

INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Pistelli



POSIZIONE
TITOLI DI STUDIO
QUALIFICAZIONE

- Dirigente Medico, ruolo sanitario, disciplina Malattie dell'Apparato Respiratorio
- Medico Chirurgo, Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio
- Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Cardiorespiratoria
- Abilitazione Scientifica Nazionale, fascia II, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da ottobre 2009 a oggi

Dirigente Medico a tempo indeterminato, ruolo sanitario, disciplina Malattie dell'Apparato Respiratorio

UO Pneumologia, Dipartimento Cardiotoraco vascolare, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (www.ao-pisa.toscana.it)

- Attività assistenziale specialistica pneumologica
- Co-responsabile del "Centro per lo Studio ed il Trattamento del Tabagismo (CeST)" dell'AOUP
- Attività nell'ambito di progetti sul tabagismo della Regione Toscana
- Attività di ricerca scientifica e docenza, in corsi universitari e di formazione per personale sanitario, su epidemiologia respiratoria, malattie respiratorie, funzione respiratoria e tabagismo
- Attività di ricerca in sperimentazioni cliniche multicentriche internazionali, randomizzate e controllate (RCT), come principal investigator o co-investigator, su efficacia e tollerabilità di farmaci inalatori nella BPCO o asma, e farmaci per la disassuefazione dal fumo di tabacco

Da giugno 2000 a luglio 2009

Pneumologo con contratto libero-professionale

UO Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria 1, Dipartimento Cardiotoracico, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa (www.ao-pisa.toscana.it)

Da 1997 a 2002

Dottorando di Ricerca in Fisiopatologia Cardiorespiratoria (XII ciclo) Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

UO Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria Universitaria, Università di Pisa, e Unità di Ricerca di Epidemiologia Ambientale Polmonare e Reparto di degenza, Istituto di Fisiologia Clinica, CNR di Pisa

Da 1992 a 1996

Specialista in formazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio

UO Pneumologia e Fisiopatologia Respiratoria Universitaria, Università di Pisa, e Reparto Polmonare, Istituto di Fisiologia Clinica, CNR di Pisa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1 agosto 2017 **Abilitazione Scientifica Nazionale (bando d.d. 1532/2016), fascia II, settore concorsuale 06/d1, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio**
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
- 24 luglio 2002 **Diploma di Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Cardiorespiratoria (XII ciclo)**
Università degli Studi di Roma "La Sapienza" / Università degli Studi di Pisa / Istituto di Fisiologia Clinica, CNR di Pisa
- 30 ottobre 1996 **Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio – Indirizzo Fisiopatologia Respiratoria**
Università degli Studi di Pisa / Istituto di Fisiologia Clinica, CNR di Pisa
- 31 ottobre 1990 **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia**
Università degli Studi di Pisa

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C2	C1	B2	C2

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

Competenze comunicative

- Presentare procedure operative di protocolli di ricerca
- Presentare relazioni scientifiche in uditori specialistici in congressi medico-scientifici
- Moderare sessioni in congressi medico-scientifici
- Svolgere lezioni frontali in corsi di laurea e di aggiornamento post-laurea
- Tenere seminari di tipo divulgativo nella popolazione generale e popolazioni di studenti adolescenti
- Moderare forum pubblici su siti Internet (http://forum.corriere.it/sportello_cancro_stop_al_fumo_2010-2013)

Esperienza derivata dall'attività scientifica in studi epidemiologici e clinici, didattica in corsi di laurea e di aggiornamento per personale sanitario medico e non medico, iniziative per la prevenzione del tabagismo, e partecipazione a congressi scientifici nazionali e internazionali.

Competenze organizzative e gestionali

- Organizzare l'attività lavorativa di personale medico e non medico in ambito ospedaliero
- Sviluppare protocolli di ricerca scientifica e organizzare la raccolta e archiviazione standardizzata di dati con l'uso di schede e strumenti informatici nell'ambito di progetti di ricerca, sperimentazioni cliniche farmacologiche e routine clinica
- Organizzare e condurre corsi di formazione per medici di medicina generale e personale sanitario medico e non medico, e iniziative per la prevenzione del tabagismo nella popolazione generale e nelle scuole medie inferiori e superiori

Esperienza derivata dalla pratica in ambito ospedaliero-universitario, esperienza sul campo in studi epidemiologici e clinici, collaborazione con istituzioni nell'ambito del controllo del tabagismo.

Competenze professionali

- Pratica assistenziale pneumologica (compresi atti medici come prelievo di sangue arterioso, toracentesi, posizionamento di drenaggi toracici)
- Esperto nel trattamento del tabagismo in programmi individuali e di gruppo basati sulla

- farmacoterapia e il counselling
 - Gestire e utilizzare strumenti per la misura della funzione respiratoria, per la ventilazione meccanica non invasiva e per l'ecografia toracica
 - Elaborare questionari e schede standardizzati per la raccolta di dati in studi clinici ed epidemiologici
- Esperienza derivata dalla pratica clinica pneumologica in ambito ospedaliero-universitario e dalla partecipazione a studi epidemiologici, clinici e RCT

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Base	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Utilizzo avanzato degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Altre competenze

- Sviluppare schede informatizzate per la raccolta standardizzata di dati (cartella clinica elettronica), relativamente all'individuazione di variabili d'interesse e di percorsi logici per la raccolta delle informazioni. Esperienza acquisita nello sviluppo e implementazione di software dedicati in dotazione alla UO Pneumologia AOUP, e in progetti della Regione Toscana.
- Elaborare opuscoli informativi e materiale di auto-aiuto per interventi clinici di disassuefazione dal fumo. Esperienza acquisita in progetti di ricerca e iniziative di prevenzione sul tabagismo (es., "Percorso d'intervento clinico sul paziente tabagista" dell'AIPO (www.6elle.net)).
- Organizzare eventi scientifici (convegni, corsi di formazione). Esperienza acquisita nella collaborazione con società scientifiche e istituzioni.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Autore o coautore (al 10/06/2020) di 358 pubblicazioni scientifiche (Scopus h-Index 30): 70 articoli originali, 11 revisioni, 3 editoriali/lettere, e 5 recensioni di articoli scientifici su riviste scientifiche internazionali in lingua inglese; 2 capitoli di libro con editori stranieri; 15 articoli originali, 12 revisioni e 11 editoriali/lettere in riviste scientifiche italiane; 19 capitoli di libro con editori italiani; 210 riassunti o atti presentati in congressi scientifici internazionali o italiani.
- Dal 1991, n=92 pubblicazioni scientifiche indicizzate in Scopus, h-index=30, n=5829 citazioni, (al 07/06/2020), Pistelli Francesco Scopus Author ID: 6603740943.
- Membro dei seguenti Group authors in pubblicazioni su riviste indicizzate: AGAVE group; ARGAS Study Group / ARGAS Collaborative Group; COMODHES study group; ERS Global Lung Function Initiative / Global Lung Initiative Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Collaborating Group (Body Mass Index); NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC); ISAYA study group; ITALUNG Study Research Group; Pulmonaria Group; SEASD Group; Gruppo Servizi Territoriali per la cessazione dal fumo di tabacco; Gruppo Centri antifumo; Gruppo degli specialisti dei Servizi Territoriali per la Cessazione del Fumo di Tabacco.
- Campi d'interesse scientifico: funzione respiratoria in campioni di popolazione generale e casistiche cliniche; derivazione d'equazioni di riferimento per i test di funzione respiratoria; epidemiologia di malattie, sintomi e fattori di rischio respiratori, con particolare riferimento alla BPCO ed al fumo di tabacco; prevenzione e trattamento del tabagismo; disturbi psichici associati alla cessazione del fumo di tabacco; screening del tumore polmonare con TC torace a basso dosaggio, malattie respiratorie in relazione all'uso di droghe.

Progetti

- Partecipazione scientifica, come ricercatore, a progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi con revisione tra pari, riguardanti l'epidemiologia respiratoria in campioni di popolazione generale. Presso l'Università di Pisa e l'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR di Pisa.
- Incarichi di ricerca in progetti di ricerca internazionali e nazionali, senza bandi competitivi, affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private, riguardanti l'epidemiologia respiratoria, la prevenzione e il trattamento del tabagismo, lo screening del tumore polmonare con TC torace a basso dosaggio. Presso l'Università di Pisa e l'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR di Pisa.
- Responsabilità scientifica e/o partecipazione a RCT su farmaci respiratori o per la disassuefazione dal fumo di tabacco, affidati da qualificate aziende farmaceutiche. Presso l'Università di Pisa.

- Conferenze**
- Presentazione di ricerche originali, relatore su invito, o moderatore in congressi scientifici internazionali o nazionali su argomenti riguardanti il tabagismo, l'epidemiologia e la funzione respiratoria.
 - Revisore di abstract presentati a congressi scientifici internazionali e nazionali. (2005-2017, per il Group 6.1 Epidemiology dell'European Respiratory Society (ERS); 2004-2016, per il gruppo di studio Epidemiologia e prevenzione SIMeR; 2014, per il 1st International Workshop on Large scale population-based surveys on respiratory health in Italy and Europe.

- Riconoscimenti e premi**
- Top Reviewer per 'International Journal of Environmental Research and Public Health' – Settembre 2018 (www.publons.com)
 - Premio di ricerca 2009 dell'European Psychiatric Association (EPA) come co-autore dell'articolo originale "Cosci F, et al. Nicotine dependence, psychological distress and personality traits as possible predictors of smoking cessation. Results from a double-blind study with nicotine patch. Addictive Behaviors 2009; 34: 28-35"
 - Migliore lavoro scientifico nella sessione "Giovani Ricercatori" del 1° Congresso Nazionale Unione Italiana per la Pneumologia (UIP), Acireale (CT), 8-11 novembre 2000. Titolo dello studio: "Programma Standard per la Disassuefazione da Fumo in un Ambulatorio Ospedaliero: il follow-up va effettuato da uno stesso o più medici?".

- Affiliazioni a società scientifiche**
- Membro European Respiratory Society (dal 2008) - Assembly Occupation and Epidemiology.
 - Membro fondatore della Società Italiana di Medicina Respiratoria SIMeR (1998-2015)
 - Membro costituente della Società Italiana di Pneumologia/Italian Respiratory Society SIP/IRS (dal 2016).
 - Membro della Società Italiana di Tabaccologia SITAB (dal 2018).

- Referenze**
- Presidente del Gruppo di Studio Epidemiologia e Prevenzione SIMeR (2013-2015) e SIP/IRS (dal 2016).
 - Componente del Tavolo Tecnico Intersocietario (AIPO-SIP/IRS) sulle Malattie Respiratorie da droghe (MaReD) (dal 2015).
 - Componente del "Gruppo regionale di coordinamento intersettoriale sul Tabagismo" della Regione Toscana (delib. G.R. n. 894 del 12/09/2005) (dal 2005).
 - Cultore della Materia per l'insegnamento "Effetti dell'inquinamento sulla salute", Università di Pisa (delib. 6 del 27/09/2010 e delib. N.12/2013).
 - Membro dell'Editorial board di "COPD: Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease", (<https://tandfonline.com/toc/icop20/current>) (dal 2019).
 - Membro dell'Editorial board dell' "International Journal of Environmental Research and Public Health (IJERPH)", (www.mdpi.com/journal/ijerph) (dal 2019).
 - Revisore (dal 1999) per n=27 riviste scientifiche internazionali, n=151 revisioni verificate (al 07/06/2020) da Publons (www.publons.com).

- Corsi**
- Incarichi di docenza in corsi universitari: • Coordinatore del Corso di insegnamento "Malattie e riabilitazione dell'apparato respiratorio" e docente del modulo "Malattie dell'apparato respiratorio" nel Corso di Laurea in Fisioterapia, presso l'Università di Pisa, dal 2018; • Docente nel modulo "Malattie dell'apparato respiratorio", Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Pisa, 2014-2018; • Docente nel corso "Effetti dell'inquinamento sulla salute", Corso di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali, Università di Pisa, dal 2003; • Docente nella Summer School "Cardiolung Updates in Cardiovascular and Pulmonary Pathophysiology", Università di Pisa, 2016-2017; • Docente nel Master Universitario di I livello in "Alcol e tabacco: stili di vita e patologie correlate", Università di Firenze, 2007-2014; • Docente nel "Corso di Perfezionamento in Problemi e Patologie Tabacco Correlati (PPTC)", Università di Firenze, 2005-2007
 - Docente-Relatore (dal 1997) in: • corsi di formazione e aggiornamento per medici di medicina generale, infermieri, farmacisti, e in corsi post-laurea nazionali e internazionali organizzati da società scientifiche respiratorie (ERS, AIPO, SIMeR) o istituzioni (tra cui, Regione Toscana, Azienda USL 5 di Pisa; Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana; Istituto di Fisiologia Clinica del CNR di Pisa); • seminari educazionali di prevenzione del tabagismo per studenti delle scuole medie inferiori e superiori; • "Corso di formazione specifica in Medicina Generale", Formas - Laboratorio Regionale per la Formazione, 2014; • National School of Medical Tobaccology NSMT della SITAB, 2019. Argomenti trattati: epidemiologia, fisiopatologia e trattamento del tabagismo, prove di funzione respiratoria; epidemiologia respiratoria.

- Certificazioni**
- "Advanced Cardiac Life Support Provider – ACLS", American Heart Association, 24/02/2017 e 18/01/2019; Training center ID #ZZ21094.

ALLEGATI

- La copia degli attestati originali dei titoli dichiarati è disponibile su richiesta

Dati personali 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".

Pisa, 19/04/2021

Dr. Francesco Pistelli

A handwritten signature in black ink, appearing to read "F. Pistelli", is written over a horizontal line.