

## INFORMAZIONI PERSONALI

|                 |                                                                                                |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nome            | FEDERICA DE GIACOMI                                                                            |
| Data di nascita | 03.09.1988                                                                                     |
| Nazionalità     | Italiana                                                                                       |
| E-mail          | <a href="mailto:federica.degiacomini@asst-cremoma.it">federica.degiacomini@asst-cremoma.it</a> |

## ESPERIENZE LAVORATIVE

|                                                                   |                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | Dal 9 Marzo 2020                                                                                                       |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | U.O. Pneumologia, Ospedale di Cremona<br>ASST di Cremona, viale Concordia 1, 26100 Cremona                             |
| • Qualifica                                                       | Dirigente Medico di I livello con incarico a tempo indeterminato                                                       |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Attività clinica di reparto comprensiva di turni di guardia attiva diurna e notturna<br>Attività clinica ambulatoriale |

|                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | Dal 1 Gennaio 2020 al 1 Marzo 2020                                                                                                                                                                                                                                       |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Università degli Studi Milano-Bicocca, Edificio U6, Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, 20126 Milano<br>U.O. Clinica Pneumologica, Ospedale San Gerardo, via Pergolesi 33, 20900 Monza                                                                                          |
| • Qualifica                                                       | Assegnista di ricerca con funzioni assistenziali                                                                                                                                                                                                                         |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Progetto di ricerca "Novità nel trattamento dell'asma severo" presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Responsabile Prof. Alberto Pesci<br>Attività clinica di reparto comprensiva di turni di guardia attiva diurna e notturna<br>Attività clinica ambulatoriale |

|                                                      |                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | Dal 1 Agosto 2014 al 30 Settembre 2014                                                                                 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza<br>Servizio di Continuità Assistenziale nelle sedi di Podenzano e Carpaneto |
| • Qualifica conseguita                               | Medico addetto alla Continuità Assistenziale                                                                           |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

|                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | 11 Dicembre 2019                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Università degli Studi Milano-Bicocca, Edificio U6, Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, 20126 Milano<br>U.O. Clinica Pneumologica, Ospedale San Gerardo, via Pergolesi 33, 20900 Monza                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| • Qualifica                                                       | Specialista in Malattie Dell'Apparato Respiratorio, con votazione finale 70/70 e lode                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | La formazione specialistica, dal 10 Dicembre 2014 al 9 Dicembre 2019, si è articolata all'interno delle seguenti Unità della Clinica Pneumologica, Ospedale San Gerardo di Monza: <ul style="list-style-type: none"><li>- Degenza ordinaria. Esecuzione di toracentesi diagnostiche o evacuative (circa n. 20), posizionamento di drenaggi pleurici (n. 5), esecuzione di ecografie toraciche (n.50).</li><li>- Semintensiva respiratoria (UTIR). Autonomia nella gestione della Ventilazione Meccanica non Invasiva e dei Sistemi di Ossigenoterapia ad alto flusso con cannule nasali.</li><li>- Endoscopia respiratoria. Esecuzione di fibrobroncoscopie flessibili (come primo operatore n. 150 e come secondo operatore n. 240) con aspirato bronchiale, lavaggio bronchioloalveolare, biopsie endobronchiali e transbronchiali, TBNA convenzionale o mediante EBUS.</li><li>- Fisiopatologia Respiratoria. Autonomia nell'esecuzione, interpretazione e refertazione di Spirometrie semplici e con tecnica pletismografica, Diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio (DLco), Test del cammino dei 6 minuti (6MWT), Misurazione delle massime pressioni inspiratorie ed espiratorie (MIP e MEP), Emogasanalisi arteriosa, Intradermoreazione di Mantoux, Prick test allergologici, Saturimetrie notturne e Monitoraggi cardio-respiratori notturni, basali ed in corso di ventiloterapia con CPAP o Bilevel.</li><li>- Lettura ed interpretazione di RX e TC del torace</li></ul> |

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambulatorio pneumologico di I° livello</li> <li>- Ambulatori pneumologici di II° livello (Pneumopatie infiltrative diffuse, Ipertensione polmonare, Disturbi respiratori del sonno, Malattie neuromuscolari e della parete toracica, Noduli polmonari, BPCO grave, Asma grave, Bronchiectasie, Tubercolosi)</li> <li>- Consulenze specialistiche pneumologiche in Pronto Soccorso e nei reparti di degenza</li> <li>- Riunioni del Gruppo Interdisciplinare Oncologico (GOI Polmone)</li> </ul> <p>Durante tale periodo formativo particolare attenzione è stata rivolta alle malattie interstiziali polmonari, partecipando attivamente nell'Ambulatorio di II livello dedicato alla Fibrosi Polmonare Idiopatica ed alle Pneumopatie Infiltrative Diffuse. Discussione di casi clinici alle periodiche Riunioni Multidisciplinari sulle Interstiziopatie. Gestione delle prescrizioni off-label e su AIFA di farmaci specifici per il trattamento delle Interstiziopatie.</p> <p>Durante la Specialità, dal 01/02/19 al 31/03/19 ho prestato servizio presso l'U.O. di Pneumologia degli Istituti Ospitalieri di Cremona.</p> |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                                                                   |                                                                                                                                                                      |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | 1 Luglio 2016 – 30 giugno 2017                                                                                                                                       |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Division of Pulmonary and Critical Care Medicine<br>Mayo Clinic, Rochester, MN                                                                                       |
| • Qualifica conseguita                                            | 12 months Research Fellowship with excellent standings                                                                                                               |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | I progetti di ricerca e l'attività clinica si sono focalizzati nell'ambito delle malattie interstiziali polmonari sotto il tutoraggio dei Dr. Jay H. Ryu e Teng Moua |

|                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                             | Dal 10 Dicembre 2014 ad oggi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Relatrice a convegni in ambito pneumologico | <ul style="list-style-type: none"> <li>- “Corso teorico-pratico su Fibrosi Polmonare Idiopatica”, Monza (22-23 Ottobre 2018)</li> <li>- “Corso teorico-pratico su Fibrosi Polmonare Idiopatica”, Monza (22-23 Novembre 2017)</li> <li>- “Gestione a 360° del paziente con IPF”, Biella (10 Novembre 2017)</li> <li>- “IPF: gestione multidisciplinare”, Monza (9 Giugno 2016)</li> <li>- “Progetto MOOR – Secondo Modulo”, Monza (8 Giugno 2016)</li> <li>- “Progetto LINFA – Lung Interstitial Network Fibrosis Area”, Monza (21 Aprile 2016, 19 Maggio 2016)</li> <li>- “Interstiziopatie polmonari: specialisti a confronto. Conoscere le malattie, gestire i malati.” Catania (22 Ottobre 2015)</li> <li>- “Interstiziopatie polmonari: casi clinici complessi”, Milano (3 Luglio 2015)</li> </ul> |

|                                                      |                                                                                                       |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | 24-25 Maggio 2019                                                                                     |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Italian Resuscitation Council (IRC)<br>Istituto Auxologico Italiano, via Mosè Bianchi 90, Milano (MI) |
| • Qualifica conseguita                               | Advance Life Support (ALS) provider certification - attestato n°: 511629                              |

|                                                      |                                                                                                       |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | 13 Febbraio 2019                                                                                      |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Italian Resuscitation Council (IRC)<br>Istituto Auxologico Italiano, via Mosè Bianchi 90, Milano (MI) |
| • Qualifica conseguita                               | Basic Life Support Defibrillation per sanitari (BLS) provider certification - attestato n°: 467735    |

|                                                      |                                                                                               |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | 15 e 16 Maggio 2017                                                                           |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Mayo Clinic, Rochester MN                                                                     |
| • Qualifica conseguita                               | Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS) provider certification – e-card code 166501186524 |

|                                                      |                                                                                                                                                                                |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | 5 Febbraio 2014                                                                                                                                                                |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano<br>Ospedale San Raffaele, Milano                                                                  |
| • Qualifica conseguita                               | Superamento dell'Esame di Stato (Seconda Sessione anno 2013) con il punteggio di 270/270<br>Conseguimento dell'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo |

|                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | Da Ottobre 2007 a Luglio 2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Vita-Salute San Raffaele                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| • Qualifica conseguita                                            | Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia, con votazione finale 110/110 e Lode con Menzione di Merito.<br>Internato Elettivo presso il Servizio di Fisiopatologia Respiratoria, Unità Operativa di Chirurgia Toracica da Ottobre 2011 a Luglio 2013                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Tesi di Laurea dal titolo “Caratterizzazione fisiologica delle patologie delle vie Aeree periferiche: verso una diagnosi precoce della Bronchiolite Obliterante” (Relatore Prof. Piero Zannini, Correlatore Dott. George Ian Cremona) svolta presso il Servizio di Fisiopatologia Respiratoria, Unità Operativa di Chirurgia Toracica, Ospedale San Raffaele.<br><br>Durante tale periodo formativo è stata acquisita autonomia nell’esecuzione, interpretazione e refertazione di Spirometria semplice e con tecnica pletismografica, Diffusione alveolo-capillare del monossido di carbonio (DL <sub>CO</sub> ) con tecnica single-breath ed intra-breath, Diffusione alveolo-capillare del monossido di azoto (DL <sub>NO</sub> ), Oscillometria ad impulsi (IOS), Washout a respiri multipli dell’azoto (N <sub>2</sub> MBW), Test del cammino dei 6 minuti (6MWT), Misurazione delle massime pressioni inspiratorie ed espiratorie (MIP e MEP), Emogasanalisi arteriosa.<br><br>Partecipazione ai seguenti Corsi Elettivi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Approfondimenti di elettrocardiografia (VI anno accademico)</li> <li>- Percorsi di anatomia chirurgica del collo e del torace (VI anno accademico)</li> <li>- Imaging nell’emergenza-urgenza (VI anno accademico)</li> <li>- Diagnostica invasiva in pneumologia: broncoscopia e procedure chirurgiche mini-invasive (VI anno accademico)</li> </ul> |

|                                                      |                                                     |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                      | Da Settembre 2002 a Luglio 2007                     |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Liceo Ginnasio Statale “Melchiorre Gioia”, Piacenza |
| • Qualifica conseguita                               | Maturità Scientifica, con votazione 100/100.        |

|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>PUBBLICAZIONI</b> | <p>Letter to the Editor Response to: Comment on “Noninvasive Ventilation Weaning in Acute Hypercapnic Respiratory Failure due to COPD Exacerbation: A Real-Life Observational Study”<br/>Faverio P, Stainer A, <b>De Giacomi F</b>, Messinesi G, Paolini V, Monzani A, Sioli P, Memaj I, Sibila O, Mazzola P, Pesci A.<br/>Can Respir J. 2019 Oct 8; 2019: 4897045.</p> <p>Rituximab Versus Cyclophosphamide for Central Nervous System Involvement of Antineutrophil Cytoplasmic Antibody-Associated Vasculitis: A Case Series.<br/>Krishna R, <b>De Giacomi F</b>, Kumar N, Kalina P, Specks U, Baqir M.<br/>J Clin Rheumatol. 2019 Sep 13. doi: 10.1097/RHU.0000000000001169. [Epub ahead of print]</p> <p>Early referral to palliative care services in patients with IPF: a tool to take a step forward<br/>Faverio P, <b>De Giacomi F</b>, Messinesi G, Fumagalli A, Luppi F.<br/>BMJ Support Palliat Care. 2019 Aug 29. pii: bmjcare-2019-001980 [Epub ahead of print]</p> <p>Management of Chronic Respiratory Failure in Interstitial Lung Diseases: Overview and Clinical Insights.<br/>Faverio P, <b>De Giacomi F</b>, Bonaiti G, Stainer A, Sardella L, Pellegrino G, Sferrazza Papa GF, Bini F, Bodini BD, Carone M, Annoni S, Messinesi G, Pesci A.<br/>Int J Med Sci. 2019 Jun 10;16(7):967-980.</p> <p>Noninvasive Ventilation Weaning in Acute Hypercapnic Respiratory Failure due to COPD Exacerbation: A Real-Life Observational Study.<br/>Faverio P, Stainer A, <b>De Giacomi F</b>, Messinesi G, Paolini V, Monzani A, Sioli P, Memaj I, Sibila O, Mazzola P, Pesci A.<br/>Can Respir J. 2019 Mar 25;2019:3478968.</p> <p>Unusual Etiology of Cough: Giant Pleural Lipoma.<br/><b>De Giacomi F</b>, Srivali N.</p> |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Lung. 2019 Apr;197(2):257-258.

Combined pulmonary fibrosis and emphysema as a clinicoradiologic entity: Characterization of presenting lung fibrosis and implications for survival.

Alsumrain M, **De Giacomi F**, Nasim F, Koo CW, Bartholmai BJ, Levin DL, Moua T.  
Respir Med 2019 Jan;146:106-112.

The hand of respiratory failure.

**De Giacomi F**, Srivali N.

Eur J Intern Med. 2019 Jul;65:e1-e2

Molecular Pathways and Respiratory Involvement in Lysosomal Storage Diseases.

Faverio P, Stainer A, **De Giacomi F**, Gasperini S, Motta S, Canonico F, Pieruzzi F, Monzani A, Pesci A, Biondi A.  
Int J Mol Sci 2019 Jan 15;20(2). pii: E327. doi: 10.3390/ijms20020327. Review.

Yellow Nail Syndrome: A Rare Cause of Pleural Effusion.

**De Giacomi F**, Srivali N.

Arch Bronconeumol 2019;55(11):589

Solitary Fibrous Tumor: A Giant Pleural Mass.

**De Giacomi F**, Srivali N.

Mayo Clin Proc 2018 Dec;93(12):1881-1882

Cocaine use & Crack lung syndrome.

**De Giacomi F**, Srivali N.

QJM. 2019 Feb 1;112(2):125-126

Non-specific interstitial pneumonia and features of connective tissue disease: What are the consequences of a different point of view?

Biffi A, Dei G, **De Giacomi F**, Stainer A, Parma LO, Pozzi MR, Faverio P, Pesci A.

Monaldi Arch Chest Dis 2018 Sep 4;88(3):970

Non-tuberculous mycobacterial pulmonary disease: an Italian National survey.

Del Prato B, Altieri AM, Carlucci B, Mori PA, Parrella R, Stainer A, **De Giacomi F**, Pesci A, Faverio P, on behalf of Gruppo di Studio AIPO "Patologie Infettive Respiratorie e Tubercolosi"

Sarcoidosis Vasculitis and Diffuse Lung Diseases 2018; 35; 21-25

Evolution of diagnostic UIP computed tomography patterns in idiopathic pulmonary fibrosis: Disease spectrum and implications for survival.

**De Giacomi F**, White D, Cox CW, Moua T.

Respir Med 2018 Sep;142:53-59

Spontaneous Pneumomediastinum in Connective Tissue Diseases.

**De Giacomi F**, Baqir M, Cox CW, Moua T, Matteson EL, Ryu JH.

J Clin Rheumatol. 2019 Sep;25(6):239-245

Management of acute respiratory failure in interstitial lung diseases: overview and clinical insights.

Faverio P, **De Giacomi F**, Sardella L, Fiorentino G, Carone M, Salerno F, Ora J, Rogliani P, Pellegrino G, Sferrazza Papa GF, Bini F, Bodini BD, Messinesi G, Pesci A, Esquinas A.

BMC Pulm Med 2018 May 15;18(1):70. Review.

A Real-Life Multicenter National Study on Nintedanib in Severe Idiopathic Pulmonary Fibrosis.

Harari S, Caminati A, Poletti V, Confalonieri M, Gasparini S, Lacedonia D, Luppi F, Pesci A, Sebastiani A, Spagnolo P, Vancheri C, Balestro E, Bonifazi M, Cerri S, **De Giacomi F**, Della Porta R, Foschino Barbaro MP, Fui A, Pasquinelli P, Rosso R, Tomassetti S, Specchia C, Rottoli P;  
for the ILDINET (Interstitial Lung Diseases Italian Network).

Respiration 2018;95(6):433-440.

Positive end expiratory pressure in acute hypoxemic respiratory failure due to community acquired pneumonia: do we need a personalized approach?

Paolini V, Faverio P, Aliberti S, Messinesi G, Foti G, Sibila O, Monzani A, **De Giacomi F**, Stainer A, Pesci A.

PeerJ 2018 Jan 30;6:e4211.

Short-term Automated Quantification of Radiologic Changes in the Characterization of Idiopathic Pulmonary Fibrosis Versus Nonspecific Interstitial Pneumonia and Prediction of Long-term Survival.

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p><b>De Giacomi F</b>, Raghunath S, Karwoski R, Bartholmai BJ, Moua T.<br/>J Thorac Imaging 2018 Mar;33(2):124-131.</p> <p>Acute Eosinophilic Pneumonia. Causes, Diagnosis, and Management.<br/><b>De Giacomi F</b>, Vassallo R, Yi ES, Ryu JH.<br/>Am J Respir Crit Care Med 2018 Mar 15;197(6):728-736. Review</p> <p>Acute Eosinophilic Pneumonia: Correlation of Clinical Characteristics With Underlying Cause.<br/><b>De Giacomi F</b>, Decker PA, Vassallo R, Ryu JH.<br/>Chest 2017 Aug;152(2):379-385.</p> <p>Utility of autoimmune serology testing in the assessment of uncharacterized interstitial lung disease: a large retrospective cohort review.<br/>Alsumrain M, <b>De Giacomi F</b>, Mirza S, Moua T.<br/>Respir Res 2017 Aug 23;18(1):161.</p> <p>Utility of precipitating antibody testing in the diagnostic evaluation of chronic hypersensitivity pneumonia.<br/><b>De Giacomi F</b>, Andreano A, Faverio P, Biffi A, Ruvolo L, Sverzellati N, Valsecchi MG, Pesci A.<br/>Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis 2017; 34; 149-155.</p> <p>Corticosteroid and cyclophosphamide in acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis.<br/>Novelli L, Ruggiero R, <b>De Giacomi F</b>, Biffi A, Faverio P, Bilucaglia L, Gamberini S, Messinesi G, Pesci A.<br/>Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis 2016 Dec 23;33(4):385-391. Review.</p> |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>PUBBLICAZIONI IN ITALIANO</b> | <p>Capitoli "Lavaggio Broncoalveolare", "Fibroelastosi Pleuropolmonare", "Sarcoidosi Polmonare", "Polmonite Eosinofila Acuta", "Polmonite Eosinofila Cronica", "<i>Pneumocystis</i> Pneumonia"<br/>Handbook "Malattie Interstiziali Polmonari"<br/>Alice Biffi, <b>Federica De Giacomi</b>, Giulia Dei, Roberto Lipsi, Francesca Luisi, Dania Mazzola; a cura di Alberto Pesci, Sergio Harari<br/>Edizioni Springer Healthcare Communications</p> <p>Capitolo "Diagnosi differenziale" - Volume 1 "Fibrosi polmonare idiopatica" - Fascicolo educativo dedicato alle interstiziopatie polmonari<br/>Elisabetta Balestro, Alice Biffi, Davide Biondini, Marialuisa Bocchino, Sabrina Castaldo, Elisabetta Coconcelli, <b>Federica De Giacomi</b>, Alberto Pesci, Giacomo Sgalla, Paolo Spagnolo, Sebastiano Emanuele Torrisi, Carlo Vancheri, Alessandro Sanduzzi Zamparelli.<br/>Dynamicom edizioni</p> |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Altre esperienze lavorative e competenze tecniche</b> | <p>Dal 2018 reviewer delle riviste scientifiche internazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PlosOne</li> <li>- BMJ Case Reports</li> <li>- BMJ Open Respiratory Research</li> <li>- Journal of Biomedical and Health Informatics</li> </ul> <p>Subinvestigator nei seguenti trials clinici farmacologici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gilead Rainer GS-US-322-0207 (Sintuzumab versus placebo in IPF)</li> <li>- BI trial n.1199.214 SENSICIS (phase III study of Nintedanib in SSc-ILD)</li> <li>- MA29895 Combo (phase IV study of Pirfenidone in combination to Nintedanib in IPF)</li> <li>- BI trial n.1199.262 Fibronet-IPF (IPF Italian observational study)</li> <li>- IRENE ML39260 (Studio osservazionale, retrospettivo, multicentrico volto a valutare l'efficacia di pirfenidone somministrato secondo pratica clinica a pazienti affetti da IPF)</li> <li>- BI trial n. 1199.247 (phase III study of Nintedanib in patients with Progressive Fibrosing ILDs)</li> <li>- BI trial n. 1199.225 SENSICIS-ON (open-label extension to assess the long-term safety of Nintedanib in SSc-ILD)</li> <li>- BI trial n. 1199.248 INBUILD-ON (open-label extension trial to assess the long-term safety of Nintedanib in patients with Progressive Fibrosing ILDs)</li> </ul> |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**ALTRE LINGUE**

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
|                                 | <b>INGLESE</b>                 |
| • Capacità di lettura           | Livello intermedio - C1        |
| • Capacità di scrittura         | Livello intermedio - C1        |
| • Capacità di espressione orale | Livello intermedio - C1        |
|                                 | Cambridge First Certificate B2 |

|                                 |                                                |
|---------------------------------|------------------------------------------------|
|                                 | <b>FRANCESE</b>                                |
| • Capacità di lettura           | Livello intermedio - B2                        |
| • Capacità di scrittura         | Livello intermedio - B2                        |
| • Capacità di espressione orale | Livello intermedio - B2                        |
|                                 | Diplôme d'études en langue française (DELF) B2 |

|                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>MEMBERSHIP</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Socio dell'Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO), dal 2016</li> <li>- Membro dell'European Respiratory Society (ERS), dal 2013</li> <li>- Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Piacenza n. 02498 del 18/02/2014</li> </ul> |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae sono esatte e veritiere. Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legge 196/2003, per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Cremona, 20.12.2020

In fede,

F.to Dott.ssa Federica De Giacomi