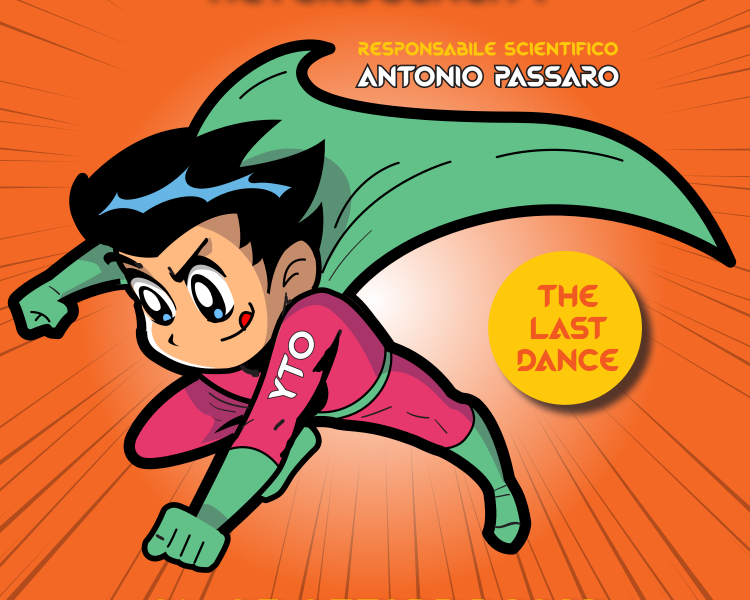
# THEDITION TOUNG THORACIC ONCOLOGISTS

UNDERSTANDING LUNG CANCER HETEROGENEITY



OP-01 OLLOPIE 5053

LA CASCINA ERBATICI, MEZZANA BIGLI IPVI

# THEDITION TOWNS THORAGE ONE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

UNDERSTANDING LUNG CANCER HETEROGENEITY



LA CASCINA ERBATICI • 27030 MEZZANA BIGLI - PAVIA

In aereo: 50 minuti dagli aeroporti di Linate e di Malpensa

Intreno: 1 ora dalla stazione di Milano Centrale / 25 minuti dalla stazione di Pavia

In auto: 30 minuti a sud di Milano

### **FACULTY**

Ilaria Attili

Milano

**Umberto Malapelle** 

Napoli

**Antonio Passaro** 

Milano

Sara Pilotto

Verona

Francesca Saccà

Salerno

Giuliana Saccà

Salerno

Diego Signorelli

Milano

Fabiana Vitiello

Napoli

**OBIETTIVO FORMATIVO: 18** - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

### ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina dal Provider SOS (Rif. 1080-377400).

# N. CREDITI 11,3

## FIGURE PROFESSIONALI ACCREDITATE

Medico chirurgo specialista in anatomia patologica, chirurgia toracica, malattie dell'apparato respiratorio, medicina interna, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia.

# ISCRIZIONI GRATUITE

Per iscriversi mandare una mail con i propri dati personali completi di recapito telefonico a **mariav.argenti@gmail.com** 

# @6 OTTOBRE 2023

# PROGRAMMA

13.00 Welcome Lunch
14.00 Relazione introduttiva al corso Antonio Passaro

# DISCUSSING THE UNMET NEED IN NSCLC

14.15	Driver strongholds (EGFR, KRAS; HER2, BRAF) Sara Pilotto
14.30	Fusion-driven disease (ALK, ROS1, RET, NTRK) Diego Signorelli
14.45	Discussione
15.30	Immunotherapy in NSCLC Fabiana Vitiello
15.45	ADCs across reality Ilaria Attili
16.00	Discussione
16.45	Coffee break
17.00	Discussione interattiva con DR WHY sui temi trattati in precedenza
18.45	Conclusioni Antonio Passaro

# 07 OTTOBRE 2023

# **PROGRAMMA**

09.00 Lecture: From tissue to liquid biopsy: improving the bias Umberto Malapelle

09.45 Come comunicare al meglio le proprie idee Francesca Saccà & Giuliana Saccà

12.00 **Conclusioni** *Antonio Passaro* 

12.10 Goodbye lunch



# **Illi** Bristol Myers Squibb™









Segreteria Organizzativa e Provider AGE.NA.S 1080



Scientific Organizing Service

### SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service

Via Salaria, 237 - 00199 Roma
Tel./Fax +39 06 85 40 679 - Mobile +39 333 14 99 382
mariav.argenti@gmail.com - f.argenti.sos@gmail.com
www.scientificorganizingservice.com