

## TESTO DELL'INTERROGAZIONE

### **Sfollamenti per pericolo di smottamenti a Pregassona - il Cantone ha richiesto misure di prima urgenza?**

In queste ultime settimane di pioggia intensa, la chiusura della linea del Gottardo, la frana del Valegion di Preonzo, l'evacuazione a Caprino e i cantieri a Bissone stanno riempiendo le pagine dei giornali con le tesi di esperti, ingegneri e geologi.

Il territorio è cambiato, si costruisce su terreni ripidi e scoscesi sfidando la natura, grazie a tecnologie nuove e costose che diventano giustificate dall'aumento dei prezzi di mercato, ma talvolta si commettono errori.

Anche nel quartiere di Pregassona risultano esserci seri e gravi problemi. Nelle scorse settimane per un serio pericolo di scoscendimento si è addirittura arrivati a costringere alcune famiglie ad abbandonare le loro case in una via dal nome alquanto sintomatico: via San Gottardo di Cureggia.

Sembra che all'origine di questo pericolo di scoscendimento ci sia un nuovo cantiere edile, e che questa connessione tra il pericolo per queste famiglie e i lavori al cantiere siano stati confermati dal geologo responsabile e dalla committenza del cantiere. Anche la strada ha subito importanti variazioni fisiche e geologiche ma non è dato a sapere se non è adatta a sopportare i carichi odierni oppure se la sua alterazione è dovuta a costruzioni mal eseguite a suo tempo.

Il fatto è preoccupante e dimostra ancora una volta come l'edilizia forsennata di questi tempi non rappresenta più quella qualità di cui il nostro paese una volta era fiero.

Ci piacerebbe a questo proposito conoscere la posizione del Governo a riguardo e in considerazione di quanto sopra domando al Consiglio di Stato:

1. il Consiglio di Stato è al corrente che gli abitanti di alcune case site in via San Gottardo di Cureggia sono stati evacuati per imminenti pericoli di scoscendimenti?
2. Gli uffici cantonali preposti sono intervenuti richiedendo e imponendo al geologo responsabile per la committenza del cantiere di implementare misure di prima urgenza per rallentare il movimento della collina?
3. Visto il pericolo e la conseguenza che uno scoscendimento collinare in quella zona potrebbe provocare per l'incolumità delle persone, qual è la posizione del geologo cantonale?
4. Il Governo ha provveduto a implementare controlli sull'operato dei professionisti del settore che operano nel cantiere?
5. Se è vero che il Cantone è il primo responsabile per la definizione delle zone a rischio, questa specifica località risulta in queste mappature a rischio?
6. Se no, il Governo intende incaricare l'Ufficio calamità naturali invitandolo celermente ad aggiornare le mappature che risultano essere non più attuali?

Paolo Sanvido