

INFORMAZIONI PERSONALI **Andrisani Dario**

📍 Via del Pozzo, 71, 41125 Modena MO

☎ 0594225039

✉ andrisani.dario@aou.mo.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 16/09/2020 - in corso **Rapporto di lavoro a tempo determinato in qualità di Dirigente Medico di Malattie dell'Apparato Respiratorio**
U.O. di Malattie dell'Apparato Respiratorio - AOU - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena - Policlinico di Modena
- 11/2019 - in corso **Corso di Dottorato in Clinical and Experimental Medicine (CEM) - Medicina Clinica e Sperimentale**
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Italia), AOU - Policlinico di Modena
- 16/03/2020 - 16/09/2020 **Attività clinico-assistenziale con contratto di lavoro per prestazioni libero-professionali per emergenza epidemologica da COVID-19 stipulato con l'AOU di Modena**
U.O. di Malattie dell'Apparato Respiratorio - AOU - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena - Policlinico di Modena
- 16/12/2019 - 15/03/2020 **Attività clinico-assistenziale con contratto di lavoro per prestazioni libero-professionali stipulato con l'AUSL di Reggio Emilia - IRCCS**
S.O.C. di Pneumologia, IRCCS- Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia (RE)
- 12/2014 - 12/2019 **SCUOLA DI FORMAZIONE IN "MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO"**
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Italia), Azienda Ospedaliero - Universitaria Policlinico di Modena
- Attività assistenziale (diagnosi, gestione e trattamento) presso le Unità facenti parte della rete formativa della Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena, in particolare:
 - Unità di Degenza Ordinaria
 - Unità di Terapia Intensiva Respiratoria (UTIR)
 - Unità di Malattie Rare del Polmone (MaRP)
 - Modulo Ambulatoriale
 - Day Hospital pneumo-oncologico
 - Laboratorio di fisiopatologia respiratoria
 - Riabilitazione respiratoria
 - Attività di ricerca clinica presso l'Unità di Malattie Rare del Polmone (MaRP).
 - Attività assistenziali presso l'Unità di Broncoscopia della Clinica di Malattie dell'Apparato Respiratorio, Azienda Ospedaliero - Universitaria Policlinico di Modena, e presso l'Unità di Endoscopia Toracica e Broncologica, IRCCS- Arcispedale Santa Maria Novella, Reggio Emilia

- 06/2014 **TIROCINIO POST-LAUREA**
Ematologia, IRCCSOncologico Giovanni Paolo II, Bari (Italia)
- 05/2014 **TIROCINIO POST-LAUREA**
Chirurgia dell'Apparato Digerente, IRCCSOncologico Giovanni Paolo II, Bari (Italia)
- 04/2014 **TIROCINIO POST-LAUREA**
Studiomedico del Dr. Antonio Guido Genchi, Medicina Generale, Bari (Italia)
- 10/2011-03/2014 **INTERNATO CON TESI DI LAUREA**
Malattie dell'Apparato Respiratorio, Policlinico di Bari, Bari (Italia)
- Attività di reparto
- Attività ambulatoriale
- Tesi di laurea clinico-sperimentale: "Effetto Shunt nella Sclerosi Laterale Amiotrofica"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 03/12/2019 **Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - UniMORE

Tesi di ricerca: Endoscopic Versus Medical Treatment In Central Malignant Airway Obstructions: A Multicentric Retrospective Study - EVERMORE

Votazione finale: 110/110 e lode
- 23/07/2014 **Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Matera n. 1889**
- 10/07/2014 **Esame di Stato di Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo**
Votazione finale: 263,5/270
- 09/2006-03/2014 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Laurea conseguita il 24/03/2014 con la tesi clinico-sperimentale in Malattie dell'Apparato Respiratorio: "Effetto Shunt nella Sclerosi Laterale Amiotrofica"

Votazione finale: 110/110 e lode e plausoaccademico

Esami fondamentali e caratterizzanti:
- Fisiologia 26/30
- Anatomia Patologica 30/30 e lode
- Medicina Interna 30/30
- Chirurgia Generale 30/30
- Malattie dell'Apparato Respiratorio (Specialità Medico-Chirurgiche 1) 30/30 e lode

09/2002-07/2006 **Maturità Classica**
 Liceo Classico "E. Duni", Matera (Italia)
 Votazione finale: 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B2	B2

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

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problem
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Attualmente al III anno del XXXV Corso di Dottorato (D.M.45/2013) in Clinical and Experimental Medicine (CEM) - Medicina Clinica e Sperimentale con sede presso AOU - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
- Frequentazione dell'Endoscopia Toracica dell'Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia (RE)
- Autonomia nell'esecuzione di fibrobroncoscopie di I livello (intubazione oro/naso-tracheale, bronco aspirazione, bronco lavaggio)
- Esperienza quotidiana nella gestione del paziente in ventilazione meccanica, invasiva e non invasiva
- Esperienza quotidiana nell'ecografia toracica in termini diagnostico-valutativi (parenchima polmonare e pleura) eterapeutici (toracentesi eco-guidata)

PUBBLICAZIONI

- Effectiveness of pulmonary rehabilitation in patients with interstitial lung disease of different etiology: a multicenter prospective study. Tonelli R, Cocconcelli E, Lanini B, Romagnoli I, Florini F, Castaniere I, Andrisani D, Cerri S, Luppi F, Fantini R, Marchioni A, Beghè B, Gigliotti F, Clin EM. BMC Pulmonary Medicine 2017; 17:130
- Time course of diaphragmatic ultrasonography and prognosis in patients with ALS.

- Fantini R, Marchioni A, Tonelli R, Castaniere I, Garofalo M, Andrisani D, Sdanganelli A, Monelli M, Mandrioli J, Clini EM, Zona S. Abstract on “New technical aspects in noninvasive ventilation”, *Eur Respir J* 2017; 50 (suppl.61):PA2187.
- Integrated interventional bronchoscopy in the treatment of locally advanced non-small lung cancer with central malignant airway obstructions: a multicentric retrospective study (EVERMORE). Marchioni A, Andrisani D, Tonelli R, et al. *Lung Cancer*. 2020;148:40-47.
 - Spontaneous Breathing and Evolving Phenotypes of Lung Damage in Patients with COVID-19: Review of Current Evidence and Forecast of a New Scenario. Tonelli R, Marchioni A, Tabbi L, Fantini R, Busani S, Castaniere I, Andrisani D, Gozzi F, Bruzzi G, Manicardi L, Demurtas J, Andreani A, Cappiello GF, Samarelli AV, Clini E. *J Clin Med*. 2021 Mar 2;10(5):975.
 - Early awake proning in critical and severe COVID-19 patients undergoing noninvasive respiratory support: A retrospective multicenter cohort study. Tonelli R, Pisani L, Tabbi L, Comellini V, Prediletto I, Fantini R, Marchioni A, Andrisani D, Gozzi F, Bruzzi G, Manicardi L, Busani S, Mussini C, Castaniere I, Bassi I, Carpano M, Tagariello F, Corsi G, d'Amico R, Girardis M, Nava S, Clini E. *Pulmonology*. 2021 Mar 22:S2531-0437(21)00077-5.
 - Tofacitinib for the Treatment of Severe Interstitial Lung Disease Related to Rheumatoid Arthritis. Vacchi C, Manfredi A, Cassone G, Cerri S, Della Casa G, Andrisani D, Salvarani C, Sebastiani M. *Case Rep Med*. 2021 Apr 22;2021:6652845.
 - Pulmonary Stretch and Lung Mechanotransduction: Implications for Progression in the Fibrotic Lung. Marchioni A, Tonelli R, Cerri S, Castaniere I, Andrisani D, Gozzi F, Bruzzi G, Manicardi L, Moretti A, Demurtas J, Baroncini S, Andreani A, Cappiello GF, Busani S, Fantini R, Tabbi L, Samarelli AV, Clini E. *International Journal of Molecular Sciences*. 2021; 22(12):6443.
 - Dissecting the Role of Mesenchymal Stem Cells in Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Cause or Solution. Samarelli AV, Tonelli R, Heijink I, Martin Medina A, Marchioni A, Bruzzi G, Castaniere I, Andrisani D, Gozzi F, Manicardi L, Moretti A, Cerri S, Fantini R, Tabbi L, Nani C, Mastrolia I, Weiss DJ, Dominici M, Clini E. *Front Pharmacol*. 2021 Jul 5;12:692551.
 - Rituximab for the treatment of acute onset Interstitial Lung Disease in primary Sjogren's syndrome. Klinowski G, Gozzi F, Trentacosti F, Andrisani D, Sebastiani M, Clini EM. *Pulmonology*. 2021 Jul 9:S2531-0437(21)00122-7.
 - Stenting Versus Balloon Dilatation In Patients With Tracheal Benign Stenosis - The STROBE Trial. Abstract on “Interventional Pulmonology”, European Respiratory Society (ERS) International Congress 2021
 - Endobronchial Valve Positioning For Alveolar-Pleural Fistula Complicating Severe COVID-19 Pneumonia. Abstract on “Interventional Pulmonology”, European Respiratory Society (ERS) International Congress 2021
 - Awake Prone Position In Critical And Severe COVID-19 Patients Undergoing Noninvasive Respiratory Support: A Retrospective Multicenter Study. Abstract on “Noninvasive Ventilatory Support”, European Respiratory Society (ERS) International Congress 2021
 - Inspiratory Effort And Respiratory Mechanics In Spontaneously Breathing Covid-19 Patients On Hospital Admission. Abstract on “Noninvasive Ventilatory Support”, European Respiratory Society (ERS) International Congress 2021
 - Fibrotic Idiopathic Interstitial Lung Disease: The Molecular and Cellular Key Players. Samarelli AV, Tonelli R, Marchioni A, Bruzzi G, Gozzi F, Andrisani D, Castaniere I, Manicardi L, Moretti A, Tabbi L, Cerri S, Beghè B, Dominici M, Clini E. *Int J Mol Sci*. 2021 Aug 19;22(16):8952.
 - Endobronchial valve positioning for alveolar-pleural fistula following ICU management complicating COVID-19 pneumonia. Donatelli P, Trentacosti F, Pellegrino MR, Tonelli R, Bruzzi G, Andreani A, Cappiello GF, Andrisani D, Gozzi F, Mussini C, Busani S, Cavaliere GV, Girardis M, Bertellini E, Clini E, Marchioni A. *BMC Pulm Med*. 2021 Sep 27;21(1):307.
 - Molecular Mechanisms and Cellular Contribution from Lung Fibrosis to Lung Cancer Development. Samarelli, A.V.; Masciale, V.; Aramini, B.; Coló, G.P.; Tonelli, R.; Marchioni, A.; Bruzzi, G.; Gozzi, F.; Andrisani, D.; Castaniere, I.; Manicardi, L.; Moretti, A.; Tabbi, L.; Guaitoli, G.; Cerri, S.; Dominici, M.; Clini, E. *Int. J. Mol. Sci*. 2021, 22, 12179.
 - Molecular Mechanisms and Physiological Changes behind Benign Tracheal and

Subglottic Stenosis in Adults. Marchioni, A.; Tonelli, R.; Andreani, A.; Cappiello, G.F.; Fermi, M.; Trentacosti, F.; Castaniere, I.; Fantini, R.; Tabbi, L.; Andrisani, D.; Gozzi, F.; Bruzzi, G.; Manicardi, L.; Moretti, A.; Baroncini, S.; Samarelli, A.V.; Pinelli, M.; De Santis, G.; Stefani, A.; Marchioni, D.; Mattioli, F.; Clini, E. *Int. J. Mol. Sci.* 2022, 23, 2421. <https://doi.org/10.3390/ijms23052421>

- Stenting versus balloon dilatation in patients with tracheal benign stenosis: The STROBE trial. Marchioni A, Andrisani D, Tonelli R, et al. *Laryngoscope Investigative Otolaryngology*. 2022;1-9. doi:10.1002/lio2.734
- Risk Factors for Pulmonary Air Leak and Clinical Prognosis in Patients With COVID-19 Related Acute Respiratory Failure: A Retrospective Matched Control Study. Tonelli R, Bruzzi G, Manicardi L, Tabbi L, Fantini R, Castaniere I, Andrisani D, Gozzi F, Pellegrino MR, Trentacosti F, Dall'Ara L, Busani S, Franceschini E, Baroncini S, Manco G, Meschiari M, Mussini C, Girardis M, Beghè B, Marchioni A and Clini E(2022). *Front. Med.* 9:848639. doi: 10.3389/fmed.2022.848639
- Nasal Pressure Swings as the Measure of Inspiratory Effort in Spontaneously Breathing Patients with De Novo Acute Respiratory Failure. R. Tonelli, L. Ball, A. Cortegiani, A. Marchioni, R. Fantini, L. Tabbi, I. Castaniere, L. Manicardi, G. Bruzzi, D. Andrisani, F. Gozzi, S. Busani, M. Girardis, C. Gregoret, P. Pelosi, E. Clini. *Am J Respir Crit Care Med* 2022;205:A5537. Abstract at ATS (American Thoracic Society) Congress 2022.

Esperienza in trial clinici

- 2016 - 2019: CINC280X2105C (Novartis), Sub - Investigator
- 2017 - 2019: BI 1199.247 (Boehringer Ingelheim), Sub - Investigator
- 2017 - 2020: MA29957 (Roche), Sub - Investigator
2020: MA29957 (Roche), Principal Investigator
- 2019 - 2020: BI 1199.248 (Boehringer Ingelheim), Sub - Investigator
2020 - ongoing: BI 1199.248 (Boehringer Ingelheim), Principal Investigator
- 2019 - 2020: CVAY736X2207 (Novartis), Sub - Investigator
2020 - ongoing: CVAY736X2207 (Novartis), Principal Investigator
- 2019 - 2020: GALACTIC-1 (Galect), Sub - Investigator
2020 - ongoing: GALACTIC-1 (Galect), Principal Investigator
- 2020 - ongoing: IRENE - The Italian Registry of pulmonary Non-tuberculous mycobactEria (Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano), Principal Investigator
- 2021 - ongoing: FGCL-3019-095 - Zephyrus II (Fibrogen), Principal Investigator
- 2021 - ongoing: INS-415 (Insmad), Principal Investigator
- 2021 - ongoing: INS-416 (Insmad), Principal Investigator
- 2021 - 2022: BMS-986278 (Bristol), Principal Investigator
- 2022 - ongoing: WA42293 (Roche), Principal Investigator

- 2022 - ongoing: WA42294 (Roche), Principal Investigator

Sperimentazioni cliniche condotte in accordo con le normative vigenti previste dalle norme di buona pratica clinica.

CORSI E CONGRESSI

- “Fibrosi Polmonare Idiopatica”; Forlì, 3-4/02/2015
- “AIRForum 2015”; Roma, 12-14/03/2015
- “5th International MaRP Conference on Idiopathic Pulmonary Fibrosis”; Modena, 12-13/06/2015 in qualità di relatore su “chronic HP: a clinical case”
- “7° meeting interuniversitario regionale - Update in Pneumologia”; Pavullo n/F (MO), 22/10/2015 in qualità di relatore nella sessione “casi clinici”
- “Congresso Fisiopatologia e imaging funzionale del polmone”; Firenze, 22-23/02/2016
- “XIII Corso teorico-pratico di Pneumologia Interventistica”; Parma, 05/04/2016-30/06/2016
- “L’ecografia del torace nell’insufficienza respiratoria acuta: corso teorico pratico”; Modena, 7-8/10/2016
- “8° meeting interuniversitario regionale - Update in Pneumologia”; Pavullo n/F (MO), 13/10/2016 in qualità di relatore nella sessione “casi clinici”
- “La Termoplastica Bronchiale e le nuove opzioni terapeutiche nell’Asma “, Firenze 27-28/03/2017
- “Experimental academy on IPF”; Padova, 31/05/2017
- “European Respiratory Society International Congress”; Milano, 09-13/09/2017
- “Settimane in Pneumologia Interventistica. Broncoscopia flessibile e rigida. Toracoscopia medica”; Ancona, 27/11/2017-01/12/2017
- “VI Corso di Pneumologia Interventistica - IV Corso di Ventilazione Meccanica per Specialisti”; Montecatini Terme(PT), 15-17/03/2018
- “Lung Cancer Hands On: incontri di formazione multidisciplinari”; Bologna, 06/04/2018
- “Outbreaks in Pneumology”; Modena, 08-09/06/2018 in qualità di relatore su “clinical grand round: ecografia toracica”
- “Gestione del paziente respiratorio critico in UTIR”; Modena, 21-22/06/2018
- “6th International Workshop on Lung Health. Asthma & COPD. New approaches to respiratory diseases”; Nizza, 17-19/01/2019
- “8th International Meeting on Pulmonary Rare Diseases and orphan Drugs”; Milano, 1-2/03/2019
- “Chest Young”; Paestum, 24-25/05/2019
- “IPF in Touch - Interactive Clinical Experiences”; Modena, 28/06/2019
- “Endobronchial valve positioning for alveolar-pleural fistula following ICU management of severe COVID-19 pneumonia”, Abstract presentato in qualità di relatore nel corso di Area Critica webinar; 1/12/2020
- 1st International Symposium on Interstitial Lung Disease in Rheumatic Diseases (Webinar, 19-20/02/2021)
- 9th International Meeting on Pulmonary Rare Diseases and Orphan Drugs (Webinar, 26-27/02/2021)
- Outbreaks in Pneumology; Webinar, 11-12/06/2021. Relatore nei Clinical Rounds su “Trattamento endoscopico delle complicanze meccaniche in COVID-19” e nei Clinical Rounds su “trattamento delle stenosi tracheali benigne”

- ERS - European Respiratory Society International Congress; 05-08/09/2021
- Progetto GALIZIA 3 (2nd session), relatore nella sessione "casi clinici - IPAF". Modena, 08/10/2021
- Gestione del paziente con artrite reumatoide e interstiziopatia polmonare: approccio multidisciplinare avanzato. Relatore nella sezione Casi clinici. Modena, 28-29/10/2021. Modena, 16-17/06/2022
- Approccio integrato alle pneumopatie interstiziali diffuse (Reggio Emilia, 10-11/12/2021).
- "NINTEDANIB: dall'IPF alle PF-ILDs", webinar 5/4/22
- Ocean - interstitial lung disease from new points of view. Bologna, 21/06/2022

Capacità personali

- Attitudine a lavorare per obiettivi
- Predisposizione al lavoro d'equipe
- Ottime capacità organizzative e comunicative
- Elevata flessibilità

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)".

Il sottoscritto dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che quanto dichiarato nel sotto riportato curriculum corrisponde a verità.