


**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


**Raccomandata A.R.**

Spett.le  
 Croce Edoardo  
 strada de Chieva 14 - Pozza  
 38036 Sèn Jan di Fassa (TN)

e p.c. Comune di Sèn Jan di Fassa  
 Piazza de Comun n. 1 – Pozza  
 38036 Sèn Jan di Fassa (TN)

Trento, 16 APR. 2018

Prot. n. S173/2018/... 2.23.668 /18.6.2

**Oggetto:** Dichiarazione preventiva presentata in data 6 agosto 2010 per derivare acqua da sorgente non demaniale in corrispondenza della p.f. 2379 in C.C. di Pozza - Poza ad uso domestico – presa d'atto con integrazioni della Dichiarazione preventiva e della successiva relazione fine lavori con termine del procedimento.

Titolare: Croce Edoardo

**Pratica C/14418**
[IRDP- Titolo a derivare acqua pubblica – Fine procedimento]

Con dichiarazione preventiva presentata in data 6 agosto 2010 il signor Croce Edoardo ha dichiarato di voler effettuare la derivazione d'acqua dalla sorgente non demaniale alla quota di 2050 m s.l.m. in corrispondenza della p.f. 2379 in C.C. di Pozza - Poza, per derivare la portata di 0,50 l/s massimi e di 0,35 l/s medi ad uso domestico (a servizio della p.ed. 1052 in C.C. di Pozza - Poza) per il periodo dal 01 maggio al 30 novembre di ogni anno.

Dall'analisi della documentazione tecnica, allegata alla dichiarazione preventiva datata agosto 2010 (agli atti con prot. n. 218872 di data 6 agosto 2010) si evince che:

1. la sorgente non demaniale si trova in corrispondenza della p.f. 2379 in C.C. di Pozza - Poza, di proprietà del signor Croce Edoardo e della signora Desilvestro Laura;
2. il progetto presentato prevedeva la posa di un pozzetto di captazione in corrispondenza della sorgente collegato con tubazione in pvc a un ulteriore pozzetto in cemento armato posto in prossimità della scaturigine dove sono

presenti le valvole di scarico e di utilizzo della derivazione. Da quest'ultimo pozzetto si diparte la tubazione con diametro 25 mm di adduzione alla p.ed. 1052;

3. la nuova opera di presa è realizzata a servizio dell'uso domestico che è previsto per la baita identificata nella p.ed. 1052 in C.C. di Pozza - Poza di proprietà del signor Croce Edoardo e della signora Desilvestro Laura;
4. il signor Croce Edoardo, con nota prot. 447414 del 22 agosto 2014, ha trasmesso la Relazione di Fine Lavori (con successiva integrazione prot. 284460 del 22 maggio 2017) con cui attesta la realizzazione delle opere come da documentazione tecnica già trasmessa;

Ai sensi dell'art. 46 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, si prende atto che la suddetta Dichiarazione preventiva, che deve essere conservata dal titolare unitamente alla presente, costituisce titolo a derivare a decorrere dalla sua presentazione e fino al 31 dicembre 2046, subordinatamente all'assolvimento delle seguenti prescrizioni:

- le opere dell'impianto derivatorio devono garantire che la portata massima derivabile sia di 0,50 l/s;
- devono essere protetti, mediante dispositivi di sicurezza, gli impianti di emungimento e di accumulo;
- tutte le opere dell'impianto derivatorio dovranno essere mantenute in ottimo stato di conservazione ed in piena efficienza;
- il Titolare sarà ritenuto responsabile di tutti i danni provocati a persone, animali, Enti o cose, in dipendenza dell'esercizio della concessione;
- l'Amministrazione concedente è sollevata e resa indenne fin d'ora da ogni reclamo o molestia, anche giudiziaria, che potesse provenire da terzi i quali fossero o si ritenessero danneggiati;
- rimangono salvi i diritti di terzi ed è fatto obbligo di risarcire qualsiasi danno che, in seguito all'attivazione della derivazione, potrebbe essere arrecato sia al pubblico che al privato interesse;
- il Titolare inoltre è tenuto alla piena osservanza delle disposizioni concernenti il buon regime delle acque pubbliche, in particolare di quelle contenute nel "Regolamento per la semplificazione e la disciplina dei procedimenti riguardanti utilizzazioni e derivazioni in materia di acque pubbliche" di cui al D.P.P. 23 giugno 2008, n. 22-129/Leg., e di tutte le disposizioni legislative, regolamentari e amministrative intervenute o che dovessero intervenire in materia.

Si riepilogano di seguito le principali caratteristiche della nuova derivazione in questione con decorrenza dal 6 agosto 2010, data di presentazione della Dichiarazione preventiva:

Titolare della concessione	Edoardo Croce
Derivazione da	sorgente non demaniale in corrispondenza della p.f. 2379 in C.C. di Pozza - Poza
Uso	uso domestico
Particelle servite	p.ed. 1052 in C.C. di Pozza - Poza
Portata massima	l/s 0,50
Portata media	l/s 0,35
Periodo di utilizzo	dal 01.05 al 30.11 di ogni anno
Scadenza	31 dicembre 2039
Canone	Esente

Si rende noto infine che:

- il titolo di derivazione d'acqua in oggetto è esente dal pagamento del canone demaniale annuo, rientrando nella fattispecie prevista dalla deliberazioni della Giunta provinciale 24 giugno 2005, n. 1345;
- per apportare variazioni al titolo di derivazione come sopra ridefinito, dovrà essere preventivamente presentata apposita domanda, o SCIA o comunicazione di variante, in relazione alla variazione prevista;
- ogni eventuale cambio di titolarità dell'utenza dovrà essere comunicato entro il termine di 90 giorni dall'atto o dal fatto che ha determinato il subentro, pena il pagamento di una sanzione amministrativa.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE

ing. Franco Pocher

EBJ

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.

IL DIRETTORE SOSTITUTO  
-geom. Roberto Lunardelli-