

# PEL

**ONCOLOGO  
E PALLIATIVISTA  
IN EQUIPE IN LUNG CANCER**



**PARMA  
12 MAGGIO  
2023**

**NH HOTEL**  
Viale Paolo Borsellino, 31  
43122 - Parma

Responsabili Scientifici  
**Marcello Tiseo**  
**Giampiero Porzio**

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA ROMAGNA  
Azienda Ospedaliera - Università di Parma



**LATITUDINE ZERO**  
EVENTI E FORMAZIONE

www.latitudinezero.com  
info@latitudinezero.com  
334.96.98.923

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



# PEL

**ONCOLOGO  
E PALLIATIVISTA  
IN EQUIPE IN LUNG CANCER**



**La gestione simultanea del paziente affetto da  
NSCLC avanzato nell'era delle terapie target e  
dell'immunoterapia**

**PARMA  
12 MAGGIO  
2023**

**NH HOTEL**  
Viale Paolo Borsellino, 31  
43122 - Parma

Responsabili Scientifici  
**Marcello Tiseo**  
**Giampiero Porzio**



**LATITUDINE ZERO**  
EVENTI E FORMAZIONE

www.latitudinezero.com  
info@latitudinezero.com  
334.96.98.923

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



# VENERDÌ 12 MAGGIO

**09:30 - 10:00** Registrazione dei partecipanti

**10:00 - 10:15** Introduzione al corso

Marcello Tiseo, Giampiero Porzio

## Moderatori

Marcello Tiseo, Giampiero Porzio

**10:15 - 11:15** Sessione 1

**Il punto sul trattamento del NSCLC avanzato al 2023**

**10:15 - 10:35**

**Evoluzione del trattamento del NSCLC avanzato senza driver molecolari**

Andrea Ardizzoni

**10:35 - 10:55**

**Evoluzione del trattamento del NSCLC avanzato con driver molecolari**

Diego Cortinovis

**10:55 - 11:15** Discussione

**11:15 - 11:30** Coffee break

**11:30 - 12:30** Sessione 2

**Qualità di vita e gestione delle tossicità**

**11:30 - 11:50**

**Qualità di vita e PROs nel tumore polmonare**

Enrica Capelletto

**11:50 - 12:10**

**Gestione della tossicità dei trattamenti a target molecolare e dell'immunoterapia nel NSCLC**

Alessandra Bulotta

**12:10 - 12:30** Discussione

## Letture

**12:30 - 13:00**

**La terapia dei sintomi nell'era dell'immunoterapia e dei farmaci a target molecolare**

Giampiero Porzio

**13:00 - 14:15** Pausa pranzo

**14:15 - 16:15** Sessione 3

**Valutazione e terapia dei sintomi**

**14:15 - 14:35**

## Dolore

Marco Baciarello

**14:35 - 14:55**

## Tosse e Dispnea

Gianpaolo Bacchini

**14:55 - 15:15**

## Depressione

Rosangela Caruso

**15:15 - 15:35**

## Fatigue

Raffaele Giusti

**15:35 - 15:55**

**Gestione dei sintomi a domicilio**

Giulio Ravoni

**15:55 - 16:15** Discussione

**16:15 - 17:15** Sessione 4

**L'importanza di lavorare in team**

**17:15 - 17:30**

## Conclusioni

Marcello Tiseo, Giampiero Porzio

## ACCREDITAMENTO

Evento in fase di accreditamento ai fini ECM

**RIVOLTO A:** MEDICI CHIRURGHI

**DISCIPLINE:** malattie dell'apparato respiratorio; oncologia; radioterapia; chirurgia generale; chirurgia toracica; radiodiagnostica.

## FACULTY

Andrea Ardizzoni (*Bologna*)

Gianpaolo Bacchini (*Parma*)

Marco Baciarello (*Parma*)

Alessandra Bulotta (*Milano*)

Enrica Capelletto (*Torino*)

Rosangela Caruso (*Ferrara*)

Diego Cortinovis (*Monza*)

Raffaele Giusti (*Roma*)

Giampiero Porzio (*Firenze*)

Giulio Ravoni (*Firenze*)

Marcello Tiseo (*Parma*)

## Con la partecipazione di

Gianni Arfacchia

Elio Marchesini

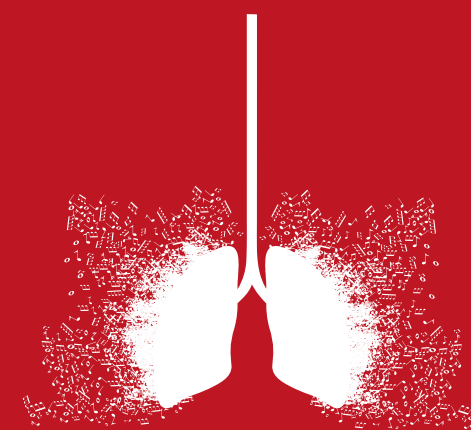
Fabrizio Meloni

Emanuele Pedrani



Nell'ambito dell'evento sarà realizzato un percorso esperienziale in collaborazione con alcuni Professori dell'Orchestra del

Teatro "Alla Scala" di Milano con l'obiettivo di evidenziare l'importanza del "gioco di squadra" nella gestione di problematiche complesse come la terapia delle neoplasie polmonari.



**OBIETTIVO:** Tale incontro ha l'obiettivo di favorire il confronto fra gli oncologi che si occupano di neoplasie polmonari in merito alla gestione dei sintomi dei pazienti in un'ottica di percorso di cure simultanee, avendo la presenza in gruppo di un palliativista.

In particolare appare importante confrontarsi circa sintomi ed eventi tossici frequenti nella pratica clinica, la cui gestione è fondamentale per qualità di vita dei pazienti affetti da tumore polmonare. Si vuole favorire anche confronto circa la gestione ottimale delle tossicità meno note di farmaci a target molecolare e dell'immunoterapia.

# PEL

## ONCOLOGO E PALLIATIVISTA IN EQUIPE IN LUNG CANCER