

COGITA ET LABORA 2025

*La Pneumologia tra certezze
e novità promettenti*

Responsabile Scientifico
Prof. Pierachille Santus

**23-24
Maggio
2025**

STRESA (VB)
Grand Hotel Bristol

Responsabile Scientifico

Prof. Pierachille Santus

Università degli Studi di Milano - Ospedale L. Sacco

Polo Universitario ASST Fatebenefratelli-Sacco - Milano

Segreteria Scientifica

Dott. Dejan Radovanovic

Università degli Studi di Milano - Ospedale L. Sacco

Polo Universitario ASST Fatebenefratelli-Sacco - Milano





Le evidenze epidemiologiche mettono in luce come le malattie respiratorie abbiano un importante impatto clinico, sia in termini di gestione acuta che cronica, presupponendo una necessità rivolta sempre di più alla diagnosi precoce di malattia, alla corretta terapia e ad una gestione integrata tra ospedale e territorio.

Nell'attuale gestione quotidiana delle malattie respiratorie croniche la possibilità di identificare le persone a rischio e quindi, poter eseguire una diagnosi precoce rappresenta la strategia ottimale.

Accanto alla possibilità di una diagnosi precoce appare strategico approntare le terapie adeguate ed appropriate che permettano di ridurre la progressione di malattia e abbattere il rischio di eventi futuri.

Negli ultimi anni la ricerca scientifica e clinica ha permesso di avere a disposizione della classe Medica nuove molecole farmacologiche che garantiscono efficacia e sicurezza costituendo certezze per il trattamento dei pazienti affetti da patologie respiratorie croniche.

Contemporaneamente, lo sviluppo di farmaci innovativi-biologici rappresenta un nuovo punto di partenza con promettenti risvolti clinico-terapeutici atti a colmare delle necessità terapeutiche che appaiono molto promettenti e foriere di grandi speranze per i pazienti affetti da patologie respiratorie croniche.

Un altro importante aspetto è quello rappresentato dall'emergenza dei germi multiresistenti che, con rilevanza Internazionale, rappresentano un problema clinico urgente; appare quindi fondamentale saper riconoscere gli scenari clinici che caratterizzano questi eventi e le possibilità di cura più recenti per trattare al meglio le infezioni respiratorie.

Tutti questi scenari appaiono confortati da una possibilità di cura innovativa attraverso armi terapeutiche consolidate e anche da novità estremamente promettenti atte nel loro insieme a colmare necessità cliniche non ancora pienamente risolvibili.



Venerdì 23 Maggio 2025

13.45 ● 14.20

Apertura della Segreteria e Registrazione dei Partecipanti

14.20 ● 14.30

Introduzione e Saluti di Benvenuto

Pierachille Santus, Dejan Radovanovic

SESSIONE I

Moderatori: *Fulvio Braidò, Edgardo D'Angelo*

14.30 ● 15.00

Il ruolo dell'epitelio bronchiale e del network citochinico nelle patologie ostruttive croniche

Gianni Marone

15.00 ● 15.20

Dupilumb nella BPCO: una nuova opportunità terapeutica

Vincenzo Patella

15.20 ● 15.30

Discussione: Questions&Answers

SESSIONE II

Moderatore: *Gaetano Caramori*

15.30 ● 15.45

I programmi di prevenzione e le vaccinazioni: organizzazione e strategie

Catia Boriello

15.45 ● 16.05

Vaccinazione adiuvata per RSV e HZ: opportunità per una prevenzione attiva ed efficace

Pierachille Santus

16.05 ● 16.20

Nuove prospettive nell'utilizzo di Erdosteina nelle patologie respiratorie

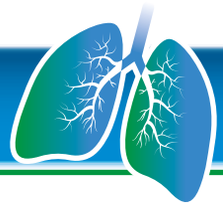
Daria Trabattoni

16.20 ● 16.45

Questions&Answers

16.45 ● 17.15

Coffee break



Venerdì 23 Maggio 2025

SESSIONE III

Moderatori: *Andrea Bianco, Pierachille Santus*

17.15 ● 17.35

Perché utilizzare i FANS nelle infezioni delle vie respiratorie: tra efficacia e sicurezza
Francesco Scaglione

17.35 ● 17.55

Ridurre il rischio cardiopolmonare nella BPCO mediante l'intervento tempestivo con triplice terapia aerosphere
Paola Rogliani

17.55 ● 18.10

Discussione: Questions&Answers

SESSIONE IV

Moderatore: *Angelo Corsico*

18.10 ● 18.30

Clinical efficacy and adherence with LAMA/LABA once a daily in COPD patients
Dave Singh

18.30 ● 18.50

Il ruolo della triplice terapia nel trattamento della BPCO e nuove evidenze sulla stabilità di patologia
Alberto Papi

18.50 ● 19.00

Discussione: Questions&Answers

19.00 ● 19.15

Discussione e conclusione della prima giornata congressuale



Sabato 24 Maggio 2025

08.30 ● 09.00

Introduzione alla giornata
Pierachille Santus, Dejan Radovanovic

SESSIONE V

Moderatore: *Paolo Pozzi, Paolo Solidoro*

09.00 ● 09.20

L'utilizzo della NAC nella BPCO: attività mucolitica, antiossidante e di prevenzione delle riacutizzazioni
Andrea Gramegna

09.20 ● 09.40

Il deficit di alfa-1 antitripsina: quando, chi e come scrinare e curare
Andrea Vianello

09.40 ● 09.50

Discussione: Questions&Answers

SESSIONE VI

Moderatore: *Nicola Scichilone*

09.50 ● 10.10

La gestione nella Real Life delle patologie ostruttive croniche con tripla terapia extrafine
Marco Contoli

10.10 ● 10.30

Discussione: Questions&Answers

Moderatori: *Stefano Centanni, Francesco Tursi*

10.30 ● 10.50

Il razionale d'uso della doppia broncodilatazione bid nella BPCO
Fabiano Di Marco

10.50 ● 11.10

Efficacia della Bioarginina sulle Daily Life Activities nei pazienti BPCO
Mauro Maniscalco

11.10 ● 11.30

Pidotimod ed evidenze cliniche
Corrado Pelaia

11.30 ● 11.40

Discussione: Questions&Answers

11.40 ● 12.15

Coffee break



Sabato 24 Maggio 2025

SESSIONE VII

Moderatore: *Fabrizio Luppi*

12.15 ● 12.35

La terapia antifibrotica nelle PPF: dagli RCTs alla Real Life
Michele Mondoni

12.35 ● 12.55

Le malattie reumatologiche e il polmone: quali chances terapeutiche
Alessandra Mutti

12.55 ● 13.15

Discussione: Questions&Answers

13.15 ● 13.35

Lettura

Semaglutide: una molecola innovativa per nuove prospettive future
Alessandro Giovanelli

13.35 ● 14.30

Lunch

SESSIONE VIII

Moderatore: *Andrea Gori*

14.30 ● 14.50

Respiratory Infections and antibiotic resistences: fiction or reality?
Marcos Restrepo

14.50 ● 15.10

Le nuove strategie terapeutiche nelle infezioni respiratorie da *Klebsiella pneumoniae* MDR
Dejan Radovanovic

15.10 ● 15.30

Discussione: Questions&Answers

SESSIONE IX

Moderatore: *Davide Chiumello*

15.30 ● 15.50

Indicazioni ed applicazioni cliniche dell'ECMO
Mauro Panigada

15.50 ● 16.10

La meccanica del cavo pleurico: una realtà dinamica
Matteo Pecchiari

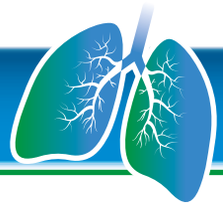
16.10 ● 16.30

Discussione: Questions&Answers

16.30 ● 16.45

Considerazioni finali e take home messages
Pierachille Santus, Dejan Radovanovic

Questionario di apprendimento ECM online
(da compilare entro 3 gg dalla fine dell'evento su piattaforma digitale)



Andrea Bianco

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio - Università della Campania "L. Vanvitelli"

Catia Boriello

Direttore Dipartimento Funzionale di Prevenzione, Direttore SC Vaccinazioni e Sorveglianza Malattie Infettive - Centro Regionale Vaccinazioni, ASST Fatebenefratelli Sacco

Fulvio Braido

*Professore Associato di Medicina Respiratoria - Università di Genova
Primario dell'Unità di Area Critica per l'Insufficienza Respiratoria Cronica e i Disturbi Respiratori Notturmi - Azienda Ospedaliera Universitaria e di Ricerca "San Martino" di Genova*

Gaetano Caramori

Direttore della Unità Operativa Complessa di Clinica pneumologica (Dipartimento Cardio-Toracico-Vascolare) dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Stefano Centanni

Centro Medico Visconti di Modrone, Milano

Davide Chiumello

Direttore SC Anestesia e Rianimazione, ASST Santi Paolo e Carlo

Marco Contoli

Professore Associato Malattie dell'Apparato Respiratorio, Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università di Ferrara

Angelo Corsico

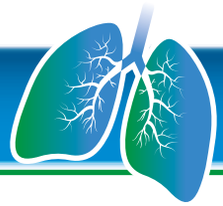
*Direttore SC Pneumologia, Dipartimento Cardioracovascolare, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
PO, Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica, Università di Pavia*

Edgardo Giacomo D'Angelo

Professore Ordinario di Fisiologia umana nell'Università di Milano

Fabiano Di Marco

*Professore Ordinario di Malattia dell'Apparato Respiratorio, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli studi di Milano
Presidente Società Italiana di Pneumologia (SIP-IRS)
Direttore della UOC di Pneumologia dell'ASST - Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo*



Alessandro Giovanelli

Direttore dell'Istituto Nazionale per la Cura dell'Obesità (INCO) presso l'IRCCS Ospedale Galeazzi - Sant'Ambrogio

Andrea Gori

*Professore di Malattie Infettive, Direttore Dipartimento di Malattie Infettive
Responsabile Unità di Malattie Infettive, "Ospedale Luigi Sacco", Milano
Direttore del Centro di Ricerca Multidisciplinare in Scienze della Salute (MACH)
Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche, Università di Milano*

Andrea Gramegna

Medico di Pneumologia e Fimosi Cistica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Fabrizio Luppi

IRCCS San Gerardo dei Tintori, Università degli Studi Milano Bicocca

Mauro Maniscalco

*Professore Associato in Malattie Respiratorie Università Federico II di Napoli
Responsabile UOC Pneumologia Riabilitativa Istituti Clinici Scientifici Maugeri IRCCS Telese*

Gianni Marone

*Presidente Onorario, Centro Interdipartimentale di ricerca in Scienze Immunologiche di Base e Cliniche (CISI), Università di Napoli Federico II, Napoli, Italia
Senior Investigator, Institute of Experimental Endocrinology and Oncology "G. Salvatore", National Research Council (CNR), Napoli*

Michele Mondoni

Dirigente Medico di I livello, Clinica di Malattie Respiratorie dell'Università degli Studi di Milano Ospedale San Paolo - ASST Santi Paolo e Carlo - Milano

Alessandra Mutti

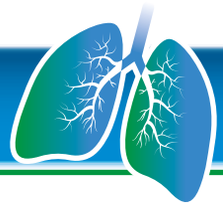
Direttore Reumatologia Ospedale Luigi Sacco - Polo Universitario, Milano

Mauro Panigada

Dirigente Medico - Anestesista e Rianimatore presso la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Alberto Papi

Professore Ordinario Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna - Ferrara



Vincenzo Patella

*Direttore UOC di Medicina Interna a indirizzo Immunologico e Respiratorio
Professore incaricato presso la Scuola di Specializzazione di Allergologia e Immunologia
Clinica, Università degli Studi di Napoli, Federico II
Presidente Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAIC)*

Matteo Pecchiari

*Professore associato, Dipartimento di Fisiopatologia e dei Trapianti, Università degli Studi
di Milano*

Corrado Pelaia

Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

Paolo Pozzi

Direttore SC Pneumologia, ASST Valtellina ed Alto Lario, Ospedale E. Morelli, Sondalo

Dejan Radovanovic

*Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato, UOC Pneumologia, Ospedale L. Sacco,
Polo Universitario ASST Fatebenefratelli-Sacco - Milano*

Marcos Restrepo

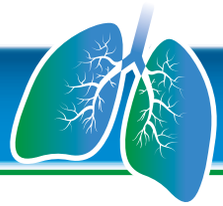
*Director of the VA-San Antonio Geriatric Research Education and Clinical Center (GRECC)
- South Texas Veterans Health Care System Audie L. Murphy Division, San Antonio
Professor of Medicine - Division of Pulmonary and Critical Care Medicine - Department of
Medicine - University of Texas Health San Antonio
Associate Program Director - Pulmonary and Critical Care Fellowship Program - University
of Texas Health San Antonio
Director of the INSPIRE Network - INnovation Science in Pulmonary Infections REsearch
Network*

Paola Rogliani

*Professore Ordinario - Malattie dell'Apparato Respiratorio - Dipartimento di Medicina
Sperimentale, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
Direttore UOC Pneumologia - Policlinico Tor Vergata - Roma*

Pierachille Santus

*Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università degli Studi di Milano
Direttore UOC Pneumologia, Ospedale L. Sacco, Polo Universitario ASST Fatebenefratelli -
Sacco - Milano*



Francesco Scaglione

Professore Ordinario di Farmacologia Università degli Studi di Milano

Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica, Milano

Nicola Scichilone

Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Palermo

Direttore UOC di Pneumologia, Policlinico Universitario Giaccone di Palermo

Paolo Solidoro

*Director of Pulmonology Division, S.C.U. Pneumologia, Cardiothoracic Department
AOU Città della Salute e della Scienza, Molinette Hospital, Turin, Italy*

*Associate Professor of Respiratory Medicine, University of Turin, School of Medicine
Medical Sciences Department*

Daria Trabattoni

Professore Ordinario di Immunologia e Immunopatologia - Università degli Studi di Milano

Francesco Tursi

Responsabile di Pneumologia dell'Ospedale di Codogno

Dave Singh

*Professor of Clinical Pharmacology and Respiratory Medicine, University of Manchester
Medical Director, Medicines Evaluation Unit.*

Honorary Respiratory Consultant, Manchester University Foundation Hospitals Trust

Andrea Vianello

Professore di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università degli Studi di Padova

Direttore U.O. Fisiopatologia Respiratoria - A.O. di Padova



REGISTRAZIONE E ACCESSO ALLA DOCUMENTAZIONE ECM

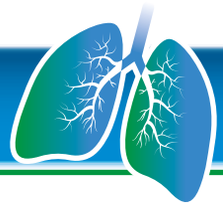
Da effettuarsi prima o contestualmente all'inizio del corso (la mancata iscrizione prima dell'inizio dello stesso comprometterà la possibilità di compilazione dei questionari).

- Collegarsi all'indirizzo **<https://fad.summeet.it>**
- In caso di primo accesso: creare l'account personale, cliccando su **"REGISTRAZIONE"**
- Trovare il Convegno attraverso la funzione "CERCA", inserendo il **codice ECM 604-445445**
- Inserire la chiave di accesso **068125**

Sarà possibile compilare il questionario di apprendimento ECM e quello di gradimento entro 3 giorni dal termine del Convegno (il test si riterrà superato con almeno il 75% di risposte corrette).

HELPDESK

Per eventuali problematiche di accesso
contattare l'helpdesk all'indirizzo:
helpdesk@summeet.it



Il Convegno **“COGITA ET LABORA 2025 - La Pneumologia tra certezze e novità promettenti”** è stato inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider Accreditato SUMMEET (cod. ID 604). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma; iscriversi al Convegno registrando il proprio account sul sito dedicato all'evento (<https://fad.summeet.it>); presenziare al 90% dei lavori scientifici (verifica presenza con firma su registro); superare il questionario di verifica di apprendimento e compilare la scheda di valutazione della qualità sulla piattaforma Summeet entro le 72 ore dalla fine del Convegno.

Professioni accreditate: Medico Chirurgo (discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica e Spaziale; Medicina dello Sport; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Oncologia; Pediatria; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-facciale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Neurochirurgia; Oftalmologia; Ortopedia e Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Biochimica Clinica; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Trasfusionale; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Microbiologia e Virologia; Neurofisiopatologia; Neuroradiologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Continuità Assistenziale; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta); Scienza dell'Alimentazione e Dietetica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base; Audiologia e Foniatria; Psicoterapia; Cure Palliative; Epidemiologia; Medicina di Comunità; Medicina Subacquea e Iperbarica).

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

Codice Evento: 604-445445

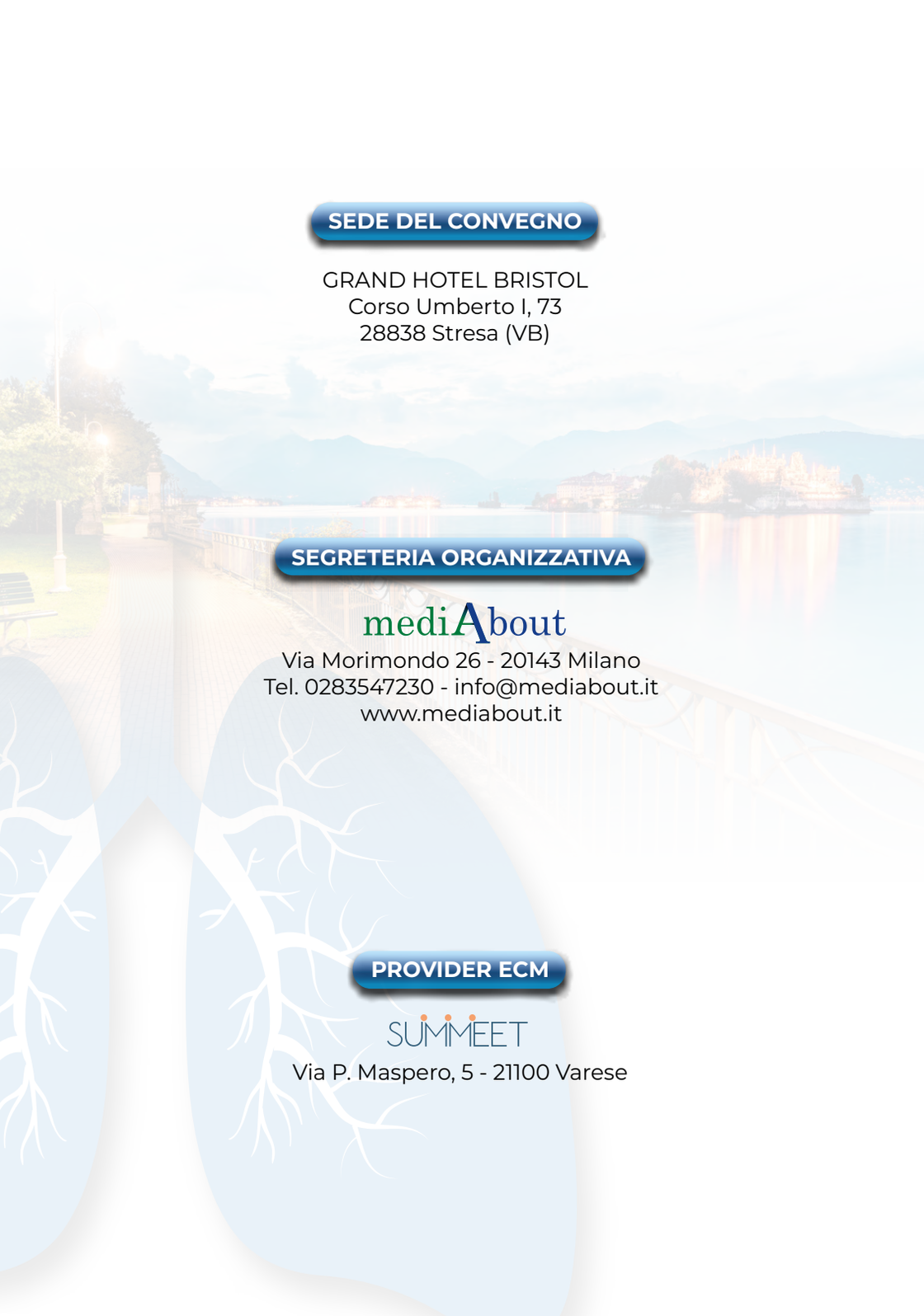
Crediti Assegnati: 10

Durata dell'attività formativa: 10 ore

Tipologia Evento: Residenziale

Numero massimo di partecipanti: 100

Quota d'iscrizione: Euro 350,00 +IVA 22%



SEDE DEL CONVEGNO

GRAND HOTEL BRISTOL
Corso Umberto I, 73
28838 Stresa (VB)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

mediAbout

Via Morimondo 26 - 20143 Milano
Tel. 0283547230 - info@mediabout.it
www.mediabout.it

PROVIDER ECM

SUMMEET

Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese