**Interrogazione** a risposta orale **Urgente**

**Premesso che**

Le polveri contenenti fibre d'amianto, respirate, possono causare gravi patologie, l'[asbestosi](http://it.wikipedia.org/wiki/Asbestosi) per importanti esposizioni, [tumori](http://it.wikipedia.org/wiki/Tumore) della [pleura](http://it.wikipedia.org/wiki/Pleura) e il [carcinoma polmonare](http://it.wikipedia.org/wiki/Carcinoma_polmonare).  
Una fibra di amianto è 1300 volte più sottile di un capello umano. Non esiste una soglia di rischio al di sotto della quale la concentrazione di fibre di amianto nell'aria non sia pericolosa: un'esposizione prolungata nel tempo o ad elevate quantità aumenta esponenzialmente le probabilità di contrarle.  
L'amianto è stato utilizzato fino agli [anni ottanta](http://it.wikipedia.org/wiki/Anni_1980) come materiale da costruzione per l'edilizia sotto forma di composito fibro-cementizio (noto anche con il nome commerciale [Eternit](http://it.wikipedia.org/wiki/Eternit)) utilizzato per fabbricare tegole, pavimenti.

**Precisato che**

1. Mi è stato segnalato che nelle immediate vicinanze della scuola di Pittolo è situato un Capannone (foto allegate), il cui tetto è formato prevalentemente da Amianto.
2. Il problema della grande negatività dell’Amianto è stato uno degli argomenti dell’ultima seduta della Commissione 2, in cui il dr. Biasini ha esposto il tema dell’inquinamento e della grande pericolosità di tale materiale.

**Chiedo all’Amministrazione Comunale**

* Di attivare, attraverso l’ASL e gli Organi Competenti, i dovuti controlli e di appurare se tale segnalazione corrisponde al vero e, in caso positivo,
* Di risolvere il problema, per salvaguardare i residenti nella zona limitrofa e soprattutto i bambini che frequentano la scuola nelle immediate vicinanze.

M.Lucia Girometta

Consigliere Comunale Forza Italia

L’urgenza è motivata dalle gravi conseguenze che l’Amianto causa nelle persone e dalla pericolosità in cui sono esposti i bambini delle scuola vicina a tele edificio.

Piacenza 11.3.2014