



**2019PO183 – 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/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>	Delibera del 4 dicembre 2018 e Decreto del Direttore del 11 aprile 2019
<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 Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Cardiochirurgia Pediatrica
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	<p>L'impegno scientifico riguarderà l'ambito di attività clinica e sperimentale, anche in collaborazione con altre università nazionali ed estere, sulle tematiche del SSD MED/23 con particolare riferimento alla correzione delle patologie cardiache congenite in età neonatale, nella prima infanzia ed in età evolutiva; alla creazione di "network" clinici internazionali su pazienti affetti da cardiopatie congenite rare al fine di implementare la ricerca clinica circa la storia naturale e post-chirurgica di questi pazienti.</p> <p>L'impegno didattico sarà pertinente al SSD MED/23 erogato nei Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia, Scienze Infermieristiche e delle Professioni Sanitarie, nella Scuola di Specializzazione in Cardiochirurgia e in altre Scuole di Specializzazione Medico-Chirurgiche, nei Master e nei Dottorati di Ricerca affini, relativamente all'insegnamento del trattamento chirurgico delle cardiopatie congenite dall'età neonatale all'età evolutiva.</p> <p>Attività assistenziale pertinenti al SSD MED/23, in particolare il ruolo richiede competenze chirurgiche come primo operatore nel trattamento chirurgico di cardiopatie congenite semplici e complesse in età neonatale, nella prima infanzia ed in età evolutiva, nell'applicazione di tecniche mini-invasive e nell'utilizzo di approcci combinati/ibridi per la correzione delle cardiopatie congenite semplici e complesse, nell'applicazione di tecniche avanzate di preservazione della valvola polmonare durante la correzione di patologie del tratto di efflusso del ventricolo destro e nella gestione delle emergenze cardio-respiratorie in età pediatrica ed evolutiva.</p>
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20 (venti)

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

<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese.
<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, del curriculum vitae, delle pubblicazioni scientifiche e colloquio.
<b>Copertura finanziaria</b>	Budget docenza 2016-2018 del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica