

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUB09 - Allegato n. 8 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze Cardio-toraco-vascolari e Sanità pubblica per il settore concorsuale 06/D1 – Malattie dell'apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio (profilo: settore scientifico disciplinare MED/10 – Malattie dell'Apparato Respiratorio) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4508 del 10.12. 2021

Allegato al Verbale n. 3

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

Dichiaro che il dott. Davide Biondini ha contribuito in modo importante ai seguenti lavori:

1: *Biondini D, Balestro E, Lacedonia D, Cerri S, Milaneschi R, Luppi F, Cocconcelli E, Bazzan E, Clini E, Foschino Barbaro MP, Gregori D, Cosio MG, Saetta M, Spagnolo P. Pretreatment rate of decay in forced vital capacity predicts long-term response to pirfenidone in patients with idiopathic pulmonary fibrosis. Sci Rep. 2018; 8:5961.*

2: *Bazzan E, Tinè M, Biondini D, Benetti R, Baraldo S, Turato G, Faggioli S, Sonzogni A, Rigobello C, Rea F, Calabrese F, Foschino-Barbaro MP, Miranda E, Lomas DA, Saetta M, Cosio MG. $\alpha(1)$ -Antitrypsin Polymerizes in Alveolar Macrophages of Smokers With and Without $\alpha(1)$ -Antitrypsin Deficiency. Chest. 2018; 154: 607-616.*

In particolare ha eseguito:

lavoro 1: disegno dello studio, raccolta e analisi dei dati e stesura del manoscritto
lavoro 2: reclutamento dei pazienti inclusi e raccolta dei dati clinici e anamnestici

Padova, 16 marzo 2022

Maria Pia Foschino Barbaro professore di I fascia presso l'Università degli Studi di Foggia

