



RESPIROMA FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA – III EDIZIONE

SPIROMETRIA SEMPLICE: TRA SPECIALISTA E TERRITORIO

ROMA, NH VILLA CARPEGNA

7 MARZO 2026

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni, le metodiche di fisiopatologia respiratoria hanno assunto un ruolo sempre più centrale nella caratterizzazione dei pazienti con patologie polmonari complesse.

La misurazione dei **volumi statici**, la valutazione della **capacità di diffusione alveolo-capillare (DLCO)** e l'analisi di **biomarcatori non invasivi** come il FeNO, offrono una finestra unica sulla fisiopatologia del respiro e consentono una comprensione più profonda dei meccanismi alla base della malattia.

L'obiettivo di questa terza edizione del Corso è fornire ai partecipanti una **visione integrata e avanzata** dell'interpretazione dei test di funzionalità respiratoria, con un approccio orientato al caso clinico e alla correlazione fisiopatologica.

Attraverso lezioni teoriche e sessioni pratiche, i partecipanti acquisiranno strumenti utili per migliorare la **capacità interpretativa**, affinare la **lettura dei dati complessi** (volumi statici, DLCO, FeNO, oscillometria) e tradurli in **decisioni cliniche personalizzate**.

Particolare attenzione sarà dedicata al concetto di **"finestra fisiopatologica"** come chiave per comprendere meglio i fenotipi di malattia e guidare strategie terapeutiche mirate a rafforzare le competenze pratiche e teoriche sulla spirometria, test cardine nella valutazione della funzionalità respiratoria, dalla standardizzazione tecnica alla refertazione clinica, con focus sull'interpretazione della broncodilatazione e sulle implicazioni terapeutiche nella BPCO e nell'asma, con l'obiettivo di questa fornire ai partecipanti strumenti concreti per una refertazione consapevole e clinicamente rilevante, superando i limiti burocratici e favorendo una gestione integrata del paziente respiratorio.

Josuel Ora

Sabato 7 marzo 2026

08.00 – 08.30 Registrazione dei partecipanti

08.30 – 09.00 Saluti e introduzione al Corso

J. Ora

I SESSIONE

09.00 – 09.30 Basi fisiopatologiche della spirometria

J. Ora

09.30 – 10.00 Standardizzazione della spirometria

F.M. Giorgino

10.00 – 10.30 BPCO: terapia farmacologica inalatoria, c'è un oltre?

P. Rogliani

10.30 – 10.45 Discussione sui temi trattati: Questions & Answers

10.45 – 11.15 **Coffee break**

II SESSIONE

11.15 – 11.45 Refertazione – Teoria

J. Ora

11.45 – 12.15 Broncodilatazione

B. Zerillo

12.15 – 12.45 BPCO tra note e burocrazia

A. Petroianni

12.45 – 13.00 Discussione sui temi trattati: Questions & Answers

13:00 – 14.00 **Lunch**

14.00 – 17.00 Sessioni pratiche a piccoli gruppi

Tutor: F.M. Giorgino, J. Ora

- Spirometria semplice e di broncodilatazione
- Refertazione
- Casi paradigmatici

17.00 – 17.30 Discussione finale, take home messages e termine lavori

J. Ora

Il questionario di apprendimento ECM verrà erogato in modalità digitale



FACULTY

- 1) *Federico Maria Giorgino, Roma*
- 2) *Josuel Ora, Roma*
- 3) *Angelo Petroianni, Roma*
- 4) *Paola Rogliani, Roma*
- 5) *Fabio Valente, Roma*
- 6) *Bartolomeo Zerillo, Roma*

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Josuel Ora

Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata
Roma

SEDE

NH Roma Villa Carpegna
Via Pio IV, 6 - 00165 Roma

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo 2026 di AIPO-ITS/ETS - Provider Standard ID 5079
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)

Figura professionale: Medico chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e Immunologia clinica, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Chirurgia toracica, Geriatria, Malattie infettive, Medicina aeronautica e spaziale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina dello sport, Medicina di comunità, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina interna, Medicina legale, Medicina termale, Neurologia, Oncologia, Pediatria
Medicina generale (Medici di famiglia)

Numero partecipanti: **30**

Codice ID: **471169**

Crediti assegnati: **7**

QUOTE DI PARTECIPAZIONE – € 140 + IVA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via A. Da Recanate, 2 - 20124 – MILANO

Tel. +39 02 66790 41 r.a

segreteria@aiporicerche.it

www.aiporicerche.it

www.aiponet.it

N.	RUOLO	NOME	COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE - DIVISIONE	AFFILIAZIONE - ENTE	CITTA' ENTE/LAVORO	PV ENTE/LAVORO
1	Relatrice	Federica Maria	Giorgino	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	U.O.C. Malattie dell'Apparato Respiratorio	Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata di Roma	Roma	RM
2	Relatore	Josuel	Ora	Medicina e chirurgia	Medicina interna	U.O.C. Malattie dell'Apparato Respiratorio	Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata	Roma	RM
3	Relatore	Angelo	Petioanni	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	U.O.C. Pneumologia	A.O.U. Policlinico Umberto I , Roma	Roma	RM
4	Relatore	Paola	Rogliani	Medicina e chirurgia	Malattie dell'apparato respiratorio	Dipartimento di Medicina Sperimentale - Direttore U.O.C. Malattie dell'Apparato Respiratorio	Università degli Studi di Roma Tor Vergata-Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata	Roma	RM