■ Interrogazione n. 75

presentata in data 24 giugno 2010 ad iniziativa dei Consiglieri Busilacchi, Giancarli

"Istituzione di nuova struttura operativa dipartimentale di cardiologia pediatrica"

a risposta orale

I sottoscritti Gianluca Busilacchi e Enzo Giancarli, Consiglieri regionali del gruppo PD, Premesso che con delibera di giunta n. 78 del 18/01/2010, avente come oggetto "Legge 412/91, art. 4, comma 8 - I.r. 26/1996, art. 28 - Controllo atti UU.SS.LL. - Azienda ospedaliera Ospedali Riuniti Umberto 1°, Lancisi, Salesi di Ancona, determina adottata dal Direttore generale n. 461 del 16/11/2009 concernente la dotazione organica dell'Azienda ospedaliera", veniva approvata tra l'altro l'istituzione di Struttura complessa per la struttura operativa dipartimentale di cardiologia pediatrica:

Considerato che l'istituzione di tale nuova S.O.D. risponde alla domanda sanitaria di una categoria sensibilissima di pazienti, i bambini, meritevoli della massima attenzione e del massimo sforzo organizzativo e finanziario da parte del Sistema sanitario regionale;

Constatato che la UTIP Cardiologia pediatrica è stata punto di riferimento delle pediatrie e neonatologie ospedaliere del territorio delle Marche e delle regioni limitrofe, e tenuto conto che deve essere multidisciplinare la decisione relativa alle indicazioni operatorie:

INTERROGANO

il Presidente della Giunta Regionale per conoscere:

- se dopo sei mesi dall'approvazione della delibera di Giunta n. 78 del 18/01/2010 sono state avviate le procedure concorsuali ed organizzative indispensabili a rendere operativa la nuova SOD di cardiologia pediatrica;
- 2) se non fosse stato fatto, le ragioni che lo hanno impedito e se non ritiene comunque di provvedere immediatamente;
- 3) se considera che una cardiologia pediatrica autonoma possa assicurare da un lato un aumento reale delle procedure chirurgiche grazie al recupero del suo naturale ruolo di riferimento per il territorio regionale ed extra regionale, dall'altro una maggiore garanzia delle procedure stesse.