

Al Presidente del Consiglio
Al Sindaco
All'Assessore di competenza
Comune Carpi

Interrogazione: Ospedale Ramazzini

Preso atto che
l'ospedale Ramazzini di Carpi soffre da tempo di alcune criticità che creano gravi difficoltà ai cittadini, agli operatori sanitari e anche a chi amministra la città;

è imminente, dopo un lungo lavoro di concertazione tra le parti sociali, la pubblicazione del nuovo Piano attuativo locale che regolerà la programmazione delle politiche sanitarie future della nostra provincia;

rilevato che
il Pronto soccorso di Carpi, che ha eseguito nel 2010 oltre 43.000 prestazioni, è assolutamente inadeguato sia nella struttura sia rispetto al numero di risorse umane che vi operano;

le sale operatorie del Ramazzini sono sotto utilizzate per ragioni connesse principalmente agli impianti e alla struttura che non ne permettono un uso continuato e costante.

Visto che
l'azienda USL di Modena ha, in più occasioni, ribadito il proprio impegno alla ristrutturazione del Pronto soccorso, delle sale operatorie e alla realizzazione dell'area endoscopica;

la Fondazione Cassa di Risparmio si è da tempo dichiarata disponibile a finanziare la ristrutturazione del PS.

Considerato che è urgente e quanto mai necessario porre mano a una pianificazione di queste ristrutturazioni in tempi brevissimi


Chiede

- 1) con quali modalità e la data di inizio dei lavori di ampliamento e ristrutturazione del PS
- 2) la data di inizio dei lavori di adeguamento delle sale operatorie
- 3) quando e come si intende realizzare l'area endoscopica
- 4) come e quando verrà risolto il problema della erogazione e della qualità dell'acqua nel nosocomio e in modo particolare di quella calda nelle stanze dei pazienti

Grazie

Daniela Depietri PD Carpi

Daniela Depietri

Comune di Carpi (MO) - Amm:c_b819		
A00: aooccarpi - UO: A5		
Prot. E 0021506 08/06/2011		
Cla: 2.3 - Fasc: N. 1/2011		
		
FUNZ.	COGNOME	PRENOME
A.	AS. Ass. Bellotti P.E.C.	AS Corradini
p.c.	Sindaco Assessori	SG AG GL AL (Modico) (Diorazi s.c.)