



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO



L'intelligenza  
artificiale e non,  
a supporto della  
pneumologia

PROGRAMMA SCIENTIFICO  
PRELIMINARE

**Milano**  
13-14 Marzo  
2026

Presidenti  
Francesco Blasi  
Stefano Centanni



Il XXIV Forum Internazionale di Pneumologia avrà come tema centrale *“L'intelligenza, artificiale e non, a supporto della Pneumologia”*. L'evento si propone di esplorare il ruolo fondamentale che l'intelligenza artificiale, insieme ad approcci più tradizionali, può svolgere nell'evoluzione della pneumologia moderna. Il Forum offrirà uno spazio di discussione sulle tecnologie emergenti e su come esse stiano trasformando la diagnosi, il trattamento e la gestione delle malattie respiratorie.

### **Obiettivi scientifici:**

L'intelligenza artificiale sta rapidamente diventando un alleato indispensabile in molti settori della medicina, e la pneumologia non fa eccezione. Il Forum 2026 si concentrerà sull'integrazione delle tecnologie avanzate nella pratica clinica, con un'attenzione particolare a come l'IA possa supportare il processo decisionale, ottimizzare i percorsi diagnostici e personalizzare i trattamenti.

Nel corso dei lavori, i partecipanti avranno l'opportunità di esplorare come l'intelligenza artificiale possa supportare nel migliorare l'accuratezza diagnostica in malattie respiratorie complesse come la BPCO, l'asma, le malattie interstiziali polmonari e le infezioni respiratorie. Si discuterà inoltre dell'importanza di combinare l'intelligenza artificiale con il giudizio umano, creando una sinergia tra la tecnologia e l'esperienza clinica.

Saranno discussi casi di successo, nuove applicazioni e prospettive future di questi approcci innovativi, con l'obiettivo di rendere l'assistenza ai pazienti affetti da patologie respiratorie sempre più tempestiva, efficace e personalizzata.

### **Benvenuti a Milano, Benvenuto al Forum 2026**

I Presidenti del XXIV Forum Internazionale di Pneumologia

*Francesco Blasi e Stefano Centanni*



## PRESIDENTI

---

Francesco Blasi (Milano)

Stefano Centanni (Milano)

## COMITATO SCIENTIFICO

---

Paolo Carlucci (Legnano)

Andrea Gramegna (Milano)

Marco Mantero (Milano)

Michele Mondoni (Milano)

Letizia Corinna Morlacchi (Milano)

## FACULTY

---

Stefano Aliberti (Milano)

Antonella Arcadu (Milano)

Andrea Bianco (Napoli)

Francesco Blasi (Milano)

Paolo Massimo Buscema (Milano)

Giorgio Walter Canonica (Milano)

Paolo Carlucci (Legnano)

Giovanna Elisiana Carpagnano (Bari)

Stefano Centanni (Milano)

Angelo Guido Corsico (Pavia)

Fabiano Di Marco (Milano)

Andrea Gori (Milano)

Andrea Gramegna (Milano)

Andrea Lombardi (Milano)

Fabrizio Luppi (Monza)

Marco Mantero (Milano)

Michele Mondoni (Milano)

Letizia Corinna Morlacchi (Milano)

Corrado Pelaia (Catanzaro)

Girolamo Pelaia (Catanzaro)

Laura Pini (Brescia)

Dejan Radovanovic (Milano)

Luca Richeldi (Roma)

Pierachille Santus (Milano)

Antonio Spanevello (Varese)

Nicola Sverzellati (Bologna)

**XXIV**  
FORUM  
INTERNAZIONALE DI PNEUMOLOGIA



Presidenti  
Francesco Blasi  
Stefano Centanni

[forumpneumologia.it](http://forumpneumologia.it)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO



L'intelligenza  
artificiale e non,  
a supporto della  
pneumologia

Milano 13-14 Marzo 2026



LENA  
GROUP  
Your Preferred Partner

## FORUM 2026 TOPICS

ASMA

BPCO

BRONCHIECTASIE COVID 19

DEFICIT ALFA1 ANTI-TRIPSINA FIBROSI CISTICA

INFEZIONI RESPIRATORIE

INSUFFICIENZA RESPIRATORIA ACUTA E CRONICA

INTERSTIZIOPATIE POLMONARI

MALATTIE RARE POLMONARI

MEDICINA DIGITALE

MEDICINA TRASLAZIONALE

MYCOBATTERIOSI POLMONARI

ORGANIZZAZIONE SANITARIA

NEOPLASIE POLMONARI



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



LENA Italy - LENA GROUP

Via Caduti di Marcinelle 11 20134 Milano, Italia

Direct: +39 02 8424 6014

[forumpneumologia@lena.events](mailto:forumpneumologia@lena.events)

## ACCREDITAMENTO ECM

### PROVIDER E.C.M.



Eve-Lab

Viale Dei Mille, 137 50131 Firenze, Italia

Direct: +39 02 8424 6014

Il programma del XXIII Forum Internazionale di Pneumologia è stato progettato per soddisfare le esigenze educative e di aggiornamento di professionisti che operano nelle seguenti specialità:

Professione: MEDICO CHIRURGO – INFERMIERE – TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO – BIOLOGO – FISIOTERAPISTA

**Specializzazioni Medico Chirurgo:** Allergologia ed Immunologia Clinica; Continuità assistenziale; Direzione Medica di presidio ospedaliero; Epidemiologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Geriatria; Igiene; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina Generale (Medici di famiglia); Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Pediatria; Radiodiagnostica; Radioterapia

**Specializzazione Infermiere:** Infermiere

**Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico:** Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico

**Specializzazione Biologo:** Biologo

**Specializzazione Fisioterapista:** Fisioterapista

Codici accreditamento ECM Residenziale: XXX

Crediti assegnati: X

Obiettivo formativo: X - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere



Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Appartenere alle gure sanitarie e alle discipline per la quale è stato accreditato l'evento;
- Svolgere il test di valutazione. Il test sarà superato al corretto completamento del 75% dei quesiti;
- Aver frequentato il 90% delle ore formative accreditate



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### VENERDÌ 13 MARZO 2026

09:00 – 09:45	<b>LETTURA INAUGURALE</b> <b>INTELLIGENZA ARTIFICIALE: USI, MISUSI E ABUSI</b> Moderatori: F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano) Relatore: M. Buscema (Milano)
09:45 – 10:15	<b>LETTURA 1: NUOVI ORIZZONTI PER LE BRONCHIECTASIE</b> Moderatore: A. Gramegna (Milano) Relatore: S. Aliberti (Milano)
10:15 – 11:15	<b>SESSIONE 1: in definizione</b>
11:15 – 11:30	<b>PAUSA CAFFE'</b>
11:30 - 13:15	<b>SIMPOSIO NON ECM: in definizione</b>
13:15 – 14:15	<b>PAUSA PRANZO</b>
14:15 – 15:15	<b>CORSI DI FORMAZIONE "IN DIRETTA DAL TORACE"</b> I corsi saranno pubblicati entro Novembre 2025 sul sito del Congresso
15:15 – 16:15	
16:15 – 16:45	<b>PAUSA CAFFE'</b>
16:45 – 17:15	<b>LETTURA 2: BPCO: CRITERI PER UN APPROCCIO CON BIOLOGICI</b> Moderatore: G. E. Carpagnano (Bari) Relatore: F. Di Marco (Milano)
17:15 – 17:45	<b>LETTURA 3: GESTIONE DELLE POLMONITI: LE NUOVE LINEE GUIDA EUROPEE</b> Moderatore: F. Blasi (Milano) Relatore: S. Aliberti (Milano)
17:45 – 18:45	<b>COMUNICAZIONI ORALI</b> Moderatori: M. Mantero (Milano) - C. Pelaia (Catanzaro)
18:45 – 18:50	<b>CONCLUSIONI</b> F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)



## SABATO 14 MARZO 2026

- 09:00 – 09:30**      **LETTURA INAUGURALE 2° GIORNATA**  
**ASMA GRAVE: L'INTELLIGENZA APPLICATA ALLA GESTIONE**  
Moderatore: A. Spanevello (Varese)  
Relatore: G. W. Canonica (Milano)
- 09:30 – 10:00**      **LETTURA 4: LUNG-GUT INTERACTION NELLE MALATTIE RESPIRATORIE**  
Moderatore: G. Pelaia (Catanzaro)  
Relatore: F. Blasi (Milano)
- 10:00 – 11:00**      **WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA (NON ECM)**
- 11:00 – 11:30**      **COFFEE BREAK**
- 11:30 – 12:00**      **WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA**  
**REPORTING AND DISCUSSION TIME (NON ECM)**  
Moderatori: F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)
- 12:00 – 12:30**      **LETTURA 5: GESTIRE LE VACCINAZIONI: QUALI, QUANDO, E PER CHI**  
Moderatore: S. Centanni (Milano)  
Relatore: P. Santus (Milano)
- 12:30 – 13:00**      **LETTURA 6: VECCHI E NUOVI ANTIBIOTICI: QUALI, QUANDO E PER CHI**  
Moderatore: A. Gori (Milano)  
Relatore: A. Lombardi (Milano)
- 13:00 – 13:30**      **LETTURA 7: DEFICIT DI ALFA1 ANTITRIPSINA: STATO DELL'ARTE**  
Moderatore: G. Pelaia (Catanzaro)  
Relatore: A. Corsico (Pavia)
- 13:30 – 14:30**      **PAUSA PRANZO**



## SABATO 14 MARZO 2026

---

- 14:30 – 15:00**      **LETTURA 8: GESTIONE IPF E PPF: UN NUOVO INIZIO?**  
Moderatore: F. Luppi (Monza)  
Relatore: L. Richeldi (Roma)
- 15:00 – 16:00**      **DISCUSSIONE CASI CLINICI**  
Moderatori: A. Arcadu (Milano) – D. Radovanovic (Milano)
- 16:00 – 16:30**      **LETTURA 9: FIBROSI CISTICA: NUOVE TERAPIE E APPROCCI GUIDATI DA AI**  
Moderatore: L. Pini (Brescia)  
Relatore: A. Gramegna (Milano)
- 16:30 – 16:45**      **PAUSA CAFFE'**
- 16:45 – 17:15**      **LETTURA 10: INTELLIGENZA ARTIFICIALE E NON, NELL'IMAGING DEL CANCRO POLMONARE**  
Moderatore: A. Bianco (Napoli)  
Relatore: N. Sverzellati (Bologna)
- 17:15 – 17:45**      **LETTURA 11: AI E EDUCAZIONE MEDICA : UNA NUOVA FRONTIERA**  
Moderatore: F. Blasi (Milano)  
Relatore: S. Gangemi (Messina)
- 17:45 – 18:00**      **CHIUSURA E TAKE HOME MESSAGES**  
F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)
- 18:00 – 18:15**      **APPRENDIMENTO ECM**

**XXIV**  
FORUM  
INTERNAZIONALE DI PNEUMOLOGIA



**Presidenti**  
Francesco Blasi  
Stefano Centanni

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO



L'intelligenza  
artificiale e non,  
a supporto della  
pneumologia

Milano 13-14 Marzo 2026



[forumpneumologia.it](http://forumpneumologia.it)

**LENA  
GROUP**  
Your Preferred Partner

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE CONGRESSUALE

---

Grand Visconti Palace Hotel  
Viale Isonzo, 14, 20135 Milano MI

### QUOTA DI ISCRIZIONE

---

REGULAR FEE 320,00 € + IVA 22%

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Diritto ai crediti ECM – previo superamento del questionario ECM
- Attestato di partecipazione
- Kit congressuale
- Servizi ristorativi previsti durante il congresso

**XXIV**  
FORUM  
INTERNAZIONALE DI PNEUMOLOGIA



Presidenti  
Francesco Blasi  
Stefano Centanni

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

Milano 13-14 Marzo 2026



[forumpneumologia.it](http://forumpneumologia.it)

LENA  
GROUP  
Your Preferred Partner

**XXIV**  
FORUM  
INTERNAZIONALE DI PNEUMOLOGIA



[forumpneumologia.it](http://forumpneumologia.it)

LENA  
GROUP  
Your Preferred Partner

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

Milano  
13-14 Marzo  
2026

Presidenti  
Francesco Blasi  
Stefano Centanni

