

**Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana**

Sede Legale via Sant' Ambrogio di Fiera n. 37 - 31100 Treviso



**DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE**

**UOC APPROVVIGIONAMENTO E GESTIONE DEI SERVIZI IN  
OUTSOURCING E LOGISTICA**

n. 495 del 20/06/2025

Il Dirigente Responsabile della UOC APPROVVIGIONAMENTO E GESTIONE DEI SERVIZI IN OUTSOURCING E LOGISTICA, delegato con deliberazione n. 2822 del 31 dicembre 2024 dal Direttore generale dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana, ha adottato la presente determinazione:

**OGGETTO**

PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 1 SISTEMA DI VISUALIZZAZIONE DELLE LESIONI POLMONARI DA DESTINARE ALLA U.O.C. PNEUMOLOGIA DEL P.O. DI TREVISO. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

## OGGETTO

PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N. 1 SISTEMA DI VISUALIZZAZIONE DELLE LESIONI POLMONARI DA DESTINARE ALLA U.O.C. PNEUMOLOGIA DEL P.O. DI TREVISO. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il Direttore dell’U.O.C. Approvvigionamento e gestione dei servizi in outsourcing e logistica, Dr.ssa Patrizia Favero, premesso quanto segue:

Con deliberazione del Direttore Generale n. 306 del 14/02/2025 è stato disposto, tra l’altro di indire procedura negoziata ai sensi dell’art. 50 comma 1 lett. e) del D. Lgs. 36/2023 per l’affidamento della fornitura di n. 1 Sistema di visualizzazione delle lesioni polmonari da destinare alla U.O.C. Pneumologia del P.O. di Treviso, da aggiudicarsi secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 108 del D. Lgs. 36/2023, per una spesa complessiva a base d’asta pari ad Euro 198.000,00 (IVA 22% esclusa);

In data 09/05/2025 è scaduto il termine per il ricevimento delle offerte;

L’art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. prevede che la nomina della Commissione giudicatrice debba avvenire dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte;

Il Direttore f.f. dell’UOC Direzione Medica Ospedaliera di Treviso, Dr. Marco Fusco, con nota prot. n. 92204 del 15/05/2025 ed il Responsabile della U.O.S. Ingegneria Clinica, Ing. Gaia Valentinis, con nota prot. n. 89370 del 13/05/2025, hanno individuato i seguenti nominativi quali componenti della Commissione Giudicatrice:

Presidente: Dr.ssa Micaela Romagnoli	Direttore U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso;
Componenti: Dr. ssa Francesca Savoia	Dirigente Medico U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso;
Sig. Egidio Fedrigo	Coordinatore U.O.S. Ingegneria Clinica.

I componenti individuati sono tutti dipendenti della Stazione appaltante e, come si evince dai curricula, acquisiti quali parti integranti al presente atto (Allegato 1), sono in servizio presso l’Azienda e, per esperienza e competenza acquisite nello specifico settore cui si riferisce l’oggetto del contratto, risultano idonei alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche presentate in sede di gara dagli offerenti;

È stato accertato che tutti i componenti della Commissione giudicatrice, sopra indicati, hanno accettato l’incarico ed hanno dichiarato l’insussistenza delle cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, di cui agli artt. 93 e 16 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i..

Si ritiene pertanto di nominare la seguente commissione con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

<b>Presidente</b>	<b>Qualifica</b>
Dr.ssa Micaela Romagnoli	Direttore U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso
<b>Componenti</b>	<b>Qualifica</b>
Dr. ssa Francesca Savoia	Dirigente Medico U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso
Sig. Egidio Fedrigo	Coordinatore U.O.S. Ingegneria Clinica

stabilendo che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione dei servizi in outsourcing e logistica;

Il Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione dei servizi in outsourcing e logistica Dr.ssa Patrizia Favero, è delegato all'adozione del presente provvedimento, come previsto con Deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda ULSS 2 Marca trevigiana n. 2822 del 31/12/2024;

Verificata la compatibilità con le norme nazionali, regionali e regolamenti vigenti in materia.

#### DISPONE

- 1) di nominare, per le motivazioni riportate in premessa, relativamente alla gara per l'affidamento della fornitura di n. 1 Sistema di visualizzazione delle lesioni polmonari da destinare alla U.O.C. Pneumologia del P.O. di Treviso, la seguente Commissione giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, tutti dipendenti dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana, come risulta dai relativi curricula allegati al presente atto quali parti integranti (Allegato 1) e con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

<b>Presidente</b>	<b>Qualifica</b>
Dr.ssa Micaela Romagnoli	Direttore U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso
<b>Componenti</b>	<b>Qualifica</b>
Dr. ssa Francesca Savoia	Dirigente Medico U.O.C. Pneumologia del PO di Treviso
Sig. Egidio Fedrigo	Coordinatore U.O.S. Ingegneria Clinica

- 2) di dare atto che tutti i componenti della Commissione giudicatrice, sopra indicati, hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, di cui all'art. 93 e 16 del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;
- 3) che le funzioni di Segretario verbalizzante, della suddetta Commissione giudicatrice, vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione

dei servizi in outsourcing e logistica;

- 4) di dare atto che il presente provvedimento viene adottato su delega conferita al Direttore dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione dei servizi in outsourcing e logistica con Deliberazione del Direttore Generale n. 2822 del 31/12/2024.

\*\*\*\*\*

*Documento firmato digitalmente e conservato secondo la normativa vigente.*

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE  
UOC APPROVVIGIONAMENTO E GESTIONE DEI SERVIZI IN OUTSOURCING E  
LOGISTICA**

**Favero Patrizia**

---



## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	MICAELA ROMAGNOLI
Anno di nascita	1966
U.O.C. di appartenenza	PNEUMOLOGIA
Incarico attuale	DIRETTORE
Telefono ufficio	0422-322729
E-mail istituzionale	micaela.romagnoli@aulss2.veneto.it

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 16 Luglio 2018 - Direttore U.O.C. Pneumologia, AULSS2 Marca Trevigiana, Ospedale Cà Foncello, Treviso.

16 Maggio 2015 – 15 Luglio 2018. Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato, U.O.C. Pneumologia Interventistica, Policlinico S'Orsola-Malpighi, Bologna.

1 Settembre 2014 – 30 Aprile 2015 (su aspettativa senza assegni da AUSL della Romagna, Forlì), Praticien hospitalier contractuel à temps plein, Pneumologie et Addictologie, Département Coeur-Poumons Centre Hospitalier Universitaire (CHU) di Montpellier, France.

19 Dicembre 2005 – 15 Maggio 2015 Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato, Pneumologia, Ospedale GB Morgagni – L. Pierantoni, Azienda AUSL della Romagna, Forlì.

1 Gennaio 2004 – 18 Dicembre 2005. Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato, Villa Pineta srl, Ospedale Privato Accreditato, Gaiato- Pavullo (MO), Pneumologia e Riabilitazione Respiratoria.

1 Maggio 2003 - 31 Dicembre 2003. Contrattista libero-professionale, Villa Pineta srl, Ospedale Privato Accreditato, Gaiato- Pavullo (MO), Pneumologia e Riabilitazione Respiratoria.

1 Aprile 2001 – 31 Dicembre 2002. Contrattista libero-professionale, Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Policlinico di Modena - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2023 - ABILITAZIONE NAZIONALE ITALIANA A PROFESSORE DI II FASCIA NEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/10 (MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO).

Gennaio 2015 - ABILITAZIONE NAZIONALE FRANCESE AL TITOLO DI PRATICIEN HOSPITALIER (300/300), Rungis, Parigi, Francia.

Giugno 2014 - Iscrizione all'Ordine dei Medici (Tableau de l'Ordre des Médecines) de l'Hérault, France: N. 13910.

2013 - ABILITAZIONE NAZIONALE ITALIANA A PROFESSORE DI II FASCIA NEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/10 (MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO).

18 Marzo 2003. DIPLOMA DI DOTTORATO DI RICERCA IN FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA, Università degli Studi di Parma (1998-2002).

22 Ottobre 1998. SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO E TISIOLOGIA, Università degli studi di Ferrara (1994 -1998), 50/50 e lode.

Febbraio 1996 – Marzo 1997. 3° anno di specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio trascorso per formazione clinica e ricerca clinica presso la Pneumologie, Hopital CHU Arnaud de Villeneuve, Université de Montpellier, Montpellier, France.

1994 – Seconda sessione: ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA, Università di Ferrara.

19 Luglio 1994: LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, Università degli Studi di Ferrara, 108/110.

Diploma di Liceo Classico Sperimentale (indirizzo moderno), Ferrara.

#### STAGE all'ESTERO:

Ottobre 2019 - Department of Thoracic Surgery and Pulmonology, Memorial Sloan Kettering Cancer Center (MSKCC), New York, US.

Novembre-Dicembre 2011 - Department of Pulmonary Medicine LungenClinic Grosshansdorf, Germany.

Maggio 2008 - Pulmonology Department, LUMC, Leiden, The Netherlands.

Dicembre 2004 - Clinique des Maladies Respiratoires, CH Sud-Réunion, Saint Pierre, La Réunion, France.

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

**FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Livello: buono

Livello: eccellente

Livello: buono

Livello: eccellente

Livello: buono

Livello: eccellente

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

AUTRICE DI PIU' DI 90 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI SU RIVISTE PEER-REVIEWED, 26 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NON PEER-REVIEWED, E PIU' DI 10 CAPITOLI DI LIBRI SCIENTIFICI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

RELATRICE A MEETINGS NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

PROFESSORE A CONTRATTO DAL 2019 – OGGI, Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università degli studi di Padova.

PROFESSORE A CONTRATTO (2015-2018) per il corso di studio della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio (Sede capofila: Modena), presso l'Alma Mater Studiorum Università di Bologna, sede di Bologna.

DOCENTE al Master di II Livello in Pneumologia Interventistica dal 2011-oggi, Università degli Studi di Firenze.

REVIEWER PER RIVISTE SCIENTIFICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI (Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, European Respiratory Journal, Journal of Allergy and Clinical Immunology, Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, Sarcoidosis, Vasculitis and Diffuse Lung Disease, Respiratory Medicine, Respiration).

PRINCIPAL INVESTIGATOR A STUDI CLINICI MULTICENTRICI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

MEMBRO DI SOCIETA' SCIENTIFICHE PNEUMOLOGICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI (Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri AIPO, dal 1999 European Respiratory Society ERS).

ATTIVITA' DI PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA dal 2005-oggi (fibrobroncoscopia flessibile con biopsie bronchiali e polmonari transbronchiali, broncoscopia rigida, posizionamenti di stent endobronchiali, disostruzioni endobronchiali laser-assistite, criobiopsie transbronchiali, ecoendoscopia con EBUS-TBNA, toracoscopia mediche).

### **ALLEGATO:**

### **PUBBLICAZIONI**

**DATA**

25 Marzo 2024

**FIRMA**



## Publications

**Micaela Romagnoli, MD, PhD**

### PEER-REVIEWED PAPERS:

1. Vultaggio A, Aliani M, Altieri E, Bracciale P, Brussino L, Caiaffa MF, Cameli P, Canonica GW, Caruso C, Centanni S, D'Amato M, De Michele F, Del Giacco S, Di Marco F, Menzella F, Pelaia G, Rogliani P, **Romagnoli M**, Schino P, Senna G, Benci M, Boarino S, Schroeder JW. Long-term effectiveness of benralizumab in severe eosinophilic asthma patients treated for 96-weeks: data from the ANANKE study. *Respir Res.* 2023 May 20;24(1):135. doi: 10.1186/s12931-023-02439-w. PMID:37210543; PMCID: PMC10200058.
2. Gallus S, Bosetti C, Gorini G, Stival C, Boffi R, Lugo A, Carreras G, Veronese C, Santucci C, Pacifici R, Tinghino B, Zagà V, Russo P, Cattaruzza MS; COSMO-IT Investigators. The Association of Tobacco Smoking, Second-hand Smoke, and Novel Tobacco Products With COVID-19 Severity and Mortality in Italy: Results From the COSMO-IT Study. *J Epidemiol.* 2023 Jul 5;33(7):367-371. doi:10.2188/jea.JE20220321. Epub 2023 Mar 31. PMID: 36843106; PMCID: PMC10257992.
3. Turrin M, Pontoriero FM, Fiorentù G, Grisostomi G, Zampieri F, Savoia F, Catino C, Zanardi G, Peditto P, Malacchini N, Zeraj F, Bonato M, Sacchi D, Guido M, Morana G, **Romagnoli M**. Tracheal atypical solitary carcinoid in a so called "difficult asthma": a diagnostic challenge. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2023 Aug 2. doi: 10.4081/monaldi.2023.2586. Epub ahead of print. PMID: 37551099.
4. Francesco Salton, Paola Confalonieri, Stefano Centanni, Michele Mondoni, Nicola Petrosillo, Paolo Bonfanti, Giuseppe Lapadula, Donato Lacedonia, Antonio Voza, Nicoletta Carpenè, Marcella Montico, Nicolò Reccardini, Gianfranco Umberto Meduri, Barbara Ruaro; MEDEAS Collaborative Group; Marco Confalonieri; MEDEAS Collaborative Group; Gloria Maria Citton, Giulia Lapadula, Chiara Bozzi, Stefano Tavano, Riccardo Pozzan, Alessia Giovanna Andrisano, Mohamad Jaber, Marco Mari, Liliana Trotta, Lucrezia Mondini, Mariangela Barbieri, Luca Ruggero, Caterina Antonaglia, Sara Soave, Chiara Torregiani, Tjaša Bogatec, Andrea Baccelli, Giulia Nalesso, Beatrice Re, Stefano Pavesi, Maria Pia Foschino Barbaro, Antonella Giuliani, Claudia Ravaglia, Venerino Poletti, Raffaele Scala, Luca Guidelli, Nicoletta Golfi, Andrea Vianello, Alessia Achille, Paolo Lucernoni, Anna Talia Gaccione, **Micaela Romagnoli**, Alessia Fraccaro, Nicola Malacchini, Mario Malerba, Beatrice Ragnoli, Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Marialuisa Bocchino, Francesco Blasi, Maura Spotti, Carmen Miele, Federica Piedepalumbo, Ivan Barone, Stefano Baglioni, Meridiana Dodaj, Cosimo Franco, Francesco Andrani, Angelo Mangia, Annalisa Mancini, Laura Carrozzi, Annalisa

- Rafanelli, Elisabetta Casto, Paola Rogliani, Josuel Ora, Giovanna Elisiana Carpagnano, Valentina Di Lecce, Mario Tamburrini, Alberto Papi, Marco Contoli, Roberto Luzzati, Marta Zatta, Stefano Di Bella, Emanuela Caraffa, Daniela Francisci, Andrea Tosti, Carlo Pallotto, Francesco Giuseppe De Rosa, Alessio Pecori, Marta Franceschini, Massimiliano Carlin, Valentina Orsini, Anna Spolti, Marta Inannace, Teresa Santantonio, Rossella Meli, Sara Sauro, Carlo Fedeli, Elisabetta Mangini, Gianni Biolo, Alessio Nunnari, Antonello Pietrangelo, Elena Corradini, Davide Bocchi, Chiara Boarini, Antonella Zucchetto, Simone Lanini. Prolonged higher dose methylprednisolone versus conventional dexamethasone in COVID-19 pneumonia: a randomised controlled trial (MEDEAS). *European Respiratory Journal* 2023 Apr 20;61(4):2201514.
5. Menzella F, Ballarin A, Sartor M, Floriani AF, Corsi L, Dartora C, Tonin S, **Romagnoli M**. Comparison between clinical trials and real-world evidence studies on biologics for severe asthma. *J Int Med Res*. 2022 Nov;50(11):3000605221133689.doi: 10.1177/03000605221133689. PMID: 36420737; PMCID: PMC9703569.
  6. Landini N, Colzani G, Ciet P, Tessarin G, Dorigo A, Bertana L, Felice C, Scaldaferrì L, Orlandi M, Nardi C, **Romagnoli M**, Saba L, Rigoli R, Morana G. Chest radiography findings of COVID-19 pneumonia: a specific pattern for a confident differential diagnosis. *Acta Radiol*. 2022 Dec;63(12):1619-1626. doi:10.1177/02841851211055163. Epub 2021 Nov 13. PMID: 34779269; PMCID: PMC9659507.
  7. Bonato M, Peditto P, Landini N, Fraccaro A, Catino C, Cuzzola M, Malacchini N, Savoia F, Roma N, Salasnich M, Turrin M, Zampieri F, Zanardi G, Zeraj F, Rattazzi M, Peta M, Baraldo S, Saetta M, Fusaro M, Morana G, **Romagnoli M**. Multidimensional 3-Month Follow-Up of Severe COVID-19: Airways beyond the Parenchyma in Symptomatic Patients. *J Clin Med*. 2022 Jul 13;11(14):4046. doi:10.3390/jcm11144046. PMID: 35887810; PMCID: PMC9319969.
  8. Menzella F, Bargagli E, Aliani M, Bracciale P, Brussino L, Caiaffa MF, Caruso C, Centanni S, D'Amato M, Del Giacco S, De Michele F, Di Marco F, Pastorello EA, Pelaia G, Rogliani P, **Romagnoli M**, Schino P, Senna G, Vultaggio A, Simoni L, Ori A, Boarino S, Vitiello G, Altieri E, Canonica GW. Characterization of Italian severe uncontrolled Asthmatic patients Key features when receiving Benralizumab in a real-life setting: the observational retrospective ANANKE study. *Respir Res*. 2022 Feb 19;23(1):36. doi: 10.1186/s12931-022-01952-8. PMID: 35183167; PMCID: PMC8858449.
  9. Caruso C, Cameli P, Altieri E, Aliani M, Bracciale P, Brussino L, Caiaffa MF, Canonica GW, Centanni S, D'Amato M, Del Giacco S, De Michele F, Pastorello EA, Pelaia G, Rogliani P, **Romagnoli M**, Schino P, Caminati M, Vultaggio A, Zullo A, Rizzoli S, Boarino S, Vitiello G, Menzella F, Di Marco F. Switching from one biologic to benralizumab in patients with severe eosinophilic asthma: An ANANKE study <i>post hoc</i> analysis. *Front Med (Lausanne)*. 2022 Sep 2;9:950883. doi:10.3389/fmed.2022.950883. PMID: 36117962; PMCID: PMC9478391.

10. D'Amato M, Menzella F, Altieri E, Bargagli E, Bracciale P, Brussino L, Caiaffa MF, Canonica GW, Caruso C, Centanni S, De Michele F, Di Marco F, Pastorello EA, Pelaia G, Rogliani P, **Romagnoli M**, Schino P, Senna G, Vultaggio A, Ori A, Simoni L, Boarino S, Vitiello G, Aliani M, Del Giacco S. Benralizumab in Patients With Severe Eosinophilic Asthma With and Without Chronic Rhinosinusitis With Nasal Polyps: An ANANKE Study <i>post-hoc</i> Analysis. *Front Allergy*. 2022 May 18;3:881218. doi: 10.3389/falgy.2022.881218. PMID: 35769575; PMCID: PMC9234857.
11. Senna G, Aliani M, Altieri E, Bracciale P, Brussino L, Caiaffa MF, Cameli P, Canonica GW, Caruso C, D'Amato M, De Michele F, Del Giacco S, Di Marco F, Menzella F, Pelaia G, Rogliani P, **Romagnoli M**, Schino P, Schroeder JW, Vultaggio A, Rizzoli S, Zullo A, Boarino S, Palmisano M, Rossi A, Vitiello G, Centanni S. Clinical Features and Efficacy of Benralizumab in Patients with Blood Eosinophil Count Between 300 and 450 Cells/mm<sup>3</sup>: A Post Hoc Analysis from the ANANKE Study. *J Asthma Allergy*. 2022 Nov 10;15:1593-1604. doi:10.2147/JAA.S383012. PMID: 36387835; PMCID: PMC9661992.
12. Nicholas Landini, Giulia Colzani, Pierluigi Ciet, Giovanni Tessarin, Alberto Dorigo, Luca Bertana, Carla Felice, Luca Scaldaferrì, Martina Orlandi, Cosimo Nardi, **Micaela Romagnoli**, Luca Saba, Roberto Rigoli, Giovanni Morana. Chest radiography findings of COVID-19 pneumonia: a specific pattern for a confident differential diagnosis. *Acta Radiol* 2021 Nov 13; 2841851211055163. doi: 10.1177/02841851211055163.
13. Matteo Bonato, Alessia Fraccaro, Nicholas Landini, Giuseppe Zanardi, Cosimo Catino, Francesca Savoia, Nicola Malacchini, Fabiola Zeraj, Piera Peditto, Vito Catalanotti, Elisabetta Marcon, Emanuela Rossi, Alessia Pauletti, Silvia Galvan, Riccardo Adami, Marta Tiepolo, Mauro Salasnich, Maria Cuzzola, Francesca Zampieri, Marcello Rattazzi, Mario Peta, Simonetta Baraldo, Marina Saetta, Giovanni Morana, **Micaela Romagnoli**. Pneumothorax and/or Pneumomediastinum Worsens the Prognosis of COVID-19 Patients with Severe Acute Respiratory Failure: A Multicenter Retrospective Case-Control Study in the North-East of Italy. *J Clin Med* 2021 Oct 21;10(21):4835. doi: 10.3390/jcm10214835.
14. Matteo Bonato, Umberto Semenzato, Mariaenrica Tinè, Erica Bazzan, Marco Damin, Davide Biondini, Alvise Casara, **Micaela Romagnoli**, Graziella Turato, Manuel G Cosio, Marina Saetta, Simonetta Baraldo. Risk Factors for Development and Severity of COVID-19 in COPD Patients. *Front (Lausanne)* 2021 Aug 9;8:714570. doi: 10.3389/fmed.2021.714570.
15. Paul Reynaud, Engi Ahmed, Isabelle Serre, Lucie Knabe, Sébastien Bommart, Carey Suehs, Isabelle Vachier, Jean Philippe Berthet, **Micaela Romagnoli**, Charlotte Vernisse, Jean Pierre Mallet, Anne Sophie Gamez, Arnaud Bourdin. Club Cell Loss as a Feature of Bronchiolization in ILD. *Frontiers in Immunology* February 2021, Volume 12, Article 630096.

16. Salton F, Confalonieri P, Meduri GU, Santus P, Harari S, Scala R, Lanini S, Vertui V, Oggionni T, Caminati A, Patruno V, Tamburrini M, Scartabellati A, Parati M, Villani M, Radovanovic D, Tomassetti S, Ravaglia C, Poletti V, Vianello A, Gaccione AT, Guidelli L, Raccanelli R, Lucernoni P, Lacedonia D, Foschino Barbaro MP, Centanni S, Mondoni M, Davì M, Fantin A, Cao X, Torelli L, Zucchetto A, Montico M, Casarin A, **Romagnoli M**, Gasparini S, Bonifazi M, D'Agaro P, Marcello A, Licastro D, Ruaro B, Volpe MC, Umberger R, Confalonieri M. Prolonged Low-Dose Methylprednisolone in Patients With Severe COVID-19 Pneumonia. *Open Forum Infect Dis.* 2020 Sep 12;7(10):ofaa421. doi: 10.1093/ofid/ofaa421. eCollection 2020 Oct. PMID: 33072814.
17. Felice C, Nardin C, Di Tanna GL, Grossi U, Bernardi E, Scaldaferrì L, **Romagnoli M**, Tonon L, Cavasin P, Novello S, Scarpa R, Farnia A, De Menis E, Rigoli R, Cinetto F, Pauletto P, Agostini C, Rattazzi M. Use of RAAS Inhibitors and Risk of Clinical Deterioration in COVID-19: Results From an Italian Cohort of 133 Hypertensives. *Am J Hypertens.* 2020 Oct 21;33(10):944-948. doi: 10.1093/ajh/hpaa096.
18. Cozzi E, Faccioli E, Marinello S, Loy M, Congedi S, Calabrese F, **Romagnoli M**, Cattelan AM, Rea F. COVID-19 pneumonia in lung transplant recipients: Report of 2 cases. *Am J Transplant.* 2020 Oct;20(10):2933-2937. doi: 10.1111/ajt.15993. Epub 2020 Jun 14. PMID: 32400074.
19. Cattaruzza MS, Gorini G, Bosetti C, Boffi R, Lugo A, Veronese C, Carreras G, Santucci C, Stival C, Pacifici R, Zagà V, Gallus S, Giulietti F, Sarzani R, Spannella F, Del Donno M, Tartaglione S, Marrazzo G, Pelaia G, D'Agosto V, Berti A, Voller F, Cardellicchio S, Cresci C, Foschino Barbaro MP, De Palma R, Negrini S, Sicbaldi V, Serafini A, Bisconti M, Refolo L, Landoni G, Rovere P, Veronesi G, Faverio P, Garavello W, Pesci A, Giacobbe R, Martucci P, Parrella R, Scarano F, Aiello M, Chetta A, Franco C, Mangia A, Carrozzi L, Maggi F, Monzani F, Pistelli F, Russo P, Sanna A, Barreca FM, Conti V, Rossi E, Ruli M, Ruli S, Eslami Varzaneh S, Principe R, Guerrini S, Sebastiani A, Galluccio G, Pezzuto A, Ricci A, Casali E, Mastroianni C, Pirina P, Polo F, Beatrice F, **Romagnoli M**, Baraldo M, Cojutti PG, Tascini C, Pecori D, Graziano E, Tinghino B. Covid-19 and the role of smoking: the protocol of the multicentric prospective study COSMO-IT (COvid19 and SMOKing in ITaly). *Acta Biomed.* 2020 Aug 27;91(3):e2020062. doi: 10.23750/abm.v91i3.10373.PMID: 32921714.
20. Rasciti E, Cancellieri A, **Romagnoli M**, Dell'Amore A, Zompatori M. Suspected pleuroparenchymal fibroelastosis relapse after lung transplantation: a case report and literature review. *BJR Case Rep.* 2019 Nov 15;5(4):20190040. doi: 10.1259/bjrcr.20190040. eCollection 2019 Dec.PMID: 31938568.
21. Bourdin A, Suehs CM, Colby TV, Vachier I, Molinari N, **Romagnoli M**; all authors of "Poor Concordance between Sequential Transbronchial Lung Cryobiopsy and Surgical Lung Biopsy in the Diagnosis of Diffuse Interstitial Lung Diseases.". Reply to: Role of Transbronchial Cryobiopsy in Interstitial Lung Diseases - An Ongoing Tale. *Am J Respir Crit Care Med.* 2019 Sep 19. doi: 10.1164/rccm.201909-1736LE. [Epub ahead of print].

22. **Romagnoli M**, Colby TV, Suehs C, Vachier I, Molinari N, Bourdin A; all authors. Cryobiopsy Compared with Surgical Lung Biopsy in ILD: Reply to Maldonado et al., Froidure et al., Bendstrup et al., Agarwal et al., Richeldi et al., Rajchgot et al., and Quadrelli et al. *Am J Respir Crit Care Med*. 2019 Aug 23. doi: 10.1164/rccm.201906-1252LE. [Epub ahead of print].
23. Natali F, Cancellieri A, Tinelli C, De Silvestri A, Livi V, Ferrari M, **Romagnoli M**, Paioli D, Trisolini R. A Trained Pulmonologist Can Reliably Assess Endosonography-Derived Lymph Node Samples during Rapid On-Site Evaluation. *Respiration*. 2019;97(6):540-547. doi: 10.1159/000496549. Epub 2019 Apr 12.
24. **Romagnoli M**, Colby TV, Berthet JP, Gamez AS, Mallet JP, Serre I, Cancellieri A, Cavazza A, Solovei L, Dell'Amore A, Dolci G, Guerrieri A, Reynaud P, Bommart S, Zompatori M, Dalpiaz G, Nava S, Trisolini R, Suehs CM, Vachier I, Molinari N, Bourdin A. Poor Concordance between Sequential Transbronchial Lung Cryobiopsy and Surgical Lung Biopsy in the Diagnosis of Diffuse Interstitial Lung Diseases. *Am J Respir Crit Care Med*. 2019 Mar 13. doi: 10.1164/rccm.201810-1947OC. [Epub ahead of print].
25. Candoli P, Ceron L, **Romagnoli M**, Michieletto L, Scarlata S, Galasso T, Leoncini F, Pasini V, Dennetta D, Marchesani F, Zotti M, Corbetta L. Competence in endosonographic techniques. *Panminerva Med* 2018;Nov 9. doi: 10.23736/S0031-0808.18.03570-X. [Epub ahead of print].
26. Barisione E, Salio M, **Romagnoli M**, Praticò A, Corbetta L. Competence in transbronchial cryobiopsy. *Panminerva Med*. 2018 Oct 31. doi: 10.23736/S0031-0808.18.03567-X. [Epub ahead of print].
27. Livi V, Barisione E, Salio M, Zuccatosta L, **Romagnoli M**, Praticò A, Michieletto L, Mancino L, Corbetta L. Competence in navigation, guided transbronchial biopsy for peripheral pulmonary lesions (PPL). *Panminerva Med*. 2018 Oct 31. doi: 10.23736/S0031-0808.18.03568-1. [Epub ahead of print].
28. Trisolini R, Natali F, Ferrari M, Livi V, Paioli D, **Romagnoli M**, Cancellieri A. Endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration with the flexible 19-gauge needle. *Clin Respir J*. 2018;12(4):1725-1731.
29. Bahmer T, **Romagnoli M**, Girelli F, Claussen M, Rabe KF. The use of auto-antibody testing in the evaluation of interstitial lung disease (ILD) - A practical approach for the pulmonologist. *Respir Med* 2016;113:80-92.
30. **Romagnoli M**, Bourdin A. Transbronchial cryobiopsy in the evaluation of interstitial lung diseases: Time for a positioning in the diagnostic work-up approach? *Respirology* 2015;20(4):684.
31. Niccoli L, Cassarà E, Kaloudi O, Nannini C, **Romagnoli M**, Cantini F. Systemic autoimmune disease in asbestosis rapidly responding to anti-interleukin-1beta antibody canakinumab: a case report. *BMC Musculoskelet Disord* 2015;16:146.

32. Conti V, Grazia M, **Romagnoli M**, Poletti G, Cristino S, Ciliberti G, Piciucchi S, Mosconi G, Poletti V. Lung injury associated with mTOR inhibitors (sirolimus and everolimus). *Minerva Urol Nefrol* 2014 Dec;66(4):283-5.
33. Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Piciucchi S, Dubini A, Gurioli C, Casoni GL, **Romagnoli M**, Carloni A, Tantalocco P, Buccioli M, Chilosi M, Poletti V. Features and outcome of familial idiopathic pulmonary fibrosis. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis* 2014;18;31(1):28-36.
34. Stella GM, **Romagnoli M**, Balestro E. Idiopathic pulmonary fibrosis clustering based on cilium gene expression: profiling a new paradigm. *Minerva Med* 2014 Mar 11. [Epub ahead of print].
35. Kupczyk M1, ten Brinke A, Sterk PJ, Bel EH, Papi A, Chanez P, Nizankowska-Mogilnicka E, Gjomarkaj M, Gaga M, Brusselle G, Dahlén B, Dahlén SE; BIOAIR investigators. Collaborators (62):Weersink E, Papadopoulos N, Oikonomidou E, Zervas E, Contoli M, Pauwels RA, Joos GF, de Rudder I, Schelfhout V, Richter K, Gerding D, Magnussen H, Siafakas NM, Tzortzaki E, Samara K, Plataki M, Papadopoulou E, Szczeklik A, Ziolkowska-Graca B, Kania A, Gawlewicz-Mroccka A, Duplaga M, Figiel E, Rabe KF, Hiemstra PS, Gauw S, van Veen I, Kips JC, Johnston SL, Mallia P, Campbell DA, Robinson DS, Kanniss F, Fabbri LM, **Romagnoli M**, Vachier I, Devautour C, Meziane L, Vignola AM, Pace E, Profita M, Holgate ST, Howarth PH, Wilson SJ, Hewitt L, Holoway J, Middelveld RJ, Damm K, Delin I, Eduards M, Ek A, Ekström T, Gaber F, Gülich A, James A, Johansson LE, Karlsson O, Kumlin M, Martling I, Olsson M, Skedinger M, Haque S. Frequent exacerbators--a distinct phenotype of severe asthma. *Clin Exp Allergy* 2014;44(2):212-21. doi: 10.1111/cea.12179.
36. Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli C, Piciucchi S, Dubini A, Gurioli C, Casoni GL, **Romagnoli M**, Carloni A, Tantalocco P, Buccioli M, Chilosi M, Poletti V. Features and outcome of familial idiopathic pulmonary fibrosis. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis* 2014;18;31(1):28-36.
37. Stella GM, **Romagnoli M**, Balestro E. Idiopathic pulmonary fibrosis clustering based on cilium gene expression: profiling a new paradigm. *Minerva Med* 2014 Mar 11 [Epub ahead of print].
38. Casoni GL, Tomassetti S, Cavazza A, Colby TV, Dubini A, Ryu JH, Carretta E, Tantalocco P, Piciucchi S, Ravaglia C, Gurioli C, **Romagnoli M**, Gurioli C, Chilosi M, Poletti V. Transbronchial lung cryobiopsy in the diagnosis of fibrotic interstitial lung diseases. *PLoS One* 2014 Feb 28;9(2):e86716. doi: 10.1371/journal.pone.0086716.
39. Ulivi P, Casoni GL, Foschi G, Scarpi E, Tomassetti S, **Romagnoli M**, Ravaglia C, Mengozzi M, Zoli W, Poletti V. MMP-7 and fcDNA Serum Levels in Early NSCLC and Idiopathic Interstitial Pneumonia: Preliminary Study. *Int J Mol Sci* 2013;11;14(12):24097-112.
40. Kupczyk M, Haque S, Sterk PJ, Nizankowska-Mogilnicka E, Papi A, Bel EH, Chanez P, Dahlén B, Gaga M, Gjomarkaj M, Howarth PH, Johnston SL, Joos GF, Kanniss F, Tzortzaki E, James A, Middelveld RJ, Dahlén SE; BIOAIR investigators. Collaborators: Weersink E, Papadopoulos N, Oikonomidou E,

- Zervas E, Contoli M, Pauwels RA, Brusselle G, de Rudder I, Schelfhout V, Richter K, Gerding D, Magnussen H, Siafakas NM, Samara K, Plataki M, Papadopoulou E, Szczeklik A, Ziolkowska-Graca B, Kania A, Gawlewicz-Mroccka A, Duplaga M, Figiel E, Rabe KF, Hiemstra PS, Gauw S, van Veen I, Kips JC, Mallia P, Campbell DA, Robinson DS, Fabbri LM, **Romagnoli M**, Vachier I, Devautour C, Meziere L, Maurizio Vignola A, Pace E, Profita M, Holgate ST, Wilson SJ, Hewitt L, Holway J, Damm K, Delin I, Edwards M, Ek A, Ekström T, Gülich A, Johansson LE, Karlsson O, Kumlin M, Martling I, Skedinger M. Detection of exacerbations in asthma based on electronic diary data: results from the 1-year prospective BIOAIR study. *Thorax* 2013;68(7):611-8.
41. Ravaglia C, Gurioli C, Casoni GL, **Romagnoli M**, Tomassetti S, Gurioli C, Dubini A, Poletti V. Sarcoid-like lesion is a frequent benign cause of lymphadenopathy in neoplastic patients. *Eur Respir J* 2013;41(3):754-5.
42. Poletti V, **Romagnoli M**, Piciocchi S, Chilosi M. Current status of idiopathic nonspecific interstitial pneumonia. *Semin Respir Crit Care Med* 2012;33(5):440-449.
43. Tomassetti S, Cavazza A, Colby TV, Ryu JH, Nanni O, Scarpi S, Tantalocco P, Buccioli M, Dubini A, Piciocchi S, Ravaglia C, Gurioli C, Casoni GL, Gurioli C, **Romagnoli M**, Poletti V. Transbronchial biopsy is useful in predicting UIP pattern. *Respir Res* 2012 29;13(1):96.
44. Ulivi P, **Romagnoli M**, Chiadini E, Casoni GL, Capelli L, Gurioli C, Zoli W, Saragoni L, Dubini A, Tesi A, Amadori D, Poletti V. Assessment of EGFR and K-ras mutations in fixed and fresh specimens from transesophageal ultrasound-guided fine needle aspiration in non-small cell lung cancer patients. *Intern J Oncol*, 2012;41:147-152.
45. Margaritopoulos G, **Romagnoli M**, Poletti V, Siafakas N, Wells A, Antoniou K. Recent advances in pathogenesis and clinical evaluation of pulmonary fibrosis. *Eur Respir Rev* 2012;21(123):48-56.
46. Gurioli C, Ravaglia C, **Romagnoli M**, Casoni GL, Tomassetti S, Nanni O, Poletti V. EBUS-TBNA in mediastinal/hilar lymphadenopathies and/or masses: an Italian case series. *Clin Respir J* 2012;6:3-8.
47. Ravaglia C, Gurioli C, Tomassetti S, Casoni GL, **Romagnoli M**, Gurioli C, Agnoletti V, Poletti V. Is medical thoracoscopy efficient in the management of multiloculated and organized thoracic empyema? *Respiration* 2012;84:219-224.
48. Ravaglia C, Gurioli C, Casoni G, **Romagnoli M**, Tomassetti S, Gurioli C, Corso RM, Poletti G, Dubini A, Marinou A, Poletti V. Diagnostic role of rapid on-site cytologic examination (ROSE) of bronchoalveolar lavage in ALI/ARDS. *Pathologica* 2012; 104(2):65-9.
49. Casoni GL, Cordeiro Jr CR, Tomassetti S, **Romagnoli M**, Chilosi M, Cancellieri A, Gurioli C, Poletti V. (2012). The role of transbronchial biopsy in the diagnosis of diffuse parenchymal lung diseases. *Rev Port Pneumol* 2012;18(2):57-60.

50. **Romagnoli M**, Nannini C, Piciucchi S, Girelli F, Gurioli C, Casoni GL, Ravaglia C, Tomassetti S, Gurioli Ch, Gavelli G, Carloni A, Dubini A, Cantini F, Chilosi M, Poletti V. Idiopathic NSIP: an Interstitial Lung Disease Associated with Autoimmune Disorders? Eur Respir J 2011;38:384-91.
51. Casoni GL, Chilosi M, **Romagnoli M**, Tomassetti S, Poletti V. Another "chance" for interferon gamma 1b? Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis 2011;28(1):79-80.
52. Poletti V, Casoni G, Ravaglia C, **Romagnoli M**, Tomassetti S. Bronchoalveolar lavage. Technical notes. Monaldi Arch Chest Dis 2011;75(1):42-3.
53. **Romagnoli M**, Poletti V. Diffuse infiltrative lung disease. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2011;26:69-70. ISSN: 0033-9563.
54. Tomassetti S, Carloni A, Chilosi M, Maff A, Ungari S, Sverzellati N, Gurioli C, Casoni G, **Romagnoli M**, Ravaglia C, Poletti V (2011). Pulmonary features of Birt-Hogg-Dubé syndrome: Cystic lesions and pulmonary histiocytoma. Respir Med 2011;105:768-774.
55. S. Piciucchi, **M. Romagnoli**, M. Chilosi, C. Bigliuzzi, A. Dubini, B. Beomonte Zobel, G. Gavelli, A. Carloni, V. Poletti. Prospective evaluation of drug-induced lung toxicity with high-resolution CT and transbronchial biopsy. Radiol Med 2010;116(2):246-263.
56. Marco Contoli, Simonetta Baraldo, Brunilda Marku, Paolo Casolari, John A. Marwick, Graziella Turato, **Micaela Romagnoli**, Gaetano Caramori, Marina Saetta, Leonardo M Fabbri, Alberto Papi. Fixed Airflow Obstruction due to Asthma or Chronic Obstructive Pulmonary Disease: 5-year follow-up. J Allergy Clin Immunol 2010;125(4):830-7.
57. **Romagnoli M**, Casoni GL, Tomassetti S, Poletti V. (2010). Diffuse infiltrative lung diseases . Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2010;25:72-73, ISSN: 0033-9563.
58. Casoni GL, Ulivi P, Mercatali L, Chilosi M, Tomassetti S, **Romagnoli M**, Ravaglia C, Gurioli C, Gurioli C, Zoli W, Silvestrini R, Poletti V. Increased levels of free circulating DNA in patients with idiopathic pulmonary fibrosis. Int J Biol Markers 2010;25:229-235.
59. **Romagnoli M**, Casoni GL, Tomassetti S, Poletti V. Year in Review: Pneumopatie infiltrative diffuse. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2010;25:72-73. ISSN: 0033-9563.
60. Gurioli C, Casoni GL, Gurioli C, Tomassetti S, **Romagnoli M**, Ravaglia C, Poletti V. Endobronchial ultrasound in Dieulafoy's disease of the bronchus: an additional application of EBUS. Monaldi Arch Chest Dis. 2010;73:166-8.
61. **Romagnoli M**, Poletti V. Multifocal fibrosclerosis with lung, mediastinal, pancreatic and retroperitoneal involvement in a 58-year-old man. Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis 2009;26:73-75.
62. **Romagnoli M**, Gurioli C, Casoni GL, Poletti V. Surgical lung biospy in the diagnosis of idiopathic NSIP: do we really always need it in the initial approach? Am J Respir Crit Care Med 2009;179:1071-1072.

63. **Romagnoli M**, Poletti V. Update on non-specific interstitial pneumonia (NSIP): a pattern, a clinical entity or different phenotypes? Surgical or bronchoscopic diagnosis? *Recenti Prog Med*. 2009;100(12):531-4.
64. Casoni G, Gurioli C, **Romagnoli M**, Poletti V. Diagnosis of pulmonary thromboembolism with endobronchial ultrasound. *Eur Respir Journal* 2008;32(5):1416-1417.
65. **Romagnoli M**, Bigliazzi C, Casoni GL, Chilosi M, Carloni A, Dubini A, Gurioli Ch, Tomassetti S, Gurioli C, Poletti V. The role of transbronchial lung biopsy for the diagnosis of diffuse drug-induced lung disease: a case series of 44 patients. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis* 2008;25:36-46.
66. **Romagnoli M**, Tomassetti S, Balestro E, Calabro S, Dubini A, Asioli S, Poletti V. Lymphoproliferative pulmonary diseases: From pulmonary lymphoid hyperplasia to lymphomas: Part II. Malignant neoplastic pulmonary lymphoproliferative diseases *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio* 2008;23:75-87, ISSN: 0033-9563.
67. Balestro E, **Romagnoli M**, Poletti V, Calabro S. Lymphoproliferative pulmonary diseases: From pulmonary lymphoid hyperplasia to lymphomas Part I. Non-neoplastic pulmonary lymphoproliferative diseases (Review). *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio* 2008;23:42-52, ISSN: 0033-9563.
68. **Micaela Romagnoli**, Gaetano Caramori, Fausto Braccioni, Franco Ravenna, Esther Barreiro, Nikolaos Siafakas, Antonio M Vignola, Pascal Chanez, Leonardo M Fabbri, Alberto Papi, and the ENFUMOSA Study Group. Near-Fatal Asthma phenotype in the ENFUMOSA Cohort. *Clin Exp Allergy* 2007;37(4):552-7.
69. Papi A, Bellettato CM, Braccioni F, **Romagnoli M**, Casolari P, Caramori G, Fabbri LM, Johnston SL. Infections and airway inflammation in chronic obstructive pulmonary disease severe exacerbations. *Am J Respir Crit Care Med* 2006;15;173(10):1114-21.
70. **Romagnoli M**, Dell'Orso D, Lorenzi C, Crisafulli E, Costi S, Lugli D, Clini EM. Repeated Pulmonary Rehabilitation in Severe and Disabled COPD Patients. *Respiration* 2006;73:769-76.
71. Clini EM, **Romagnoli M**. Inpatient pulmonary rehabilitation: does it make sense? *Chron Respir Dis* 2005;2(1):43-6.
72. Clini E, **Romagnoli M**. Early rehabilitation in COPD patients admitted for acute exacerbation. *Breathe* 2005, vol. 1, ISSN: 1810-6838.
73. Rossi G, Florini F, **Romagnoli M**, Bellantone T, Lucic S, Lugli D, Clini E. Length and clinical effectiveness of pulmonary rehabilitation in outpatients with chronic airway obstruction. *Chest* 2005;127(1):105-9.
74. **Romagnoli M**, Luppi F, Corbetta L, Papi A, Fabbri LM. Management of fixed airflow limitation caused by asthma or chronic obstructive pulmonary disease. *Clinical & Experimental Allergy Reviews* 2004;4:205-211. ISSN: 1472-9725, doi: 10.1111/j.1472-9725.2004.00056.

75. Clini E, Costi S, **Romagnoli M**, Florini F. Rehabilitation of COPD patients: which training modality. *Monaldi Arch Chest Dis* 2004;61(3):167-73.
76. Clini E, **Romagnoli M**. Self-management and healthcare utilisation in COPD patients. *Breath* 2004, 1, ISSN: 1810-6838.
77. Luppi F, **Romagnoli M**, Fabbri LM. The Global Initiative for Asthma guidelines: An update. *Eur Respir Rev* 2004;13:57-61, ISSN: 0905-9180.
78. **Romagnoli M**, Fabbri LM. Chronic obstructive pulmonary disease: definition and classification of severity. *Ann Ist Super Sanita'* 2003;39(4):461-6.
79. Fabbri LM, **Romagnoli M**, Cossi S, Grassi V. Chronic obstructive pulmonary disease: brief review. *Ann Ital Med Int* 2003;18(4):219-30.
80. Fabbri LM, **Romagnoli M**, Corbetta L, Casoni G, Busljetic K, Turato G, Ligabue G, Ciaccia A, Saetta M, Papi A. Differences in airway inflammation in patients with fixed airflow obstruction due to asthma or chronic obstructive pulmonary disease. *Am J Respir Crit Care Med*. 2006;167(3):418-24.
81. Caramori G, **Romagnoli M**, Casolari P, Bellettato C, Casoni G, Boschetto P, Chung KF, Barnes PJ, Adcock IM, Ciaccia A, Fabbri LM, Papi A. Nuclear localisation of p65 in sputum macrophages but not in sputum neutrophils during COPD exacerbations. *Thorax* 2003;58(4):348-51.
82. Abraham B, Anto JM, Barreiro E, Bel EHD, Bonsignore G, Bousquet J, Castellsague J, Chanez P, Cibella F, Cuttitta G, Dahlen B, Dahlen SE, Drews N, Djukanovic R, Fabbri LM, Folkerts G, Gaga M, Gratiou C, Guerrero G, Holgate ST, Howarth PH, Johnston SL, Kanniss F, Kips JC, Kerstjens HAM, Kumlin M, Magnussen H, Nijkamp FP, Papageorgiou N, Papi A, Postma DS, Pauwels RA, Rabe KF, Richter K, Roldaan AC, **Romagnoli M**, Roquet A, Sanjuas C, Siafakas NM, Timens W, Tzanakis N, Vachier I, Vignola AM, Watson L, Yourgioti G (2003). The ENFUMOSA cross-sectional European multicentre study of the clinical phenotype of chronic severe asthma. *Eur Respir J* 2003;22:470-477.
83. **Romagnoli M**, Vachier I, Tarodo de la Fuente P, Meziane H, Chavis C, Bousquet J, Godard P, Chanez P. Eosinophilic inflammation in sputum of poorly controlled asthmatics. *Eur Respir J* 2002;20(6):1370-7.
84. **Romagnoli M**, Fabbri LM. Mild asthma. *N Engl J Med* 2002;346(17):1335-6; author reply 1335-6.
85. **Romagnoli M**, A. Papi, F. Luppi, LM Fabbri. New therapeutic indications for Cys-LT1 antagonists: chronic obstructive pulmonary disease. *Clinical & Experimental Allergy Reviews* 2001;1:166-169, ISSN: 1472-9725, doi: 10.1046/j.1472-9725.2001.00033.
86. Papi A, **Romagnoli M**, Baraldo S, Braccioni F, Guzzinati I, Saetta M, Ciaccia A, Fabbri LM. Partial reversibility of airflow limitation and increased exhaled NO and sputum eosinophilia in chronic obstructive pulmonary disease. *Am J Respir Crit Care Med* 2000;162(5):1773-7.

87. Tarodo de la Fuente P, **Romagnoli M**, Carlsson L, Godard P, Bousquet J, Chanez P. Eosinophilic inflammation assessed by induced sputum in corticosteroid-dependent asthma. *Respir Med* 1999;93(3):183-9.
88. **Romagnoli M**, Vachier I, Vignola AM, Godard P, Bousquet J, Chanez P. Safety and cellular assessment of bronchial brushing in airway diseases. *Respir Med* 1999;93(7):461-6.
89. De la Fuente PT, Romagnoli M, Godard P, Bousquet J, Chanez P. Safety of inducing sputum in patients with asthma of varying severity. *Am J Respir Crit Care Med* 1998;157:1127-30.
90. Cogo A, **Romagnoli M**, Ferrari M, Carati L, Ciaccia A. La N-acetilcisteina riduce la responsività bronchiale all'aerosol ipotonico in rinitici non asmatici. *Giornale Italiano delle Malattie del Torace* 1998;52:303-310. ISSN: 0017-0437.
91. Papi A, Corbetta L, **Romagnoli M**, Fabbri LM. La terapia dell'asma nelle più recenti linee guida. *Giornale Italiano di Allergologia e Immunologia Clinica* 1998;8:43-49. ISSN: 1120-6373.
92. **Romagnoli M**, Mourad G, Serre I, Senac JP, Paradis L, Godard P, Chanez P. Diffuse pulmonary calcinosis without calcium metabolism abnormalities in a renal transplant recipient. *Eur Respir J* 1997;10(4):958-60.
93. Fugagnoli A, Castelletti ML, Caramori G, **Romagnoli M**, Fabbri LM, Ciaccia A. Subcutaneous emphysema of the chest wall: a case with unusual presentation. *Monaldi Arch Chest Dis* 1997;52(5):447-9.

#### **NON PEER-REVIEWED PAPERS:**

1. **M Romagnoli**, M Amalric, E Ahmed, E Verdane, I Serre, A Bourdin. Cryobiopsies pulmonaires transbronchiques dans les pneumopathies interstitielles diffuses. *La Lettre du Pneumologue* 2016, vol.XiX, n.3, 108-112.
2. **M Romagnoli**, C Boissin, J Charriot, A Bourdin. Apport diagnostique de la cryobiopsie pulmonaire transbronchique dans la fibrose pulmonaire idiopathique. *La Lettre du Pneumologue* 2015, vol.XVIII, n.3:180-182.
3. **Micaela Romagnoli**, Gian Luca Casoni, Sara Tomassetti, Venerino Poletti. Year in Review: Pneumopathie infiltrative diffuse. *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio* 2010;25:72-73.
4. Venerino Poletti, **Micaela Romagnoli**, Gianluca Casoni, Caterina Bigliuzzi, Sara Tomassetti, Christian Gurioli, Androula Marinou, Gianni Marchi, Carlo Gurioli. Short report - La ecoendoscopia transesofagea nelle lesioni mediastiniche - il messaggio per gli Pneumologi: "in rebus dubis plurimum est audacia". *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio* 2009,24(3):120-123.

5. **M Romagnoli**, S.Tomassetti, E. Balestro, S. Calabro, A. Dubini, S. Ascoli, V. Poletti. Malattie Linfoproliferative del Polmone: dalle iperplasie polmonari linfoidi ai linfomi. Parte II: Malattie linfoproliferative neoplastiche del polmone. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio, 2008.
6. EM Clini, **M Romagnoli**. Inpatient pulmonary rehabilitation: does it make sense? Chronic Respiratory Disease 2005; 2:43-46.
7. E Clini, **M Romagnoli**. Early rehabilitation in COPD patients admitted for acute exacerbation. Breathe, 2005;vol.1, No 3:245.
8. Clini E, **Romagnoli M**. Self-management and healthcare utilisation in chronic obstructive pulmonary disease patients. Eur Respir Top 2004; 10: (vol.3).
9. **M Romagnoli**, E Clini, LM Fabbri. Fixed airflow limitation caused by COPD or asthma: from definition to management. Med Hypotheses Res 2004;1:101-110.
10. Clini E, Costi S, **Romagnoli M**, Florini F. Rehabilitation of COPD patients: which training modality. Monaldi Arch Chest Dis. 2004 Jul-Sep;61(3):167-73.
11. E. Clini, **M Romagnoli**. Self-management and healthcare utilisation in COPD patients. Breathe 2004; vol.1, No 1:52.
12. **M Romagnoli**, E Clini. A multidimensional grading system to predict outcome in COPD patients. Breathe 2004;vol.1, No 2:152.
13. **M Romagnoli**, F Luppi, L Corbetta, A Papi, LM Fabbri. Management of fixed airflow limitation caused by asthma or chronic obstructive pulmonary disease. Clin Exp All Rev 2004; 4:205-211.
14. **Micaela Romagnoli**. La gestione ambulatoriale della Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva. Ed. Time Science. 2004.
15. **Micaela Romagnoli** e Leonardo M Fabbri. Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva: diagnosi e classificazione di gravità. Annali dell'Istituto Superiore di Sanità. 2003; 39(4):461-466.
16. Leonardo Fabbri, **Micaela Romagnoli**, Stefania Cossi, Vittorio Grassi. Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva: una breve rassegna. Ann Ital Med Int 2003;18:219-230.
17. **Romagnoli M**, Fabbri LM. Chronic obstructive pulmonary disease: definition and classification of severity. Ann Ist Super Sanità. 2003;39(4):461-6.
18. Enrico Clini, **Micaela Romagnoli**. Asma bronchiale e Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO): analogie e differenze nella genetica, nella clinica e nella terapia. Asma & Allergia, 2003.
19. **Micaela Romagnoli**, Luca Richeldi, Leonardo Fabbri. Management of acute exacerbations of COPD. Leukotriene Research & Clinical Review. 2002, Vol.2, N°3:1-4.
20. Fabrizio Luppi, **Micaela Romagnoli**, Leonardo Fabbri. Progetto Mondiale BPCO. Linee Guida per la diagnosi, prevenzione e trattamento della BPCO. In: BPCO Dimensione SNAMID. 2002 Gennaio-Febbraio, pgg.16-30.

21. **Micaela Romagnoli**, Leonardo Fabbri. Se l'asma diventa una malattia di difficile trattamento nell'adulto. In Ama Notizie, periodico dell'Associazione Malati Allergici della Regione Umbria aderente a FEDERASMA. Anno 4, numero 1, febbraio-marzo 2001, stampa tipografia Grifo, Perugia.
22. **M. Romagnoli**, A. Papi, F. Luppi, LM Fabbri. New therapeutic indications for Cys-LT1 antagonists: chronic obstructive pulmonary disease. *Clinical and Experimental Allergy Reviews*, 2001, Vol.1, N°2:166-169.
23. Cogo A, **Romagnoli M**, Ferrari M, Carati L, Ciaccia A. La N-acetilcisteina riduce la responsività bronchiale all'aerosol ipotonico in rinitici non asmatici. *Giorn It Mal Tor* 1998;52,4,303-310.
24. Papi A, Corbetta L, Romagnoli M, Fabbri LM. La terapia dell'asma nelle più recenti linee guida. *Giorn It Allergol Immunol Clin (Ital J Allergy Clin Immunol)*1998;8:46-49.
25. Fugagnoli A, Castelletti ML, Caramori G, **Romagnoli M**, Fabbri LM, Ciaccia A. Subcutaneous emphysema of the chest wall: a case with unusual presentation. *Monaldi Archives for Chest Disease* 1997;52:447-449.
26. Fabbri L, Cremona G, Caramori G, Piattella M, **Romagnoli M**, Beghè B, Panella GL, Ciaccia A. La scoperta dell'ossido nitrico endogeno ha aperto nuove prospettive terapeutiche nella patologia polmonare dell'adulto? *Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio* 1996;11:554-576.

## CHAPTERS IN BOOKS

### Chapters of international books:

1. **Romagnoli M**, Trisolini R, Cancellieri A. Clinical approach to Diffuse Lung Diseases. Atlas of Interstitial Lung Diseases. Giorgia Dal Piaz and Alessandra Cancellieri editors, Springer International Publishing Switzerland 2017.
2. Fabbri LM, **Romagnoli M**, Richeldi L, Olivieri D. Asthma versus chronic obstructive pulmonary disease. In: Asthma. European Respiratory Monograph. Chung F, Fabbri LM eds. European Respiratory Society Journals Ltd, Sheffield, UK. Vol.8; monograph 23, 2003:195-210.
3. Pauwels P, Fabbri LM, **Romagnoli M**, Barnes PJ. Long-term management of persistent asthma in adults. In: Asthma. European Respiratory Monograph. Chung F, Fabbri LM eds. European Respiratory Society Journals Ltd, Sheffield, UK. Vol.8; monograph 23, 2003:376-395.
4. **Romagnoli M**, Richeldi L and Fabbri LM. Clinical Assessment of Asthma and COPD: Diagnosis. In Asthma and COPD. Eds Peter Barnes, Jeffrey Drazen, Stephen Rennard, Neil Thomson. Academic Press, London, 2002; chap. 43:447-455.
5. **Romagnoli M**, Papi A, Baraldo S, Fabbri LM. Difficult asthma and chronic obstructive pulmonary disease (COPD): similarities and discrepancies. In: Holgate ST, Boushey HA, Fabbri LM, Difficult asthma, London, Martin Dunitz 1999, Chapter 10: 163-181.

### Chapters of national books:

1. Fausto Braccioni, **Micaela Romagnoli**, Ippolito Guzzinati, Luca Richeldi, Alberto Papi. Asma bronchiale e broncopneumopatia cronica ostruttiva. In: Focus on nitric oxide. Eds. Eugenio Baraldi, Enrico Clini, George Cremona, Maurizio Vignola. Il Pensiero Scientifico Editore, Roma, 2002; cap.8, pg:147-160.
2. **Micaela Romagnoli** e Leonardo M. Fabbri. Riacutizzazioni di broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO): alterazioni funzionali ed anatomia patologica. In: I Quaderni della BPCO. Il volto della BPCO che cambia. Quaderno 4. C. Giuntini, LM Fabbri, V Grassi eds. 2002 UTET Periodici, pgg-94-100.
3. **M. Romagnoli**, A. Papi, LM Fabbri. Nuovi farmaci antiasmatici. In Asma Bronchiale. Collana Monografica AIPO. EDIAIPO Scientifica, Pisa, 2000;pgg 275-293.
4. **M. Romagnoli**, A. Papi, LM Fabbri. Asma Grave. In Asma Bronchiale. Collana Monografica AIPO. EDIAIPO Scientifica, Pisa, 2000;pgg 313-338.
5. **Romagnoli M**, LM Fabbri. Linee guida internazionali per il trattamento dell'asma. In L'Allergologia Respiratoria. Ariello Editore, Napoli 1999.
6. Caramori G, **Romagnoli M**, LM Fabbri. Protocolli di trattamento farmacologico della Broncopneumopatia cronica ostruttiva. In Broncopneumopatie Croniche Ostruttive. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio. A cura di A. Ciaccia, LM Fabbri. EDI-AIPO Scientifica, Pisa 1998.

January 25<sup>th</sup>, 2024

Signature

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. Romagnoli', written in a cursive style.





**Curriculum Vitae  
Europass**

**Informazioni personali**

Nome / Cognome

**FRANCESCA SAVOIA**

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Occupazione desiderata  
/Settore professionale**

**MEDICO SPECIALISTA IN  
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO**

**Esperienza professionale**

Date

25/12/10-31/03/13 a tempo determinato; dal 1/04/2013 a tempo  
indeterminato

Lavoro o posizione ricoperti

Dirigente Medico

Tipo di attività o settore

Medico Pneumologo in Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria

Nome e indirizzo del datore  
di lavoro

Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria AULSS2 Borgo Cavalli Treviso  
presso l'Unità Operativa di Pneumologia, P.le Ospedale n 1 31100 Treviso

Principali attività e responsabilità

Presso l'Unità Operativa di Pneumologia svolge attività assistenziale e diagnostica, specificata nei nettagli come segue:

- Attività assistenziale presso il reparto di degenza ordinaria e di semintensiva sia di pneumologia convenzionale che covid-relata
- Attività ambulatoriale presso l'ambulatorio specialistico pneumologico
- Attività ambulatoriale presso l'ambulatorio "asma grave", anche in condivisione con specialisti pediatri, otorinolaringoiatri, allergologi.
- Attività di Ambulatorio Integrato e Day Hospital
- Attività presso l'Unità Operativa di Endoscopia Respiratoria con esecuzione di:
  - o Broncoscopia ispettiva e di toilette
  - o Broncoscopia diagnostica ed interventistica con esecuzione di:
    - Biopsie bronchiali
    - Biopsie transbronchiali (TBB)
    - Agoaspirati linfonodali (TBNA-TBNB-EBUS TBNA)
    - Lavaggio broncoalveolare (BAL)
  - o Toracentesi e posizionamento di drenaggi toracici
  - o Toracoscopia medicasia in pazienti pneumologici convenzionali, sia covid-infetti
- *Incarico professionale di alta specializzazione* di: "Gestione clinica e terapeutica e follow-up dell'home care, ossigenoterapia e ventiloterapia domiciliare"
- Attività di discussione clinica settimanale presso il Gruppo multidisciplinare di Patologia Toracica

Attività di consulente presso l'ambulatorio specialistico pneumologico dello Ospedale di Oderzo (TV), fino al 2017

Altre qualifiche, capacità e competenze relative all'attività pneumologica

Master di II livello in pneumologia interventistica c/o l'Università degli studi di Firenze svolto nel periodo 2/2014-1/2015. Tale qualifica è stata conseguita con punteggio finale di 70/70esimi e lode discutendo la tesi sperimentale "The treatment of spontaneous pneumothorax with medical thoracoscopy: our experience"; da questa esperienza, annualmente, periodicamente svolge attività di tutoraggio dei medici masterizzandi del suddetto corso c/o l'Università degli studi di Firenze

Prima specialista pneumologa italiana ad aver conseguito la certificazione europea di ecoendoscopia tracheobronchiale all'interno del programma "EBUS training programme" della società scientifica europea ERS-european respiratory society- svolto tra le sedi di Amsterdam (Paesi Bassi) e Copenaghen (Danimarca) dal Giugno 2017 al Settembre 2019

Date

Dal 1/02/2010 al 24/12/2010

Lavoro o posizione ricoperti	Medico Libero Professionista specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Tipo di attività o settore	Medico Pneumologo in Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria n 21 via Gianella n. 1 37045 Legnago (VR), presso Ospedale Riabilitativo Chiarenzi di Zevio, Via Chiarenzi n 2 37059 Zevio (VR)
Principali attività e responsabilità	Presso la Riabilitazione Pneumologica svolgeva attività assistenziale e diagnostica specificata di seguito nei dettagli come segue: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività assistenziale presso il reparto di degenza ordinaria</li> <li>- Attività ambulatoriale presso l'ambulatorio specialistico pneumologico</li> </ul>
Date	22/04/2010 – 21/10/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Volontario
Tipo di attività o settore	Medico pneumologo in Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria n. 9 Borgo Cavalli n 42 31100 Treviso presso l'Unità Operativa di Pneumologia, P.le Ospedale n 1 31100 Treviso
Principali attività e responsabilità	Presso l'Unità Operativa di Pneumologia svolgeva attività di affiancamento a medico strutturato pneumologo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nell'attività assistenziale presso il reparto di degenza ordinaria</li> <li>- nell'attività ambulatoriale specialistica pneumologica</li> <li>- nell'attività di Day Hospital</li> <li>- nell'attività presso l'Unità Operativa Semplice di Endoscopia Respiratoria</li> </ul>
Date	Dal 07/2006 al 12/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Specializzando in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Tipo di attività o settore	Medico Specializzando in Malattie dell'Apparato Respiratorio in Azienda Ospedaliera
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari Via Giustiniani n.2 35100 Padova
Principali attività e responsabilità	Presso l'Unità Operativa di Pneumologia svolgeva attività assistenziale e diagnostica, specificata nei nettagli come segue: <ul style="list-style-type: none"> <li>- attività assistenziale presso il reparto di degenza ordinaria</li> <li>- attività ambulatoriale presso l'ambulatorio specialistico pneumologico</li> <li>- attività ambulatoriale presso l' "ambulatorio dell'asma" e gestione del paziente asmatico grave e della terapia anticorpale monoclonale (anti IgE)</li> <li>- attività di Day Hospital</li> <li>- attività presso l'Unità Operativa Semplice di Endoscopia Respiratoria</li> </ul> <p>Attività assistenziale presso il reparto di Terapia Sub Intensiva della Fisiopatologia Respiratoria</p>
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	Dal 07/2006 - 12/2009

Titolo della qualifica rilasciata	Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio. Tale qualifica è stata conseguita in data 13.01.2010 con punteggio 70/70 con lode discutendo una tesi sperimentale dal titolo "La cura a domicilio delle infezioni del tratto respiratorio nel malato neuromuscolare. Confronto con l'ospedalizzazione"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Padova, Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio
Date	II <sup>^</sup> sessione 2005 (Febbraio 2006)
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione medica e successiva iscrizione all'Ordine dei Medici di Padova (28/02/2006)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova (Ho svolto tirocinio professionalizzante della durata complessiva di tre mesi dal 1/11/2005 al 31/1/2006: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Un mese presso l'ambulatorio del Medico di Medicina Generale a Camposampiero (PD);</li> <li>- Un mese presso il reparto di Chirurgia Generale dell'Azienda Ospedaliera di Padova;</li> <li>- Un mese presso il reparto di Clinica Neurologica dell'Ospedale San Antonio di Padova)</li> </ul>
Date	Dal 10/1999 al 10/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore Magistrale in Medicina e Chirurgia. Tale qualifica è stata conseguita in data 17.10.2005 con punteggio 100/110 discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Desquamazione epiteliale e neoangiogenesi nelle vie aeree dei bambini con asma bronchiale"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
Date	09/1993 – 06/1998
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità Scientifica conseguita nel Luglio 1998 con punteggio 48/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico M. Grigoletti di Pordenone
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola media secondaria superiore
<b>Capacità e competenze personali</b>	
Madrelingua(e)	ITALIANO
Altra(e) lingua(e)	INGLESE, TEDESCO (*)

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		Produzione scritta	
C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato

**Tedesco**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione e orale		Produzione scritta	
B 2	Utente indep.	B 2	Utente indep.	B 2	Utente indep.	B 2	Utente indep.	B 2	Utente indep.

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali/relazionali

Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata durante le attività extralavorative e le attività quotidiane lavorative di corsia/ambulatorio/endoscopia e la partecipazione a numerosi corsi e congressi di formazione internazionali.  
Sono, inoltre, in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento, grazie alle attività di relazione con gli utenti svolte nelle diverse esperienze professionali ed extraprofessionali già citate.

Capacità e competenze organizzative

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.  
Sono in grado di lavorare in situazioni di stress e super stress ( v recente pandemia covid 19), esperienze acquisite grazie alla gestione di relazioni con il pubblico nelle diverse attività lavorative e non lavorative

Capacità e competenze tecniche/informatiche

Sono in grado di utilizzare:

- i diversi applicativi del PACCHETTO OFFICE ed APPLE
- INTERNET EXPLORER
- i più comuni SOCIAL NETWORK

programmi che utilizzo quotidianamente.

Sono inoltre in grado di utilizzare agevolmente i più noti e recenti programmi di Statistica

- STAT VIEW 5.0
- SPSS STATISTIC 22

Altre capacità e competenze

Assistente bagnanti (International Lifeguard) Matricola 1441:  
Brevetto di Assistente Bagnanti "Life-guard" conseguito nel 01/1999

Patente

AUTOMOBILISTICA (Patente B)

## Ulteriori informazioni

Pubblicazioni

- Turato G, Barbato A, Zanin ME, Baraldo S, Calabrese F, Panizzolo C, Bazzan E, Savoia F, Zuin R, Maestrelli P, Fabbri L, Saetta M "Airway remodeling and inflammation in non-atopic wheezing children" 16<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, September 2-6, 2006, Munich, Germany. *Eur Respir Journal* 2006; 28 (50s): 257
- Baraldo S, Turato G, Zanin ME, Bazzan E, Savoia F, Ballarin A, Panizzolo C, Maestrelli P, Zuin R, Barbato A, Saetta M "Interleukin-4 and interleukin-5 are increased in asthma early in the course of the disease" 17<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, September 15-19, 2007 Stockholm, Sweden. *European Respiratory Journal* 2007; 30 (51s):139
- Turato G, Bazzan E, Zanin ME, Agostini S, Baraldo S, Lokar-Oliani K, Snijders D, Rossi E, Savoia F, Maestrelli P, Barbato A, Saetta M "Bambini non atopici con respiro sibilante hanno il quadro anatomo-patologico caratteristico dell'asma", atti congressuali del 9<sup>o</sup> Congresso Nazionale della Pneumologia (UIP) - inviato come Abstract e presentato come Poster - Genova, 10-13 Settembre 2008
- Bazzan E, Turato G, Zanin ME, Agostini S, Baraldo S, Lokar-Oliani K, Snijders D, Rossi E, Savoia F, Maestrelli P, Barbato A, Zuin R, Saetta M "Airway pathology in atopic and non-atopic wheezing children", 18<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, October 4-08, 2008 Berlin, Germany; *European Respiratory Journal* 2008, 32 (52s):777
- Savoia F, Arcaro G, Gallina G, Tisato S, Vianello A "Home care versus hospital care in neuro-muscular patients with respiratory tract infections" 20<sup>th</sup> European Respiratory Society Annual Congress, September 18-22, 2010, Barcelona, Spain. *European Respiratory Journal* 2010; 36 (54s):103
- Savoia F, Lucernoni P, Zanardi G, Felici G, Nizzetto M, Santelli G "Quando una patologia immunomediata simula all'esordio un fatto infettivo..." XLI Congresso Nazionale AIPO 2011 - XII Congresso Nazionale della Pneumologia - UIP 2011 - inviato come Abstract e presentato come Poster - Bologna, Italia, 30 Novembre-3 Dicembre 2011, P6040
- Come co-worker: Lucernoni P, Farnia A "La palliazione con stent

siliconico a Y nelle invasioni tumorali della regione carenale"  
Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio (Italian Review of  
Respiratory Disease), Vol 27 n 02, Aprile 2012 pp 104-110

- Lucernoni P, Gioia C, Laurino L, Piazza A, Savoia F, Spilimbergo I, Zanardi G. "Carcinoma adenoidocistico della trachea e carcinoma squamoso del bronco intermedio" Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio (Italian Review of Respiratory Disease), Vol 28 n 05, Ottobre 2013 pp 277-279
- Vianello A, Savoia F, Pipitone E, Nordio B, Gallina G, Paladini L, Concas A, Arcaro G, Gallan F, Pegoraro E "Hospital at home" for neuromuscular disease patients with respiratory tract infection: a pilot stud. Respir Care. 2013 Dec;58(12):2061-8
- Caminati M, Senna G, Chieco Bianchi F, Marchi MR, Vianello A, Micheletto C, Pomari C, Tognella S, Savoia F, Mirisola V, Rossi A; NEONET Study Group. Omalizumab management beyond clinical trials: The added value of a network model. Pulm Pharmacol Ther. 2014 Feb 6. pii: S1094-5539(14)

- Savoia F, Lucernoni P "Il trattamento delle recidive di pneumotorace spontaneo in toracosopia medica: la nostra esperienza" XIII Congresso Nazionale AIPO 2016 - Congresso Nazionale FIP - inviato come Abstract e presentato come Poster - Napoli, Italia, 11-14 Novembre 2016, P 93
- Savoia F, Catino C, Zanardi G, Nizzetto M, Lucernoni P "La gestione del versamento pleurico in toracosopia medica con strumento semirigido" XIII Congresso Nazionale AIPO 2016 - Congresso Nazionale FIP - inviato come Abstract e presentato come Poster - Napoli, Italia, 11-14 Novembre 2016, P 94
- Savoia F, Zanardi G, Marson F, Catino C "Quel maledetto foruncolo" XIII Congresso Nazionale AIPO 2016 - Congresso Nazionale FIP - inviato come Abstract e presentato come Web Poster - Napoli, Italia, 11-14 Novembre 2016, P 227
- Savoia F, Santelli G, Catino C "Riacutizzazione bronchiectasica in paziente con bronchite cronica e deficit immunologico" XIII Congresso Nazionale AIPO 2016 - Congresso Nazionale FIP - inviato come Abstract e presentato come Poster - Napoli, Italia, 11-14 Novembre 2016, P 90
- Catino C, Savoia F "Il gasolio a caro prezzo" XIII Congresso Nazionale AIPO 2016 - Congresso Nazionale FIP - inviato come Abstract e presentato come Web Poster - Napoli, Italia, 11-14 Novembre 2016, P 9
- Valentini I, Savoia F et al "Competence in flexible bronchoscopy and basivc biopsy technique ", Panminerva Med. 2019 Sep; 61(3):232-248
- Cappuccio A, Savoia F et al "Use of narrative medicine to identify key factors for effective doctor-patient relationships in severe asthma" , Multidiscip Respir Med.2019 Sep;14:26
- Bonato M, Savoia F et al. Pneumothorax and/or pneumomediastinum worsens the Prognosis of COVID-19 patients with severe acute respiratory failure: a multicenter retrospective case-control study in the north -east of Italy J Clin Med 2021
- Bonato M , Savoia F et al. Multidimensional 3-Month Follow-up of severe COVID-19: Airways beyond the parenchimal i symptomatic patients, J Clin Med. 2022
- Braido F, Savoia F. et al. Mild/moderate asthma Network in Italy (MANI) : a long - term observational study J. Asthma 2022 Sep;59(9):1908-1913

Altro

- Conseguimento di Brevetto di BLS- Basic Life Support- presso l'Azienda Ospedaliera di Padova, Giugno 2008
- Medico frequentatore in Pronto Soccorso presso l'Azienda Ospedaliera di Padova (turni diurni e notturni di affiancamento a Medico Strutturato), terzo quadrimestre 2008
- Co-autrice di numerose presentazioni in collaborazione con la Pneumologia di Treviso su asma bronchiale e BPCO per congressi/corsi di aggiornamento per medici specialisti, medici di medicina generale e lezioni frontali a studenti universitari della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Aprile 2010 - Ottobre 2012
- Capo Progetto del progetto dal titolo "Riorganizzazione dell'attività della UOC di Pneumologia al fine di ottimizzare la gestione dei ricoveri diurni" presso l' Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria n. 9 Treviso, Unità Operativa di Pneumologia (Aprile 2011-Aprile 2012)
- Sperimentatore di progetto promosso da AIPO "percorso assistenziale per la presa in carico multidisciplinare del paziente con comorbilità cardiorespiratoria finalizzata alla riduzione della morbilità ed al miglioramento dell'appropriatezza prescrittiva - CCM" presso l'Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria n. 9 Treviso, Unità Operativa di Pneumologia (dal 2011-2012)
- Sperimentatore di studio osservazionale promosso da AIPO dal titolo "studio osservazionale sull'appropriatezza terapeutica dei pazienti con BPCO moderata - OPTIMO" presso l' Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria n. 9 Treviso, Unità Operativa di Pneumologia (dal 2011-2012)
- Sperimentatore di studio osservazionale promosso da AIPO dal titolo "Studio per la valutare le implicazioni del sotto o non ottimale trattamento della BPCO in fase di stabilità clinica" presso l'Azienda Ospedaliera Unità Locale Socio-Sanitaria n. 9 Treviso, Unità Operativa di Pneumologia (2012-2013)
- Investigator di studio osservazionale promosso da AIPO "Registro RAG/IRSA. RAG: Registro Asma Grave IRSA: Italian Registry on Severe Asthma" presso l'azienda Ospedaliera Unità Locale Socio-Sanitaria, Unità Operativa di Pneumologia (in essere dal 2016)
- Medico frequentatore ospite come "gastarztin Pneumologie" c/o la ThoraxKlinik di Heidelberg, Estate 2016
- Sperimentatore di studio osservazionale promosso da Medineos "Studio ANANKE ChAracterization of ItaliaN severe uncontrolled Asthmatic patieNts Key features when receiving Benralizumab in a real-life setting" presso l'azienda Ospedaliera Unità Locale Socio-Sanitaria AULSS2 Marca Trevigiana, Unità Operativa di Pneumologia (2019-2022)
- All'interno dell'ambulatorio specialistico pneumologico, gestione del paziente asmatico grave e della terapia anticorpale monoclonale, nonché sperimentatore di diversi progetti a riguardo presso l'Azienda Unità Locale Socio-Sanitaria AULSS2, Unità Operativa di Pneumologia

- 12/2019-3/2025 Incarico professionale di alta specializzazione "Gestione clinica e terapeutica e follow-up dell'home care, ossigenoterapia e ventilo-terapia domiciliare" c/o Pneumologia di TV, ULSS2 Marca trevigiana ;
- dal 3/2025 responsabile di UOS Endoscopia operativa e diagnostica c/o Pneumologia di TV, ULSS2 Marca Trevigiana

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Francesca Savoia, 19.5.2025

**Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiaro che le informazioni sopra riportate nel curriculum vitae sono rispondenti al vero**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome	<b>Egidio Fedrigo</b>
Anno di nascita	1960
U.O.C. di appartenenza	<b>Servizi Tecnici Patrimoniali – U.O.S. di Ingegneria Clinica</b>
Incarico attuale	<b>Coordinatore U.O.S. di Ingegneria Clinica</b>
Telefono ufficio	<b>0422/322311</b>
E-mail istituzionale	<b><u><a href="mailto:egidio.fedrigo@aulss2.veneto.it">egidio.fedrigo@aulss2.veneto.it</a></u></b>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                           | Dal 2013 al 2024 Servizio Ingegneria Clinica - Coordinatore<br>Dal 2007 al 2013 Blocco Operatorio Treviso - Coordinatore<br>Dal 2003 al 2007 Blocco Operatorio – Referente di S.O.<br>Dal 1998 al 2003 IIIa Chirurgia S.O. – Infermiere Strumentista<br>Dal 1993 al 1998 IIIa Chirurgia Degenze - Infermiere |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro ù | Azienda ULSS n. 2 MARCA TREVIGIANA<br>Via Sant'Ambrogio di Fiera n. 37 31100 Treviso (TV)  |
| • Tipo di azienda o settore               | Azienda ULSS   |
| • Tipo di impiego                         | Collaboratore professionale Sanitario Esperto  |
| Principali mansioni e responsabilità      | Coordinamento di Unità Operativa Complessa   |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |  |  |
|--|--|
| • Date (da – a)                                      | 2007   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Master Coordinamento - Università Padova       |
|  | 1993   |
|  | Diploma Reg.Inf.Profess. – Scuola Inf. Treviso |
|  | 1989   |
|  | Diploma di maturità Tecnico Elettronica        |

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

- |  |  |
|--|--|
| <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i> | Dal 2006<br>Referente Funzionale Progetto "MAGAZZINI INFORMATIZZATI REPARTO e S.O. (MAGARI)  |
|  | Dal 2013<br>Collaborazione con Serv.Economato per stesura capitolati tecnici per la fornitura di dispositivi medici<br>Collaborazione per stesura capitolati tecnici per la fornitura di apparecchiature<br>Partecipazione a Commissioni Tecniche di Esperti per la valutazione offerte di fornitura |

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO  
ELEMENTARE  
ELEMENTARE

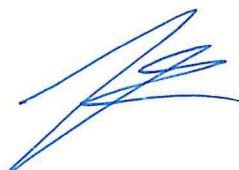
COMPETENZE INFORMATICHE

Uso degli applicativi aziendali, in particolare sistema gestionale NAVISION  
Word, Excel

DATA

31/10/2024

FIRMATO



*"Il presente curriculum è redatto ai sensi e nel rispetto degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e nella consapevolezza delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000" e "Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" ed in base al Regolamento UE 2016/679 (comprende la pubblicazione del presente nelle banca dati ECM)"*