



**2017RUA08- ALLEGATO 3 – Dipartimento di Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari**

<b>Procedura selettiva per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari, per il settore concorsuale 06/N1 – Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate (profilo: settore scientifico disciplinare MED/46 – Scienze tecniche di medicina di laboratorio) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Secondo bando</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Dipartimento di Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari, delibera del 28 marzo 2017
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/N1 – Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/46 – Scienze tecniche di medicina di laboratorio
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari
<b>Regime di impegno orario</b>	Tempo pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Titolo di dottore di ricerca in Scienze cardiovascolari, diploma di specializzazione medica in Genetica medica
<b>Struttura assistenziale</b>	UOC Patologia cardiovascolare
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20 (venti) ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Punteggio massimo attribuito alle pubblicazioni</b>	70 (settanta)
<b>Attività di ricerca previste e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD MED/46 con specifico riferimento all'utilizzo di modelli sperimentali in vivo (organismi vertebrati quali topo e zebrafish) per lo studio della patogenesi molecolare di patologie cardiovascolari quali la cardiomiopatia aritmogena e l'identificazione di nuovi target per possibili terapie
<b>Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Attività teorico-pratica nei Corsi di Laurea afferenti all'Area Medica e nel Dottorato di ricerca "Medicina specialistica traslazionale G.B.Morgagni"
<b>Attività assistenziale</b>	Perfezionamenti diagnostici in genetica molecolare
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore svolgerà le attività sopraindicate
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il candidato potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana
<b>Copertura finanziaria</b>	Il finanziamento del posto sarà a carico del budget a disposizione del Dipartimento di Scienze cardiologiche, toraciche e vascolari