

## FACULTY

Aglione Stefania - *Vimercate*

Agustoni Francesco - *Pavia*

Brighenti Matteo - *Cremona*

Bulotta Alessandra - *Milano*

Colonese Francesca - *Monza*

Finocchiaro Giovanna - *Rozzano*

Gambini Giulia - *Pavia*

Klersy Catherine - *Pavia*

Signorelli Diego - *Milano*

## PROFESSIONI

Farmacista, Infermiere, Medico Chirurgo,  
Tecnico Sanitario di radiologia medica

## DISCIPLINE ACCREDITATE

Anatomia patologica, Biologia, Chirurgia Generale,  
Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Dermatologia,  
Farmacia Osped., Infermiere, Medicina Fisica e  
Riabilitazione, Medicina Gen., Medicina Nucleare,  
Oncologia, Psicologia, Radiologia, Radioterapia

**CREDITI ECM VALIDI PER IL 2024 : 3**

### Segreteria Organizzativa&Provider

A&G Congress Srl

Via Satrico, 43 - Roma

[info@agcongress.it](mailto:info@agcongress.it)

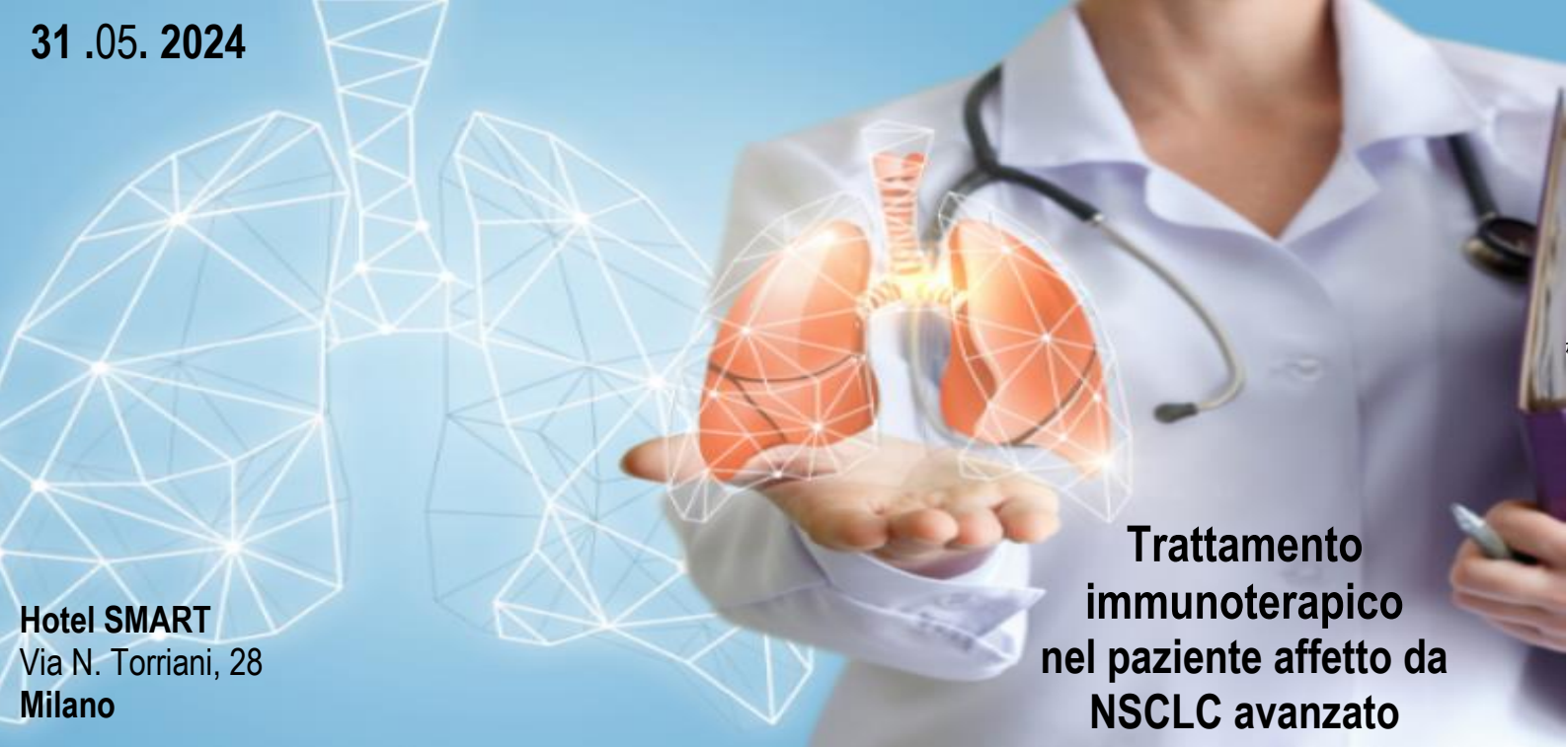


Evento realizzato con il contributo incondizionato di

**Bristol Myers Squibb™**

**31 .05. 2024**

**Hotel SMART**  
Via N. Torriani, 28  
**Milano**



**Trattamento  
immunoterapico  
nel paziente affetto da  
NSCLC avanzato**

L'immunoterapia ha negli ultimi 10 anni completamente rivoluzionato lo scenario di trattamento dei tumori solidi; nello specifico, i tumori del distretto toracico, ed in particolare modo il tumore del polmone, sono tra quelli che hanno conosciuto i maggiori cambiamenti dopo l'introduzione di questa nuova classe di farmaci.

L'utilizzo dell'immunoterapia nei tumori del polmone ha trovato il suo primo campo di applicazione nella malattia avanzata; tuttavia, anche lo scenario terapeutico nell'ambito della malattia in stadio iniziale e localmente avanzato si sta rapidamente modificando grazie all'introduzione di questa nuova classe di farmaci.

I risultati positivi derivanti dagli studi clinici registrativi hanno condotto all'introduzione nella pratica clinica di nuove opzioni terapeutiche; partendo da questo presupposto, la loro riproducibilità nella pratica clinica è un elemento di estrema importanza per validare e consolidare ulteriormente i dati provenienti dagli studi clinici.

Obiettivo di questo progetto vuole quindi essere quello di puntualizzare lo stato dell'arte attuale circa il trattamento immunoterapico delle neoplasie polmonari, con specifico riferimento al confronto con i dati derivanti dall'esperienza clinica.

13.45-14.30 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti

14.30-14.40 Introduzione e presentazione *F. Agustoni*

## **SESSIONE I** Stato Dell'arte Nel Trattamento Immunoterapico Delle Neoplasie Polmonari

Moderatore *A. Bulotta*

14.40–14.30 NSCLC ed immunoterapia: scelta del trattamento in 1° linea nel paziente PDL1 negativo *M. Brighenti*

14.30–14.50 Stadio iniziale e localmente avanzato: approcci adiuvante, neo-adiuvante, peri-operatorio *G.Finocchiaro*

14.50–15.30 *Discussione*

## **SESSIONE II** Problemi Aperti Nella Gestione Del Paziente Affetto Da NSCLC Trattato Con Immunoterapia

Moderatore *D. Signorelli*

15.30–15.50 Overview sulle principali forme di tossicità immuno-mediate *S. Aglione*

15.50–16.10 Focus sui biomarcatori di risposta all'immunoterapia *F. Colonese*

16.10–16.30 *Discussione*

16.30–17.00 Lettura: definizione e valutazione degli end-points per gli studi clinici in Oncologia *C. Klersy*

17.00–17.30 Immunoterapia nel NSLC: dagli studi clinici alla Real-world evidence *F. Agustoni, G. Gambini*

17.30–17.45 Conclusioni, saluti finali e questionario apprendimento ECM *F. Agustoni*