

# MASTER CLASS IN ONCOLOGIA LUNG CANCER

19-20 Novembre 2015

HOTEL ALBANI FIRENZE



*Coordinatore:*  
Francesco Di Costanzo  
Direttore S.C. Oncologia Medica  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi - Firenze

**PROGRAMMA DEFINITIVO**

## Con il patrocinio di

**Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi**

**AIOM - Associazione Italiana di Oncologia Medica**

**AIRO - Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica**

**GONO - Gruppo Oncologico del Nord-Ovest**

**SIAPEC-IAP - Società Italiana di Anatomia Patologica  
e Citopatologia Diagnostica - Divisione Italiana della I.A.P.**

**FICOG - Federation of Italian Cooperative Oncology Groups**

**GOIRC - Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca Clinica**

*In collaborazione con*



## **COMITATO SCIENTIFICO**

*Coordinatore: Francesco Di Costanzo (FI)*

**Andrea Ardizzoni (BO)**

**Michela Bezzi (FI)**

**Marco Carini (FI)**

**Fabiana Letizia Cecere (RM)**

**Francesco Cognetti (RM)**

**Eva Camilla Comin (FI)**

**Lorenzo Corbetta (FI)**

**Lucio Crinò (PG)**

**Franco Facciolo (RM)**

**Lorenzo Livi (FI)**

**Andrea Lopes Pegna (FI)**

**Teresita Mazzei (FI)**

**Francesca Mazzoni (FI)**

**Ilario Menchi (FI)**

**Sandra Nutini (FI)**

**Massimo Pistolesi (FI)**

**Lucio Trodella (RM)**

**Luca Voltolini (FI)**

## **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

**Marco Brugia (FI)**

**Vanessa Calamai (FI)**

**Alice Lunghi (FI)**

## Introduzione e Razionale

---

Nonostante tutti gli sforzi volti alla prevenzione primaria attraverso l'eradicazione dell'abitudine al fumo di sigaretta, il tumore polmonare rappresenta ad oggi, per molteplici fattori, un'importante patologia oncologica, con risvolti non solo clinici, ma anche sociali, rilevanti.

Nel 2014 sono state stimate 40.000 nuove diagnosi di tumore del polmone, delle quali circa il 30% incideranno nel sesso femminile. Esse rappresenteranno l'11% di tutte le nuove diagnosi di tumore nella popolazione generale. Si calcola che attualmente 1 uomo su 9 ed una donna su 37 possa sviluppare un tumore del polmone nel corso della vita.

Il tumore del polmone rappresenta ancora oggi una neoplasia a prognosi particolarmente sfavorevole e pertanto poco contribuisce, in percentuale, alla composizione dei casi prevalenti. Complessivamente è stato stimato che nel 2006 vivevano in Italia 75.365 persone con tumore del polmone, pari al 3,4% di tutti i pazienti con diagnosi di neoplasia.

Le sempre maggiori conoscenze in ambito di biologia molecolare hanno rappresentato senza dubbio il più grande progresso nella terapia medica, ma non bisogna dimenticare l'impatto positivo sulla storia clinica dei pazienti ottenuto grazie a tecniche diagnostiche, chirurgiche e radioterapiche sempre più sofisticate e meno invasive.

L'integrazione multidisciplinare tra oncologi, pneumologi, chirurghi, radioterapisti e anatomopatologi è quanto mai necessaria e imprescindibile nell'approccio al paziente con questa complessa patologia.

Il congresso "**Masterclass in Oncologia: tumori del polmone**" ha come principale obiettivo quello di fornire un up-date sulla patologia, mediante la discussione di tematiche attuali e anche controverse, che vedano come protagonisti i maggiori esperti di questa patologia. Sono previste sia letture frontali, che tavole rotonde e discussione su aspetti controversi.

Speriamo che, oltre agli aspetti scientifici, possiate apprezzare le bellezze storiche di questa città.

*Francesco Di Costanzo ed i suoi collaboratori*

## Giovedì 19 novembre 2015

---

- 12.30- 14.30** Registrazione dei partecipanti
- 14.30-15.00** Introduzione ed apertura del corso  
*F. Di Costanzo, G. Amunni*
- 15.00-15.30** **LETTURA**  
**La medicina di precisione: quali prospettive**  
*Moderatori: F. Cognetti (Roma), F.L. Cecere (Roma)*  
*Relatore: F. Ciardiello (Napoli)*
- 15.30-16.00** **L'importanza della stadiazione e della diagnosi**  
*Moderatori: L. Corbetta (Firenze), S. Novello (Orbassano)*
- 15.30-15.45** Quale ruolo per la PET?  
*V. Briganti (Firenze)*
- 15.45-16.00** TBNA, EUS, EBUS, quali indicazioni?  
*R. Trisolini (Bologna)*
- 16.00-16.30** **LETTURA**  
**Prevenzione primaria e lung cancer screening**  
*Moderatori: M. Bezzi (Firenze), F. Di Costanzo (Firenze)*  
*Relatore: U. Pastorino (Milano)*
- 16.30-17.30** **Controversie nel NSCLC: malattia limitata**  
*Moderatori: L. Voltolini (Firenze), F. Grossi (Genova)*  
*Shooter: E. Bria (Verona)*  
*Panel degli esperti: F. Facciolo (Roma), V. Scotti (Firenze), S. Novello (Orbassano)*
- 17.30-17.45** Coffee break

# MASTER CLASS IN ONCOLOGIA LUNG CANCER

## 17.45-18.45 **Question time: la diagnostica molecolare**

*Moderatori: C. Pinto (Reggio Emilia), G.L. Taddei (Firenze)*

*Shooter: M. Di Maio (Orbassano)*

*Panel degli esperti: G. Rossi (Modena), N. Normanno (Napoli),  
M. Milella (Roma)*

## 18.45-19.15 **LETTURA**

### **Nuove acquisizioni sulla biopsia liquida**

*Moderatori: L. Crinò (Perugia), C.E. Comin (Firenze)*

*Relatore: A. Marchetti (Chieti)*

## Venerdì 20 novembre 2015

## 8.30-9.00 **LETTURA**

### **Tumore del polmone: cosa è cambiato negli ultimi 30 anni**

*Moderatore: F. Di Costanzo (Firenze)*

*Relatore: G. Scagliotti (Orbassano)*

## 09.00-11.00 **Trattamento del NSCLC avanzato**

*Moderatori: G. Scagliotti (Orbassano), C. Bengala (Grosseto)*

## 9.00-9.20 **Malattia avanzata con gene EGFR mutato**

*R. Chiari (Perugia)*

## 9.20-9.40 **Malattia avanzata con gene ALK riarrangiato o ROS1 riarrangiato**

*L. Crinò (Perugia)*

## 9.40-10.00 **Malattia avanzata wild-type: I linea e mantenimento**

*A. Ceribelli (Roma)*

## 10.00-10.20 **Malattia avanzata wild-type: II linea e oltre**

*A. Ardizzoni (Bologna)*

## 10.20-10.40 **Il ruolo della radioterapia nella malattia avanzata**

*V. Scotti (Firenze)*

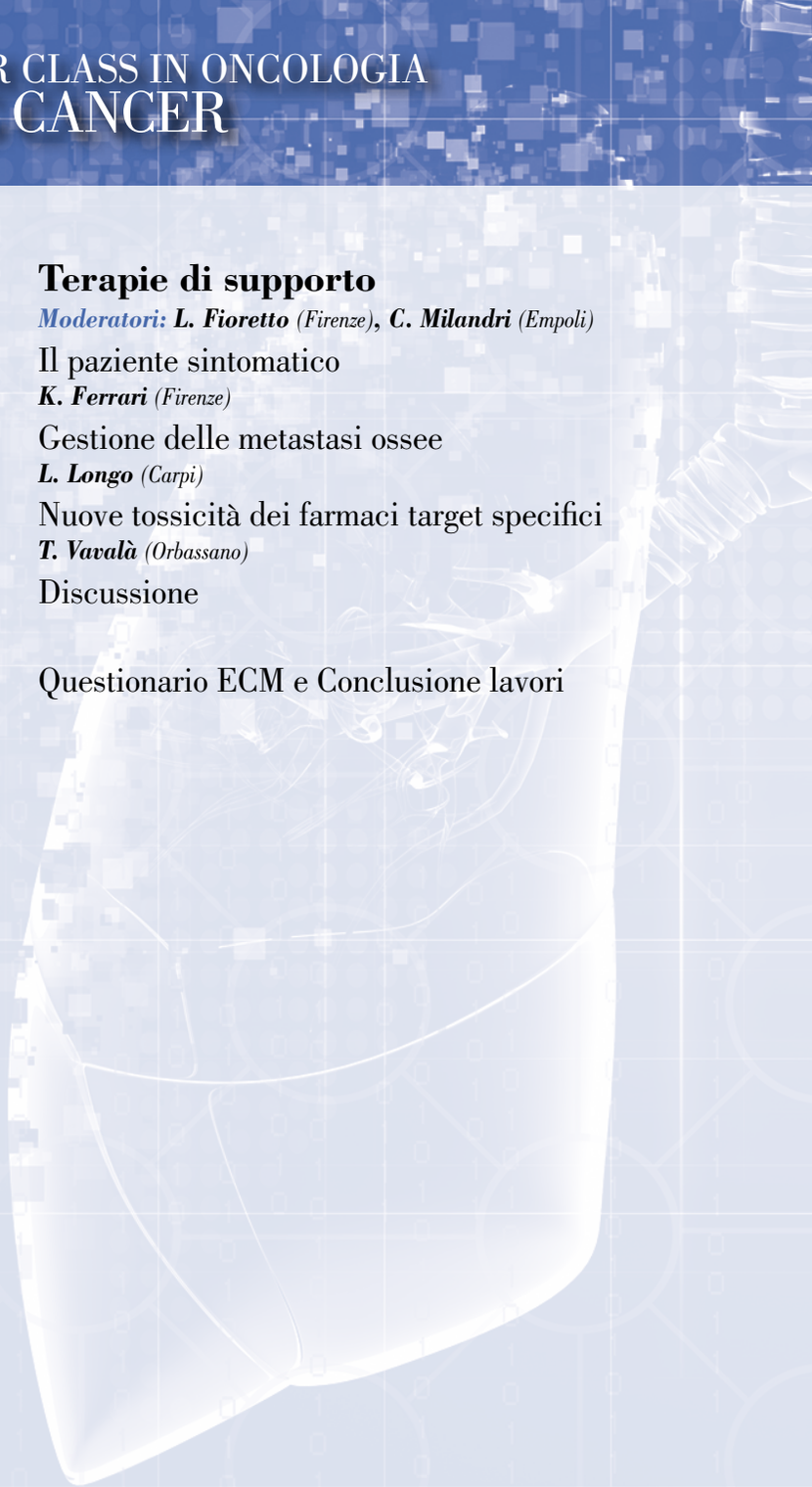
## 10.40-11.00 **Discussione**

## 11.00-11.30 **Coffee break**

- 11.30-12.20** **News nel NSCLC**  
*Moderatori: A. Ardizzoni (Bologna), S. Nutini (Firenze)*
- 11.30-11.50** Nuovi farmaci per vecchi e nuovi target  
*M.C. Garassino (Milano)*
- 11.50-12.10** Nuovi farmaci immunoterapici  
*F. Mazzone (Firenze)*
- 12.10-12.20** Discussione
- 12.20-13.00** **Question time: il paziente anziano e/o unfit al platino**  
*Moderatori: F. Di Costanzo (Firenze), M. Pistolesi (Firenze)*  
*Shooter: F.L. Cecere (Roma)*  
*Panel degli esperti: M.C. Garassino (Milano), A. Camerini (Viareggio), G. Pasello (Padova)*
- 13.00-14.00** Lunch
- 14.00-14.40** **LETTURA**  
**Metodologia della ricerca clinica e dello sviluppo clinico di nuovi farmaci**  
*Moderatore: E. Mini (Firenze)*  
*Relatore: F. Perrone (Napoli)*
- 14.40-15.40** **Neoplasie toraciche meno frequenti**  
*Moderatori: E. Baldini (Lucca), T. Mazzei (Firenze)*
- 14.40-14.55** Novità nella terapia del SCLC  
*M. Tiseo (Parma)*
- 14.55-15.10** Novità nella terapia del mesotelioma  
*F. Grosso (Alessandria)*
- 15.10-15.25** Novità nella terapia del timoma  
*E. Vasile (Pisa)*
- 15.25-15.40** Tumori neuroendocrini toracici  
*F.L. Cecere (Roma)*

# MASTER CLASS IN ONCOLOGIA LUNG CANCER

- 15.45-16.30** **Terapie di supporto**  
*Moderatori: L. Fioretto (Firenze), C. Milandri (Empoli)*
- 15.45-16.00** Il paziente sintomatico  
*K. Ferrari (Firenze)*
- 16.00-16.15** Gestione delle metastasi ossee  
*L. Longo (Carpi)*
- 16.15-16.30** Nuove tossicità dei farmaci target specifici  
*T. Vavalà (Orbassano)*
- 16.30-16.45** Discussione
- 16.45-17.15** Questionario ECM e Conclusione lavori



## Faculty

---

**Amunni Gianni** (*Firenze*)

**Ardizzoni Andrea** (*Bologna*)

**Baldini Editta** (*Lucca*)

**Bengala Carmelo** (*Grosseto*)

**Bezzi Michela** (*Firenze*)

**Bria Emilio** (*Verona*)

**Briganti Vittorio** (*Firenze*)

**Camerini Andrea** (*Viareggio*)

**Cecere Fabiana Letizia** (*Roma*)

**Ceribelli Anna** (*Roma*)

**Chiari Rita** (*Perugia*)

**Ciardello Fortunato** (*Napoli*)

**Cognetti Francesco** (*Roma*)

**Comin Camilla Eva** (*Firenze*)

**Corbetta Lorenzo** (*Firenze*)

**Crinò Lucio** (*Perugia*)

**Di Costanzo Francesco** (*Firenze*)

**Di Maio Massimo** (*Orbassano*)

**Facciolo Francesco** (*Roma*)

**Ferrari Katia** (*Firenze*)

**Fioretto Luisa** (*Firenze*)

**Garassino Marina Chiara** (*Milano*)

**Grossi Francesco** (*Genova*)

**Grosso Federica** (*Alessandria*)

**Longo Lucia** (*Carpi*)

**Marchetti Antonio** (*Chieti*)

**Mazzei Teresita** (*Firenze*)

**Mazzoni Francesca** (*Firenze*)

**Milandri Carlo** (*Empoli*)

**Milella Michele** (*Roma*)

**Mini Enrico** (*Firenze*)

**Novello Silvia** (*Orbassano*)

**Normanno Nicola** (*Napoli*)

**Nutini Sandra** (*Firenze*)

**Pasello Giulia** (*Padova*)

**Pastorino Ugo** (*Milano*)

**Perrone Francesco** (*Napoli*)

**Pinto Carmine** (*Reggio Emilia*)

**Pistolesi Massimo** (*Firenze*)

**Rossi Giulio** (*Modena*)

**Scagliotti Giorgio** (*Orbassano*)

**Scotti Vieri** (*Firenze*)

**Taddei Gian Luigi** (*Firenze*)

**Tiseo Marcello** (*Parma*)

**Trisolini Rocco** (*Bologna*)

**Vasile Enrico** (*Pisa*)

**Vavalà Tiziana** (*Orbassano*)

**Volto lini Luca** (*Firenze*)

# MASTER CLASS IN ONCOLOGIA LUNG CANCER

## Informazioni generali

---

### SEDE

#### **Hotel Albani**

Via Fiume 12  
50123 Firenze

*L'Hotel Albani dista circa 400 mt dalla Stazione ferroviaria di Firenze Santa Maria Novella, si consiglia pertanto di raggiungere Firenze in treno.*

### PROVIDER

All'evento ECM 38-136219 sono stati assegnati n. 8 crediti formativi.

*Professioni accreditate:*

Biologo - Disciplina: Biologo

Medico Chirurgo - Discipline: Pneumologia; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Toracica;  
Medicina Interna; Anatomia patologica

Infermiere - Disciplina: Infermiere

L'evento è a numero chiuso per un massimo di 150 persone.

*Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.*

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

WE DRIVE YOUR EDUCATION

### PLANNING

*Provider 038*

Via Guelfa 9

40138 Bologna

Rif. Ramona Cantelli

Tel. 051 300100 160 (diretto)

Cell. 340 4571253

Fax 051 309477

r.cantelli@planning.it

www.planning.it

## Con il Supporto di

---

*Lilly*

AstraZeneca 

 **Boehringer  
Ingelheim**

 **Roche**

## *Hanno inoltre contribuito*

---

  
**Pierre Fabre  
Pharma**

 **Pfizer**

 **Bristol-Myers Squibb**

 **IPSEN**  
Innovation for patient care

MASTER CLASS IN ONCOLOGIA  
**LUNG CANCER**

WE DRIVE YOUR EDUCATION  
**PLANNING**