

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**Francesco Tursi**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Qualifica conseguita

2001-2005 specializzazione in pneumologia presso Scuola di specializzazione in malattie dell'apparato respiratorio facoltà di medicina e chirurgia presso l'Università degli Studi di Bologna "Alma Mater" .  
2000 Laurea in Medicina e Chirurgia presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna "Alma Mater".  
1987-1992 Licenza scientifica Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Trebisacce (Cs)

**PRIMA LINGUA**

**Italiano**

**ALTRE LINGUE**

**Inglese, francese**

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

scientifica  
scientifica  
scientifica

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

*2005-ora*

Azienda Ospedaliera Provincia di Lodi

Responsabile USS Servizio Pneumologia di Codogno ASST Lodi

Dirigente medico presso la USC di Pneumologia, ed in particolare attività nel reparto ordinario e di sub intensiva respiratoria con gestione della ventilazione meccanica non invasiva, attività di fibrobroncosopia

Responsabile Ambulatorio Tosse cronica

Pneumologo presso Centro Medico 111 Villapiana CS

Principali attività e responsabilità

Docente al Master Universitario II livello in Terapia Intensiva e Semintensiva Respiratoria Università Alma Mater Studiorum di Bologna

Presidente ADET (Accademia Ecografia Toracica)

Presidente dell'Associazione Lodigiana Ossigenoterapia Riabilitativa Alor onlus

Segreteria dell'Associazione Italiana per lo Studio della Tosse AIST

Già membro del consiglio di amministrazione della Fondazione Santa Chiara Onlus (2016-2019)

**di aver partecipato in qualità di Moderatore e/o Relatore ai seguenti corsi, congressi, convegni e seminari:**

- World medicine Park- Cascais, Portogallo 10-14/05/2017
- Pleural Hub, Milano- 2°edizione 2017
- Pleural Hub, Milano- 1° edizione 2016
- 17° Congresso Nazionale della Pneumologia UIP- Milano 5-7/10/2016
- Pneumo Cosenza- Cosenza 5/03/2016
- Società Italiana di Pneumologia- Genova 2014 e Milano 2016
- Congresso Nazionale AIST- Bologna, febbraio 2015
- Congresso Nazionale AIST- Bologna, febbraio 2014
- 15° Congresso Nazionale della Pneumologia- Genova 1-3/10/2014
- Patologie respiratorie: approccio multidisciplinare- Parma 20 ottobre 2012

**In qualità di responsabile scientifico:**

- Congresso nazionale ADET 25 gennaio 2020 Bolzano
- Sip Lombardia 13-14 dicembre 2019 Milano
- Pneumologi Amo 7 dicembre 2019 Codogno
- Dispnoea meeting multidisciplinare 20-21 settembre 2019 Lodi
- N° 25 Corsi teorico-pratici di Ecografia toracica, svoltisi dal 2014 a tutt'oggi sul territorio nazionale
- Pneumolodi: serie di corsi e convegni svoltisi dal 2010 al 2015 a Lodi
- "Dal sintomo alla diagnosi: percorsi nelle malattie respiratorie"- Lodi 7 novembre 2015
- "Le gestione avanzata dell'emergenza in sala endoscopica"- Lodi 17-18 dicembre 2015
- "Malattie neuromuscolari degenerative: la ricerca di un percorso gestionale condiviso", Sant'Angelo Lodigiano 7 e 8 novembre 2014
- "Insufficienza respiratoria dall'ospedale al territorio"- Lodi 2010, in qualità di vicepresidente del convegno: "Inquinamento atmosferico stato e impatto sulle vie respiratorie"- Lodi 2008

**8. di essere autore/coautore della seguente produzione scientifica:  
Impact Factor totale**

- The relevance of targeting treatment to small airways in Asthma and COPD RES. Care mar 2020
- Is there a role for lung ultrasound during the covid 19 pandemic?: lung ultrasound LUS findings in Covid 19 JUM mar 2020
- Proposal for international standardization of the use of lung ultrasound for covid 19 patients; a simple, quantitative, reproducible method JUM mar 2020
- On Lung Ultrasound patterns specificity in the management of covid 19 patients JUM may 2020
- Clinical Use and Barriers of Thoracic Ultrasound: A Survey of Italian Pulmonologists A. Zanforlin, F.Tursi .... January 2020 Respiration
- The prevalence of sleep impairments and predictors of sleep quality among patients with asthma F. Braido, I Baiardini .... F. Tursi January 2020 J ASTHMA.
- The airways' mechanical stress in lung disease: implications for COPD pathophysiology and treatment evaluation." by Pierachille Santus, Matteo Pecchiari, Francesco Tursi, Vincenzo Valenti, Marina Saad and Dejan Radovanovic dicembre 2019
- XIIAIST 2018 conference: "the thousand faces of cough: clinical and therapeutic updates" multidiscip resp med dic 2019
- Observational, multicentre study on the epidemiology of haemoptysis Eur Respiratory J Gen 2018
- Sferrazza Papa G.F., Tursi F.,....Unmet needs in lung ultrasound. Journal Respiratory Research. September 2016; no Impact Factor
- Epidemiology of haemoptysis in Italy: a prospective observational study: Eur Resp J sept 2016
- Zanasi A., Mazzolini M., Tursi F.,.... Homeopathic Medicine for acute cough in upper respiratory tract infections and acute bronchitis: a randomized, double blind, placebo-controlled trial. Pulmonary Pharmacology & Therapeutics. 27(2014)102108. Impact factor: 2.937
- Scozzafava M., Crepaldi M., Cipolla G., Tursi F.,....Flow/volume loop morphology value in the etiologic diagnosis of air way obstruction. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2007; 22: 365-370; Impact Factor: 0.07
- Co-Autore del capitolo dal titolo: la tosse In Manuale di Malattie dell'apparato respiratorio (C. Terzano), ed. Springer, 2006
- A. Zanasi, P. Contini F. Tursi Effetto di un preparato fitoterapico sulla viscosità del muco bronchiale. Pneumorama Supplemento 1 2008

**Poster/ abstract**

- Tursi F.,....An italian observational, multicentre trial to describe management in COPD patients: preliminary study. European respiratory society, ERS Congress, Munich 2014; P3962
- Mondoni M., Sotgiu G., Carlucci P., Parazzini E.M., Fois A., Canu S., Diana G., Pirina P., Cipolla G., Pagani M., Tursi F.,....Epidemiology of haemoptysis in Italy: a prospective observational study. European respiratory society, ERS Congress, London 2016; P852384

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

- Il sottoscritto dichiara l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni.
- Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.