



**EVE-LAB FORMAZIONE SRL**  
Provider ECM n° 5306

## FILE UNICO

### **MODULE IV: ADVANCEMENTS IN PRECISION MEDICINE AND AI FOR TREATABLE TRAITS IN OTHER LUNG DISEASES**

#### **FINALITÀ DEL CORSO**

After two successful editions, PORTRAITS 2024 will focus the attention on recent perspectives on chronic respiratory diseases, analysed throughout the treatable traits approach. The purpose is to use this strategic tool to explore the future of chronic lung diseases management, with "a look forward" on new perspectives, data and evidences from recent studies and real-life experiences.

PRE-COPD, COPD, ILD and Bronchiectasis are the identified main themes. The Clinical Cases, part of each chapter, will be the occasion to give the floor to the audience, thanks to the interaction throughout the use of a web app during the "Audience on Ring Sessions". A deeper involvement of GPs will be one of the key element of this edition.

#### **DATA E SEDE DURATA**

Dal 07 gennaio al 09 giugno 2026

Ore formative: 10 ore

#### **QUOTA DI PARTECIPAZIONE / SPONSOR**

L'evento è gratuito ed è riservato a 500 partecipanti ammessi secondo l'ordine di iscrizione

Elenco Sponsor:

ZAMBON Italia SRL

ZAMBON SPA

#### **PROFESSIONI E DISCIPLINE**

**PROFESSIONE:** MEDICO CHIRURGO

**SPECIALIZZAZIONE:** MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA INTERNA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MALATTIE INFETTIVE.

#### **DOCENTI**

LUCA RICHELDI  
STEFANO ALIBERTI  
FRANCESCO BLASI  
NICOLAS ROCHE

EVE-LAB FORMAZIONE SRL  
Provider n° 5306

Sede legale e Operativa: Viale Dei Mille,137 - 50131 Firenze  
C.F.- P.IVA 06579720480



**EVE-LAB FORMAZIONE SRL**  
Provider ECM n° 5306

#### COMITATO SCIENTIFICO DEL CORSO:

RESPONSABILI SCIENTIFICI:  
FRANCESCO BLASI  
ALBERTO PAPI

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Lena Services and Consulting Group SRL - Lena Group**  
Via Caduti di Marcinelle 11 – 20134 Milano  
Tel.: +39 02 3658730  
Cell.: +39 349 00 26 759  
E-mail: [teresa.colombo@lenagroup.eu](mailto:teresa.colombo@lenagroup.eu)  
P. IVA: 06925150960

#### PROGRAMMA DEL CORSO

MODULE IV: ADVANCEMENTS IN PRECISION MEDICINE AND AI FOR TREATABLE TRAITS IN OTHER LUNG DISEASES

- ✓ **TREATABLE TRAITS IN INTERSTITIAL LUNG DISEASES: PRECISION MEDICINE APPROACH**  
Author: L. Richeldi (Italy)
- ✓ **KEYNOTE LECTURE - BRONCHIECTASIS AND REAL WORLD EVIDENCES IN THE TREATABLE TRAITS FRAME**  
Author: S. Aliberti (Italy)
- ✓ **ARTIFICIAL INTELLIGENCE: RECENT EXPERIENCES IN CHRONIC RESPIRATORY DISEASES**  
Authors: N. Roche (France) - S. Aliberti (Italy)
- ✓ **INFECTIONS & RESPIRATORY CHRONIC DISEASES: FROM PATHOPHYSIOLOGY TO TREATMENTS – WHAT'S NEW**  
Author: F. Blasi (Italy)

#### GESTIONE DELLA PRESENZA IN AULA

Tramite accesso alla piattaforma

#### CURRICULUM PROFESSIONALE DEI RELATORI

**Tutti i relatori hanno sottoscritto una certificazione riguardante l'eventuale conflitto di interessi, garantendo la completa indipendenza delle loro relazioni. Nell'ambito delle proprie competenze, le relazioni svolte, durante il corso, hanno esclusivamente scopo scientifico e di aggiornamento tecnico, normativo o legislativo.**



**EVE-LAB FORMAZIONE SRL**

Provider ECM n° 5306

**È esclusa ogni finalità commerciale, politica, sindacale o, in qualsiasi modo, estranea alla formazione, tutti i relatori ne garantiscono il rispetto e la loro totale indipendenza, nell'ambito formativo, a prescindere da ogni eventuale conflitto di interessi o rapporto con aziende.**

**CURRICULUM VITAE DOCENTI**

<b>NOME E COGNOME</b>	<b>PROFESSIONE</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE</b>	<b>DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE/FORMATIVA</b>
ALBERTO PAPI	PROFESSORE E DIRETTORE	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	OSPEDALE UNIVERSITARIO DI FERRARA E SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI FERRARA	MEDICO CHIRURGO SPECIALIZZATO IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO. ATTUALMENTE PROFESSORE ORDINARIO DI MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO PRESSO UNIVERSITY HOSPITAL OF FERRARA E DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DELLE MALATTIE DELL'APPARATO DI FERRARA
FRANCESCO BLASI	PROFESSORE E DIRETTORE	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO	MEDICO CHIRURGO SPECIALIZZATO IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO.
NICOLAS ROCHE	PROFESSORE E RICERCATORE	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	HÔPITAL COCHIN (APHP.CENTRE), UNIVERSITÉ DE PARIS	PROFESSORE DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO PRESSO PARIS DESCARTES UNIVERSITY, DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI PNEUMOLOGIA PRESSO COCHIN-BROCA-HÔTEL-DIEU HOSPITAL GROUP, PARIS, FRANCE E RICERCATORE PRESSO PARIS DESCARTES UNIVERSITY
LUCA RICHELDI	PROFESSORE	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	POLICLINICO UNIVERSITARIO AGOSTINO GEMELLI, ROMA	PROFESSOR OF RESPIRATORY MEDICINE AT UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE, ROMA
STEFANO ALIBERTI	PROFESSORE E DIRETTORE	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	HUMANITAS UNIVERSITY DI MILANO	DIRETTORE UOC PNEUMOLOGIA I - PROFESSORE ORDINARIO DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

EVE-LAB FORMAZIONE SRL  
Provider n° 5306

Sede legale e Operativa: Viale Dei Mille,137 - 50131 Firenze  
C.F.- P.IVA 06579720480