medico si incontrano...: i dati bio-molecolari necessari per la pianificazione terapeutica

Moderatori: [Stefano Indraccolo](#) - [Teodoro Sava](#)

ore 14,15 Quali dati bio-molecolari oggi sono necessari per la pianificazione terapeutica del carcinoma mammario?

[Nicola Fusco](#)

ore 14,30 Inibitori di PARP, elacestrant, capivasertib, giredestrant, inavolisib, Antibody-Drug Conjugate (ADC): il moltiplicarsi delle opzioni terapeutiche nel carcinoma mammario metastatico HR+/HER2-negativo. Quali i risultati dalla ricerca? Quando utilizzarli?

[Valentina Guarneri](#)

ore 14,45 Applicazioni cliniche della biopsia liquida nel carcinoma mammario in fase precoce e metastatica: dalla valutazione precoce di endocrino-resistenza alla diagnosi e monitoraggio delle metastasi cerebrali

[Lorenzo Gerratana](#)

ore 15,00 Discussione

II SESSIONE

Focus On: meccanismi di resistenza

Moderatori: [Anna Sapino](#) - [Roberto Tessari](#)

ore 15,15 Carcinoma mammario HR+/HER2-negativo: meccanismi di resistenza agli inibitori CDK 4/6 e valutazioni molecolari

- Il biologo molecolare
[Giulio Settanni](#)

- L'oncologo medico e le scelte terapeutiche
[Luisa Carbognin](#)

ore 15,45 Antibody-Drug Conjugate (ADC): modelli emergenti di resistenza nel carcinoma mammario metastatico

- L'anatomo-patologo
[Caterina Marchiò](#)

- L'oncologo medico e le scelte terapeutiche nei diversi sottotipi molecolari
[Emilia Montagna](#)

ore 16,15 Discussione

III SESSIONE

Focus On: malattia residua dopo terapia neoadiuvante nel carcinoma mammario triplo negativo, HER2-positivo e HR+/HER2-

Moderatori: [Laura Cortesi](#) - [Claudio Zamagni](#)

ore 16,30 Valutazione della malattia residua: l'anatomo-patologo
[Alessia Nottegar](#)

ore 16,45 Cambiamenti immunoistochimici nella malattia residua rispetto al tumore primitivo: quale impatto clinico?

[Federica Miglietta](#)

ore 17,00 Discussione

ore 17,15

Lettura

"Trastuzumab-Deruxtecan nel carcinoma mammario: i nuovi risultati dalla Ricerca"

Antonella Ferro

Presenta: **Stefania Gori**

ore 17,45

Alimentazione e carcinoma mammario

Jennifer Foglietta

SESSIONE GRUPPI DI LAVORO

ore 17,00-19,00

GRUPPI DI LAVORO SU QUESITI CLINICI

Suddivisione dei partecipanti in due Gruppi di Lavoro.

Per ogni quesito clinico formulato secondo P.I.C.O.

verrà effettuata dal gruppo una valutazione delle evidenze in termini di:

- affidabilità (rischio di bias, imprecisione)
- trasferibilità (directness)
- rilevanza per la pratica clinica relativamente sia ai benefici sia ai danni

Gruppo A

Coordinatori: **Catia Angiolini - Alessandra Fabi - Giovanni L. Pappagallo**

Gruppo B

Coordinatori: **Michela Cinquini - Jennifer Foglietta**

ore 19,15

Chiusura prima giornata di lavori

Sabato 21 Marzo 2026

IV SESSIONE

Presentazione delle attività dei Gruppi di Lavoro

Moderatori: [Lucia Del Mastro](#) - [Alberto Zambelli](#)

ore 08,15-09,00 **Gruppo A**

Coordinatori: [Catia Angiolini](#) - [Alessandra Fabi](#) - [Giovanni L. Pappagallo](#)

QUESITO CLINICO 1:

Nei pts con carcinoma mammario HER2+ con malattia residua dopo terapia neoadiuvante, è raccomandabile trastuzumab-deruxtecan rispetto a TDM-1?

Sintesi delle evidenze e problematiche emerse dal lavoro di gruppo

[Davide Massa](#)

Quale impatto nella pratica clinica?

[Michele Bottosso](#)

Discussione

ore 09,00-09,45 **Gruppo B**

Coordinatori: [Michela Cinquini](#) - [Jennifer Foglietta](#)

QUESITO CLINICO 2:

In pazienti con carcinoma mammario metastatico HR+/HER2- negativo, con mutazione di PIK3CA, recidivato durante o entro 12 mesi dal termine di endocrinoterapia adiuvante, è raccomandabile l'aggiunta di inavolisib a palbocilib e fulvestrant?

Sintesi delle evidenze e problematiche emerse dal lavoro di gruppo

Anatomo-patologo
[Giulia Borghesani](#)

Quale impatto nella pratica clinica?

[Delia De Lisi](#)

Discussione

V SESSIONE

Focus On: controversie cliniche all'interno dei Gruppi Oncologici Multidisciplinari

Moderatori: [Elena Fiorio](#) - [Rosario Mazzola](#) - [Emanuela Risi](#)

ore 10,00

Valutazione e gestione del rischio di carcinoma nelle persone sane con mutazione BRCA1/2, PALB2...: l'esempio della regione Veneto
[Valeria Viassolo](#)

ore 10,15

Carcinoma lobulare invasivo: profilazione genomica e evidenza di distinti sottotipi molecolari: la chemioterapia ha ancora un ruolo?
[Luca Arecco](#)

ore 10,30

Omissione della biopsia del linfonodo sentinella nel carcinoma mammario HR+/HER2-negativo: impatto sulla terapia adiuvante con CDK 4/6i e sull'outcome clinico
[Rita De Sanctis](#)

ore 10,45

Radioterapia in pazienti con micrometastasi linfonodali
[Valeria Masiello](#)

ore 11,00

Ripresa ipsilaterale o carcinoma mammario ipsilaterale dopo chirurgia conservativa+ Radioterapia: quale ruolo per una seconda chirurgia conservativa e Breast Partial Irradiation?
Chirurgo e radioterapista a confronto

Chirurgo senologo
[Corrado Tinterri](#)

Radioterapista oncologo
[Fiorenza De Rose](#)

ore 11,30 Discussione

VI SESSIONE

Trattamenti loco-regionali: nuovi approcci

Moderatori: [Franco Orsi](#) - [Alberto Zambelli](#)

A- Chirurgia mammaria robotica

ore 11,45 Chirurgia robotica e carcinoma mammario: quali indicazioni nel 2026?
[Alessandra Invento](#)

ore 12,00 Crio-ablazione e immunoterapia peri-operatoria dopo chemioterapia neoadiuvante
nel carcinoma mammario Triplo negativo: i risultati della ricerca
[Gianluca Franceschini](#)

ore 12,15 Discussione

ore 12,30 Compilazione questionario ECM e chiusura dei lavori

ore 12,45 Cerimonia di premiazione Premio Letterario "Federica 2025"

ore 13,00 Light Lunch

FACULTY

Catia Angiolini

SOD Oncologia della Mammella
AOU Careggi - Firenze

Luca Arecco

ESMO Research Fellow - Institut Jules Bordet
Bruxelles (Belgio)

Giulia Borghesani

Oncologia Médica
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Michele Bottosso

Oncologia 2
Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova

Luisa Carbognin

Dipartimento Scienze della Salute della Donna, del Bambino
e di Sanità Pubblica
Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" - IRCCS
Roma

Michela Cinquini

Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri - IRCCS
Milano

Laura Cortesi

AUSL - IRCCS Reggio Emilia - Dipartimento di Oncologia
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Oncologia Medica - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Delia De Lisi

Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara - Trento

Fiorenza De Rose

Radioterapia Oncologica - APSS
Ospedale Santa Chiara
Trento

Rita De Sanctis

ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo

Lucia Del Mastro

Oncologia - Università degli Studi di Genova
UO Clinica di Oncologia Medica
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova

Alessandra Fabi

UOSD Medicina di Precisione in Senologia
Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Antonella Ferro

Rete Clinica Senologica - Ospedale Santa Chiara - Trento

Elena Fiorio

AOUI Verona

Jennifer Foglietta

SC Oncologia Medica e Traslazionale
Ospedale "Santa Maria"
Terni

Gianluca Franceschini

UOC di Chirurgia Senologica
Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Nicola Fusco

Divisione di Anatomia Patologica, IEO - Milano
Anatomia Patologica - Università degli Studi di Milano
Milano

Lorenzo Gerratana

Oncologia Medica - Centro di Riferimento Oncologico CRO
IRCCS Aviano (PN)

Stefania Gori

Coordinamento Ricerca Oncologica
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)
Presidente AIGOM

Valentina Guarneri

Università degli Studi di Padova
UOC Oncologia Medica 2
Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova

Stefano Indraccolo

Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova

Alessandra Invento

UOC Chirurgia Senologica
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Caterina Marchiò

Dipartimento di Scienze Mediche
Università di Torino
Anatomia Patologica FPO IRCCS Candiolo

Valeria Masiello

Fondazione Policlinico "A. Gemelli" IRCCS - Roma

Davide Massa

Istituto Oncologico Veneto
Padova

Rosario Mazzola

Radioterapia Humanitas University
Humanitas Gavazzeni - Bergamo

Federica Miglietta

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche
Università di Padova
Oncologia 2 - Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova

Emilia Montagna

Istituto Europeo di Oncologia IEO
Milano

Alessia Nottegar

Anatomia Patologica - Università di Verona
Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica - Verona

Franco Orsi

Radiologia - IEO Milano

Giovanni L. Pappagallo

Scuola di Metodologia della Ricerca Clinica
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Emanuela Risi

SOC Oncologia Medica
Ospedale di Prato Santo Stefano
Azienda USL Toscana Centro

Anna Sapino

Anatomia Patologica
Università di Torino
Torino

Teodoro Sava

Oncologia
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Giulio Settanni

UOS Laboratorio di Biologia Molecolare
UOC Anatomia Patologica
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Roberto Tessari

UOC Farmacia Ospedaliera
IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Corrado Tinterri

UO di Senologia "Breast Unit" IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Rozzano (MI)

Valeria Viassolo

IRCCS Ospedale "Sacro Cuore-Don Calabria"
Negrar di Valpolicella (VR)

Claudio Zamagni

Oncologia Medica Senologica e Ginecologica
IRCCS - Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna
Policlinico S. Orsola - Bologna

Alberto Zambelli

IRCCS - Istituto Clinico Humanitas University
Rozzano (MI)

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Camera di Commercio
Corso Porta Nuova, 96 - Verona
Tel. 045.8085011

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria
Si prega di effettuare l'iscrizione online al seguente link
<https://www.etruscaconventions.com/congressi/progetto-canoa-carcinoma-mammario-2026/>
entro il **15 Marzo 2026**, salvo esaurimento dei posti disponibili.

ISCRIZIONE GIOVANI AIGOM

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria per giovani oncologi iscritti all'AIOM e ad AIGOM e comprende:
partecipazione ai lavori e se richiesto pernotto per la notte del 20 marzo 2026 in camera doppia con un altro giovane oncologo.
Prenotazione camera entro il **31 Gennaio 2026** inviando una e-mail a iscrizioni@etruscaconventions.com
La Segreteria Organizzativa invierà poi una e-mail confermando o meno la disponibilità dei posti.

ECM

Evento n. 468517

Sono stati assegnati n. 9 crediti ECM per Medico Chirurgo (Medicina e Chirurgia di Accettazione e Urgenza, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Ginecologia e Ostetricia, Anatomia Patologica, Radiodiagnostica, Psicoterapia), Farmacista.

Per richiedere i crediti ECM è necessario essere presenti ad entrambe le giornate ed aver risposto correttamente al questionario.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM n° 810



ETRUSCA
CONVENTIONS ◆

Via M. Bonciario 6/8 - 06123 Perugia
tel. / fax 075.8089485 - info@etruscaconventions.com
www.etruscaconventions.com

Con il contributo non condizionante

SILVER



Daiichi-Sankyo



MENARINI

Stemline



DANONE
ONE PLANET. ONE HEALTH



LIFE-TRANSFORMING NUTRITION

ELSE SOLUTIONS

EXACT
SCIENCES

