



**Fondazione IRCCS**  
**Istituto Nazionale dei Tumori**



# ONCOGI 3.0

An Integrated  
Cross-Disciplinary Approach  
to the Study and Treatment  
of Gastrointestinal Tract Tumors.  
The INT Experience

**14 Aprile 2026**

Aula Magna  
Fondazione IRCCS  
Istituto Nazionale dei Tumori  
Via Venezian 1 - Milano

# RAZIONALE SCIENTIFICO

I tumori del tratto gastrointestinale rappresentano una delle principali aree di complessità dell'oncologia moderna, richiedendo un'integrazione sempre più stretta tra ricerca di base, traslazionale e clinica. I rapidi progressi nelle conoscenze biologiche e nelle strategie terapeutiche impongono un continuo aggiornamento e un approccio multidisciplinare per migliorare gli esiti di cura.

Il congresso **ONCOGI 3.0** si propone di affrontare le principali sfide attuali nella ricerca e nel trattamento dei tumori gastrointestinali, valorizzando l'esperienza dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano e il confronto con realtà nazionali e internazionali di eccellenza. Il programma scientifico affronta temi chiave quali il ruolo dei gruppi cooperativi, della multidisciplinarità, delle collaborazioni nazionali e internazionali e delle relazioni dell'accademia con l'industria. Attraverso il confronto tra **esperti di calibro internazionale** e la discussione di modelli innovativi di ricerca, delle opportunità e delle criticità nella collaborazione con l'industria e con la ricerca di laboratorio, verrà dedicata una particolare attenzione a porre le basi comuni delle **nuove frontiere della ricerca clinica e traslazionale**.

Attraverso un format interattivo, che alterna letture magistrali, sessioni di discussione e momenti di confronto aperto, **ONCOGI 3.0** si propone come un'occasione formativa di alto livello, finalizzata ad aggiornare le competenze dei professionisti sanitari, stimolare il pensiero critico e favorire una cultura della ricerca integrata, con l'obiettivo ultimo di rafforzare collaborazioni trasversali e dare impulso a nuovi progetti tramite la conoscenza approfondita' di una realtà trasversale già in espansione.

## ECM E ISCRIZIONI

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina da Elma Academy con l'obiettivo formativo di processo n. 3 (Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura). L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, al superamento del test di verifica dell'apprendimento online e alla compilazione della scheda di valutazione.

### Accreditamento per medici

(ID 7136-473508) - nr 6 crediti

Discipline: Oncologia medica, anatomia patologica, genetica medica, chirurgia generale, gastroenterologia; Biologia, Farmacia Ospedaliera

Iscrizione gratuita al link  
<https://ecm.elmaacademy.com//event/177/showCard>  
o scansionando il Qrcode.



### Accreditamento per altre professioni

(ID 7136-475527), Nr 3 crediti

Discipline: Biologi, Farmacisti ospedalieri

Iscrizione gratuita al link  
<https://ecm.elmaacademy.com//event/189/showCard>  
o scansionando il Qrcode.



# PROGRAMMA

- 09.00/09.30 Registration
- 09.30/09.45 Introduction  
*Maria Teresa Montella, Gustavo Galmozzi, Paolo Corradini, Filippo de Braud, Filippo Pietrantonio*
- 09.45/10.15 GONO Foundation as the national platform: changes in clinical practice and reverse translation - *Filippo Pietrantonio*
- 10.15/11.35 Breaking the glass ceiling with translational science  
Discussant: *Gabriella Sozzi*
- 10.15/10.35 How new technologies are shaping the development of new biomarkers - *Andrea Sottoriva*
- 10.35/10.55 Reverse translation in basic science - *Lorenzo Castagnoli*
- 10.55/11.15 Focus on patients' biomarkers - *Lisa Derosa*
- 11.15/11.35 Discussion
- 11.35/12.10 Is it possible to collaborate with industry?  
The researcher point of view - *Yelena Janjigian*
- 12.10/13.10 Lunch Break**
- 13.10/14.10 Multidisciplinarity and clinical research: improving the chances of cure  
Discussant: *Vincenzo Mazzaferro*
- 13.00/13.20 The role of the surgeon scientist: upper GI cancers  
*Carlo Sposito*
- 13.20/13.40 The role of the surgeon scientist: lower GI cancers  
*Isacco Montroni*
- 13.40/14.00 Discussion
- 14.10/14.40 Real-world studies: opportunities, pitfalls and next steps to increase quality  
*Sara Lonardi*
- 14.40/15.10 Young oncologist writing grants  
Discussant: *Vincenzo Mazzaferro*
- 14.40/14.50 Reaching every single patient as the goal - *Alberto Leone*
- 14.50/15.00 Charting the next patients' needs through science  
*Filippo Ghelardi*
- 15.00/15.10 Discussion
- 15.10/15.40 International collaboration (EU and extra EU): practical challenges and breakthrough opportunities - *Chiara Cremolini*
- 15.40/16.30 Wrap up & Talk Show: Tell me what you desire for your research  
Discussant: *Monica Niger*  
Panel: *Chiara Cremolini, Yelena Janjigian, Sara Lonardi, Vincenzo Mazzaferro, Isacco Montroni, Filippo Pietrantonio, Carlo Sposito*
- 16.30/17.00 Coffee Break**
- 17.00/17.20 SPECIAL SESSION (NO CME): Bridging the distance between industry and academia - *Maurizio Scaltriti*

# RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Filippo Pietrantonio** - Head of GI Oncology,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

## FACULTY

**Lorenzo Castagnoli** - Department of Experimental Oncology,

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Paolo Corradini** - Scientific Director,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Chiara Cremolini** - President of GONO, Associate Professor, Università di Pisa

**Filippo de Braud** - Head of Medical Oncology Department,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Lisa Derosa** - Co-Director and Clinical Coordinator of the Clinicobiome Programme,  
Hopital Gustave Roussy, Paris-Saclay

**Filippo Ghelardi** - Medical Oncology Fellow,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Gustavo Galmozzi** - President, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Yelena Janjigian** - Head of Gastrointestinal Oncology Service, Department of Medicine,  
Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York

**Alberto Leone** - Fellow Medical Oncology,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Sara Lonardi** - Head of Oncology 1, IRCCS Istituto Oncologico Veneto, Padova

**Vincenzo Mazzaferro** - Head of Gastrointestinal Surgery and Liver Transplantation,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Maria Teresa Montella** - General Director,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Isacco Montroni** - Head of Colorectal Surgery,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Monica Niger** - Medical Oncology,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Giovanni Randon** - Medical Oncology,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Maurizio Scaltriti** - Translational Medicine, Early Oncology,  
Oncology R&D AstraZeneca Oncology

**Andrea Sottoriva** - Head of Computational Biology Research Centre,  
Human Technopole, Milano

**Gabriella Sozzi** - Head of Experimental Oncology Department,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

**Carlo Sposito** - Gastrointestinal Surgery and Liver Transplantation,  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Provider ECM  
e Segreteria Organizzativa



Elma Academy srl  
Via Felice Casati 32, 20124  
Milano  
T: +39 348 8976937  
Mail [info@elmaacademy.com](mailto:info@elmaacademy.com)