

## Evento ECM Residenziale

# *Therapeutic Sequences, Innovation and Multidisciplinarity Together is Better*

Milano, 21 maggio 2026

Copernico Isola, via Filippo Sasseti 32, Milano

**Tipologia:** ECM/Residenziale

**Provider:** Medica Editoria e Diffusione Scientifica Srl

**ID Provider** 2157

**Sede:** Il presente corso è costituito da un evento Residenziale che si terrà il **21 maggio 2026** presso **Copernico Isola, via Filippo Sasseti 32, a Milano.**

L'evento è accreditato per un numero massimo di **20 partecipanti.**

**Crediti formativi:** 7,8

**Destinatari:** **Medico Chirurgo** (Oncologia, Chirurgia Generale, Chirurgia toracica, Radioterapia, Anatomia Patologica, Malattie dell'apparato respiratorio.).

**Obiettivo formativo:** 8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

### **RAZIONALE**

Il carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) rappresenta tuttora una delle principali cause di mortalità oncologica a livello globale. Negli ultimi anni, l'identificazione di specifiche alterazioni molecolari e l'introduzione dell'immunoterapia e degli antibody-drug conjugates (ADC) hanno profondamente modificato il paradigma terapeutico, rendendo sempre più complessa la scelta delle strategie ottimali nelle diverse fasi di malattia.

L'evento si propone di affrontare in modo integrato i principali snodi decisionali nella gestione del NSCLC, distinguendo i contesti di oncogene addiction e non oncogene addiction, con particolare attenzione:

- all'utilizzo della target therapy negli stadi precoci e metastatici
- alla definizione delle sequenze terapeutiche più efficaci
- all'impiego combinato di chemioterapia e immunoterapia negli stadi iniziali e localmente avanzati
- al ruolo emergente degli ADC
- alla gestione multidisciplinare delle tossicità

Un focus specifico sarà inoltre dedicato alle nuove applicazioni dell'intelligenza artificiale in ambito diagnostico e clinico.

Attraverso lezioni frontali, momenti di confronto e workshop interattivi, l'incontro mira a favorire un approccio realmente multidisciplinare, indispensabile per tradurre l'innovazione terapeutica in un miglioramento concreto degli esiti per i pazienti.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

10.00 – 10.05 Introduzione ai lavori – *A. Bulotta, R. Ferrara*

### SESSIONE I: ONCOGENE ADDICTION

10.05 – 10.20 Target therapy negli stadi precoci: focus su durata e sequenze – *D. Cortinovia, G. Veronesi*

10.20 – 10.35 Target therapy nei pazienti con NSCLC metastatico: EGFR in I linea, criteri di scelta – *G. Finocchiaro, C. Finocchiaro*

10.35 – 10.50 Terapia Target first versus immunoterapia +/-chemioterapia nei pazienti con NSCLC metastatici oncogene addicted (BRAF, MET, KRAS) – *S. Intagliata*

10.50 – 11.05 Gestione delle tossicità inconsuete nei pazienti con NSCLC in trattamento con target therapy – *G. Paolino, L. Tarantini, R. Cavallaro, C. Proto*

11.05 - 11.20 Q&A e discussione

### SESSIONE II: NON ONCOGENE ADDICTION

11.20 – 11.35 La combinazione CT+IT negli stadi precoci nei pazienti con NSCLC – *M. Imbimbo, G. Leuzzi*

11.35 – 11.50 Stadio terzo, quale opzione terapeutica per questi pazienti? – *D. Signorelli, A. Filippi*

11.50 – 12.05 Lecture: gli ADC – *R. Danesi*

12.05 – 12.20 Gestione delle tossicità di Immunoterapia e ADC – *M. Mondoni, E. Miserochi, L. Gianoncelli*

12.20 – 12.35 Q&A e discussione

12.35 – 13.00 Videointervista – oncologi Italia/multidisciplinare -*E. Vattemi, S. Pilotto, E. Bria, M. Montrone, A. Russo*

13.00 – 14.00 *Lunch*

14.00 – 14.20 Al e tumore al polmone: a che punto siamo? – *F. Ogliari*

14.20 – 14.30 Q&A e discussione

14.30 – 16.45 **Workshop:** Expert Debate: ogni gruppo dovrà prepararsi a sostenere argomentazioni PRO o CONTRO i due topic individuati (avranno a disposizione materiali di approfondimento a sostegno delle tesi) poi si scontreranno in un dibattito della durata di 20 minuti circa al termine del quale verrà decretato un gruppo vincitore.

Topic 1 “Immuno negli stadi precoci (stadio terzo)”: perioperatoria vs neoadiuvante/adiuvante – tutor: *A. Bettini, E. Voulaz, G. Lo Russo*

Topic 2 Sequenza ideale: target therapy in I linea vs linee successive – tutor: *M. Brighenti, F. Agustoni, L. Mollica*

16.45– 17:00 Sum up e conclusioni – *A. Bulotta, R. Ferrara*

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Bulotta	Alessandra	Medicina e Chirurgia	Oncologia	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Oncologia Medica
Ferrara	Roberto	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Università Vita-Salute San Raffaele, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Oncologia Medica

## FACULTY

Cognome	Nome	Laurea	Specialità	Ente di appartenenza/libera professione	Descrizione attività professionale/formativa
Bria	Emilio	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Policlinico Agostino Gemelli, Roma	Oncologia Medica

Cortinovis	Diego Luigi	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori Monza	Direttore SC Oncologia Medica, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori Monza, Professore Associato di Oncologia, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano-Bicocca
Danesi	Romano	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	, Ospedale Niguarda Milano	Direttore Struttura Complessa Analisi Chimico-cliniche
Agustoni	Francesco	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Università degli Studi di Pavia	Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica
Filippi	Andrea Riccardo	Medicina e Chirurgia	Radioterapia	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano	Radioterapia
Finocchiaro	Giovanna	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI)	U.O Oncologia
Finocchiaro	Claudia Yvonne	Psicologia			Psicologa, Specialista in Psicoterapia individuale e di gruppo, Formatrice
Gianoncelli	Letizia	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	ASST Santi Paolo e Carlo, Milano	U.O Oncologia
Intagliata	Salvatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo	Oncologia Medica
Tarantini	Luigi	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'apparato Respiratorio	Arcispedale Santa Maria Nuova, Reggio Emilia	Malattie dell'apparato Cardiovascolare
Cavallaro	Roberto	Medicina e Chirurgia		IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Direttore di Unità Operative
Imbimbo	Martina	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Ente Ospedaliero Cantonale, Bellinzona	Oncologia Medica

Leuzzi	Giovanni	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Toracica	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano	S.C. Chirurgia Toracica
Miserocchi	Elisabetta	Medicina e Chirurgia	Oftalmologia	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	U.O. Oculistica
Montrone	Michele	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	IRCCS Istituto Tumori Giovanni Paolo II, Bari	Oncologia Medica
Ogliari	Francesca	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Oncologia Medica
Paolino	Giovanni	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Dermatologia
Russo	Alessandro	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Humanitas Istituto Clinico Catanese, Catania	Oncologia Medica
Vattemi	Emanuela	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Azienda Sanitaria dell'Alto Adige Bolzano	Oncologia Medica
Veronesi	Giulia	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Toracica	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Divisione Chirurgia Toracica
Bettini	Anna Cecilia	Medicina e Chirurgia	Medicina interna	ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo	Dirigente Medico UO Oncologia
Lo Russo	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano	Oncologia Medica
Brighenti	Matteo	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	ASST Mantova	Oncologia Medica
Mollica	Ludovica	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano	Oncologia Medica
Pilotto	Sara	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Università degli Studi di Verona	Dipartimento per l'Ingegneria per la Medicina di Innovazione
Proto	Claudia	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano	SC Oncologia Medica
Signorelli	Diego	Medicina e Chirurgia	Oncologia Medica	Niguarda Cancer Center, ASST Grande Ospedale	SC Oncologia Falck



				Metropolitano Niguarda, Milano	
Voulaz	Emanuele	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Toracica	IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI)	Chirurgia Toracica