

**Titolo:** Lung Cancer School 2026

**Sede e data:** Hotel dei Cavalieri; Caserta 17-18 aprile 2026

**Responsabile Scientifico:** Dott. Alessandro Morabito

**Provider ECM:** Symposia Organizzazione Congressi Srl - ID 486

**N. Accreditamento ECM:** 486- 469175

**Ore formative:** 7

**Crediti ECM:** 7

**Obiettivo formativo:** Linee Guida - Protocolli - Procedure

**Destinatari dell'iniziativa:** N. 30 Medici Chirurghi specialisti in Anatomia Patologica, Medicina Interna, Oncologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Radioterapia

## **venerdì 17 aprile**

**14:15 Introduzione**

***Emilio Bria, Francesco Grossi, Alessandro Morabito***

**14:30 Lettura magistrale: diagnostica molecolare nel carcinoma polmonare (Nicola Normanno)**

**15:00 Carcinoma polmonare avanzato oncogene addicted *Alessandro Morabito***

**15:30 Il percorso con il Tutor nei pazienti con NSCLC in fase avanzata oncogene addicted (*Emilio Bria, Francesco Grossi, Alessandro Morabito*)**

**16:30: Break**

**17:00: Journal Club (Oriana Nanni)**

Per journal club si intende un Gruppo di esperti di uno specifico settore, nel caso Oncologia polmonare, che regolarmente valuta criticamente articoli scientifici recenti che appaiono nella letteratura accademica. Approfondendo l'importanza dell'analisi statistica negli studi e nei protocolli di ricerca. Per esempio, l'evidence-based medicine di alcune aree della pratica medica possono essere facilitate dalla analisi di un Journal Club.

**18:30 Fine prima giornata**

## **sabato 18 aprile**

**9:30 Carcinoma polmonare avanzato non oncogene addicted *Emilio Bria***

**10:00 Il percorso con il Tutor nei pazienti con NSCLC in fase avanzata non oncogene addicted (*Emilio Bria, Francesco Grossi, Alessandro Morabito*)**

**11:00 Break**

**11:30 Carcinoma polmonare in fase precoce o localmente avanzata *Francesco Grossi***

**12:00 Il percorso con il Tutor nei pazienti con NSCLC in fase precoce o localmente avanzata (*Emilio Bria, Francesco Grossi, Alessandro Morabito*)**



Sistema Qualità ISO 9001  
Progettazione e Erogazione ECM

**13:00 Discussione e conclusioni**

*Emilio Bria, Francesco Grossi, Alessandro Morabito*

**13:30 Chiusura e Lunch**

Il corso è rivolto a 30 giovani medici chirurghi specialisti in Oncologia, Medicina interna

**RAZIONALE Scientifico**

Lo scenario del trattamento del tumore del polmone si sta modificando rapidamente. L'introduzione di nuovi farmaci a bersaglio molecolare e nuove combinazioni di chemio e immunoterapia stanno rendendo sempre più importante l'interazione tra diversi specialisti coinvolti nella diagnosi e nel trattamento locale e sistemico della malattia, così come l'interazione tra centri di riferimento (con possibilità di arruolamento in trial clinici) e i centri più periferici.

Questo corso si pone l'obiettivo di stimolare e coinvolgere i giovani specialisti nella gestione della patologia oncologica polmonare, soffermandosi sulle più recenti novità e proponendo discussioni e gruppi di lavoro sugli unmet needs attuali.



Sistema Qualità **ISO 9001**  
Progettazione e Erogazione ECM

# Lung Cancer School 2026

*Hotel dei Cavalieri  
Caserta, 17-18 aprile 2026*

Il Convegno è rivolto a

- Medico Chirurgo (specialista in Oncologia; Medicina Interna)

<b>Carica</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>professione</b>	<b>specializzazione</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Ruolo</b>
Prof.	BRIA	EMILIO	Medico chir.	Oncologia	Professore Associato di Oncologia (SSD MED/06) c/o Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario 'A. Gemelli' IRCCS, Roma.	RELATORE
Prof.	GROSSI	FRANCESCO	Medico chir.	Oncologia	Direttore UOC Oncologia Medica Fondaz IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico milano	RELATORE
Prof.	MORABITO	ALESSANDRO	Medico chir.	Oncologia	Direttore U.O.C. di Oncologia Medica, Dipartimento Toraco-Polmonare Istituto Nazionale Tumori Fondazione "Giovanni Pascale", Napoli	RELATORE
Prof.	NORMANNO	NICOLA				RELATORE
Prof.ssa	NANNI	ORIANNA	Statistica ed economia	Statistica medica	Programme Director for Innovation and Research IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" – IRST S.r.l. / ASL Romagna	RELATORE