







Dipartimento Salute della Donna e del Bambino - SDB PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A NELL'AMBITO DEL PNRR 2022RUAPNRR_CN_EI_01 - Allegato 40 I BANDO

(06/G1) PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (MED/38) PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA

(MED/38) PEDIATRIA	GENERALE E SPECIALISTICA
Delibera del Consiglio di Dipartimento	17/10/2022
Delibera / Decreto di integrazione	
Titolo progetto PNRR	National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology
Tema del progetto	Sviluppo di anticorpi monoclonali con tecnologia mRNA per la prevenzione dell'infezione da Zikavirus in gravidanza: studio nei modelli animali
Data del colloquio	25/01/2023
N° posti	1
Settore concorsuale	(06/G1) PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
Profilo: settore scientifico disciplinare	(MED/38) PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
Sede di Servizio	Dipartimento Salute della Donna e del Bambino - SDB
Regime di impegno	Tempo pieno
Requisiti di ammissione	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)	12
Modalità di attribuzione dei punteggi	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	Il candidato svolgerà le attività di ricerca relativamente al tema indicato
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue a tempo pieno. L'eventuale attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo le esigenze e la normativa prevista dai Regolamenti sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	Le funzioni sono quelle inerenti il tema di ricerca
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
Dati del progetto	Dati del progetto: National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology Codice identificativo del progetto: CN00000041 CUP del progetto: C93C22002780006 Nome spoke o WP: Spoke 5 - Inflammatory and infectious diseases - affiliato
Copertura finanziaria	Progetto finanziato dall'Unione Europea– NextGenerationEU nell'ambito del PNRR:
	National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology