



**2018PO190 – ALLEGATO 2 – Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità
Pubblica**

Procedura selettiva per la chiamata di n.1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica, per il settore concorsuale 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA (profilo: settore scientifico disciplinare MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240.

Delibera del Consiglio di Dipartimento	Delibera del 05 luglio 2018 e Decreto del Direttore di Dipartimento del 20/09/2018
N° posti	1
Settore concorsuale	06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA
Profilo: settore scientifico disciplinare	MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA
Sede di Servizio	Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
Struttura assistenziale	U.O.C. di Patologia Cardiovascolare - Azienda Ospedaliera di Padova
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere	L'impegno scientifico riguarderà studi morfologici e molecolari su patologie polmonari non neoplastiche, in particolare interstiziopatie e patologie che portano al trapianto di polmone. Biomarcatori morfologici e molecolari delle principali complicanze post-trapianto, in particolare danno da ischemia-riperfusion, rigetto acuto cellulare, umorale e misto, infezioni e rigetto cronico (BOS e RAS) e studio di sistemi di preservazione d'organo alternativi (EVLP, OCS Lung). Patologie croniche delle basse vie aeree nei bambini. Neoplasie toraciche, in particolare timiche, polmonari e pleuriche (mesotelioma maligno della pleura). Ricerche interdisciplinari e con collegamenti internazionali. L'attività didattica si svolgerà nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per la disciplina "Anatomia Patologica", nei Corsi del Dottorato di Ricerca in Medicina Specialistica Traslazionale "G.B. Morgagni", nelle Scuole di Specializzazione e nei Master. Visiting professor presso Università straniere. Attività assistenziale pertinente al SSD MED/08, autoptica e biptica e molecolare. In particolare patologia del Trapianto polmone, interstiziopatie e patologia polmonare/toracica oncologica.
Numero massimo di pubblicazioni	20 (venti)
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento	Inglese.
Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)	Valutazione titoli, curriculum vitae e pubblicazioni.
Copertura finanziaria	Budget docenza del Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica