



Alla cortese attenzione del:
Sindaco del comune di Sandrigo Giuliano Stivan

Consigliere comunale **Simone Contro**
Sandrigo, 04/03/2016

AGGIORNAMENTO STATO SVERSAMENTO DITTA CROMADOR ED INQUINAMENTO DA PFAS.

Interrogazione ai sensi dell'articolo 45 del regolamento del consiglio comunale

A seguito dello sversamento avvenuto nel 2012, varie azioni si sono protratte nel tempo, cerco di riassumere le informazioni in mio possesso per poi formulare i quesiti finali. Gli eventi:

- Il 28.11.2012 la ditta Cromador comunicava all'amministrazione comunale "l'individuazioni di contaminazioni storiche";
- Il 29.11.2012 l'amministrazione comunale avviava il procedimento relativo alla comunicazione;
- il 7.12.2012 il geologo incaricato dalla Cromador comunicava i risultati delle indagini preliminari;
- Il 28.12.2012 la Cromador chiedeva all'amministrazione comunale una proroga di 60 giorni sulla consegna del Piano di Caratterizzazione;
- Il 17.01.2013 la Provincia di Vicenza comunicava il nulla osta alla proroga;
- Il 16.04.2013 l'amministrazione comunale approvava le risultanze della conferenza dei servizi;
- Il 09.09.2014 il geologo incaricato dalla Cromador presentava l'analisi di rischio sito specifica;
- Il 29.10.2014 il comune di Sandrigo ha chiesto una conferenza dei servizi, fissata in data 19.11.2014, per discutere della situazione ed, eventualmente, approvare l'analisi di rischio sito specifica.

all'incontro erano presenti rappresentanti di:

- Comune di Sandrigo;
- Provincia di Vicenza;
- Arpav;

- Ulss n. 6;
- Ditta Cromador;
- Acque Vicentine spa.

Alla fine dell'incontro c'è stata l'approvazione dell'analisi rischio sito specifica con le seguenti prescrizioni per la ditta Cromador:

- Monitorare le attività di messa in sicurezza dei tre pozzi Pz1, Pz2, Pz4;
- Entro tre mesi presentare una soluzione alternativa allo scarico in fognatura delle **acque di emungimento**.

A distanza di mesi da quel fatto, persiste ancora in molti cittadini una domanda di fondo, e cioè, come è andata a finire la cosa? C'è ancora pericolo per il futuro?

Aggiungo anche che, in questi mesi, si sta delineando uno dei più grandi inquinamenti di acqua che il Veneto abbia mai visto, si tratta dell'inquinamento da PFAS, già ampiamente descritto in articoli di giornale e denunciato da associazioni e gruppi politici, primo tra tutti, il M5S. Essendo che anche a Sandrigo, molte persone prelevano acqua dalle falde, come anche l'acquedotto, non posso che preoccuparmi sulle notizie che si leggono.

Mi faccio quindi portavoce di questi interrogativi portando al Sindaco le domande qui esposte, chiedendone risposta in consiglio comunale:

1. Resoconto sullo stato dell'arte dei fatti storici conosciuti sulla Cromador.
2. Quali precauzioni sono state prese dalla Cromador, al fine di evitare il ripetersi di questi fatti?
3. Vengono fatte analisi delle acque specifiche per monitorare eventuali presenze di inquinanti nelle acque che i cittadini di Sandrigo bevono, inquinanti di tipo da Cromo (sversamento Cromador), oppure da PFAS? Se la risposta è No: è disponibile il sindaco ad impegnarsi affinché vengano fatte al più presto delle analisi in vari pozzi sparsi sul territorio di Sandrigo al fine di tranquillizzare la popolazione sul rischio per la salute?

Ringraziando fin da subito per le risposte,

Simone Contro
*Gruppo Consiliare del **MoVimento 5 Stelle***