

Dr. Bartolomeo Zerillo  
Specialista in Malattie dell'Apparato Respiratorio

## Competenze acquisite

Metodiche di Fisiopatologia Respiratoria di 1° e 2° livello applicate alle varie patologie respiratorie  
Asma Bronchiale e allergopatie respiratorie  
Broncopneumopatia cronica ostruttiva con i nuovi schemi terapeutici e Insufficienza respiratoria  
Inquadramento diagnostico interstiziopatie polmonari  
Disturbi respiratori durante il sonno: Apnee ostruttive (OSA), Apnee centrali, ipoventilazione del BPCO e del neuromuscolare  
Complicanze polmonari nelle patologie autoimmuni, in particolare Sclerodermia e le altre connettivopatie  
Ipertensione polmonare primitiva e secondaria  
Problematiche pneumologiche e idoneità sportiva  
Metodologie per la disassuefazione dal tabagismo  
Telemedicina Respiratoria: dal monitoraggio domiciliare alla videospirimetria e alla videoossimetria  
Follow-up pneumologico soggetti dopo Infezione SARS COV2 (Long Covid)  
Valutazioni pneumologiche in medicina preventiva di ambito lavorativo (leggi 626/94 e 81/2008)  
Acquisizione di nuove metodiche in pneumologia: dal Watchpat all'ecografia toracica



## Concorsi

- 28-29 giugno 2001, Frascati (Roma) - Azienda U.S.L. ex RM/H (attuale Roma 6)  
Vincitore di concorso pubblico Dirigente Medico – Malattie dell'Apparato a tempo determinato e di ruolo con decorrenza dal 16 settembre 2002
- 07 febbraio 2019 Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata Viale Oxford 81, Roma  
Vincitore di concorso pubblico per mobilità nazionale con Idoneità di Dirigente Medico – Malattie dell'Apparato Respiratorio con decorrenza dal 01 luglio 2019
- 21 ottobre 2021, Rieti Direzione Aziendale della ASL di Rieti in via del Terminillo n. 42, Rieti  
Conseguimento della Idoneità all'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento incarico quinquennale di Direttore di U.O.C Pneumologia (e Telemedicina)  
Docenze – Attività di ricerca
- Dal 2006 al 2008 Professore a contratto all'Università di Camerino (Master di II livello in e-Health 2a edizione "Esperienze pratiche di Telemedicina e Telefarmacia" e "Telepneumologia" e Corso di Perfezionamento in Telemedicina e Telefarmacia "Home Care respiratoria")
- 2006-2007 e dal 2009 vari progetti di ricerca in collaborazione con l'Ispesl e, successivamente, INAIL Dipartimento Medicina del Lavoro ex ISPEL, l'ultimo dei quali è in corso di svolgimento in collaborazione con Università La Sapienza di Roma dal titolo "SLeeP@SA - Salute sul Lavoro e Prevenzione delle Obstructive Sleep Apnea: un'epidemia silenziosa"
- Dal 2019 Professore a contratto presso l'Università di Roma "Tor Vergata" (Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio e Master di I livello in tecniche di Fisiopatologia Respiratoria)  
Ulteriori esperienze lavorative e di ricerca
- Dal 2012 al 2015 ha collaborato con B&R Innovation – Network Nazionale PSA (Percorsi Sanitari Assistiti) – alla ideazione, definizione e stesura del progetto che prevedeva, tramite la telemedicina, un processo di prevenzione sanitaria basato su check up mirati e personalizzati.  
Coautore di pubblicazioni scientifiche, Relatore o Moderatore in convegni regionali e nazionali, autore di-paper in lingua inglese su argomenti pneumologici su internet.

