


TRENTINO

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Agenzia provinciale per le risorse idriche e l'energia
Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche
Ufficio Gestione Risorse idriche
 Piazza Fiera, 3 – 38122 Trento
 P +39 0461 492930
 F +39 0461 497301
 @ serv.acquenergia@provincia.tn.it
 pec serv.acquenergia@pec.provincia.tn.it
 web www.energia.provincia.tn.it

Comune di Ziano di Fiemme
 Piazza Italia, 7
 38030 Ziano di Fiemme TN

e p.c. Azienda Provinciale Servizi Sanitari
 Dipartimento di Prevenzione
 Igiene e Sanità Pubblica
 viale Verona corpo A
 38123 - Trento

Trento,

19 MAR. 2018

Prot. n. S173/2018/.....165809.../18.6.2

Oggetto: Richiesta di derivazione temporanea di acqua dal rio Sadole ad uso potabile per alimentare l'acquedotto comunale per emergenza idrica – presa d'atto con prescrizioni e sollecito ad individuare una soluzione strutturale alla ricorrente carenza di approvvigionamento idropotabile per l'acquedotto del Comune di Ziano di Fiemme.

Titolare: Comune di Ziano di Fiemme

Pratica: C/16199

[Emergenza idrica – Fine procedimento]

Con nota inviata in data 26 febbraio 2018 (prot. 117563) e successivo sollecito di data 28 febbraio 2018 il Comune di Ziano di Fiemme ha richiesto di derivare temporaneamente acqua dal rio Sadole a causa della asserita scarsa portata delle sorgenti che alimentano l'acquedotto comunale inquadrando la situazione descritta come emergenza idrica. Tale richiesta si inquadra nell'ambito delle previsioni normative di cui al vigente art. 33 del Regolamento per la semplificazione e la disciplina dei procedimenti riguardanti derivazioni e utilizzazioni di acqua pubblica" approvato con Decreto del Presidente della Provincia n. 22-129/Leg di data 23 giugno 2008.

Successivamente, a seguito di richiesta integrazioni formulate dallo scrivente Servizio (ns. prot. 127184 del 1 marzo 2018) il Comune di Ziano di Fiemme ha inviato alcuni screenshot del software che consente il telecontrollo del serbatoio Canon e dell'acquedotto Brustolae (prot. 130815 del 2 marzo 2018). Contestualmente l' Azienda Provinciale dei Servizi Sanitari, Dipartimento di Prevenzione, Igiene e Sanità Pubblica ha condotto un sopralluogo con relativo prelievo presso la derivazione richiesta per emergenza idrica in località Canon per la verifica della potabilità dell'acqua. Il prelievo è stato effettuato presso il

serbatoio Canon – Brustolae dove avviene l'accumulo dell'acqua a scopo antincendio che viene derivata dallo stesso rio Sadole. Il rapporto di prova dell'acqua del rio Sadole di cui al verbale 27/12/2018 ha dato risultati che rientrano nei limiti microbiologici della categoria A1 per le acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabile ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. n.152/2006. Di conseguenza, con nota prot. n.140906 del 7 marzo 2018, l' Azienda Provinciale dei Servizi Sanitari, Dipartimento di Prevenzione, Igiene e Sanità Pubblica ha comunicato che ritiene sussistano le caratteristiche per immettere in via emergenziale tale approvvigionamento nel sistema acquedottistico con la prescrizione di istituire un controllo interno cadenzato nel tempo per tutta la durata del suo utilizzo.

Il Comune di Ziano di Fiemme non ha fornito dati o elementi che permettano una quantificazione precisa del deficit sopravvenuto nel fabbisogno idrico uso potabile della rete di acquedotto comunale, né sono stati comunicati dati di portata relativi alle sorgenti captate ad uso idropotabile. Sulla base dei pochi elementi disponibili sembra essere in atto un deficit per l'approvvigionamento dell'acquedotto pari a circa un terzo del fabbisogno idropotabile quantificato in circa 17 l/s complessivi nelle giornate di massimo consumo. Pertanto si ritiene di quantificare la richiesta di derivazione di acqua dal rio Sadole per emergenza idrica per una portata massima pari a 6,00 l/s.

Si evidenzia inoltre la necessità di individuare una soluzione strutturale alla ricorrente carenza di approvvigionamento idropotabile per l'acquedotto del Comune di Ziano di Fiemme considerando anche quanto già suggerito dall'Azienda Provinciale dei Servizi Sanitari, Dipartimento di Prevenzione, Igiene e Sanità Pubblica che invita codesto Comune a intraprendere il processo di classificazione dell'acqua del rio Sadole al fine di definirne la qualità nel tempo ed il suo possibile utilizzo.

Con la presente si prende atto che la situazione evidenziata dal Comune di Ziano di Fiemme ha comportato un'azione immediata da parte dello stesso rispondente all'eccezionalità contingente con la derivazione temporanea dal rio Sadole per l'alimentazione dell'acquedotto potabile. Conseguentemente la derivazione d'emergenza può essere autorizzata sussistendo le condizioni previste dal vigente art. 33 del "Regolamento per la semplificazione e la disciplina dei procedimenti riguardanti derivazioni e utilizzazioni di acqua pubblica" approvato con Decreto del Presidente della Provincia n. 22-129/Leg di data 23 giugno 2008, subordinatamente al rispetto dei diritti di terzi e all'assolvimento delle seguenti prescrizioni:

- la portata massima derivabile è fissata in l/s 6,00 pari a circa un terzo del fabbisogno idropotabile desumibile dagli atti depositati presso lo scrivente Servizio ;
- il Comune dovrà attenersi alle prescrizioni in materia di igiene e sanità pubblica formulate dall'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari con nota di data 7 marzo 2018, prot. n. 140906, con particolare riferimento all'istituzione di un controllo interno cadenzato nel tempo per tutta la durata del suo utilizzo ed eventuali altre imposte in seguito;
- il prelievo è autorizzato per la durata massima di 90 giorni decorrenti dalla data di comunicazione dell'emergenza idrica (26 febbraio 2018), eventualmente rinnovabili su motivata istanza comunale, fino al permanere della crisi idrica e deve essere attuato mediante l'utilizzo di mezzi provvisori;
- il prelievo dovrà essere finalizzato esclusivamente al soddisfacimento delle urgenti ed indifferibili esigenze idropotabili del Comune di Ziano di Fiemme, con esclusione di qualsiasi altro utilizzo;
- si dà atto che il risarcimento per eventuali lesioni di diritti di terzi è posto in carico al Comune di Ziano di Fiemme;
- la presente presa d'atto non esime il titolare dal richiedere eventuali ulteriori autorizzazioni che si rendessero necessarie in dipendenza della realizzazione e della posa delle opere inerenti il prelievo d'acqua. Il presente provvedimento s'intende rilasciato entro i limiti di disponibilità dell'acqua, con salvezza dei diritti dei terzi e con l'obbligo per il titolare di risarcire qualsiasi danno che in seguito all'attuazione del prelievo potesse essere arrecato sia al pubblico che al privato interesse;
- al termine del periodo di prelievo dovrà essere allontanato ogni mezzo d'opera,

apprestamento ed altro e dovranno essere riportate allo stato primitivo le pertinenze demaniali, secondo le modalità che l'Amministrazione si riserva di impartire;

Considerate le reiterate richieste di derivazione temporanea per emergenza idrica succedutesi nel tempo che non paiono aver trovato una risposta nei lavori di ristrutturazione dell'acquedotto condotti dall'amministrazione comunale negli ultimi anni, **lo scrivente Servizio ritiene improcrastinabile che il Comune di Ziano di Fiemme individui soluzioni strutturali e permanenti che permettano di garantire il fabbisogno idropotabile non assicurato dalle normali fonti di approvvigionamento nel corso di tutto l'anno.** In particolare si ritiene che **debbano essere identificate delle fonti alternative di derivazione idrica per cui si provveda poi alla richiesta di concessione potabile a soccorso** predisponendo adeguati elaborati tecnici che illustrino le caratteristiche dell'opera di presa da porre in funzione per alimentare la rete di acquedotto comunale esistente.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE SOSTITUTO
Geom. Roberto Lunardelli-

EB/



IL DIRIGENTE
ing. Franco Pocher -

franco pocher

Per eventuali informazioni e chiarimenti in merito al procedimento in argomento contattare il dott. Ermanno Bertuzzi, telefono 0461/492965, presso il Servizio Gestione Risorse idriche ed energetiche, con sede in Trento, Piazza Fiera 3.