

Locarno, 28 ottobre 2023

Lodevole

Municipio

Palazzo Marcacci

6600 Locarno

Come sta la nostra acqua?

Il tema legato all'inquinamento dei PFAS (PFAS, sostanze perfluoroalchiliche) nell'acqua potabile è ormai di conoscenza diffusa, anche per le sue preoccupanti possibili implicazioni sulla salute degli utenti.

L'industria fa uso delle PFAS da decenni contaminando terra, acqua e cibo. Le PFAS sono purtroppo delle sostanze chimiche difficilmente degradabili

La trasmissione della televisione romanda RTS del 19.9.23 ha passato un interessante servizio in merito. Lo stesso tipo di servizio su RSI/Patti chiari, è stato invece bloccato da un intervento legale "super cautelare".

Esistono studi e rapporti recenti sui PFAS anche nell'acqua potabile.

Nel comunicato stampa del Dipartimento del territorio del 12 ottobre u.s. si scrive che l'Associazione dei chimici cantonali svizzeri ha investigato la qualità delle acque potabili nella rete di distribuzione in tredici Comuni ticinesi che ha dimostrato la presenza di PFAS a Chiasso, Ascona, Sant'Antonino e nel Comune di Capriasca.

Di fronte a questa situazione e nell'interesse della popolazione di una corretta informazione, avvalendoci delle facoltà concesse dalla Legge (art. 65 LOC, art. 35 Regolamento Comunale della città di Locarno) e quale consumatori dell'acqua potabile di rubinetto, presentiamo la seguente:

Interpellanza

1. È stata rilevata la presenza di queste pericolose sostanze denominate PFAS nell'acqua potabile fornita dalla nostra azienda?
2. I PFAS sono regolarmente misurati nell'acqua potabile fornita ai consumatori/utenti di Locarno? Esistono dei dati al proposito?
3. Quali provvedimenti preventivi ha eventualmente già adottato l'azienda dell'acqua potabile?

Con ossequio.

Pier Mellini

Marisa Filipponi

Aleksandar Malinov

Lorenzo Scascighini

Gianfranco Cavalli

Francesco Albi