

**EVENTO RES
CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM**

**9° Seminario SU TB, NTM e Patologia Polmonare Ostruttiva
Milano, 13 aprile 2026
Istituto Villa Marelli**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Povertà, ricchezza, inquinamento, pandemie, sovraffollamento, hobbies, abitudini voluttuarie. Tutti questi ed altri fattori fanno sì che le malattie polmonari siano spesso una sovrapposizione di problemi in cui infezioni e infiammazione giocano un ruolo sinergico, seppur talora con la prevalenza delle une o dell'altra. Avere una malattia polmonare da micobatteri può derivare da o causare una malattia ostruttiva o restrittiva. L'impatto di questo embricato complesso di problemi può avere ricadute importanti anche sul benessere psichico dei pazienti, con un senso di inevitabile sconfitta che può portare ad un mancato completamento del percorso diagnostico e terapeutico. L'appropriatezza delle indagini, la presa in carico dei problemi e non solo dell'entità nosologica e una corretta raccolta dei dati diventano strumenti indispensabili nel raggiungimento dell'obiettivo finale, inteso di volta in volta come guarigione o semplice controllo della malattia.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Luigi Ruffo Codecasa

Responsabile SSD Tisiologia Clinica E Preventiva, Centro Regionale di Riferimento per il Controllo della Tuberculosis - Istituto Villa Marelli, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano

Comitato Scientifico: F. Blasi, S. Aliberti, M. Faccini, G. Besozzi, L.R. Codecasa

FACULTY

Prof. Stefano Aliberti, Milano
Dott. Giorgio Besozzi, Milano
Prof. Andrea Calcagno, Torino
Prof.ssa Antonella Castagna, Milano
Dott. Luigi Ruffo Codecasa, Milano
Dott.ssa Giuseppina De Iaco, Bari
Dott. Gabriele Del Castillo, Milano
Dott. Marino Faccini, Milano
Dott. Maurizio Ferrarese, Milano
Dott. Giovanni Fumagalli, Milano
Dott. Davide Gentili, Venezia
Prof. Andrea Gramegna, Milano
Prof. Alberto Matteelli, Brescia
Dott. Marco Merli, Milano
Dott. Vitaliano Nicola Quaranta, Bari
Dott.ssa Alice Claudia Repossi, Milano

Dott. Niccolò Riccardi, Milano
Dott. Umberto Semenzato, Padova
Dott. Paolo Tarsia, Milano
Dr. Jakko Van Ingen, Nijmegen (Netherlands)
Dott.ssa Patrizia Zucchi, Sondalo (SO)

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 08.00 Apertura della Segreteria e registrazione dei Partecipanti

Ore 08.45 Razionale
G. Besozzi, L.R. Codecasa

SESSIONI STOP TB ITALIA

Moderatori: L.R. Codecasa, G. Del Castillo, M. Faccini

I Sessione - Epidemiologia e Microbiologia

Ore 09.00 Ex pluribus.. pluribus. Controllo di TB/ITB in Italia: cosa emerge dal CCM2023?
D. Gentili

Ore 09.30 Alla ricerca del vaccino perduto: cosa dopo il BCG?
A. Matteelli

Ore 10.00 Of men and mice: update in mycobacteriology
J. Van Ingen

Ore 10.30 Coffee break con Discussione

II Sessione – Clinica e Terapia

Ore 10.50 Il Mare fuori: TB ossea, e son dolori!
P. Zucchi

Ore 11.20 L'intollerabile intolleranza alla rifampicina
N. Riccardi

Ore 11.50 Casi clinici esemplari
G. De Iaco, A. Repossi

Ore 12.10 Discussione

Ore 12.30 **LETTURA MAGISTRALE: VACCINAZIONI NEL MALATO RESPIRATORIO**
A. Castagna

Ore 12.50 Pranzo

SESSIONI REGISTRO IRENE

Moderatori: M. Ferrarese, P. Tarsia

III Sessione – Epidemiologia, Clinica e Terapia

- Ore 14.00 Wait and see in NTM
G. Fumagalli
- Ore 14.30 The crying game: trattamento del M. abscessus
A. Gramegna
- Ore 15.00 Ovunque ma anche qui: infezioni NTM disseminate
A. Calcagno
- Ore 15.30 Le sovrainfezioni batteriche e fungine: epidemiologia e trattamento
M. Merli
- Ore 15.50 Casi Clinici esemplari
V. Quaranta, U. Semenzato
- Ore 16.10 Discussione
- Ore 16.30 **LETTURA MAGISTRALE: FISIOPATOLOGIA E TERAPIA DELLA PATOLOGIA POLMONARE OSTRUTTIVA (ASMA, BPCO, ECC.)**
S. Aliberti
- Ore 17.00 Conclusioni
S. Aliberti, L.R. Codecasa
- Ore 17.30 Chiusura evento e Questionario di apprendimento ECM online

INFORMAZIONI GENERALI/UTILI

DATA E SEDE

Milano, 13 aprile 2026

Istituto Villa Marelli - ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

Viale Zara, 81

20159 Milano

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MICOM S.r.l. – Provider ID 758

Via Risorgimento, 84 – 20017 Rho (MI)

Tel. +39 02 89518895

E-mail: micom@micom.it - Sito Internet: www.micom.it

ECM (Educazione Continua in Medicina)

L'evento "9° Seminario SU TB, NTM e Patologia Polmonare Ostruttiva" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2026 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758).

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno:

- essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma;
- iscriversi al corso (e. qualora non già iscritti in piattaforma. registrarsi con un profilo utente sulla piattaforma MICOMFAD) sul sito dedicato all'evento <https://micomfad.it>;
- presenziare al 90% dell'attività formativa (verifica presenza con firma su registro);
- superare la verifica di apprendimento (**un solo tentativo**) con un punteggio del 75% (strumento utilizzato questionario online) e scheda della qualità percepita. entrambi da compilare **entro 3 giorni** dall'evento sulla piattaforma <https://micomfad.it/>

Codice Evento: 758-476325

Categoria Accreditata: Medico Chirurgo

Discipline Principali: Epidemiologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina interna; Microbiologia e Virologia; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica

Numero massimo di partecipanti: 20

Obiettivo Formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Area formativa: obiettivi di processo)

Ore Formative: 7

Crediti Assegnati: 9,1

Modalità di Iscrizione: Gratuito

TABELLA DOCENTI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
ALIBERTI	STEFANO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRETTORE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO RESPONSABILE DELL'UNITÀ OPERATIVA DI PNEUMOLOGIA PRESSO IRCCS ISTITUTO CLINICO HUMANITAS PROFESSORE ORDINARIO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, MILANO
BESOZZI	GIORGIO	MEDICINA E CHIRURGIA	TISIOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRETTORE DEL CENTRO DI FORMAZIONE PERMANENTE TUBERCOLOSI, MILANO
CALCAGNO	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	PROF E RICERCATORE PRESSO UNITÀ DI MALATTIE, TORINO
CASTAGNA	ANTONELLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	PROFESSORESSA E PRIMARIO DELL'UNITÀ DI MALATTIE INFETTIVE DELL'IRCCS

				OSPEDALE SAN RAFFAELE DI MILANO
CODECASA	LUIGI RUFFO PIETRO	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	RESPONSABILE SSD TISIOLOGIA CLINICA E PREVENTIVA, CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO PER IL CONTROLLO DELLA TUBERCOLOSI - ISTITUTO VILLA MARELLI, ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA - MILANO
DE IACO	GIUSEPPINA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIRIGENTE MEDICO SOD CLINICA MALATTIE INFETTIVE TROPICALI PARASSITOLOGIA, EPATITI CRONICHE, BARI
DEL CASTILLO	GABRIELE	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIRIGENTE STRUTTURA MALATTIE INFETTIVE, VACCINAZIONI, MILANO
FACCINI	MARINO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIRIGENTE MEDICO DI STRUTTURA COMPLESSA, UOC MPC MALATTIE INFETTIVE, MILANO
FERRARESE	MAURIZIO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE MEDICO TISIOLOGIA CLINICA E PREVENTIVA PRESSO CRR-TB, ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA
FUMAGALLI	GIOVANNI	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO PRESSO SSD TISIOLOGIA CLINICA E PREVENTIVA ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA
GENTILI	DAVIDE	MEDICINA E CHIRURGIA	IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	DIRIGENTE MEDICO DIREZIONE PREVENZIONE REGIONE VENETO
GRAMEGNA	ANDREA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	RICERCATORE DI MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO E PNEUMOLOGO PRESSO L' UOC DI PNEUMOLOGIA DELLA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO DI MILANO
MATTEELLI	ALBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	PROFESSORE ORDINARIO DI MALATTIE INFETTIVE, BRESCIA
MERLI	MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIRIGENTE MALATTIE INFETTIVE, MILANO

QUARANTA	VITALIANO NICOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	U.O. MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO UNIVERSITARIA, BARI
REPOSSI	ALICE CLAUDIA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	DIRIGENTE TISIOLOGIA CLINICA E PREVENTIVA PRESSO CRR-TB, MILANO
RICCARDI	NICCOLÒ	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	DIRIGENTE TISIOLOGIA CLINICA E PREVENTIVA PRESSO CRR-TB, MILANO
SEMENZATO	UMBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	MEDICO SPECIALISTA IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (PNEUMOLOGIA), PADOVA
TARSIA	PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA PNEUMOLOGIA, MILANO
VAN INGEN	JAKKO	MEDICINA E CHIRURGIA	MICROBIOLOGIA	CONSULTANT CLINICAL MICROBIOLOGIST; HEAD OF MYCOBACTERIOLOGY, NIJMEGEN (NETHERLANDS)
ZUCCHI	PATRIZIA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE INFETTIVE	CAPO DIPARTIMENTO AREA MEDICA, SONDALO (SO)