

CORSO RESIDENZIALE

# CORSO AVANZATO SUI TUMORI PLEUROPOLMONARI

II EDIZIONE

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
FRANCESCO GROSSI

GENOVA **20-21** GIUGNO 2025

 8 Crediti ECM

[WWW.ACCMED.ORG](http://WWW.ACCMED.ORG)



## OBIETTIVI

Il “Corso avanzato sui tumori pleuropolmonari” ha come obiettivo, partendo dalle conoscenze attuali, di discutere le prospettive future sulla diagnosi e cura dei tumori del polmone e pleurici. Il corso è rivolto a medici oncologi che già si occupano di neoplasie polmonari e offre ai discenti approfondimenti e aggiornamenti sulle ultime ricerche nel settore.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, anatomia patologica, chirurgia generale, chirurgia toracica, malattie apparato respiratorio, medicina interna, medicina nucleare, radioterapia, radiodiagnostica; Biologi.  
Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

## MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico relativo a questo evento sarà disponibile dal 7/07/2025 su [www.askit.accm.org](http://www.askit.accm.org)

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-449210): **8 crediti formativi**  
Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'attività disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento online (questionario, almeno 75% risposte esatte).  
La prova deve essere completata entro tre giorni dalla conclusione dell'evento, 1 solo tentativo ammesso.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Francesco Grossi**

*UOC Oncologia Medica*

*Università degli Studi dell'Insubria*

*ASST Sette Laghi*

*Varese*

## RELATORI

**Andrea Ardizzoni**, *Bologna*

**Emanuela Barisione**, *Genova*

**Paolo Bruzzi**, *Genova*

**Giovanni Luca Ceresoli**, *Bergamo*

**Giuseppe Cittadini**, *Genova*

**Gianpiero Fasola**, *Udine*

**Andrea Filippi**, *Milano*

**Domenico Galetta**, *Bari*

**Carlo Genova**, *Genova*

**Paolo Graziano**, *Roma*

**Nicola Normanno**, *Meldola (FC)*

**Giorgio Scagliotti**, *Orbassano (TO)*

**Gian Luca Pariscenti**, *Genova*

**Paolo Pronzato**, *Genova*

**Marcello Tiseo**, *Parma*



## **PROGRAMMA**

Venerdì, 20 giugno

13.00 *Registrazione dei Partecipanti*

13.30 **Introduzione e obiettivi del corso**  
*Francesco Grossi*

*Moderatore delle sessioni e delle letture magistrali: Francesco Grossi*

**Letture magistrale**

14.00 **Il futuro della ricerca clinica in oncologia**  
*Paolo Bruzzi*

### **SESSIONE 1: Diagnosi e Imaging Avanzato**

14.30 **Classificazione e Stadiazione**  
*Paolo Graziano*

15.00 **Diagnostica endoscopica**  
*Emanuela Barisione*

15.30 **Imaging radiologico avanzato nel carcinoma polmonare**  
*Giuseppe Cittadini*

16.00 *Pausa Caffè*

### **SESSIONE 2: Chemioterapia, Radioterapia e Chirurgia Avanzata**

16.30 **Chirurgia toracica avanzata**  
*Gianluca Pariscenti*

17.00 **La radioterapia di domani**  
*Andrea Filippi*

17.30 **La chemioterapia mirata**  
*Carlo Genova*

**Letture magistrale**

18.00 **Il futuro della diagnosi molecolare nelle neoplasie polmonari**  
*Nicola Normanno*

18.30 *Fine dei lavori*

Sabato, 21 giugno

*Moderatore delle sessioni: Francesco Grossi*

### **SESSIONE 3: Le reti oncologiche regionali motori del cambiamento in oncologia: un confronto tra esperienze**

8.40 **La rete oncologica del Friuli Venezia Giulia**  
*Gianpiero Fasola*

9.00 **La rete oncologica della Liguria**  
*Paolo Pronzato*

### **SESSIONE 4: Terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia nel NSCLC**

9.30 **L'immunoterapia e le terapie a bersaglio molecolare nella malattia localizzata e localmente avanzata**  
*Giorgio Scagliotti*

10.00 **Terapie a bersaglio molecolare negli stadi avanzati**  
*Marcello Tiseo*

10.30 **Immunoterapia negli stadi avanzati**  
*Andrea Ardizzoni*

11.00 *Pausa Caffè*

### **SESSIONE 5: Microcitoma polmonare e mesotelioma pleurico**

11.30 **Strategie future nel trattamento del SCLC**  
*Domenico Galetta*

12.00 **Strategie future nel trattamento del mesotelioma pleurico**  
*Giovanni Luca Ceresoli*

12.30 **Take home messages**  
*Francesco Grossi*

12.45 *Chiusura dei lavori*

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Quota di iscrizione: **€ 120,00**. La quota è esente IVA.  
Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1889>

entro il **16 giugno 2025**; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

### **Rinunce e annullamenti**

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a [segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org) entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.



**Un'azione sostenibile a favore della formazione**

Iscrizione gratuita **UNDER 40** fino a esaurimento posti

## SEDE

### **Hotel Continental**

Via Arsenale di Terra 1  
16126 Genova

## PROMOSSO DA

### **Accademia Nazionale di Medicina**

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6  
16122 Genova



## PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

[fad.accmed.org](http://fad.accmed.org)

[segreteriacorsi@accmed.org](mailto:segreteriacorsi@accmed.org)

Tel 010 83794235 – Cell. 389 5161245

## SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

### **Forum Service**

[www.forumservice.net](http://www.forumservice.net)

[info.fs@forumservice.net](mailto:info.fs@forumservice.net)

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

Silver sponsor



Bronze sponsor



Contributors



**Johnson&Johnson**



LABORATOIRES  
**Pierre Fabre**  
Innovative Oncology

