



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



Spett.le
Elcograf S.p.A.
Via Degasperi, 120
38023 Cles (TN)
e-mail: elcograf@legalmail.it

Trento,

20 AGO, 2019

Prot. n. S173/2019/512490/18.6.2

TRASMESSA VIA PEC

Oggetto: Segnalazione Certificata di Inizio Attività di variante non sostanziale (VR.S.C.I.A.) all'autorizzazione all'uso multiplo dell'acqua ad uso condizionamento per la messa in sicurezza delle opere di derivazione mediante la dismissione della vasca di accumulo by-passandola con un collegamento diretto sull'adduzione - **Presa d'atto VR.S.C.I.A**
Titolare: Elcograf S.p.A.
Pratica C/1761-A
[VRSCIA - Segnalazione Certificata di Inizio Attività] fine procedimento.

Elcograf S.p.A. risulta titolare dell'autorizzazione all'uso multiplo dell'acqua per derivare dal canale, in corrispondenza della p.f. 1565 in C.C. di Mechel, del Consorzio Acquario di Miglioramento Fondiario di Cles - titolare della concessione ad uso irriguo individuata dal codice pratica C/1761 - la portata d'acqua di 48,68 l/s medi e di 70,00 l/s massimi ad uso condizionamento per un volume annuo massimo di 900000 m³ durante il periodo dal 01 aprile al 31 ottobre di ogni anno a servizio della p.ed. 138 in C.C. di Mechel, con restituzione nel medesimo canale in corrispondenza della p.f. 1565 in C.C. di Mechel, in conformità a quanto previsto negli elaborati tecnici a firma del geom. Ivo Menapace e del dott. ing. Arianna Eccel datati maggio 2009.

In data 09 luglio 2019, prot. n. 434295, Elcograf S.p.A. ha presentato una Segnalazione Certificata di Inizio Attività di variante non sostanziale (VR.S.C.I.A.), corredata della documentazione tecnica a firma del dott. ing. Alessandro Chisté datata luglio 2019, all'autorizzazione all'uso multiplo dell'acqua ad uso condizionamento *in argomento* per la messa in sicurezza delle opere di derivazione mediante la dismissione della vasca di accumulo by-passandola con un collegamento diretto sull'adduzione.

Tutto ciò premesso,

considerato che la concessione ad uso irriguo del Consorzio Acquario di Miglioramento Fondiario di Cles scade al 31 dicembre 2021 – pratica C/1761,

il Dirigente del Servizio Gestione Risorse Idriche ed Energetiche:

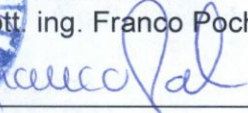
- 1) prende atto della Segnalazione Certificata di Inizio Attività di variante non sostanziale (VR.S.C.I.A.) di data 09 luglio 2019, prot. n. 434295, all'autorizzazione all'uso multiplo dell'acqua ad uso condizionamento in argomento per la messa in sicurezza delle opere di derivazione mediante la dismissione della vasca di accumulo by-passandola con un collegamento diretto sull'adduzione;
- 2) stabilisce che la presa d'atto della Segnalazione Certificata di Inizio Attività di variante non sostanziale (VR.S.C.I.A.) di cui al precedente punto 1) sia realizzata in conformità al progetto del dott. ing. Alessandro Chistè datato luglio 2019 acquisito agli atti in data 09 luglio 2019, prot. n. 434295;
- 3) stabilisce che la presa d'atto della Segnalazione Certificata di Inizio Attività di variante non sostanziale (VR.S.C.I.A.) di cui al precedente punto 1) è accordata dal 09 luglio 2019, data di presentazione della stessa VR.S.C.I.A., fino al 31 dicembre 2021 data di scadenza della concessione ad uso irriguo del Consorzio Acquario di Miglioramento Fondiario di Cles (pratica C/1761);
- 4) stabilisce che la derivazione in argomento è subordinata a garantire il non superamento della portata massima concessa di 70,00 l/s;
- 5) stabilisce che:
 - i lavori per l'attuazione della presa d'atto della Segnalazione Certificata di Inizio Attività (S.C.I.A.) di cui al precedente punto 1) debbano essere conclusi entro il termine di 24 (ventiquattro) mesi dalla data di ricevimento del presente provvedimento, salvo proroga da richiedere prima della scadenza;
 - per documentate particolari esigenze, su richiesta da presentare prima della scadenza del termine originale, il termine di cui al precedente inciso potrà essere prorogato con nota del Dirigente del Servizio Gestione risorse idriche ed energetiche;
- 6) stabilisce che, al termine dei lavori, il Titolare dovrà presentare, entro i successivi 60 (sessanta) giorni dall'ultimazione dei lavori, al Servizio Gestione risorse idriche ed energetiche la seguente documentazione relazione di fine lavori "modello B2", pena il pagamento di una sanzione amministrativa secondo quanto stabilito dagli artt. 51 e 52 - Tabella B, del Regolamento di cui al D.P.R. 23 giugno 2008 n. 22-129/Leg..

Distinti saluti.

 DIRETTORE SOSTITUTO
Geom. Roberto Lunardelli



IL DIRIGENTE

- dott. ing. Franco Pocher -


➤ Per eventuali informazioni e chiarimenti in merito al procedimento in argomento contattare il dott. ing. Enzo Cimonetti, telefono 0461/492973, presso il Servizio Gestione Risorse idriche ed energetiche, con sede in Trento, Piazza Fiera 3.

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.