

**AIPO**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI



**I T S**

ITALIAN  
THORACIC  
SOCIETY

# Respirare il Futuro

**Innovazione e Ricerca  
nella Pneumologia  
dei giovani lombardi**

**Milano**

**20 Febbraio 2026**



CENTRO DI  
FORMAZIONE  
AVANZATA E  
SIMULAZIONE



# Respirare il Futuro

Innovazione e Ricerca nella Pneumologia dei giovani lombardi

**RAZIONALE**



L'evoluzione della pneumologia in epoca contemporanea è caratterizzata da progressi rapidi nei campi della diagnostica, delle terapie e dell'integrazione tecnologica nei percorsi clinici. Il percorso scientifico dei giovani pneumologi ha oggi l'opportunità e la responsabilità di contribuire in maniera decisiva a questo cambiamento.

Con il titolo "Respirare il Futuro: Innovazione e Ricerca nella Pneumologia dei Giovani Lombardi" intendiamo porre l'accento su quattro pilastri fondamentali – come l'intelligenza artificiale applicata all'imaging toracico, il telemonitoraggio dei pazienti con Malattie respiratorie croniche, la broncoscopia robotica, e l'uso dei "device del respiro" per monitoraggio domiciliare – che stanno trasformando il modo di diagnosticare, seguire e trattare le patologie respiratorie.

Per i giovani pneumologi, padroneggiare e sviluppare queste tecnologie significa non solo migliorare la pratica clinica, ma anche contribuire a generare dati e innovazione.

Le sfide della pneumologia moderna - dalle Malattie polmonari interstiziali alle Bronchiectasie, dalle Malattie ostruttive all'Oncologia toracica – richiedono approcci che vadano "dal banco al letto" e che integrino competenze biologiche, biochimiche, ingegneristiche e informatiche.

In questo contesto, i giovani medici e ricercatori lombardi possono giocare un ruolo trainante nella generazione di progetti originali, collaborazioni tra centri e sviluppo di reti scientifiche regionali e nazionali.

"Respirare il Futuro" rimanda anche al radicamento nel territorio lombardo: valorizzare le eccellenze cliniche e di ricerca presenti nelle Aziende Ospedaliere, negli IRCCS, negli ambiti universitari, promuovendo collaborazione e sinergia.

Un convegno che dia spazio ai giovani significa offrire visibilità, mentoring e una piattaforma di confronto tra chi è già affermato e chi è ancora in formazione, favorendo il ricambio generazionale e la continuità scientifica.

Questo evento vuole essere non solo un momento di aggiornamento, ma un laboratorio di idee, dove i prossimi progetti dei giovani pneumologi possano essere condivisi, criticati, ampliati. L'obiettivo è che ogni partecipante esca con nuove prospettive, collaborazioni avviate, e stimoli concreti per contribuire al progresso della pneumologia in Lombardia - e oltre.

*Francesco Bini*

## FACULTY

Sergio Agati, Como  
Massimiliano Beccaria, Mantova  
Monia Betti, Cremona  
Michela Bezzi, Brescia  
Francesco Bini, Garbagnate Milanese (MI)  
Valentina Conio, Pavia  
Giuseppe Croce, Garbagnate Milanese (MI)

Paola Faverio, Monza  
Giuseppe Emanuele La Piana, Rivolta D'adda (CR)  
Cinzia Lastoria, Pavia  
Anna Monzani, Monza  
Tiberio Oggionni, Crema  
Michele Vitacca, Lumezzane (BS)

Milano  
**20 Febbraio  
2026**



CENTRO DI  
FORMAZIONE  
AVANZATA E  
SIMULAZIONE

08.15 - 08.45

**Registrazione partecipanti**

08.45 - 09.00

**Introduzione, obiettivi del corso e presentazione del modello di lavoro**

*F. Bini, G. Croce*

## **I SESSIONE**

09.00 - 09.15

**Pneumologia Interventistica**

*S. Agati, M. Bezzi*

09.15 - 09.30

**La riabilitazione e il suo utilizzo nelle malattie respiratorie**

*G.E. La Piana, M. Vitacca*

09.30 - 09.45

**Infezioni polmonari**

*V. Conio, P. Faverio*

09.45 - 10.00

**Le vasculiti polmonari un nuovo target per lo pneumologo**

*F. Bini*

10.00 - 10.15

**BPCO e il percorso del paziente dopo l'ospedalizzazione**

*M. Beccaria, C. Lastoria*

10.15 - 10.30

**Le Interstiziopatie**

*A. Monzani, T. Oggionni*

**10.30 - 10.45**

**Coffee break**

## **II SESSIONE**

10.45 - 12.45

**Analisi della letteratura e delle Linee Guida - Lavori a piccoli gruppi**

Tutor: *S. Agati, M. Beccaria, M. Betti, M. Bezzi, F. Bini, V. Conio, P. Faverio, G. E. La Piana, C. Lastoria, A. Monzani, T. Oggionni, M. Vitacca*

12.45 - 13.15

**Perché utilizzare la triplice terapia a partire dal paziente moderato in BPCO**

*M. Betti*

**13.15 - 14.15**

**Light Lunch**

14.15 - 16.15

**Analisi della letteratura e delle Linee Guida - Lavori a piccoli gruppi**

Tutor: *S. Agati, M. Beccaria, M. Betti, M. Bezzi, F. Bini, V. Conio, P. Faverio, G. E. La Piana, C. Lastoria, A. Monzani, T. Oggionni, M. Vitacca*

16.15 - 18.45

**Presentazione e discussione finale**

*F. Bini, G. Croce*

18.45 - 19.00

**Sintesi e chiusura lavori**

*F. Bini, G. Croce*

*Il questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale*

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO  
9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED  
EROGAZIONE DI EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI  
NELL'AMBITO SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE  
CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)



Certificato

N. 501004504

**A I P O**  
ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGICI  
OSPEDALIERI



**I T S**  
ITALIAN  
THORACIC  
SOCIETY

PROVIDER ECM n° 5079  
ACCREDITATO STANDARD

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM  
SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA  
ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ  
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA  
QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA  
CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Francesco Bini**

Presidente Sezione Regionale AIPO-ITS/ETS Lombardia

Direttore U.O.C. Pneumologia ASST Rhodense P.O. di Garbagnate M.se (MI)

## SEDE

**CeFAeS** - Centro di Formazione Avanzata e Simulazione

Via Antonio da Recanate, 2 - 6° piano - 20124 Milano

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Standard AIPO 5079

Codice ID: 470005

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

Obiettivo formativo 1: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Numero partecipanti: 30

Crediti assegnati: 9,2

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e immunologia clinica

Chirurgia toracica, Geriatria, Medicina e chirurgia di accettazione e urgenza,

Medicina fisica e riabilitazione, Medicina interna, Oncologia

## INFORMAZIONI

[www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**A I P O**  
RICERCHE 

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO

Tel. +39 02 6679041 r.a.

[segreteria@aiporicerche.it](mailto:segreteria@aiporicerche.it)

[www.aiporicerche.it](http://www.aiporicerche.it)

 **aiponet**

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana

[aiposegreteria@aiporicerche.it](mailto:aiposegreteria@aiporicerche.it)

[www.aiponet.it](http://www.aiponet.it)

seguici su     

Con il contributo incondizionato di AstraZeneca S.p.A.

**AstraZeneca** 