



L'intelligenza
artificiale e non,
a supporto della
pneumologia



**PROGRAMMA
SCIENTIFICO**

Milano
13-14 Marzo
2026

Presidenti
Francesco Blasi
Stefano Centanni

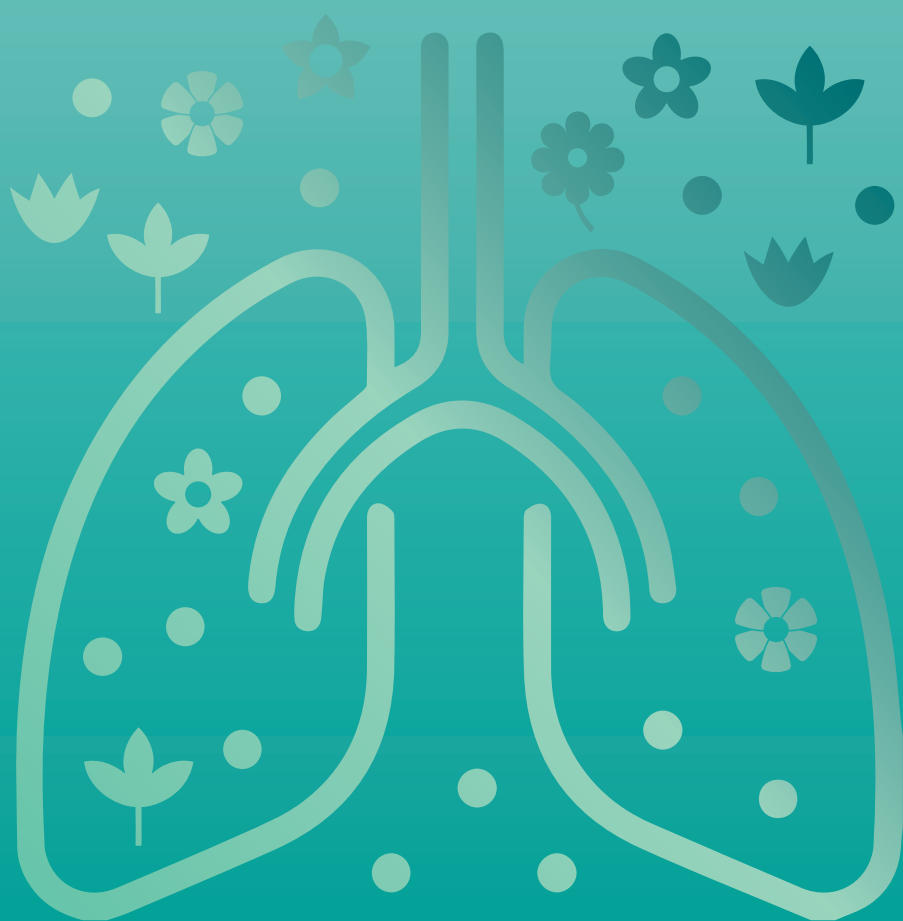
20^o **BE-Italy**

SAVE THE DATE

CONGRESSO NAZIONALE DELLE BRONCHIECTASIE

Presidenti: **Stefano Aliberti** (Milano) - **Francesco Blasi** (Milano)

23-24 **Maggio 2026** **MILANO**



Un progetto a cura di



Segreteria Organizzativa



congresso-italiano-bronchiectasie.it

bronchiectasie@lenagroup.net

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

Il XXIV Forum Internazionale di Pneumologia affronta il tema de “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, Benvenuti al Forum 2026

I Presidenti del XXIV Forum Internazionale di Pneumologia

Francesco Blasi e Stefano Centanni

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



● **L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia**

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)	Andrea Lombardi (Milano)
Antonella Arcadu (Milano)	Fabrizio Luppi (Monza)
Andrea Bianco (Napoli)	Marco Mantero (Milano)
Francesco Blasi (Milano)	Michele Mondoni (Milano)
Silvia Bosello (Roma)	Letizia Corinna Morlacchi (Milano)
Fulvio Braidò (Genova)	Gerardo Palmiero (Viareggio)
Paolo Massimo Buscema (Roma)	Corrado Pelaia (Catanzaro)
Piero Candoli (Bologna)	Girolamo Pelaia (Catanzaro)
Elisa Canella (Milano)	Laura Pini (Brescia)
G. Walter Canonica (Milano)	Dejan Radovanovic (Milano)
Paolo Carlucci (Legnano)	Giacobbe Ricco (Milano)
Giovanna Elisiana Carpagnano (Bari)	Luca Richeldi (Roma)
Gianpaolo Carrafiello (Milano)	Lorenzo Rosso (Milano)
Stefano Centanni (Milano)	Pierachille Santus (Milano)
Marco Contoli (Ferrara)	Silvia Scaravaggi (Milano)
Angelo Guido Corsico (Pavia)	Giacomo Sgalla (Roma)
Fabiano Di Marco (Milano)	Paolo Solidoro (Torino)
Sebastiano Gangemi (Messina)	Antonio Spanevello (Varese)
Andrea Gori (Milano)	Nicola Sverzellati (Bologna)
Andrea Gramegna (Milano)	



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Lena Italy Srl - LENA GROUP

Via Caduti di Marcinelle 11, 20134, Milano, Italia

Direct: +39 02 8424 6014

forum pneumologia@lena.events

SEDE CONGRESSUALE

GRAND VISCONTI PALACE HOTEL 4*

Viale Isonzo, 14, 20135 Milano MI

SPAZI MEETING



Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

ACCREDITAMENTO ECM

PROVIDER E.C.M.



Eve-Lab Viale Dei Mille, 137 50131 Firenze, Italia
Direct: +39 02 8424 6014

Il programma del XXIV 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 – 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

Codici accreditamento ECM Residenziale: **5306 - 471343**

Crediti assegnati: **8,4**

Obiettivo formativo: **18** - 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

LETTURA INAUGURALE INTELLIGENZA ARTIFICIALE: USI, MISUSI E ABUSI

Moderatori: F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)
Relatore: M. Buscema (Roma)

09:45 – 10:15

LETTURA 1 NUOVI ORIZZONTI PER LE BRONCHIETASIE

Moderatore: A. Gramegna (Milano)
Relatore: S. Aliberti (Milano)

10:15 – 10:45

LETTURA 2 LUNG-GUT INTERACTION NELLE MALATTIE RESPIRATORIE

Moderatore: G. Pelaia (Catanzaro)
Relatore: F. Blasi (Milano)

10:45 – 11:15

COFFEE BREAK

11:15 – 11:45

TAVOLA ROTONDA LA SALUTE DEL SISTEMA IMMUNITARIO NELLE IRR: ALLENAMENTO PER LA PREVENZIONE

Moderatori: F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)
Discussants: S. Aliberti (Milano), A. Lombardi (Milano)
G. Palmiero (Viareggio)

11.45 – 12.15

LETTURA 3 TRIPLA TERAPIA EXTRAFINE: LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON BPCO MODERATA GRAVE

Moderatorie: F. Blasi (Milano), F. Braido (Genova)
Relatore: P. Solidoro (Torino)

12:15 – 13:15

PRANZO

13:15 - 14:45

SIMPOSIO NON ECM¹ (dettagli a pagina 13)

1. Il seguente Simposio non è accreditato AGENAS per la formazione continua in medicina (ECM). Pertanto la partecipazione al suddetto non consente di ottenere crediti formativi afferenti al Programma ECM.

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

VENERDÌ 13 MARZO 2026

14:45 – 15:45

**CORSI DI FORMAZIONE “IN DIRETTA DAL TORACE”
CHIRURGIA TORACICA**

P. Carlucci (Legnano), M. Mondoni (Milano), L. Rosso (Milano)

15:45 – 16:30

SESSIONE 1

NUOVE FRONTIERE TERAPEUTICHE IN ASMA GRAVE E BPCO

Moderatore: C. Pelaia (Catanzaro)

15:45 – 16:05

Nuovi orizzonti terapeutici in asma grave con i biologici

G. E. Carpagnano (Bari)

16:05 – 16:20

Il ruolo protettivo della triplice terapia nei pazienti con BPCO

F. Di Marco (Milano)

16:20 – 16:30

Discussione

16:30 – 17:00

COFFEE BREAK

17:00 – 18:00

**CORSI DI FORMAZIONE “IN DIRETTA DAL TORACE”
BRONCOSCOPIA ROBOTICA**

P. Candoli (Bologna), P. Carlucci (Legnano), M. Mondoni (Milano)

18:00 – 18:30

LETTURA 4

GESTIONE DELLE POLMONITI: LE NUOVE LINEE GUIDA

Moderatore: F. Blasi (Milano)

Relatore: S. Aliberti (Milano)



VENERDÌ 13 MARZO 2026

18:30 – 19:10

SESSIONE 2

COMUNICAZIONI ORALI

Moderatori: M. Mantero (Milano), C. Pelaia (Catanzaro)

18:30 – 18:40

Profilo infiammatorio e respiratorio nelle riacutizzazioni di BPCO associate a SARS-CoV-2: studio osservazionale prospettico monocentrico

S. Baroni (Milano)

18:40 – 18:50

Impatto delle complicanze acute sugli esiti a lungo termine nei pazienti con tubercolosi

G. Carone (Milano)

18:50 – 19:00

Identificazione di fenotipi latenti nella polmonite severa con machine learning non supervisionato

M. Maggisano (Trieste)

19:00 – 19:10

Valutazione funzionale respiratoria al termine della terapia per tubercolosi polmonare: studio retrospettivo in 103 pazienti

S. Tripi (Milano)

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

SABATO 14 MARZO 2026

09:00 – 09:30 **LETTURA INAUGURALE 2° GIORNATA
ASMA GRAVE, POLIPOSÌ e RINITE ALLERGICA: L'INTELLIGENZA
APPLICATA ALLA GESTIONE**
Moderatore: A. Spanevello (Varese)
Relatore: G. W. Canonica (Milano)

09:30 – 10:00 **LETTURA 5
INTERVISTA DOPPIA:
DUPILUMAB TRA ASMA GRAVE E BPCO
DIAGNOSI DIFFERENZIALE, SIMILITUDINI CLINICHE E OUTCOME
TERAPEUTICI: UN CONFRONTO EVIDENCE-BASED**
Moderatore: F. Blasi (Milano)
Relatori: F. Braido (Genova), P. Santus (Milano)

10:00 – 11:00 **WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA (NON ECM)²**
(dettagli a pagina 14)

11:00 – 11:30 **COFFEE BREAK**

11:30 – 12:00 **WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA
REPORTING AND DISCUSSION TIME (NON ECM)**
(dettagli a pagina 15)

12:00 – 12:30 **LETTURA 6
GESTIRE LE VACCINAZIONI: QUALI, QUANDO, E PER CHI**
Moderatore: S. Centanni (Milano)
Relatore: P. Santus (Milano)

12:30 – 13:00 **LETTURA 7
VECCHI E NUOVI ANTIBIOTICI: QUALI, QUANDO E PER CHI**
Moderatore: A. Gori (Milano)
Relatore: A. Lombardi (Milano)

2. La seguente attività non è accreditato AGENAS per la formazione continua in medicina (ECM). Pertanto la partecipazione al suddetto non consente di ottenere crediti formativi afferenti al Programma ECM.



SABATO 14 MARZO 2026

13:00 – 13:30

LETTURA 8

DEFICIT DI ALFAI ANTITRIPSINA: STATO DELL'ARTE

Moderatore: G. Pelaia (Catanzaro)

Relatore: A. Corsico (Pavia)

13:30 – 14:30

PRANZO

14:30 – 15.00

LETTURA 9

GESTIONE IPF E PPF: UN NUOVO INIZIO?

Moderatore: F. Luppi (Monza)

Relatore: L. Richeldi (Roma)

15:00 – 16:00

SESSIONE 3

DISCUSSIONE CASI CLINICI

Moderatori: A. Arcadu (Milano), D. Radovanovic (Milano)

L. C. Morlacchi (Milano)

Clinical Case in ILD

E. Canella (Milano)

Another Brick in the Wall

G. Ricco (Milano)

Controindicazione o mancata ottimizzazione? La zona grigia del candidato BPCO al trapianto

S. Scaravaggi (Milano)

16:00 – 16:30

LETTURA 10

FIBROSI CISTICA: NUOVE TERAPIE E APPROCCI GUIDATI DA AI

Moderatore: L. Pini (Brescia)

Relatore: A. Gramegna (Milano)

16:30 – 16:45

COFFEE BREAK

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

SABATO 14 MARZO 2026

16:45 – 17:15

**LETTURA 11
INTELLIGENZA ARTIFICIALE E NON, NELL'IMAGING DEL CANCRO
POLMONARE**

Moderatore: A. Bianco (Napoli)
Relatore: N. Sverzellati (Bologna)

17:15 – 17:45

**LETTURA 12
AI E EDUCAZIONE MEDICA: UNA NUOVA FRONTIERA**

Moderatore: L. C. Morlacchi (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



SIMPOSIO SPONSORIZZATO
REALIZZATO CON IL SUPPORTO DI



VENERDÌ 13 MARZO 2026

**DALLA BPCO STABILITY ALLA REMISSIONE CLINICA IN ASMA SEVERO:
UN NUOVO PARADIGMA NELLA GESTIONE DELLE PATOLOGIE
RESPIRATORIE**

Moderatore: F. Blasi (Milano)

- 13:15 – 13:30 **Set the scene: dalla prevenzione al trattamento del paziente respiratorio**
S. Centanni (Milano)
- 13:30 – 13:45 **Umeclidinio/Vilanterolo come terapia di mantenimento iniziale nella BPCO sintomatica: evidenze e raccomandazioni GOLD 2026**
M. Contoli (Ferrara)
- 13:45 – 14:00 **Nuovi approcci alla gestione dei pazienti con BPCO: il ruolo della triplice terapia**
S. Aliberti (Milano)
- 14:00 – 14:15 **Q&A**
- 14:15 – 14:30 **Re-Think IL5: il ruolo di Mepolizumab nei processi patologici dell'infiammazione T2**
F. Braido (Genova)
- 14:30 – 14:45 **Q&A**

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

SABATO 14 MARZO 2026

WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA (NON ECM)²

10:00 – 11:00

ATTIVITÀ REALIZZATA
CON IL SUPPORTO DI:



World Cafè 1

La Triplice in BPCO

P. Santus (Milano), D. Radovanovic (Milano), G. Ricco (Milano)

ATTIVITÀ REALIZZATA
CON IL SUPPORTO DI:



**Boehringer
Ingelheim**

World Cafè 2

Fibrosi Polmonare Progressiva: un caso, più prospettive

L. Richeldi (Roma), G. Carrafiello (Milano), S. Bosello (Roma),
G. Sgalla (Roma)

2. La seguente attività non è accreditato AGENAS per la formazione continua in medicina (ECM). Pertanto la partecipazione al suddetto non consente di ottenere crediti formativi afferenti al Programma ECM.



SABATO 14 MARZO 2026
WORLD CAFÈ IN MEDICINA RESPIRATORIA REPORTING AND
DISCUSSION TIME (NON ECM)

Moderatori: F. Blasi (Milano), S. Centanni (Milano)

11:30 – 12:00

ATTIVITÀ REALIZZATA
CON IL SUPPORTO DI:



World Cafè 1
La Triplice in BPCO

P. Santus (Milano), D. Radovanovic (Milano), G. Ricco (Milano)

ATTIVITÀ REALIZZATA
CON IL SUPPORTO DI:



Boehringer
Ingelheim

World Cafè 2
Fibrosi Polmonare Progressiva: un caso, più prospettive

L. Richeldi (Roma), G. Carrafiello (Milano), S. Bosello (Roma),
G. Sgalla (Roma)

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

INFORMAZIONI GENERALI

ORARI DESK SEGRETERIA

La segreteria sarà attiva in sede congressuale nei seguenti orari:

Venerdì 13 marzo 2026 dalle 8:00 alle 18:45

Sabato 14 marzo 2026 dalle 8:00 alle 19:00

MODALITÀ DI ACCESSO

Solo i possessori di badge potranno accedere alle sessioni, all'area espositiva e all'area catering.

Il badge identificativo sarà fornito dalla Segreteria Organizzativa presso il Desk della Segreteria e dovrà essere indossato per tutta la durata del congresso.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Per coloro che hanno partecipato ad almeno il 90% delle sessioni in programma, l'attestato di partecipazione sarà scaricabile dal sito

forumpneumologia.it/2026/ utilizzando le credenziali personali inviate via e-mail, a partire dal **23 marzo 2026**.

CONTROLLO PRESENZA

Si ricorda che, ai fini dell'ottenimento dei requisiti per i Crediti ECM, l'assistente di segreteria scansionerà il badge di partecipanti e faculty in entrata e uscita

WIFI IN SEDE CONGRESSUALE

Il wifi gratuito sarà disponibile per tutti i partecipanti al congresso.

Si prega di utilizzare le seguenti credenziali:

Rete: **Hotel Grand Visconti Palace**

Accesso: **Meeting room login**

Password: **Visconti14!**



CON IL PATROCINIO DI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Presidenti

Francesco Blasi
Stefano Centanni



L'intelligenza artificiale e non, a supporto della pneumologia

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

PLATINUM SPONSOR

AstraZeneca 

GOLD SPONSOR


ABIOTEN
PHARMA

 **Chiesi**


GSK

SILVER SPONSOR



 **Boehringer
Ingelheim**

 **FIRMA**
S.p.A.

BRONZE SPONSOR

 **COSMED**
The Metabolic Company

GRIFOLS

 **Lo.Li.
Pharma**

 **PIAM**
BRUSCHETTINI

sanofi | **REGENERON**

 **VERTEX**
THE SCIENCE of POSSIBILITY