



**2017PA182 ALLEGATO 7 – Dipartimento di Scienze cardiologiche toraciche e vascolari**

**Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze cardiologiche toraciche e vascolari per il settore concorsuale 06/E1 – Chirurgia cardio-toraco-vascolare (profilo: settore scientifico disciplinare MED/23 – Chirurgia cardiaca) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240.**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Dipartimento di Scienze cardiologiche toraciche e vascolari del 23 novembre 2016; Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB delibera del 19 dicembre 2016
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/E1 – Chirurgia cardio-toraco-vascolare
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/23 – Chirurgia cardiaca
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze cardiologiche toraciche e vascolari
<b>Struttura assistenziale</b>	UOC Cardiochirurgia Pediatrica
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	30 (trenta)
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	<p>Attività didattica: relativa al SSD MED/23, erogata nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, Scuole di Specializzazione, Corsi di Dottorato e Master relativa agli insegnamenti: "la correzione chirurgica delle cardiopatie congenite in età neonatale e nella prima infanzia". In particolar modo verranno utilizzati dei modelli di didattica avanzata basati sullo studio di "network" clinici internazionali su pazienti affetti da cardiopatie congenite.</p> <p>Attività clinica: pertinente al SSD MED/23, in particolare al trattamento chirurgico di cardiopatie congenite semplici e complesse in età neonatale e nella prima infanzia, allo sviluppo di tecniche mini-invasive e ad approcci combinati/ibridi nonché allo sviluppo di nuove tecniche di riparazione conservativa.</p> <p>Attività di ricerca: anche in collaborazione con altre università nazionali ed estere, nelle tematiche del SSD MED/23 con particolare riferimento alla correzione delle patologie cardiache congenite in età neonatale e prima infanzia (trasposizione delle grandi arterie, canale atrio-ventricolare e tetralogia di Fallot) e alla creazione di "network" clinici internazionali su pazienti affetti da cardiopatie congenite rare (partendo da studi clinici precedenti) al fine di implementare la ricerca clinica circa la storia naturale e post-chirurgica di questi pazienti. Attività rivolta all'internazionalizzazione e all'interdisciplinarietà della ricerca scientifica.</p>

**DIREZIONE GENERALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA**  
**AREA AMMINISTRAZIONE E SVILUPPO RISORSE UMANE**  
**SERVIZIO CONCORSI E CARRIERE PERSONALE DOCENTE**

<b>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)</b>	Valutazione dei titoli, colloquio sulle pubblicazioni scientifiche presentate
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese.
<b>Copertura finanziaria</b>	Il cofinanziamento sarà posto a carico per 0,25 punti sul budget del Dipartimento di Scienze cardiologiche toraciche e vascolari, per 0,1 punti sul budget del Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB e per 0,35 punti sul budget di Ateneo.