



Agenzia Provinciale per le Risorse Idriche e l'Energia
Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche
Ufficio Gestione Risorse Idriche
Piazza Fiera, 3 - 38122 Trento
tel. 0461 - 492939 - fax 0461 - 492931
pec: serv.acquenergia@pec.provincia.tn.it
mail: serv.acquenergia@provincia.tn.it

Trento, **29 DIC. 2017**

Prot. n. S173/2017/...../18.6.2

Egregio Signor
GERVASI GERARDO
Via Freccie Tricolori, 4
38017 Mezzolombardo (TN)

RACCOMANDATA A.R.

Oggetto: **Presa d'atto della comunicazione di variante** al titolo a derivare acqua pubblica dal rio Rena in corrispondenza della p.f. 567 C.C. Denno I, ad uso irriguo per diminuzione della portata derivata e del periodo di utilizzo.

Comunicazione di variante presentata in data 03.08.2017, prot. n. 426947.

Titolare: Gervasi Gerardo.

Pratica C/5717 (da citare nella corrispondenza)

[VRCOM-Variante] fine procedimento.

La S.V. è titolare della concessione, assentita ai sensi dell'art. 48 della L.P. 11 settembre 1998, n. 10 e s.m., per derivare dal rio Rena, in corrispondenza della p.f. 567 in C.C. di Denno I alla quota di circa 380,00 m s.l.m., la portata d'acqua di 5,00 l/s medi e di 10,00 l/s massimi ad uso irriguo durante il periodo dal 01 aprile al 30 settembre di ogni anno a servizio della superficie irrigata complessiva di 3499 m², individuata catastalmente dalle pp.ff. 566, 569 e 570 in C.C. di Denno I.

In data 03 agosto 2017 la S.V. ha presentato una comunicazione di variante, posta in atti con prot. n. 426947, alla concessione in argomento per diminuire la portata massima da 10,00 l/s a 5,00 l/s e per diminuire il periodo di utilizzo da 01 aprile-30 settembre a 01 maggio-30 settembre di ogni anno.

Con nota di data 22 agosto 2017, prot. n. 454027 e successiva di data 06 settembre 2017, prot. n. 4866, lo scrivente Servizio ha rappresentato alla S.V. la necessità, al fine di poter procedere con l'iter istruttorio della domanda in argomento, di acquisire della documentazione tecnica in cui descrivere, dimensionare e rappresentare il sistema/dispositivo di limitazione che garantisca il non superamento della portata massima derivata di 5,00 l/s.

Con nota di data 10 novembre 2017, in atti con prot. n. 616624, la S.V. ha dichiarato, rappresentando le modalità, i termini e le quantità del prelievo dell'acqua della derivazione in argomento, che, a seguito di diverse misure effettuate tramite la misurazione del tempo di riempimento di un recipiente di 20 l, la portata d'acqua della derivazione in argomento va da un minimo di 1,67 l/s ad un massimo di 2,22 l/s presumendo, considerato che durante la misurazione la tubazione posizionata in alveo rigurgitava, che quella misurata sia la portata d'acqua massima utilizzata.

Rilevato che:

- 1) la portata massima derivabile dall'impianto di derivazione in argomento è pari a 2,22 l/s, anziché:
 - i 10,00 l/s come da titolo a derivare in argomento ante comunicazione di variante di data 03 agosto 2017;

- 1/2 -

- i 5,00 l/s come richiesti con comunicazione di variante di data 03 agosto 2017;
- 2) non è stata chiesta, contestualmente alla presentazione della comunicazione di variante alla concessione in argomento, la riduzione della portata media derivata, la stessa viene, quindi, fissata pari a 2,22 l/s coincidente con la portata massima derivata.

Pertanto si **prende atto** della comunicazione di variante presentata in data 03 agosto 2017 al titolo a derivare in argomento, la cui ricevuta, congiuntamente alla presente, deve essere conservata dal Titolare, costituendo titolo a derivare senza soluzione di continuità fino al 31 dicembre 2018, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- 1) il Titolare dovrà garantire che la portata massima derivata non venga superata, realizzando, a tal fine, un sistema/dispositivo che limiti il prelievo della portata massima a 2,22 l/s;
- 2) il Titolare, considerato che la portata d'acqua massima derivata è inferiore a 5,00 l/s, non è tenuto, così come previsto al punto 2.4 dell'allegato A parte integrante e sostanziale della deliberazione della Giunta provinciale 18 dicembre 2015, n. 2378, ad effettuare il rilascio del DMV, così come previsto dall'art. 9 del Piano di Tutela delle Acque, approvato con deliberazione della Giunta provinciale 15 febbraio 2015, n. 233, fino a quando non saranno disponibili gli esiti dei monitoraggi così come previsti al punto 2.1 dell'allegato A parte integrante e sostanziale della deliberazione della Giunta provinciale 18 dicembre 2015, n. 2378.

Si riepilogano di seguito le principali caratteristiche che la derivazione in argomento assume alla luce della comunicazione di variante con decorrenza dal 03 agosto 2017, data di presentazione della medesima comunicazione:

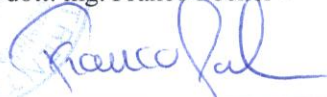
Pratica:	C/5717
Titolare:	Gerardo Gervasi
Corpo idrico derivato:	rio Rena, in corrispondenza della p.f. 567 in C.C. di Denno I alla quota di circa 380,00 m s.l.m.
Portata massima:	2,22 l/s
Portata media:	2,22 l/s
Tipo d'uso:	irriguo a servizio della superficie irrigata complessiva di 3499 m ² , individuata catastalmente dalle pp.ff. 566, 569 e 570 in C.C. di Denno I
Periodo di prelievo:	dal 01 maggio al 30 settembre di ogni anno
Scadenza	31 dicembre 2018

Si informa, infine, che:

- la comunicazione di variante non opera variazioni al canone demaniale, che rimane dovuto nella misura minima per l'uso irriguo;
- per apportare modifiche al titolo di derivazione, dovrà essere preventivamente presentata apposita istanza di variante, o dichiarazione d'inizio attività o comunicazione di variante, in relazione al tipo di interventi che si intende effettuare;
- 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.

Disitinti saluti.

IL DIRIGENTE
- dott. ing. Franco Pocher -



EC/MMR

- Per eventuali chiarimenti in merito al procedimento in argomento contattare il tecnico di zona dott. ing. Enzo Cimonetti, telefono 0461/492973, presso l'Ufficio Gestione Risorse Idriche del Servizio Gestione risorse idriche ed energetiche.

Orario di apertura al pubblico: tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 12.45 ed inoltre il giovedì pomeriggio dalle 14.30 alle 15.30. Si consiglia la prenotazione di un appuntamento.