

**Al Sindaco del Comune di Rosignano Marittimo
e.p.c. al Presidente del Consiglio comunale**

INTERPELLANZA

Oggetto: Interpellanza ai sensi dell'art. 24 comma 2 del vigente Regolamento del Consiglio Comunale inerente a: *Manutenzione ordinaria, frequenza e campionamento delle analisi, stato delle fontanelle ad alta qualità nelle frazioni del Comune*

I sottoscritti Consiglieri Comunali

Mario Settino ed Elisa Becherini, Gruppo Consiliare Movimento 5 Stelle

Premessa

L'obiettivo del progetto di realizzazione e gestione delle fontanelle, nella nostra provincia sviluppato interamente dal gestore del servizio idrico ASA, è quello di mettere a disposizione dei comuni che ne hanno fatto richiesta, e quindi dei cittadini, nell'ambito urbano, alcuni punti di distribuzione in grado di erogare acqua di ALTA QUALITA', con elevate caratteristiche chimiche, sicura igienicamente e dalle caratteristiche organolettiche gradevoli.

L'alta qualità viene ottenuta mediante particolare processo di affinamento dell'acqua potabile in corrispondenza del punto di distribuzione, processo che viene calibrato specificamente in funzione della qualità dell'acqua presente sul territorio dove viene realizzata la fontanella, per arrivare a renderla priva di sostanze disinfettanti e solidi sospesi. Sono questi aspetti, infatti, che penalizzano l'acqua distribuita dall'acquedotto e non favoriscono il suo utilizzo da parte dei cittadini come acqua da bere. Le sostanze disinfettanti dosate prima dell'immissione dell'acqua nella rete acquedottistica infatti conferiscono all'acqua un sapore poco gradevole e con occasionale presenza di sostanze sospese che possono determinare torbidità e colorazione all'acqua in distribuzione.

considerato

che le fontanelle per l'acqua ad alta qualità sono distribuite pressoché in ogni frazione, con un buon successo di gradimento da parte dei cittadini, che hanno recepito gli aspetti positivi dell'approvvigionamento dell'acqua potabile presso queste strutture, rispetto alla riduzione della plastica monouso, della riduzione del riscaldamento globale del pianeta (riduzione delle emissioni Co2, delle minori emissioni liberate dalla combustione del carburante e del consumo delle gomme degli automezzi utilizzati per il trasporto delle acque minerali), del risparmio economico.

evidenziando

come sia decisivo, per ampliare maggiormente la platea della cittadinanza che usufruisce delle fontanelle per l'acqua ad alta qualità, e per potenziare gli aspetti già sottolineati, favorire una puntuale e facile reperibilità delle informazioni circa l'analisi periodica dell'acqua distribuita; ad oggi infatti i risultati del campionamento e delle analisi per la verifica periodica della qualità dell'acqua sono visibili solo sul sito del gestore idrico, non immediatamente consultabili, oppure ove esposte, come nella fontanella in piazza della Chiesa S. Croce, riportano date arretrate di anni.

Interpellano il Sindaco e/o l'Assessore/i di competenza per sapere:

- se ritengano un miglioramento ed un'opportunità attivarsi per far esporre sulle singole fontane la data di prelievo e della sostituzione dei filtri aggiornata per ogni singola fontanella in modo che l'utente possa verificare con immediatezza quando è stata eseguita la manutenzione e fatto l'ultimo prelievo e quale sia il risultato delle analisi;
- a chi spetta l'attività di manutenzione ordinaria, in che cosa consiste, se viene effettuata con regolarità e con quale cadenza;
- con quale cadenza viene fatta la manutenzione e la pulizia dei filtri;
- a chi sono a carico gli oneri di ripristino per eventuali atti vandalici o danneggiamento
- se vi sono controlli periodici dell'USL.

Mario Settino ed Elisa Becherini Gruppo Consiliare Movimento 5 Stelle