

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Michele Mondoni

 Viale Trento e Trieste n.106, 26100 Cremona

 0281843025  3392352989

 [michelemondoni@gmail.com](mailto:michelemondoni@gmail.com); [michele.mondoni@asst-santipaolocarlo.it](mailto:michele.mondoni@asst-santipaolocarlo.it)

Sesso maschile | Data di nascita 08/09/1976 | Nazionalità italiana

Codice fiscale: MNMHL76P08D150C

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- Dal 1 Luglio 2010 **Dirigente Medico di I livello (contratto a tempo indeterminato)**  
U.O. Pneumologia – Azienda Ospedaliera San Paolo - Milano  
Attività principali: pneumologia interventistica e gestione delle interstiziopatie
- 1 Luglio 2009 -28 Febbraio 2010 **Dirigente Medico di I livello (contratto a tempo determinato)**  
U.O. Pneumologia – Azienda Ospedaliera San Paolo - Milano  
Attività principali: pneumologia interventistica e reparto di degenza
- 1 Marzo 2007-31 Giugno 2009 e  
1 Marzo 2010 -31 Giugno 2010 **Consulente Medico (Libero Professionista)**  
U.O. Pneumologia – Azienda Ospedaliera San Paolo - Milano  
Attività principali: pneumologia interventistica, ambulatorio generale e reparto di degenza
- 15 Agosto 2006-15 Febbraio 2007 **Consulente Medico (Libero Professionista)**  
U.O. Pneumologia – Azienda Ospedaliera di Lodi  
Attività principali: reparto di degenza, attività di fisiopatologia respiratoria

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Gennaio 2011 **Master Universitario di II Livello in Pneumologia Interventistica e Immunopatologia Polmonare (votazione 50/50 e lode)**  
Università di Parma
- 9 Novembre 2006 **Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (votazione 70/70 e lode)**  
Università degli Studi di Milano  
I Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio
- 29 Ottobre 2002 **Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione 110/110)**  
Università degli Studi di Milano
- Luglio 1994 **Diploma di Maturità Classica (votazione 49/60)**  
Liceo Classico "Daniele Manin" di Cremona

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative** Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa clinica e scientifica

**Competenze organizzative e gestionali** Attualmente responsabile dell'ambulatorio ospedaliero dedicato allo studio ed alla gestione delle interstiziopatie polmonari; ho frequentato il corso "Leadership e management delle malattie respiratorie", SDA Bocconi School of Management (Milano), 7-8 Novembre 2018 e 27-28 Marzo 2019

**Competenze professionali** Esperto nelle tecniche di pneumologia Interventistica (polmonare e pleurica), nelle tecniche di ecografia dell'apparato respiratorio (ecoendoscopia transbronchiale e transesofagea ed ecografia transparietale) e nella gestione di pazienti con interstiziopatia polmonare.  
 Durante il mio iter lavorativo ho sviluppato competenze inerenti la ventilazione meccanica invasiva e non Invasiva, la patologia infettiva pleurica e polmonare e la fisiopatologia respiratoria  
 Durante la mia esperienza professionale presso il Pronto Soccorso dell'Ospedale San Paolo di Milano ho sviluppato particolari competenze nella gestione del paziente critico  
 Sono esecutore certificato BLS e ALS

**Competenze informatiche** Buona padronanza dei sistemi operativi Microsoft e Mac

**Patente di guida** B

ULTERIORI INFORMAZIONI

**Stage/Esperienze all'estero** Aprile 2016: *Visiting Physician* presso la Interventional Pulmonology del Department of Pulmonology dell'Academic Medical Center di Amsterdam (Olanda), diretta dal Prof J.T. Annema  
 Aprile 2015: *Visiting Observer* presso la Interventional Pulmonology and Bronchoscopy del Duke University Medical Center (Durham, NC, USA), diretta dal Prof. M.M. Wahidi

**Incarichi universitari e di docenza** Anno 2013-2014/2015-2016: Tutor della Scuola di Specialità di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Milano  
 Anno Accademico 2014-2015, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020: Docente della Scuola di Specialità di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi di Milano  
 Anno Accademico 2020-2021: Docente al Master di II Livello in Broncoscopia e Pneumologia Interventistica dell'Università di Firenze

**Incarichi editoriali e di peer-reviewing** Sono attualmente *Senior Editorial Board Member* della rivista BMC Pulmonary Medicine e membro dell'Editorial Board della rivista Minerva Medica. Sono stato Associate Editor di Multidisciplinary Respiratory Medicine (2016-2020).

Sono/sono stato Reviewer di European Respiratory Journal, CHEST, Lung Cancer, Respiratory Research, BMC Pulmonary Medicine, Respiration, European Journal of Internal Medicine, ERJ Open Research, International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, Canadian Respiratory Journal, Breathe, Thoracic Cancer, Pathology – Research and Practice; Multidisciplinary Respiratory Medicine.

**Progetti di ricerca** *Principal Investigator* di uno studio multicentrico italiano volto a studiare l'epidemiologia e la diagnosi di pazienti con emoftoe (ClinicalTrials.gov identifier: NCT02045394): dal 2014, in corso

*Principal Investigator* di un progetto di ricerca multicentrico italiano volto a studiare l'accuratezza e i fattori predittivi di successo della EUS-B-FNA nelle diagnosi di lesioni maligne parenchimali polmonari: (ClinicalTrials.gov identifier: NCT039830005): dal 2019, in corso

*Principal investigator* nella ASST Santi Paolo e Carlo dello studio internazionale multicentrico di Fase III "A Phase 3 Randomized, Placebo-Controlled Trial To Evaluate the Efficacy and Safety of PRM-151 in Patients With Idiopathic Pulmonary Fibrosis (WA42293)": F. Hoffmann-LA Roche Ltd (ClinicalTrials.gov identifier: NCT04552899): 2021, in corso

*Principal Investigator* di un progetto di ricerca, multicentrico, italiano, volto a studiare l'efficacia, la tollerabilità e la sicurezza di *Nintedanib* nel trattamento della fibrosi polmonare idiopatica in pazienti anziani di età > 80 anni: dal 2020, in corso

*Sub-investigator* dello studio multicentrico, italiano "Nutritional Assessment in Idiopathic Pulmonary Fibrosis (NUTRIPF)" (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT03770845): dal 2018, in corso

*Sub-investigator* di uno studio osservazionale, multicentrico, italiano volto a studiare l'efficacia del metilprednisolone a basse dosi nei pazienti con polmonite severa da COVID-19. ClinicalTrials.gov identifier: NCT04323592): 2020

*Sub-Investigator* nella ASST Santi Paolo e Carlo dello studio multicentrico internazionale di Fase II PANORAMA (2013) "A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Phase 2 Study of the Safety and Tolerability of N-Acetylcysteine in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis with Background Treatment of Pirfenidone (PIPF-023)": Intermune Inc.: 2013

**Appartenenza a Gruppi/Associazioni** Sono membro di SIP/IRS (Società Italiana di Pneumologia/Italian Respiratory Society) e dal Dicembre 2019 faccio parte del Direttivo SIP Lombardia. Sono membro di WABIP (World Association of Bronchology and Interventional Pulmonology) e di ERS (European Respiratory Society)

**Premi/Riconoscimenti** Vincitore del 2018 ERS (European Respiratory Society) Interventional Pulmonology Grant – Congresso ERS, Parigi 2018 - Abstract: *Optimal timing of bronchoscopy in patients with hemoptysis*

**Pubblicazioni scientifiche**  
**Articoli su riviste peer reviewed** Bronchoscopy during COVID-19 pandemic, ventilatory strategies and procedure measures. Patrucco F, Failla G, Ferrari G, Galasso T, Candoli P, Mondoni M, Piro R, Facciolongo NC, Renda T, Salio M, Scala R, Solidoro P, Mattei A, Donato P, Vaschetto R, Balbo PE; Interventional Pneumology and Lung Transplant Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri - Italian Thoracic Society (AIPO-ITS) study group. Panminerva Med. 2021 Oct 4. doi: 10.23736/S0031-0808.21.04533-X. Online ahead of print

Severity does not impact on exercise capacity in COVID-19 survivors. Rinaldo RF, Mondoni M, Parazzini EM, Baccelli A, Pitari F, Brambilla E, Luraschi S, Balbi M, Guazzi M, Di Marco F, Centanni S. Respir Med. 2021 Oct;187:106577

Long-term prognostic outcomes in patients with haemoptysis. Mondoni M, Carlucci P, Cipolla G, Pagani M, Tursi F, Fois A, Pirina P, Canu S, Gasparini S, Bonifazi M, Marani S, Comel A, Saderi L, De Pascalis S, Alfano F, Centanni S, Sotgiu G. Respir Res. 2021 Aug 4;22(1):219

Novel treatments in multidrug-resistant tuberculosis. Mondoni M, Saderi L, Sotgiu G. Curr Opin Pharmacol. 2021 Aug;59:103-115

Characteristics, outcomes and global trends of respiratory support in patients hospitalized with COVID-19 pneumonia: a scoping review. Radovanovic D, Santus P, Coppola S, Saad M, Pini S, Giuliani F, Mondoni M, Chiumello DA. Minerva Anestesiol. 2021 Aug;87(8):915-926

Lung cancer screening: who pays? Who receives? The European perspectives.  
Novellis P, Cominesi SR, Rossetti F, [Mondoni M](#), Gregorc V, Veronesi G  
Transl Lung Cancer Res 2021;10(5):2395-2406. doi: 10.21037/tlcr20-677

Vitamin D in severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) patients with non-invasive ventilation support.  
Barassi A, Pezzilli R, [Mondoni M](#), Rinaldo RF, Davì M, Cozzolino M, Melzi D'Eril GV, Centanni S.  
Panminerva Med. 2021 Jan 25. doi: 10.23736/S0031-0808.21.04277-4

The Systemic Inflammation Index on Admission Predicts In-Hospital Mortality in COVID-19 Patients.  
Fois AG, Paliogiannis P, Scano V, Cau S, Babudieri S, Perra R, Ruzzittu G, Zinellu E, Pirina P, Carru C, Arru LB, Fancellu A, [Mondoni M](#), Mangoni AA, Zinellu A  
Molecules. 2020 Dec 4;25(23):5725

Decreased serum level of sphingosine-1-phosphate: a novel predictor of clinical severity in COVID-19.  
Marfia G, Navone S, Guarnaccia L, Campanella R, [Mondoni M](#), Locatelli M, Barassi A, Fontana L, Palumbo F, Garzia E, Ciniglio Appiani G, Chiumello D, Miozzo M, Centanni S, Riboni L.  
EMBO Mol Med. 2020 Nov 14;13(1):e13424

Prolonged Low-Dose Methylprednisolone in Patients With Severe COVID-19 Pneumonia.  
Salton F, Confalonieri P, Meduri GU, Santus P, Harari S, Scala R, Lanini S, Vertui V, Oggionni T, Caminati A, Patruno V, Tamburrini M, Scartabellati A, Parati M, Villani M, Radovanovic D, Tomassetti S, Ravaglia C, Poletti V, Vianello A, Gaccione AT, Guidelli L, Raccanelli R, Lucernoni P, Lacedonia D, Foschino Barbaro MP, Centanni S, [Mondoni M](#), Davì M, Fantin A, Cao X, Torelli L, Zucchetto A, Montico M, Casarin A, Romagnoli M, Gasparini S, Bonifazi M, D'Agaro P, Marcello A, Licastro D, Ruaro B, Volpe MC, Umberger R, Confalonieri M.  
Open Forum Infect Dis. 2020 Sep 12;7(10):ofaa421

Utility and safety of bronchoscopy during SARS-CoV-2 outbreak in Italy: a retrospective, multicenter study.  
[Mondoni M](#), Sferrazza Papa GF, Rinaldo R, Faverio P, Marruchella A, D'Arcangelo F, Pesci A, Pasini S, Henchi S, Cipolla G, Tarantini F, Giuliani L, Di Marco F, Saracino L, Tomaselli S, Corsico A, Gasparini S, Bonifazi M, Zuccatosta L, Saderi L, Pellegrino G, Davì M, Carlucci P, Centanni S, Sotgiu G.  
Eur Respir J. 2020 Aug 28;2002767

COVID-19 in pregnant women: A systematic review and meta-analysis.  
Capobianco G, Saderi L, Aliberti S, [Mondoni M](#), Piana A, Dessole F, Dessole M, Cherchi PL, Dessole S, Sotgiu G.  
Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2020 Sep;252:543-558

The Role of Early Bronchoscopy in Stable Patients With Mild Hemoptysis: New Insights for Clinical Decision-Making.  
[Mondoni M](#), Sotgiu G.  
Chest. 2020 Jul;158(1):430-431

Endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration and tuberculosis mediastinal lymphadenopathy.

Mondoni M, Sotgiu G.

Int J Tuberc Lung Dis. 2020 May 1;24(5):534

The role of phenotype on ventilation and exercise capacity in patients affected by COPD: a retrospective study.

Rinaldo RF, Mondoni M, Comandini S, Lombardo P, Vigo B, Terraneo S, Santus P, Carugo S, Centanni S, Marco FD.

Multidiscip Respir Med. 2020 Feb 3;15(1):476

New perspectives on difficult-to-treat tuberculosis based on old therapeutic approaches.

Mondoni M, Centanni S, Sotgiu G

Int J Infect Dis. 2020 Mar; 92S:S91-S99

Chest pain and a left parasternal soft tissue swelling in an immunocompetent refugee with disseminated tuberculosis.

Mondoni M, Centola M, Viganò O, Ferrarese M, Codecasa L, D'Aminio Monforte A, Carugo S, Centanni S, Lipman M, Sotgiu G.

Int J Infect Dis. 2020 Jan; 90:116-118

Bronchoscopic management of peripheral pulmonary lesions: robotic approach paves the way to the future.

Mondoni M, Sotgiu G

BMC Pulm Med. 2019 Aug 30;19(1):166

Bronchoscopy to assess patients with hemoptysis: which is the optimal timing?

Mondoni M, Carlucci P, Cipolla G, Fois A, Gasparini S, Marani S, Centanni S, Sotgiu G.

BMC Pulm Med. 2019 Feb 11;19(1):36

Interventional pulmonology techniques in elderly patients with comorbidities.

Mondoni M, Radovanovic D, Sotgiu G, Di Marco F, Carlucci P, Centanni S, Santus P.

Eur J Intern Med. 2019 Jan; 59:14-20

Competence in pleural procedures.

Carlucci P, Trigiani M, Mori PA, Mondoni M, Pinelli V, Casalini AG, Conte EG, Buggio G, Villani L, Marchetti G.

Panminerva Med. 2019 Sep;61(3):326-343.

Hemoptysis and fever in a young refugee from Somalia.

Mondoni M, Viganò O, Ferrarese M, Bimbatti M, Cavallini M, Codecasa L, Monforte AD, Bulfamante G, Centanni S, Sotgiu G.

Int J Infect Dis. 2018 Dec; 77:57-60

Mondoni M, Carlucci P, Cipolla G, Fois A, Gasparini S, Marani S, Centanni S, Sotgiu G. Bronchoscopy in patients with hemoptysis and negative imaging tests.

Chest 2018;153(6):1510-1511

Mondoni M, Carlucci P, Job S, Parazzini EM, Cipolla G, Pagani M, Tursi F, Negri L, Fois A, Canu S, Arcadu A, Pirina P, Bonifazi M, Gasparini S, Marani S, Comel AC, Ravenna F, Dore S, Alfano F, Sferrazza Papa GF, Di Marco F, Centanni S, Sotgiu G. Observational, multicentre study on the epidemiology of haemoptysis.

Eur Respir J 2018;51(1).

Mondoni M, Repossì A, Carlucci P, Centanni S, Sotgiu G. Bronchoscopic techniques in the management of patients with tuberculosis.

Int J Infect Dis 2017;64:27-37

Sferrazza Papa GF, Pellegrino GM, Volpicelli G, Sferrazza Papa S, Di Marco F, Mondoni M, Centanni S. Lung Ultrasound B Lines: Etiologies and Evolution with Age.

Respiration 2017;94(3):313-314

Sferrazza Papa GF, Mondoni M, Volpicelli G, Carlucci P, Di Marco F, Parazzini EM, Reali F, Pellegrino GM, Fracasso P, Sferrazza Papa S, Colombo L, Centanni S. Point-of-Care Lung Sonography: An Audit of 1150 Examinations.

J Ultrasound Med 2017;36(8):1687-1689

Mondoni M, Fois A, Centanni S, Sotgiu G. Could BAL Xpert® MTB/RIF replace transbronchial lung biopsy everywhere for suspected pulmonary TB patients?

Int J Tuberc Lung Dis 2016; 20:1135

Mondoni M, Sotgiu G, Bonifazi M, Dore S, Parazzini EM, Carlucci P, Gasparini S, Centanni S. Transbronchial needle aspiration in peripheral pulmonary lesions: a systematic review and meta-analysis.

Eur Respir J 2016; 48:196-204

Mondoni M, Sferrazza Papa GF, Sotgiu G, Carlucci P, Pellegrino GM, Centanni S. Haemoptysis: a frequent diagnostic challenge.

Eur Respir J 2016; 47:348-350

Mondoni M, Carlucci P, Parazzini EM, Busatto P, Centanni S. Huge tracheal diverticulum in a patient with Mounier-Kuhn syndrome.

Eur J Case Rep Intern Med. 2016 Jun 15;3(5):000419

Mondoni M, D'Adda A, Terraneo S, Carlucci P, Radovanovic D, Di Marco F, Santus P. Choose the best route: ultrasound-guided transbronchial and transesophageal needle aspiration with echobronchoscope in the diagnosis of mediastinal and pulmonary lesions.

Minerva Med 2015; 106(5 Suppl 1):13-19

Bezzi M, Mondoni M, Sorino C, Solidoro P. Emphysema: coling up the lung, trick or treat?

Minerva Med 2015; 106(4 Suppl 3):9-16

Mondoni M, Radovanovic D, Valenti V, Patella V, Santus P. Bronchoscopy in sarcoidosis: union is strenght.

Minerva Med 2015; 106(2 Suppl 2):1-7

Sferrazza Papa GF, Di Marco F, Carlucci P, Colombo L, Mondoni M, Centanni S. Do we always need computed tomography to detect and treat parapneumonic pleural effusion?

Eur Respir J 2012; 39:1053

Mondoni M, Carlucci P, Di Marco F, Rossi S, Santus P, D'Adda A, Sferrazza Papa GF, Bulfamante G, Centanni S. Rapid on-site evaluation improves needle aspiration sensitivity in the diagnosis of central lung cancers: a randomized trial.

Respiration 2013; 86:52-58.

Mondoni M, Carlucci P, Boiocchi L, Centanni S. Tracheal melanic tattoo.

Monaldi Arch Chest Dis 2011; 75:147-148

Mondoni M, Carlucci P, Di Marco F, Centanni S. Transbronchial needle aspiration in the diagnosis of central airways neoplasm and of peripheral pulmonary lesions.

Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2011; 26:188-196

Cazzola M, Mantero A, Santus P, Carlucci P, Mondoni M, Bosotti L, Centanni S. Doppler echocardiographic assessment of the effects of inhaled long-acting beta2-agonists on pulmonary artery pressure in COPD patients.

Pulm Pharmacol Ther 2007; 20:258-264

Santus P, Sola A, Carlucci P, Fumagalli F, Di Gennaro A, Mondoni M, Carnini C, Centanni S, Sala A. Lipid peroxidation and 5-lipoxygenase activity in chronic obstructive pulmonary disease.

Am J Respir Crit Care Med 2005; 17:838-843.

Cazzola M, Centanni S, Santus P, Verga M, Mondoni M, Di Marco F, Matera MG. The functional impact of adding salmeterol and tiotropium in patients with stable COPD. Respir Med 2004; 98:1214-1221

Cazzola M, Santus P, Di Marco F, Carlucci P, Mondoni M, Matera MG, Centanni S. onset of action of formoterol/budesonide in single inhaler vs. formoterol in patients with COPD. Pulm Pharmacol Ther 2004; 17:121-125

Libri e capitoli di libro

Mondoni M, Carlucci P, Centanni S. L'agoaspirato transbronchiale nella pratica broncoscopica. 2009 Edizioni Tecnografica. ISBN 978-88-96059-03-6

Michele Mondoni, Paolo Carlucci, Claudio Sorino, Giampietro Marchetti, David Feller-Kopman. Capitolo: Cloudy pleural effusion in a heavy smoker with rheumatoid arthritis undergoing immunosuppressive treatment.

Claudio Sorino, David Feller-Kopman, Giampietro Marchetti, Michele Mondoni. Capitolo: Relapsing unilateral pleural effusion due to unrecognized tuberculosis

Alessandro Zanforlin, Claudio Sorino, Michele Mondoni

Capitolo: Loculated parapneumonic pleural effusion treated with intracavitary urokinase

In: Pleural Diseases. Clinical Cases and Real-World Discussions. Editors: Claudio Sorino, David Feller-Kopman, Giampietro Marchetti. Paperback ISBN: 9780323795418; eBook ISBN: 9780323795425 Elsevier 26th March 2021

Conferenze e Seminari  
(relatore/ moderatore/  
responsabile scientifico)

Relatore al Congresso XIX Forum Internazionale di Pneumologia "Verso la Pneumologia del Futuro tra Ospedale e Territorio", 17-18 Giugno 2021

Relatore e responsabile scientifico al Corso Webinar "L'Ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)", Milano, 27 Maggio 2021

Relatore al Webinar ECM "Best in synergy- prendersi cura del paziente affetto da fibrosi polmonare"; 7 Ottobre 2020

Responsabile scientifico e Relatore al Webinar ECM "L'Ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)"; Milano, 1 Ottobre 2020

Relatore al Webinar "La gestione del tumore polmonare in era COVID-19: esperti a confronto"; 25 Giugno 2020

Relatore al Convegno di presentazione della versione italiana delle linee guida per la diagnosi di fibrosi polmonare idiopatica, Milano, 1 Febbraio 2020

Relatore al Congresso regionale SIP Regione Lombardia, Milano, 12-13 Dicembre 2019

Moderatore all'evento ECM "Pleural Hub – A scuola di pleura"; Milano, 6 Dicembre 2019

Relatore all'evento ECM " Vernissage- Verso nuove soluzioni e percorsi per migliorare la salute e la gestione delle ILD"; Napoli, 18-19 Ottobre 2019

Relatore all'evento ECM "Thorax Lab: corso pratico sulle tecniche invasive del torace e trachea", Castel D'Azzano (VR) e Verona, 11-12 Ottobre 2019

Relatore all'evento ECM "Pneumopatie infiltrative diffuse: l'importanza di un approccio multidisciplinare e standardizzato", Ancona, 20-21 Settembre 2019

Relatore all'evento ECM "AIR Meeting Italia 2019", Torino, 14-15 Giugno 2019

Responsabile scientifico e Relatore al Corso ECM "L'Ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)"; Milano, 6 Giugno 2019

Relatore alla Tavola Rotonda "Terapia della IPF: confronto di esperienze cliniche"; Torino, 14 Maggio 2019

Relatore al Corso ECM "Le malattie fibrosanti del polmone: fibrosi polmonare idiopatica e dintorni"; Brescia, 10 Maggio 2019

Relatore al Corso ECM " PNEUMO AROUND 40 Nuove generazioni in Pneumologia 9.0 – 9° Congresso Nazionale per i Giovani Pneumologi"; Milano, 3-4 Maggio 2019

Responsabile scientifico e Relatore al Corso ECM " L'Ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)"; Milano, 18 Aprile 2019

Relatore al Corso ECM "New Symphony in Asthma e COPD 2019"; Firenze, 4-6 aprile 2019

Relatore al Congresso XVII Forum Internazionale di Pneumologia "Acuzie, cronicità e gestione delle comorbidità" Milano, 14-15 Marzo 2019

Relatore al Corso ECM "AdET – Accademia di Ecografia Toracica"; Lodi, 22-23 Febbraio 2019

Relatore al Corso ECM "Fibrosi polmonare idiopatica: conoscerla per riconoscerla"; Bergamo, 08 Febbraio 2019

Moderatore e membro del Board Scientifico al Corso ECM "Pleural HUB 3: pagine di pleura", Milano, 14 Dicembre 2018

Relatore alla Tavola Rotonda "Il networking nella gestione del paziente con IPF", Milano 13 dicembre 2018

Relatore al Corso ECM "Immunoterapia nel melanoma e nel tumore testa-collo: impariamo insieme", Milano 11 Dicembre 2018

Relatore al Corso ECM "PAT-FINDER. FIND the Patient and Optimize the Therapy", Milano 20 Ottobre 2018

Relatore e Moderatore al XIX Congresso Nazionale della Pneumologia, Venezia 15 Ottobre 2018

Relatore e Tutor al Corso "The Breath Lab: le manovre invasive sul cavo pleurico", 27-29 Settembre, 2019; Barcellona (Spagna)

Relatore e Responsabile scientifico del Corso "L'ecoendoscopia del mediastino (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)", Milano 14 Giugno 2018

Relatore al Corso "ADET Corso di Ecografia Toracica", Lodi 17-19 Maggio 2018

Relatore al Congresso "8° congresso nazionale per giovani pneumologi – Pneumo Around 40", Milano 27-28 Aprile 2018

Relatore al Congresso " ProgRES CAMPUS", Milano 6-7 Aprile 2018

Relatore al Corso "ADET Corso di Ecografia Toracica", Lodi 16-17 Marzo 2018

Relatore al Corso "XVI Forum Pneumologia – Il malato al centro del percorso gestionale", Milano, 5-6 Marzo 2018

Relatore e responsabile scientifico del Congresso "Fibrosi polmonare idiopatica: conoscerla per riconoscerla", Milano 21 Novembre 2017

Relatore al Corso "Accademia di ecografia toracica: corso di ecografia toracica", Lodi 8-9 Giugno



2017

Relatore al Congresso "Pleural HUB", Milano 26 Maggio 2017

Relatore al Corso "Corso di ecografia toracica", Lodi 18-19 Maggio 2017

Relatore al Congresso internazionale "World Medicine Park 2017", Cascais (Portogallo) 11-14 Maggio 2017

Relatore al "Corso in ecografia toracica ADET -in site bedside", Lodi 20 aprile 2017

Relatore al Corso "IPF: focus sulla diagnosi e gestione del paziente. Specialisti a confronto", Alghero (SS) 25 Marzo 2017

Relatore al Congresso "XV Forum internazionale Pneumologia: appropriatezza, sostenibilità, comunità", Milano 6-7 Marzo 2017

Relatore al Corso "La gestione avanzata dell'emergenza in sala endoscopica". Milano, 15-16 Dicembre 2016

Relatore al Corso "In site bedside" organizzato da ADET Accademia di Ecografia Toracica. Lodi, 1 Dicembre 2016

Relatore e Responsabile scientifico del Corso "Approccio pratico alle interstiziopatie polmonari". Milano, 3 Novembre 2016

Relatore e Responsabile scientifico del Corso "L'IPF e l'importanza della diagnosi precoce". Milano, 2 Novembre 2016

Relatore al XVII Congresso Nazionale della Pneumologia. Milano, 5-7 Ottobre 2016

Relatore al Congresso "Pleural Hub". Milano, 22 Aprile 2016

Relatore al Corso "La gestione avanzata dell'emergenza in sala endoscopica". Milano, 17-18 Dicembre 2015

Relatore al Corso "Pneumolodi 2015 – dal sintomo alla diagnosi". Lodi, 21 Novembre 2015

Relatore al Corso "Approccio pratico alle interstiziopatie polmonari". Milano, 18 Giugno 2015

Relatore al Congresso "Percorsi endoscopici lombardi". Milano, 22 Maggio 2015

Incontri di Pneumologia interventistica nel lodigiano, Lodi, 10-11 Novembre 2011

"il sottoscritto autorizza la pubblicazione del presente CV ai fini dell'accreditamento ECM e autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196/2003"

Milano, 4 Novembre 2021

