



Comune di Modena
Consiglio Comunale

Gruppo Consiliare Sinistra per Modena

Modena, 30 maggio 2012

Al Presidente del Consiglio Comunale di Modena
Al Sindaco del Comune di Modena
All'Assessore competente

INTERROGAZIONE URGENTE

Oggetto: rischi per la salute derivanti dalla rottura di pannelli (coperture, rivestimenti) e condutture (e loro manutenzione/sostituzione) in cemento-amianto in occasione di eventi sismici

Preso atto come premessa

Della IP/19 Prot. Gen. 2009/9282 - FA - INTERROGAZIONE DEL CONSIGLIERE TESAURO (VERDI), DEL 26 GENNAIO 2009 AVENTE PER OGGETTO: "QUANTO AMIANTO A MODENA?" - TRASFORMATA IN INTERPELLANZA IL **23 FEBBRAIO 2009**

Della risposta, Prot. Gen. 34694 del 19 marzo 2009, **ad altra interrogazione del consigliere Tesauro (verdi)**, questa a risposta scritta, ad oggetto "Quanto amianto a Modena nelle condutture idriche?"

Della risposta ad altre interrogazioni, presentate da parte di alcuni consiglieri in carica in questo Consiglio Comunale, sul tema amianto a Modena (es. VIII° Campale, Poliambulatori del Policlinico).

Delle lettere raccomandate indirizzate anche al Sindaco da parte di lavoratrici e lavoratori dei Poliambulatori del Policlinico, in merito al rischio amianto.

Tenuto conto che

Tra il 20 ed il 29 maggio 2012 il nostro territorio è stato pesantemente colpito da gravi eventi sismici

Considerate

Non solo le conseguenze dirette, ma anche quelle indirette che potrebbero derivare per la salute della cittadinanza da tali eventi sismici.

Rilevata

La necessità di dare conoscenza con evidenza pubblica, dell'elenco completo dei siti cittadini nei quali è documentata la presenza di cemento-amianto.

si interroga la Giunta per sapere:

Quali siano le possibili conseguenze della rottura di pannelli e condutture in cemento-amianto, nonché gli interventi urgenti per la loro manutenzione / sostituzione, e come si intenda tutelare la salute dei cittadini in merito a questi rischi, correlati agli eventi sismici.

Federico Ricci (Sinistra per Modena)

NULLA OSTA INVIO ALLA STAMPA