

Rapporto della Commissione della Gestione sul M.M. no. 30 concernente la richiesta di un credito di fr. 610'000.- per l'acquisto dell'impianto e per gli adattamenti strutturali della camera Cortasca, necessari per ridurre il tenore d'arsenico naturale contenuto nelle acque della sorgente di Remo.

Locarno, 23 ottobre 2017

In data 09.10.2017 la vostra Commissione ha affrontato il M.M. in questione con l'audizione di presentazione da parte del Municipio. Presenti in sala i signori Niccolò Salvioni in qualità di Capo Dicastero, il Dir. UT André Engelhardt e il Dir. AAP Flavio Galgiani.

Siamo stati informati che tale investimento è da ritenere urgente in quanto le norme di soglia per le acque destinate al consumo umano sono state abbassate a livello europeo e federale per quanto concerne l'arsenico da 50 µg/L a 10 µg/L. Il problema va a riguardare principalmente i valori della sorgente di Remo che in certi controlli eseguiti sia dall'Azienda AP (autocontrolli) sia dal Cantone hanno dimostrato essere in alcune occasioni leggermente al di sopra di questi valori e quindi questa acqua non potrebbe più essere distribuita alla popolazione. Mancando sistemi di controllo rapidi e affidabili non risulta attuabile un sistema di controllo a distanza e nemmeno risulterebbe possibile la diluizione delle acque provenienti da Remo con quelle di un'altra sorgente (miscelazione delle acque).

Lo smantellamento della sorgente di Remo risulterebbe problematica in quanto questa acqua è molto importante per la fornitura del Comune di Losone (convenzione appena votata dal nostro consesso) inoltre è stato ribadito che sarebbe pernicioso per il nostro piano di approvvigionamento idrico comunale diminuire il numero di sorgenti per il nostro Comune. Ribadiamo che i valori in questione non sono da ritenere nocivi per la salute della popolazione e che la qualità dell'acqua di Remo è da ritenere eccellente! I risultati delle analisi vengono pubblicati regolarmente sul sito della città in ossequio alla trasparenza imposta dalla legge sulle derrate alimentari.

Volenti o nolenti siamo costretti a votare questo Messaggio in quanto alternative non ce ne sono. Vi chiediamo quindi di così fare e dare fiducia al lavoro fatto dalla vostra Commissione che ha vagliato tutte le alternative e che è giunta a questa logica conclusione su di un oggetto dai contenuti altamente burocratici. L'arsenico essendo un semimetallo si legherà al materiale filtrante e verrà poi adeguatamente sostituito e smaltito ogni 4 anni circa. La vostra Commissione apprezza inoltre l'intervento edificatorio molto rispettoso dell'ambiente e in modo particolare del bosco. La costruzione è ponderata per quanto richiesto e non dovrebbe incontrare ostacoli da parte di nessun ufficio cantonale. Cordialmente.

Mauro Cavalli (relatore)

Angelo Pelloni

Simone Beltrame

Bruno Bärswyl

Valentina Ceschi

Loretta Canonica

Simone Merlini

Gianbeato Vetterli

Damiano Selcioni

Pier Mellini

Nicola Pini