



## AGGIORNAMENTO REGIONALE CAMPANO POST ASCO “IL CARCINOMA POLMONARE”

26 Giugno 2026

**CORSO ECM FAD SINCRONA**  
[www.scientificorganizing.com](http://www.scientificorganizing.com)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Cesare Gridelli

### **RAZIONALE:**

L'oncologia toracica è una branca in continua evoluzione e il carcinoma polmonare è uno delle neoplasie con il maggior numero di farmaci negli ultimi anni introdotti nella pratica clinica e in fase di sperimentazione. In particolare vi sono un gran numero di farmaci biologici (targeted therapies) e immunoterapici in via di sviluppo. I congressi internazionali annuali dell'ESMO (European Society of Medical Oncology), della IASLC (International Association for Study of Lung Cancer) e dell'ASCO (American Society of Clinical Oncology) sono tre appuntamenti fondamentali per la presentazione dei risultati di nuovi studi. Sta diventando sempre più difficile da parte della classe medica la partecipazione a tali congressi sia per le sedi di effettuazione molto distanti dal nostro paese con relativi alti costi, sia per le sempre più pressanti attività lavorative. Si ritiene che tenere due incontri annuali, che permettano di presentare e soprattutto discutere i dati provenienti da questi congressi avvalendosi di esperti del settore, abbia un elevato valore educativo.

Nell'ambito dell'approccio terapeutico al NSCLC, la presenza di mutazioni rappresenta un elemento fondamentale per la scelta della strategia terapeutica, poiché consente di identificare sottogruppi specifici di pazienti (oncogene addiction) che necessitano di trattamenti biologici con farmaci a bersaglio molecolare. Per lo SCLC vi è stato un miglioramento dei risultati nella malattia estesa mediante le combinazioni chemio-immunoterapiche che hanno dopo decenni sostituito il vecchio standard della chemioterapia.

Pertanto l'obiettivo dell'evento è quello di delineare, sulla scorta di una diagnostica molecolare di ultima generazione, la sequenza terapeutica ottimale e di razionalizzare su base scientifica l'utilizzo dei nuovi farmaci (TKI) nel trattamento del NSCLC e di valutare i progressi effettuati nel campo dello SCLC.

### **PROGRAMMA:**

15.00 Presentazione del corso e obiettivi - **Cesare Gridelli**

15.20 NSCLC con mutazione di EGFR in stadio precoce e localmente avanzato – **Danilo Rocco**

15.40 NSCLC con mutazione di EGFR in stadio avanzato - **Paolo Maione**

16.00 Discussione guidata sul percorso ottimale del paziente NSCLC con mutazione di EGFR - **Luigi Leo, Vincenzo Montesarchio, Salvatore Feliciano**

16.30 Immunoterapia nel NSCLC stadio I-III resecabile- **Floriana Morgillo**

16.50 NSCLC WT stadio III non resecabile – **Giuseppe Viscardi**

17.10 Discussione guidata sul percorso ottimale del paziente con NSCLC WT stadio I-III  
**Luigi Leo, Vincenzo Montesarchio, Salvatore Feliciano**

17.40 Il carcinoma polmonare a piccole cellule – **Fabiana Vitiello**

18.00 Discussione guidata sul percorso ottimale del paziente con SCLC - **Luigi Leo, Vincenzo Montesarchio, Salvatore Feliciano**

18.30 Take-home message e conclusioni - **Cesare Gridelli**

#### **ACRONIMI:**

ESMO: European Society of Medical Oncology

IASLC: International Association for Study of Lung Cancer

ASCO: American Society of Clinical Oncology

NSCLC: Non Small Cell Lung Cancer

SCLC: Small Cell Lung Cancer

TKI: Inibitori della tirosina chinasi

EGFR: Epidermal Growth Factor Receptor

NSCLC WT: Non Small Cell Lung Cancer Wild Type

#### **QUALIFICHE FACULTY:**

Salvatore Feliciano	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore UO oncologia medica, Ospedale S. Felice a Canello (CE)
Cesare Gridelli	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore Dipartimento di Oncoematologia, Azienda Ospedaliera Moscati di Avellino.
Luigi Leo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Oncologia dell'Asl Na 3 Sud, Napoli
Paolo Maione	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello, U.O. Oncologia, A.O.S.G. Moscati Avellino

Vincenzo Montesarchio	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore U.O.C. di Oncologia Medica, Dipartimento Pneumologia e Oncologia, Ospedale Monaldi di Napoli.
Floriana Morgillo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico I livello UOC Oncologia Medica Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli, Napoli
Danilo Rocco	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello, 1 Divisione di Pneumologia Oncologica, Ospedale Monaldi di Napoli.
Giuseppe Viscardi	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello UOC Oncoematologia, AOU Luigi Vanvitelli, Napoli
Fabiana Vitiello	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico I livello Divisione di Oncologia, AO dei Colli Monaldi - Cotugno, Napoli

**DESTINATARI DELL'INIZIATIVA - N. partecipanti: 70**

Medico chirurgo: anatomia patologica, chirurgia generale, chirurgia toracica, malattie dell'apparato respiratorio, medicina dello sport, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina nucleare, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia

**OBIETTIVO FORMATIVO:** 2 – Linee guida – protocolli - procedure

**AREA:** Obiettivi formativi di sistema

**CREDITI:** 4,5

**DURATA:** 3 ore

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA & PROVIDER**

Scientific Organizing Service SOS Srl – Standard Agenas ID 1080

Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova

Sede operativa Via di Villa S. Filippo 58 – 00197 Roma



Scientific Organizing Service

Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socio

Capitale sociale € 10.000,00 I.V. Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova - Sede operativa Via di Villa S. Filippo 58 – 00197 Roma  
Codice fiscale, Partita IVA e iscrizione al registro delle imprese n° 10385381008 REA n° GE – 446019