CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000

La sottoscritta **Valentina Pinelli**, nata a Vimercate (MB), il 25/12/1972 consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

I seguenti stati, fatti e qualità personali:

- Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita presso l'Università degli Studi di Brescia voto 110/110 E LODE in data 16/07/2003
- Specializzazione in MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO conseguita presso l'Università degli Studi di Brescia voto 50/50 E LODE in data 29/11/2007
- Post-doctoral fellow
 Conseguito presso la McGill University di Montreal, Canada (Supervisor: Prof.ssa Mara Susan Ludwig)
 Dal 10/2005 al 10/2006
- <u>Iscrizione all'albo dell'ordine dei MEDICI E DEGLI ODONTOIATRI di Brescia N.</u> posizione 7475 decorrenza iscrizione dal 24/06/2004

Tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture dove è stata svolta l'attività:

- La crescita presso l'Università degli Studi di Brescia guidata dal Prof Tantucci punto di riferimento nazionale di fisiopatologia respiratoria mi ha permesso di sviluppare una vasta esperienza nell'ambito della fisiopatologia respiratoria, della diagnosi e trattamento delle patologie polmonari ostruttive (BPCO, Asma) e restrittive (Interstiziopatie polmonari) oltre che di acquisire competenze nella gestione del paziente in ventilazione meccanica non invasiva, formazione che è stata completata dal Post-doctoral fellow di un anno svolto presso il Meakins-Christie Laboratories, centro di ricerca di fisiopatologia respiratoria della McGill University, Montreal (Canada).
- L'attività lavorativa svolta per 5 anni presso il reparto di Pneumologia degli Spedali Civili di Brescia e per 8 anni presso il reparto di Pneumologia dell'Ospedale San Bartolomeo, ASL 5 Spezzino mi ha consentito di maturare una vasta esperienza nella diagnosi e nel trattamento di tutte le principali malattie polmonari e pleuriche, grazie anche alla diversa tipologia dei suddetti ospedali.
- La Pneumologia di Brescia (44 posti letto) inserita nel Dipartimento Cardiotoracico, fa parte di un complesso ospedaliero (all'epoca di 2100 posti letto), dotato di tutte le principali

- specialità mediche e chirurgiche, che ha sempre rappresentato l'ospedale di riferimento per un'area, la provincia di Brescia, di oltre un milione di abitanti. È riconosciuto come uno degli ospedali più efficienti sia in Italia, sia in Europa e dichiarato secondo miglior ospedale italiano nella classifica stilata dall'Agenas nel 2013.
- Esperienza pluriennale nell'ambito dell' ecografia pleuro-polmonare, della toracoscopia medica e della patologia pleurica c/o centro di riferimento italiano, Unità Operativa di Pneumologia degli Spedali Civili di Brescia affiancata e guidata da punti di riferimenti nazionali e internazionali della patologia pleurica come il Dr. Gianfranco Tassi, Giampietro Marchetti con acquisizione di competenze e abilità tecnica nell'esecuzione di ecografia toracica, toracentesi, posizionamento di sondini endopleurici, toracoscopia medica.
- L'esperienza nell'ambito della patologia pleurica è proseguita c/o l'Unità operativa di Pneumologia con esecuzione di Toracoscopie mediche, posizionamento di sondini endopleurici in associazione all'esecuzione di broncoscopie ed eco-broncoscopie (EBUS-TBNA)

Tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime

- Esperienza pluriennale nell'ambito della patologia pleurica (ecografia pleuro- polmonare, toracoscopia medica e altre manovre invasive) con esecuzione di ecografie pleuro-polmonari (circa 800/anno), toracentesi eco-guidate (circa 150/anno), posizionamento di sondini endopleurici ecoguidati (circa 150/anno), Toracoscopie mediche (circa 60/anno), Broncoscopie ispettive e/o con prelievi (circa 50/anno), EBUS-TBNA (40/anno).
- Esperienza nella gestione dei letti Monitorati Respiratoria per il trattamento dell'insufficienza respiratoria SARS-Cov2 correlata attraverso l'utilizzo degli HFNO, CPAP e BiPAP con trattamento nell'anno 2020/2021 di 250 pazienti con HFNO, 450 con CASCO-CPAP e 300 circa con VMNI.
- Da 5 anni coinvolta nel percorso diagnostico- terapeutico delle Interstiziopatie Polmonari c/o Ambulatorio accreditato (visite anno 2020/2021 pari a 200) con discussione dei casi all'interno del "Gruppo Multidisciplinare Ligure Interstiziopatie" (100 casi 2020/2021) che si riunisce con cadenza mensile c/o l'Ospedale San Martino di Genova.
- Impegnata quotidianamente nell'ambito del percorso diagnostico-terapeutico dei pazienti che afferiscono all'ambulatorio di pneumologia e di quelli gestiti in regime di ricovero ospedaliero.

Posizione funzionale del candidato nelle strutture

- Direttore struttura complessa "U.O.C. PNEUMOLOGIA NORD"

Esperienze lavorative e/o professionali:

- Azienda ASST Spedali Civili di Brescia, indirizzo Piazzale Spedali Civili, N.1, Brescia

Tipologia: ospedale pubblico

Dal 15/09/2008 al 10/02/2009

Posizione funzionale: DIRIGENTE MEDICO

Disciplina: MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO reparto di Pneumologia

A tempo determinato con rapporto tipologia pieno per ore 38 settimanali

- Azienda ASST Spedali Civili di Brescia, indirizzo Piazzale Spedali Civili, N.1, Brescia

Tipologia: ospedale pubblico

Dal 11/02/2000 al 30/09/2013

Posizione funzionale DIRIGENTE MEDICO

Disciplina: MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO reparto di Pneumologia

A tempo indeterminato con rapporto tipologia pieno per ore 38 settimanali

- ASL5 SPEZZINO di LA SPEZIA indirizzo VIA FAZIO 30, La Spezia

Tipologia: Ospedale pubblico

Dal 1/10/2013 al 31/01/2024

Posizione funzionale: DIRIGENTE MEDICO

Disciplina: MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO reparto di Pneumologia

Azienda Usl Toscana Nord Ovest

Tipologia: Ospedale pubblico

Dal 01/02/2024 a tutt'oggi

Posizione funzionale: Direttore struttura complessa "U.O.C. PNEUMOLOGIA NORD"

Disciplina: MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO reparto di Pneumologia

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina e effettuati in rilevanti strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi, con esclusione dei tirocini obbligatori):

- Struttura: Meakins-Christie Laboratories, Centro di Ricerca di Fisiopatologia Respiratoria, McGill University di Montreal, Canada.

Dal 10/2005 al 10/2006

Attività svolte: Post-doctoral fellow, progetto di ricerca su 'Rimodellamento in Asma'

Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, laurea o specializzazione, ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario):

- Docente c/o l'Università Politecnica delle Marche, indirizzo: Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica
 Corso di studio: Master Universitario II Livello PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA
 Materia di insegnamento 'La patologia Pleurica' anno accademico 2019/2020 ore 2 di lezione frontale e 13 ore di studio individuale.
- Docente c/o l'Università Politecnica delle Marche, indirizzo: Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica
 Corso di studio: Master Universitario II Livello PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA
 Materia di insegnamento 'La patologia Pleurica' anno accademico 2020/2021 ore 2 di lezione frontale e 13 ore di studio individuale.
- Docente c/o l'Azienda Sociosanitaria Ligure 5 La Spezia
 Corso: Corso FAD gestione dell'infezione da SARS-COV2 –FOCUS sull'insufficienza Respiratoria"
 - Materia d'insegnamento: L'insufficienza Respiratoria nel paziente con infezione SARS-Cov2 correlata. Anno 2020, ore 4 di lezione FAD.

Partecipazione a corsi, congressi, convegni, e seminari anche effettuati all'estero, nonché le pregresse idoneità nazionali

Partecipazione come RELATORE a corsi, congressi, convegni e seminari delle principali società scientifiche INTERNAZIONALI:

- Relatore al Postgraduate Course Thoracic Ultrasound

Title: Thoracic ultrasonography artefacts
European Respiratory Society (ERS)
ERS International Congress Madrid 2019
Madrid 28 September - 2 October

Relatore al Postgraduate Course Thoracic Ultrasound
Title: Thoracic ultrasonography artefacts
European Respiratory Society (ERS)
ERS International Congress Paris 2018
Paris 15-19 September 2018

- Relatore al Skills Course Practical Pleural Skills
Title: Medical thoracoscopy- step by step-

ERS Skills Course, Practical Pleural Skills Oxford 4-6 July 2018

- Relatore al Post Graduate Skills Workshop Thoracic Ultrasound
 Title: The human thoracic cavity
 European Respiratory Society (ERS)
 ERS International Congress 2017, Milano
 Milano 9-13 September
- Relatore al Post Graduate Skills Workshop Thoracic Ultrasound
 Title: The human thoracic cavity
 European Respiratory Society (ERS)
 ERS International Congress 2016, London.
 London 3-7 September
- Relatore al 'Curso de Toracoscopia'
 Title: Papel de imagiologia na patologia pleural- ecografia e TAC.
 Sociedade Portuguesa de Pneumologia (SSP)
 Centro de Cirurgia Experimental Avancada,
 Vila do Conde, 23-24 Ottobre 2021, Portogall

<u>Partecipazione come RELATORE a corsi, congressi, convegni e seminari delle principali società scientifiche NAZIONALI:</u>

- Relatore al XXII Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana XLVI AIPO-ITS
 Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
 Relazioni 2 dal titolo: "Gli artefatti in ecografia toracica", "Tecniche
 a confronto per la gestione del versamento pleurico maligno recidivante"
 27 ottobre-5 novembre, Milano 2021
- Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica di Torino
 Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

 Relazioni 3 dal titolo: "Fondamenti dell'ecografia toracica: tecnica e semeiotica",
 "Pneumotorace", "Principi di diagnosi differenziale in ecografia toracica"

 24-25 settembre, Torino 2021

- Relatore al corso "Corso FAD Gestione dell'infezione da SARS-COV2 - Focus sull'insuf ficienza respiratoria"

Società: Azienda Sociosanitaria Ligure 5 La Spezia Relazione dal titolo: "L'IRA e la Ventilazione Meccanica non Invasiva nel paziente con infezione SARS-Cov2 correlata". 3 Novembre, 11, Novembre, 12 Novembre, La Spezia 2021

- Relatore al Corso AIPO "La pneumologia Ligure nella lotta contro il COVID',

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo: "Ecografia: quali informazioni". 12 Dicembre, Genova 2020

Relatore al corso AIPO, "Criticità in pneumologia: importanza delle procedure

interventistiche e delle nuove terapie" (ECM15.2)

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Relazione dal titolo: "Approccio invasivo ai versamenti pleurici: toracentesi e drenaggio"

23-25 gennaio, Bari 2020

- Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica di Torino

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Relazioni n.2 dal titolo "Pneumotorace", "Principi di diagnosi differenziale in ecografia toracica"

16-17 ottobre, Torino 2020

- Relatore al corso "Corso FAD Gestione dell'infezione da SARS-COV2 - Focus sull'insuf ficienza respiratoria"

Società: Azienda Sociosanitaria Ligure 5 La Spezia

Relazione dal titolo: L'insufficienza respiratoria acuta nel paziente con infezione SARS-Cov2 correlata".

13 ottobre 2020, La Spezia

- Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica di Torino

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione del titolo "Versamento Pleurico" 24-25 maggio, Torino 2019

Relatore al Corso AIPO dal titolo Competenze in Patologia Pleurica Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "Ecografia pleurica" (ECM 29.1) 7-9 ottobre, Sarzana 2019

Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica
Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
Relazioni 2 dal titolo "Toracentesi: casistica commentata", "Discussione interattiva di casistica commentata" (ECM24.9)
15-16 Marzo, Milano 2019

 Relatore/Tutor al Corso Pratico di Ecografia Toracica Congresso Nazionale Pneumologia Italiana XLIV AIPO Bologna

> Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione/tutor: "Ecografia Toracica"

Bologna 10-13 giugno 2017

- Relatore al corso AIPO: Il futuro nell'aria.

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "La Toracoscopia Medica" 22-23 marzo, Pordenone 2019

- Relatore/tutor Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana – XLV AIPO, La Globa lizzazione e le Nuove Frontiere: il Confronto e le Proposte della Pneumologia.

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "Pleuroscopia e drenaggi pleurici". 13 Novembre, Firenze 2019.

- Relatore al XV corso teorico-pratico di Pneumologia Interventistica

Società: Interventional Pneumology Relazione dal titolo: "Pleuriti Aspecifiche" 5 Aprile, Parma 2019

Relatore al Corso AIPO di Ecografia Toracica Genova

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Relazione dal titolo "Ecografia e patologia della pleura"

7 Aprile, Genova 2018

 Relatore al Corso AIPO di Ecografia Toracica Pneumo-Piemonte Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "L'ecografia toracica nel pneumotorace" 11-12 maggio, Torino 2018

Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica
 Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
 Relazione dal titolo: "Quando l'ecografia del torace modifica il decorso clinico".
 09-10 Novembre, Milano 2018

- Relatore al Corso Teorico Pratico dal titolo "Asma e Pneumopatie 2018"

Relazione dal titolo "Ecografia toracica". (ECM 2)

20 marzo, Sarzana 2018

 Relatore Corso di Patologia Pleurica e Procedure Diagnostiche-Terapeutiche Relazione dal titolo: "Ecografia toracica: discussione interattiva". (ECM 1)
 Sarzana 21-22 maggio 2018

 Relatore al Congresso dal titolo seminari specialistici in ambito pneumologico Relazione dal titolo: "Ecografia toracica discussione interattiva"
 Portovenere 2018 Relatore al Corso AIPO Teorico-Pratico di Ecografia Toracica
 Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
 Relazione dal titolo "Discussione interattiva di casistica ecografica"
 6-7 novembre, Milano 2017

- Relatore al Congresso AIPO Management of Pleural Disease, from the research to the clinical practice.

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "How to manage cardiogenic pleurisy". Sarzana novembre 2017

Relatore al Corso di formazione Teorico-Pratico Tubercolosi da Stop TB a End TB
 Relazione dal titolo "Le malattie ostruttive polmonari: la terapia farmacologica"
 Parma 8-9 novembre 2017.

- Relatore al corso AIPO Corso AIPO Teorico- Pratico di

Ecografia Toracica

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Relazione dal titolo "Discussione interattiva di casistica ecografica"

6-7 novembre, Milano 2017

- Relatore al corso di Ecografia Toracica

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "Ecografia e patologia della pleura"

7 aprile, Genova 2018.

Relatore al Congresso Interregionale sezioni AIPO - Piemonte, Valle D'Aosta, AIPO Liguria

Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)

Relazione dal titolo "Ruolo dell'ecografia nello studio della pleura e del diaframma".

Torino 30 settembre-1ottobre 2016

 Relatore al corso AIPO dal titolo Patologia Pleurica Procedure Diagnostiche e Terapeutiche

> Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "Pleurite cardiogena" Sarzana 10-12 ottobre 2016

- Relatore al Corso Teorico-Pratico di Ecografia Toracica
Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)
Relazione dal titolo "Discussione interattiva di casistica ecografica".
7-8 novembre. Milano 2016

 Relatore al corso AIPO Patologia Pleurica, procedure diagnostiche e terapeutiche Società: Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) Relazione dal titolo "Pleurite Cardiogena"
 5-7 Ottobre, Sarzana 2015.

Di aver partecipato come discente ai corsi di aggiornamento/convegno delle seguenti società scientifiche nazionali e internazionali:

- Discente all' European Respiratory Society Annual Congress in Amsterdam,
 The Netherlands, 24 28 September 2011.
- Discente all' European Respiratory Society International Congress in Munich, Germany, 6
 10 September 2014
- Discente al Corso Teorico-Pratico settimane in Pneumologia Interventistica, Bronco-scopia Flessibile e Rigida, Toracoscopia medica. 15-19 giugno, Ancona 2015.
- 19th WCBIP/WCBE Word Congress May 8-11, 2016. Florence, Italy.

- Discente al Corso "Fibrosi Polmonare Idiopatica", 9-11 Febbraio, Forlì 2016.
- Discente al Corso teorico-pratico dal titolo Diagnostica Avanzata in pneumologia interventistica, EBUS, EUS, CRIOBIOPSIA E NAVIGAZIONE
 ELETTROMAGNETICA,12-15 novembre, Genova 2018. (ECM 38.5)
- Discente al Corso Teorico-Pratico, Endobronchial Ultrasound (EBUS) ed Ecografia toracica, Clinical Care Ultrasonography;
 Integration Into Clinical Practice 38-30 Marzo, Milano 2019

Produzione scientifica, strettamente pertinente alla disciplina, pubblicata su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell'accettazione dei lavori, nonché il suo impatto sulla comunità scientifica:

Pubblicazioni scientifiche

Articoli

- 1. Anand Sundaralingam, Elzbieta M Grabczak, Patrizia Burra, M Inês Costa, Vineeth George, Eli Harriss, Ewa Jankowska, Julius P Janssen, Georgia Karpathiou, Christian B Laursen, Kornelija Maceviciute, Nick Maskell, Federico Mei, Blin Nagavci, Vasiliki Panou, **Valentina Pinelli**, José M Porcel, Sara Ricciardi, Samira Shojaee, Hugh Welch, Alberto Zanetto, Udaya Prabhakar Udayaraj, Giuseppe Cardillo, Najib M Rahman. ERS Statement on Benign Pleural Effusions in Adults. Eur Respir J, 2024 Jul 26:2302307.
- 2. Francesca Gonnelli, Wafa Hassan, Martina Bonifazi, **Valentina Pinelli**, Eihab O Bedawi, José M Porcel, Najib M Rahman, Federico Mei. Malignant pleural effusion: current understanding and therapeutic approach. Review Respir Res. 2024 Jan 19;25(1):47.
- 3. Claudia Crimi, Alberto Noto, Fabiana Madotto, et al. on behalf of the COVID HIGH Investigators (V. Pinelli). High-flow nasal oxygen versus conventional oxygen therapy in patients with COVID-19 pneumonia and mild hypoxaemia: a randomised controlled trial. Thorax 2022.
- 4. Levi G, Rocchetti C, Mei F, Stella GM, Lettieri S, Lococo F, Taccari F, Seguiti C, Fantoni M, Natali F, Candoli P, Bortolotto C, **Pinelli V** et al.
 - Diagnostic role of internal mammary lymph node involvement in tuberculous pleurisy: a multicenter study. Pulmonology. 2022 Feb 18: S2531-0437.
- 5. Novelli F, **Pinelli V**, Chiaffi L, Carletti AM, Sivori M, Giannoni U, Chiesa F, Celi A. Prognostic significance of peripheral consolidations at chest x-ray in severe COVID-19 pneumonia. A.Radiol Med. 2022 Jun;127(6):602-608.
- 6. V. Pinelli, F. Novelli, M. Sivori, P. Dessanti, N. Gorji, P.A. Canessa.

Emottisi in coinvolgimento endobronchiale di metastasi polmonare da melanoma. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 36:175-177; 2021.

- 7. **V. Pinelli**, F. Novelli, M. Sivori, P.A. Canessa.

 Toracoscopia Medica in un caso di noduli pleuropolmonari. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 36:48-50; 2021.
- 8. F. Novelli, V. Pinelli, M. Sivori, D. Intersimone, P.A. Canessa. Versamento pleurico in polmonite organizzata. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 35:193-195; 2020.
- F.Novelli, V.Pinelli, M.Sivori, P.A.Canessa.
 Versamento pleurico come primo segno di linfoma. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 34; 205-207, 2019.
- 10. F.Novelli, **V.Pinelli**, M.Sivori, P.Dessanti, M.Moroni, P.A.Canessa. Pleurite cronica uremica. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 34;49-51 2019.
- Carlucci P, Triggiani M, Mori PA, Mondoni M, Pinelli V, Casalini AG, Conte EG, Buggio G, Villari L, Marchetti G.
 Competence in pleural procedures. Panminerva Med 2019 September 61(3): 326-43.
- 12. P.A Canessa, V. Balestracci, A.M. Carletti, D. Intersimone, V. Pinelli, M. Sivori, F. Fedeli. Metastasi pleurica da carcinoma mammario. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 33: 49-51, 2018.
- 13. P.A. Canessa, A. Bragantini, **V. Pinelli**, M. Sivori, G. Passalacqua.

 Pneumotorace quale primo segno di mesotelioma pleurico P. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 33;172-174, 2018.
- 14. P.A. Canessa, V.Pinelli, M. Sivori.
 Versamento pleurico unilaterale. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 33:291-293, 2018.
- 15. A. Brigantini, **V. Pinelli**, G. Passalacqua, P.A. Canessa. Ecografia toracica e embolia polmonare. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 32: 49-52, 2017.
- 16. P.A.Canessa, V.Pinelli, M.Sivori.
 Pneumotorace spontaneo secondario ad enfisema trattato con talcaggio in toracoscopia medica. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 32:56-58, 2017.
- 17. P.A.Canessa, V.Balestracci D.Intersimone, **V.Pinelli**, M.Sivori, F.Fedeli, A.Vigani . Metastasi pleuriche da carcinoma ovarico. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 32:248-250, 2017.
- 18. Battolla E, Canessa PA, Ferro P, Franceschini MC, Fontana V, Dessanti P, Pinelli V, Morabito A, Fedeli F, Pistillo MP, Roncella S.
 Comparison of the Diagnostic Performance of Fibulin-3 and Mesothelin in Patients with

Pleural Effusions from Malignant Mesothelioma. Anticancer Res. 2017 Mar;37(3):1387-1391.

19. P.A Canessa, V. Pinelli, M, Sivori.

Tubercolosi Pleurica. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio, 31:112-114, 2016.

20. P.A. Canessa, L.Bancalari, V.Pinelli, M.Sivori, D.Bertoli.

Amiloidosi pleurica localizzata. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 31:288-90, 2016.

21. P.A. Canessa, V. Pinelli.

La patologia pleurica neoplastica. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 31: 92-100, 2016.

22. G. Marchetti, V. Pinelli.

Toracoscopia Medica. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 31:317-23, 2016.

- 23. Revelli M, Chiesa F, Del Prato A, Tagliafico A, Rosenberg I, Canessa PA, **Pinelli V**, Villa. Role of respiratory-triggered diffusion-weighted MRI in the assessment of pleural disease. A. Br J Radiol. 2016 Jun 29:20160289.
- 24. P.A. Canessa, D. Intersimone, L. Bancalari, V. Pinelli, M.Sivori, F.Fedeli D.Bertoli Amiloidosi pleurica. Rassegna di patologia dell'apparto respiratorio Amiloidosi pleurica 30:351-353, 2015.
- P.A.Canessa, L.Bancalari, V.Pinelli, M.Sivori, D.Bertoli.
 Pleurite cronica cardiogena. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 30:230-232, 2015
- 26. P.A.Canessa, D.Intersimone, L.Bancalari, F.Marugo, V.Pinelli, M.Sivori, F.Fedeli. Mesotelioma con cellule ad anello con castone. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 30:50-53, 2015.
- 27. V. Pinelli.

Patologia della Pleura. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio 30: 3-4, 2015.

- 28. **Pinelli V**, Roca E, Lucchini S,Laroumagne S, Loundou A, Dutau H, Maldonado F, Astoul P. Positron Emission Tomography/Computed Tomography for the Pleural Staging of Malignant Pleural Mesothelioma: How Accurate Is It? Respiration. 2015;89(6):558.
- 29. Marchetti G, Valsecchi A, Indellicati D, Arondi S, Trigiani M, **Pinelli V**.

 Ultrasound guided medical thoracoscopy in the absence of pleural effusion. Chest. 2015
 Apr;147(4):1008-12.
- 30. P.A. Canessa, **V. Pinelli**, M. Sivori, A. Vigani, D. Intersimone, F. Fedeli. Versamento pleurico metastatico da carcinoma polmonare. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio, 29:330-332, 2014.
- P.A.Canessa, V.Pinelli, M.Sivori, D.Intersimone, F.Fedeli.
 Clear cell mesothelioma. Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio. 29(2):110-112, 2014.
- 32. Pini L, **Pinelli V**, Modina D, Bezzi M, Tiberio L, Tantucci C.

 Central airways remodeling in COPD patients. Int J Chron Obstruct Pulmon Dis. 2014 Sep 1; 9:927-32. 2014.

33. Valentina Pinelli, Sophie Loroumagne, Lama Sakr et all.

Pleural Fluid Cytological Yield and Visceral Pleural Invasion in Patients with Epithelioid Malignant Pleural Mesothelioma. Journal of Thoracic Oncology. 2012, Mar; 7(3): 595-8.

34. Barbieri PG Marinaccio A, Ferrante P, Scarselli A, Pinelli V, Tassi G.

Effects of combined therapies on the survival of pleural mesothelioma patients treated in Brescia, 1982-2006. Tumori 2012 98(2): 215-9

35. Marchetti GP, Pinelli V, Tassi GF.

100 years of thoracoscopy: historical notes. Respiration. 2011;82(2):187-92.

36. Corda L, Medicina D, La Piana GE, Bertella E, Moretti G, Bianchi L, **Pinelli V**, et al. Population genetic screening for alpha1-antitrypsin deficiency in a high-prevalence area. Respiration. 2011;82(5):418-25.

37. Tassi GF, Marchetti GP, Pinelli V.

Minithoracoscopy: a complementary technique for medical thoracoscopy. Respiration. 2011;82(2):204-6.

38. Marchica CL, **Pinelli V**, Borges M, Zummer J, Narayanan V, lozzo RV, Ludwig MS.

A role for decorin in a murine model of allergen-induced asthma. Am J Physiol. Lung Cell Mol Physiol. 2011 Jun;300(6): L863-73.

39. Tassi GF, Marchetti GP, Pinelli V, Chiari S.

Practical management of pleural empyema. Monaldi Arch Chest Dis. 2010 Sep;73(3):124-9. Review.

40. Pinelli V, Marchica CL, Ludwig MS.

Allergen-induced asthma, in C57BI/6 mice: hyper-responsiveness, inflammation and remodelling. Respir Physiol Neurobiol. 2009 Oct 31;169(1):36-43.

41. Pinelli V, Marchetti G. P., Tassi G.F.

La toracoscopia medica nel mesotelioma pleurico maligno. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio. 2009, Vol. 24:23-31.

42. kcay S, Pinelli V, Marchetti GP, Tassi GF.

The diagnosis of sarcoidosis pleurisy by medical thpracoscopy: report of three cases. Tuberk Toraks. 2008; 56 (4): 429-33

43. Salerno, V. Pinelli, L. Pini, B. Tuma, R.V. lozzo.

Effect of PEEP on induced constriction is enhanced in decorin-mice. Am J Physiol Lung. Cell Mol Physiol 293: L1111-L1117, 2007.

44. Tantucci, V. Pinelli, S. Cossi, M. Guerini, F. Donato, V. Grassi.

Reference values and repeatability of inspiratory capacity for men and woman aged 65-85. Respiratory Medicine. 2006; 100 (5): 871-877.

Capitoli di Libri:

43. ERS Monograph. Pleural Disease Edited by Nick A. Maskell, Christian B. Laursen

Y.C. Gary Lee and Najib M. Rahaman.

Chapter 8. Medical Thoracoscopy in 2020: essential and future techniques.

By Valentina Pinelli and Amelia O. Clive.

Abstract Pubblicati:

- 44. **V. Pinelli**, F Novelli, P Gianfranco, M Massimiliano, S Artioli. Lung Ultrasound (LUS) To Predict The Risk Of Hospitalization In COVID-19 Patients Treated With Anti-SARS-CoV-2 Monoclonal Antibodies. European Respiratory Journal 2022 60: 4046.
- 45. **V.Pinelli**, Guido Levi, Federica Novelli, Vanna Balestracci, Massimiliano Sivori, Gian Pietro Marchetti. Efficacy of medical thoracoscopy in thoracic empyema treatment. European Respiratory Journal 2020 56: 1585.
- 46. V. Pinelli, A. Bragantini, F. Novelli, M. Sivori, P. Canessa, V. Balestracci, G. Marchetti. Thoracoscopic talc poudrage (TTP) in malignant (M) pleural effusion (PE): when to perform it? European Respiratory Journal 2019 54: PA 3130.
- 47. **Valentina Pinelli**, Massimiliano Sivori, PierAldo Canessa, Vincenzo Fontana, MariaPia Pistillo, Paola Ferro, Antonella Vigani, Silvio Roncella, Enrico Battolla. Prognostic significance of serum and pleural mesothelin in malignant pleural mesothelioma (MPM). European Respiratory Journal 2017 50: PA1580.
- 48. Valentina Pinelli, Donatella Fini, Enrico Battolla, Paola Ferro, Maria Cristiana Franceschini, Vincenzo Fontana, Maria Pia Pistillo, Silvio Roncella, Pier Aldo Canessa. Comparison between mesothelin and fibulin-3 detection in pleural malignant mesothelioma (MPM) patients. European Respiratory Journal 2016 48: PA5075.
- 49. **Pinelli V**, Sivori M, Donatella Intersimone, Franco Fedeli, Pier Aldo Canessa. Endoscopic and histopathological findings in exudative pleural effusion (PE) of cardiac origin. European Respiratory Journal 2014 44: P494.
- 50. Valentina Pinelli, Giampietro Marchetti, Mauro Novali, and Gianfranco Tassi. Ultrasound Guidance For Medical Thoracoscopy In Patients With Small Amount Or Without Pleural Effusion. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2012; 201: A1558.
- 51. **Valentina Pinelli**, Elisa Roca, Gian P. Marchetti, and Gian F. Tassi. Multimodal Therapy In Early Stage Malignant Pleural Mesothelioma. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2010; 201: A4352.
- 52. Elisa Roca, **Valentina Pinelli**, Alberto Caprioli, and Gian F. Tassi. Treatment Of Malignant Pleural Mesothelioma: Comparison Between Intracavitary IL2, With Or Without Chemotherapy And Different Chemotherapic Schemes. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2010;181: A4339.
- 53. Elisa Roca, Alberto Caprioli, **Valentina Pinelli**, Anna M. Nava, Giordano Bozzola, and Gian F. Tassi. Advanced Non Small Cell Lung Cancer: Second Line Polichemoterapy Or Monochemoterapy? American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 2010; 181: A4405.
- Scopus H Index: 13, pagina del sito Scopus.com attestante gli indici bibliometrici, numero di citazioni totali: 487, Indice H: 13.

- Attestazione Abstracts pubblicati nell' European Respiratory Journal consultabili tramite erj.ersjournal.com,
- Attestazione partecipazione come Relatore/Tutor corsi ERS consultabile tramite <u>www.ers-education.org</u>
- Attestazione partecipazione corsi/congressi AIPO come responsabile scientifico/relatore/discente consultabile tramite www.aiponet.it

Altro

- Maggio 2021 eletta Presidente Regionale AIPO-ITS Liguria per il biennio 2021-2022, facendo parte del Consiglio Direttivo Regionale e del Consiglio Direttivo Nazionale
- Certificato Membership Istituzionale socio AIPO legato all'impegno nell'ambito delle Malattie Respiratorie.
- Principal Investigator (PI) in numerosi studi clinici multicentrici.
 Nel 2021 PI degli studi multicentrici dal titolo:
 - 1. The COVID-HIGH Trial
 - 2. Long Covid e Qualità della Vita. Studio longitudinale Multicentrico in Liguria
- Reviewer per le riviste: Journal of Thoracic Disease, Journal of Clinical Medicine, American Journal of case reports.

Il sottoscritto dichiara inoltre che le copie delle pubblicazioni eventualmente allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Luogo e data

Massa, 03/10/2025

FIRMA Colentina finelle