



Uboldo, 10 febbraio 2015

Alla c.a
SINDACO
Comune di Uboldo

SEGRETARIO GENERALE
Comune di Uboldo

INTERROGAZIONE PER IL PROSSIMO CONSIGLIO COMUNALE

Oggetto: superamento dei livelli di concentrazione soglia di contaminazione nei punti di controllo (piezometri) della Minicava

Considerato che il recupero morfologico e ambientale è una delle attività riguardanti la convenzione ai sensi dell'art. 15 della Legge Regionale n. 14/98 fra il Comune di Uboldo e la società Cava Fusi S.p.A. ad oggetto il sito di escavazione denominato Minicava (ATEg3) e che tale attività deve sottostare alle direttive del D.lgs. 152/2006 – cosiddetto Codice dell'Ambiente – ed ottemperare alle prescrizioni espresse nel Decreto di Compatibilità Ambientale della R.L. n° 7163 del 01/08/2011 e nell'Autorizzazione della P.V. n° 1170 del 23/03/2012;

Visto che nell'Autorizzazione della P.V. n° 1170 all'art.24 delle PRESCRIZIONI è stabilito che: *“La società è tenuta, ...ad inviare annualmente l'esito delle analisi effettuate sulle acque prelevate da tali punti di controllo [denominati piezometri], rilevando i parametri indicati nel Piano di Monitoraggio (All.B)...”*;

Verificato che nel Piano di Monitoraggio per quanto riguarda la componente acque sotterranee in recepimento del decreto di compatibilità ambientale e dell'autorizzazione provinciale è indicato che: *“dovranno essere eseguiti i prelievi e le analisi delle acque di falda con cadenza annuale, in corrispondenza di tutti i pozzi e piezometri per la ricerca dei seguenti parametri idrochimici: pH, residuo fisso, Durezza totale, Torbidità, Cloruri, Calcio, Magnesio, Ammonio, Nitriti, Nitrati, Solfati, Ferro, Fosforo, Cadmio, Cromo totale, Piombo, Arsenico, Zinco, Cobalto, Nichel, Manganese, Solventi clorurati”*;

Viste le concentrazioni soglia di contaminazione (CSC) individuate dalla Tabella 2, Allegato 5 della Parte Quarta del Codice dell'Ambiente, corrispondenti per il Nichel (Ni) a 20 µ/l, per il Ferro (Fe) a 200 µ/l, per il Tricloroetilene a 1,5 µ/l e per il Tetracloroetilene a 1,1 µ/l;

Accertato che dalle analisi eseguite dalla società DEALAB S.r.l. – rapporti di prova n° da 5374/14 a 5379/14 del 23 dicembre 2014 – risultano:

- [la presenza di Nichel (Ni) – sostanza non ricercata gli anni precedenti anche se prevista nelle prescrizioni – ai limiti di soglia e segnatamente: piezometro denominato SUD (17 su 20 µ/l); piezometro OVEST (20 su 20 µ/l) ed una sua presenza anche nel piezometro EST (11 su 20 µ/l);
- [la presenza di Ferro (Fe) ai limiti e oltre i limiti di soglia e segnatamente: piezometro EST (189 su 200 µ/l), piezometro OVEST (180 su 200 µ/l) ed infine, piezometro SUD (335 su 200 µ/l) quest'ultimo considerato NON POTABILE;

[la comparsa in tutti i punti di controllo di un valore di Tetracloroetilene/Tricloroetilene pari o superiore a 1 µ/l e specificamente pari a 1,5 µ/l nel piezometro OVEST e a 1,6 µ/l nel piezometro NORD, dato che determina di per sé il superamento della concentrazione soglia di contaminazione;

Considerato che l'art. 240 comma 1 lett. D del D.lgs. 152/2006 definisce "*sito potenzialmente contaminato: un sito nel quale uno o più valori di concentrazione delle sostanze inquinanti rilevati nelle matrici ambientali risultino superiori ai valori di concentrazione soglia di contaminazione (CSC), in attesa di espletare le operazioni di caratterizzazione e di analisi di rischio sanitario e ambientale sito specifica, che ne permettano di determinare lo stato o meno di contaminazione sulla base delle concentrazioni soglia di rischio (CSR)*";

Preso atto che l'art. 244 comma 1 del D.lgs. 152/2006 dispone che: "*Le Pubbliche amministrazioni che nell'esercizio delle proprie funzioni individuano siti nei quali accertino che i livelli di contaminazione sono superiori ai valori di concentrazione soglia di contaminazione, ne danno comunicazione alla Regione, alla Provincia e al Comune competente.*";

Visto che l'art. 14 della convenzione fra il Comune e Cava Fusi S.p.A. prevede inoltre che: "*Il Comune controllerà l'esecuzione dei lavori... e verificherà, altresì,... le caratteristiche del materiale riportato, ed ogni altro ulteriore controllo ritenuto opportuno*";

SI CHIEDE

1. se è stata data comunicazione scritta del superamento delle concentrazioni soglia di contaminazione rilevati nei risultati delle analisi di dicembre 2014 agli Enti superiori in ottemperanza dell'art. 244 del D.lgs. 152/2006 e quando;
2. quali controlli ritengono opportuno eseguire o sono stati già eseguiti a seguito dei risultati delle analisi e quali in ottemperanza all'art.14 della convenzione e quando;
3. quali azioni l'Amministrazione ha intrapreso e intende intraprendere affinché le analisi delle acque sotterranee della Minicava siano complete di tutti i parametri previsti dal Piano di Monitoraggio.

Enrico Testi
Consigliere Comunale di Uboldo Civica