

## SEDE CONGRESSUALE

**Starhotels Metropole**  
Via Principe Amedeo, 3 - 00185 Roma

## MODALITÀ DI REGISTRAZIONE

Per partecipare al Corso gli utenti dovranno registrarsi al seguente link:

[www.hinovia.com/fare-rete-2-0](http://www.hinovia.com/fare-rete-2-0)

Deadline iscrizione: 18 settembre 2023 ore 18.00

## ACCREDITAMENTO ECM

L'evento formativo è a numero chiuso ed è stato accreditato (**4 crediti ECM**) per le seguenti figure professionali:

- **Medico Chirurgo** - Discipline: Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Oncologia, Radioterapia
- **Biologo**

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici, riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura.

Tipologia: evento gratuito.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Con il patrocinio di:



Sezione Regione Lazio

Provider, partner tecnologico e scientifico:



Tel. +39 342 5524889 - [martina.lani@hinovia.com](mailto:martina.lani@hinovia.com)

ID Provider: 1307 - [www.hinovia.com](http://www.hinovia.com)



ROMA, 21 settembre 2023



# FARE RETE 2.0

Il trattamento di prima linea del NSCLC avanzato non oncogene addicted.

L'importanza di un percorso di cura personalizzato

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Il carcinoma polmonare rappresenta una delle più frequenti neoplasie in Italia e nel mondo. Si stima essere la prima causa di morte nel sesso maschile per cancro sia in Italia che nel mondo occidentale: in Italia si registrano oltre 35.000 nuovi casi con una mortalità di circa l'80% nel primo anno dalla diagnosi.

La tipologia più frequente di carcinoma polmonare è rappresentata dal NSCLC (carcinoma polmonare non a piccole cellule) che complessivamente si attesta su circa l'80% delle forme tumorali.

L'immunoterapia, da sola o in combinazione con la chemioterapia rappresenta l'approccio terapeutico cardine nel trattamento del NSCLC non oncogene addicted. L'immunoterapia nella malattia in stadio avanzato ha garantito un miglioramento sostanziale degli outcomes di trattamento, in particolare della sopravvivenza globale.

La migliore possibilità di cura, il prolungamento della sopravvivenza e una cronicizzazione della malattia non può non tenere in considerazione la qualità della vita dei pazienti affetti da NSCLC avanzato. L'integrazione precoce tra le terapie oncologiche attive e le cure palliative ha mostrato garantire rilevanti benefici, sia dal punto di vista clinico sia di qualità di vita per il paziente e il caregiver.

L'obiettivo di questo corso è quello di analizzare l'evoluzione e l'applicazione di percorsi terapeutici resi possibili dalla immunoterapia analizzando quesiti ancora irrisolti, sfide attuali e future.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Antonio Lugini - Roma  
Serena Ricciardi - Roma

### FACULTY

---

Leonardo Cristofani - Roma  
Ettore D'Argento - Roma  
Alain Gelibter - Roma  
Antonio Lugini - Roma  
Sabrina Mariotti - Roma  
Serena Ricciardi - Roma

Marco Russano - Roma  
Valentina Santo - Roma  
Marco Siringo - Roma  
Valeria Stati - Roma  
Alessio Stefani - Roma

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì 21 Settembre 2023

- 14:30 - 14:45** Benvenuto ed obiettivi formativi del corso - **A. Lugini, V. Stati**
- 14:45 - 15:15** Il trattamento di prima linea del NSCLC avanzato PDL1 ≥ 50%  
**A. Gelibter**
- 15:15 - 15:45** 1° Caso Clinico - **L. Cristofani**  
*Discussione interattiva*
- 15:45 - 16:15** Il trattamento di prima linea del NSCLC stadio avanzato: focus sulla combinazione chemio-immunoterapia - **S. Ricciardi**
- 16:15 - 16:45** 2° Caso Clinico - **V. Santo**  
*Discussione interattiva*
- 16:45 - 17:00** *Coffee break*
- 17:00 - 17:30** Focus sui pazienti long responder - **M. Russano**
- 17:30 - 17:45** 3° Caso Clinico - **M. Siringo**
- 17:45 - 18:00** 4° Caso Clinico - **A. Stefani**  
*Discussione interattiva*
- 18:00 - 18:30** Cure palliative precoci e simultaneous care - **E. D'Argento**  
*Discussione interattiva*
- 18:30 - 19:15** TAVOLA ROTONDA INTERATTIVA  
Proposta di collaborazione Rete 2.0 Regione Lazio  
**Moderatore: S. Mariotti**  
**Discussants: All Faculty**
- 19:15 - 19:30** Take-home message - **A. Lugini, V. Stati**
- 19:30 - 19:45** Compilazione questionario ECM e chiusura del corso