

**FENIX**_{srl}

Formazione e Comunicazione Scientifica

LA FORMAZIONE SUL CAMPO IN SANITA'
KEY ROUND TABLES vs. 5.0:
Neoplasie polmonari in stadio iniziale e localmente avanzato: stato dell'arte, innovazione, strategie e scenari futuri

Milano, Doria Grand Hotel, 27 febbraio 2026

METODOLOGIA**FSC – Gruppi di miglioramento
(riunione tra pari con redazione di un documento conclusivo)****SEDE****Doria Grand Hotel
Viale Andrea Doria 22, Milano****RESPONSABILI
SCIENTIFICI****Francesco Agustoni
Dirigente Medico, SC. di Oncologia Medica
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia****Giulio Melloni
Direttore SC Chirurgia Toracica
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia****RAZIONALE SCIENTIFICO**

Il tumore del polmone rappresenta una delle principali cause di mortalità per cancro a livello globale. In particolare, la malattia localmente avanzata, che comprende forme resecabili e non resecabili, costituisce una sfida clinica complessa, data la sua eterogeneità biologica e clinica e la necessità di un approccio terapeutico multidisciplinare.

Negli ultimi anni, l'evoluzione delle conoscenze biologiche, lo sviluppo di nuove tecnologie diagnostiche e l'introduzione di terapie innovative, come l'immunoterapia e le terapie target, hanno radicalmente modificato l'approccio terapeutico al tumore del polmone in stadio localmente avanzato. L'integrazione di chirurgia, radioterapia, chemioterapia e immunoterapia, nonché l'identificazione di biomarcatori predittivi di risposta, ha aperto nuove prospettive nella gestione di questi pazienti, con miglioramenti significativi in termini di sopravvivenza e qualità di vita.

Tuttavia, persistono molteplici questioni aperte. Questo congresso si propone come un momento di confronto tra esperti di chirurgia toracica, oncologia medica e radioterapia, con l'obiettivo di aggiornare le evidenze più recenti, discutere le linee guida internazionali, analizzare scenari di real world complessi e favorire una riflessione condivisa sulle migliori strategie di trattamento.

OBIETTIVI

Attraverso presentazioni frontali, tavole rotonde interattive e sessioni multidisciplinari, il congresso intende fornire strumenti utili per una gestione sempre più personalizzata, efficace e sicura del tumore del polmone localmente avanzato, promuovendo al contempo la collaborazione tra centri e l'integrazione delle diverse competenze professionali.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE DI PROCESSO

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICO E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA

FENIX S.r.l.www.fenix-srl.itsegreteria@fenix-srl.it

C.F. e P.IVA 02310460189

REA MI – 0262846

Capitale Sociale € 100.000 I.V.

Via Ugo Foscolo 25
27100 Pavia

T +39 0382 1752851

F +39 0382 1752852

Tecnopolo Tiburtino
Via G. Peroni 450/452
00131 Roma

T +39 392 1236548

Strada 4 Palazzo Q5
20089 Milanofiori
Rozzano (MI)

T +39 02 349951

F +39 02 33107015

**ECM - Provider
Standard ID 331**



PROFESSIONI

La tipologia del target è:

MEDICO CHIRURGO - Discipline: Oncologia, Chirurgia Toracica, Radioterapia

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA (n. ore totali)

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 6 ore.

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM: 7,8

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Programma						
Milano, 27 febbraio 2026						
Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min NO ECM		Relatore
9:30	9:40	Registrazione dei partecipanti		0:10		
9:40	10:00	Introduzione e presentazione della giornata di lavoro	0:20		Serie di relazioni su tema preordinato	F. Agustoni, G. Melloni
SESSIONE I- Malattia reseca bile Moderatori: D. Cortinovis, A.Puglisi						
10:00	10:20	Cosa ha da dire il Chirurgo Toracico?	0:20		Serie di relazioni su tema preordinato	P. Solli
10:20	10:40	Cosa ha da dire l'Oncologo Medico?	0:20		Serie di relazioni su tema preordinato	D. Signorelli
10:40	10:45	Flash talk	0:05		Serie di relazioni su tema preordinato	F. Petrella
10:45	11:20	Discussione sugli argomenti sopra trattati	0:35		Confronto/Dibattit o tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All Faculty
11:20	11:40	Coffee break		0:20		
SESSIONE II: Malattia non reseca bile Moderatore: J.Saddi						
11:40	12:00	Cosa ha da dire l'Oncologo Medico?	0:20		Serie di relazioni su tema preordinato	C. Proto
12:00	12:20	Cosa ha da dire il Radioterapista?	0:20		Serie di relazioni su tema preordinato	P. Borghetti
12:20	12:25	Flash talk	0:05		Serie di relazioni su tema preordinato	R. R. Colciago
12:25	13:00	Discussione sugli argomenti sopra trattati	0:35		Confronto/Dibattit o tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All Faculty
13:00	14:00	Light lunch		1:00		



SESSIONE III: Prospettive future: nuovi modelli predittivi e nuove tecnologie <i>Moderatori: A. Filippi, S. Grisanti</i>						
14:00	14:15	Il contributo della biologia	0:15		Serie di relazioni su tema preordinato	A. Palladini
14:15	14:30	Il contributo della radiomica	0:15		Serie di relazioni su tema preordinato	C. Bortolotto
14:30	14:45	Il contributo dell'intelligenza artificiale	0:15		Serie di relazioni su tema preordinato	A. Prelaj
14:45	15:00	Il contributo della chirurgia robotica	0:15		Serie di relazioni su tema preordinato	M. Nosotti
15:00	15:30	Discussione sugli argomenti sopra trattati	0:30		Confronto/Dibattit o tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All Faculty
SESSIONE IV Simulazione di discussioni multidisciplinari <i>Moderatori: B. Orlandini, G. Pariscenti, D. Signorelli</i>						
15:30	16:45	Discussione interattiva sui dati Real World della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano, dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano, dell'ASST Spedali Civili di Brescia e della Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori di Monza	1:15		Confronto/Dibattit o tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All Faculty
16:45	17:00	Take home messages	0:15		Serie di relazioni su tema preordinato	F. Agustoni, G. Melloni
Totale ore ECM Frontale			6:00			
Totale ore ECM Interattiva						
Totale ore non ECM				1:30		

ACRONIMI

IRCCS: ISTITUTI DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

ASST: AZIENDE SOCIO SANITARIE TERRITORIALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI

FRANCESCO AGUSTONI

Dirigente Medico, SC. di Oncologia Medica
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

GIULIO MELLONI

Direttore SC Chirurgia Toracica
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia



FACULTY

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
FRANCESCO AGUSTONI	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico Dipartimento di Oncologia Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica Università degli Studi di Pavia
PAOLO BORGHETTI	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOTERAPIA	Dirigente Medico SC Radioterapia ASST Spedali Civili e Università di Brescia
CHANDRA BORTOLOTTI	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	Professore Associato SC Radiologia – Diagnostica per immagini 1 Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo Università degli Studi di Pavia
RICCARDO RAY COLCIAGO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOTERAPIA	Assegnista di Ricerca, Università degli Studi di Milano Bicocca
DIEGO CORTINOVIS	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA MEDICA	Direttore SC Oncologia Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori Monza
ANDREA RICCARDO FILIPPI	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	Dirigente Medico Radioterapia - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Dipartimento di Oncologia - Università di Milano
SALVATORE GRISANTI	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico UO Oncologia ASST Spedali Civili di Brescia
GIULIO MELLONI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA GENERALE-CHIRURGIA TORACICA	Direttore SC Chirurgia Toracica Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia
MARIO NOSOTTI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA TORACICA	Professore Ordinario Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, Direttore UOC Chirurgia toracica e trapianto di polmone Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore
BARBARA ORLANDINI BERTARINI	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOTERAPIA	Dirigente Medico SC Radioterapia ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano
ARIANNA PALLADINI	BIOTECNOLOGIE		Ricercatore Università degli Studi di Pavia
GIAN LUCA PARISCENTI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA TORACICA	Direttore SC Chirurgia Toracica ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano
FRANCESCO PETRELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA TORACICA	Direttore SC Chirurgia Toracica Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori Monza
ARSELA PRELAJ	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA MEDICA	Dirigente Medico Dipartimento Oncologia Medica Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano
CLAUDIA PROTO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico SS Oncologia medica Toraco-Polmonare Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano
ALESSANDRO PUGLISI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA TORACICA	DIVISIONE DI CHIRURGIA TOORACICA - SPEDALI CIVILI DI BRESCIA
JESSICA SADDI	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico Sc Radioterapia Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia



DIEGO SIGNORELLI	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Dirigente Medico Niguarda Cancer Center ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano
PIERGIORGIO SOLLI	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA GENERALE- CHIRURGIA TORACICA	Direttore SC Chirurgia Toracica Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25

27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi

