



Servizio Gestione Strade

Via Gazzoletti n. 33 – 38122 Trento

T +39 0461 497548

F +39 0461 497539

pec serv.gestionestrade@pec.provincia.tn.it

@ gestione.strade@provincia.tn.it



Spett.le COMUNE DI

38030 VARENA (TN)

e, p.c.

Al Responsabile Settore 3

- geom. Paolo Zotta Al capo Squadra - sig Fedele Dacol Ufficio Periferico di

38033 CAVALESE (TN)

1 9 DTT. 2018

Trento.

Prot. n. S106/18/ 6/3568 /19.5.6/185

PZ/CT/mim

(da citare in caso di risposta)

Oggetto: S.S. N. 620 DEL P.SSO LAVAZE' dal km 19,330 al km 19,480 e dal 19,550 al km 19,650 in via Alpini nell'abitato di Varena. Chiusura temporanea al transito per lavori di rifacimento dell'acquedotto comunale.

Vista la richiesta prot. n. 4241 d.d. 11.10.2018 pervenuta al prot. n. 582927 di pari data con la quale si chiede la chiusura totale al transito lungo i tratti stradali in oggetto, per il proseguimento dei lavori di rifacimento dell'acquedotto comunale già avviati nell'abitato di Varena nel periodo giugno – luglio 2018, da eseguirsi dal giorno 05/11/2018 fino al 10/11/2018;

Vista la successiva nota integrativa prot. n. 4248 d.d. 12.10.2018 pervenuta al prot. n. 585920 di pari data, con la quale si chiede di anticipare l'esecuzione dei lavori in argomento dal giorno 28/10/2018 al giorno 03/11/2018 ad esclusione del giorno 01 novembre 2018 dalle ore 06.00 alle ore 24.00;

Richiamato il provvedimento di concessione prot. n.444989 di data 16.08.2017 cod. conc. 96947, rilasciato da questo Servizio al Comune di Varena, ai soli fini della viabilità e fatti salvi i diritti di terzi, per la posa della tubazione in oggetto;

Si esprime parere positivo per l'emanazione da parte del Comune della relativa ordinanza in base all'art. 7, comma 3 del D.Lgs. 30.04.1992. n. 285 e ss.mm. (nuovo Codice della Strada), subordinatamente al rispetto delle seguenti prescrizioni:

- la chiusura totale al transito notturna e diurna, regolata da segnaletica stradale e necessari dispositivi di cantiere avverrà come segue:
- dalle ore 24.00 del giorno 28 ottobre 2018 fino alle ore 06.00 del giorno 01 novembre 2018 chiusura;
- dalle ore 06.00 alle ore 24.00 del giorno 01 novembre 2018 riapertura al transito;
- dalle ore 24.00 del giorno 01 novembre alle ore 24.00 del giorno 03 novembre 2018 chiusura;
- la chiusura dovrà avvenire secondo la progressione dei singoli tratti 1 e 2 di posa della tubazione, come rappresentato nella planimetria allegata:
- dovranno essere tempestivamente informati della chiusura le Forze dell'ordine. Trentino Emergenza 112 e Trentino Trasporti:
- a totale cura e spese dell'esecutore dei lavori dovranno essere posizionati e gestiti i segnali stradali di preavviso di chiusura della strada, nei seguenti punti stradali per la direzione veicolare verso Varena:
  - a) S.S. n. 620 del passo di Lavaze rotatoria stradale nell'abitato di Cavalese al km 22,844 in corrispondenza dell'intersezione con la S.S. n. 48 delle Dolomiti:
  - b) S.P. n. 215 di Pampeago nell'abitato di Tesero al km 0,000 al km 28,695 in corrispondenza dell'intersezione con la S.S. N. 48 delle Dolomiti:







- c) S.S. n. 620 al km 15,928 intersezione stradale con la S.P. n. 215 di Pampeago dir. Lavazè;
- d) S.S. n. 620 nell'abitato di Daiano al km 20,554 in corrispondenza dell'intersezione con la S.P. n. 126 della Taoletta.
- sull'ordinanza comunale dovranno essere poste le seguenti clausole:
  - "La presente ordinanza sarà resa nota al pubblico mediante la posa dei segnali occorrenti e regolamentari che dovranno essere posti, gestiti a cura e spese e sotto la responsabilità dell'esecutore dei lavori":
  - "L'esecutore dei lavori apporrà sulla segnaletica di cantiere: il nome ed il numero di telefono della persona reperibile, che dovrà essere chiamato in caso di problematiche derivanti dalla presenza dello stesso":
- Si dovrà sottostare ad eventuali altre prescrizioni, impartite anche in forma verbale, che saranno ritenute necessarie da questo Servizio.

Si chiede inoltre di inviare la suddetta ordinanza comunale allo scrivente Servizio e via e-mail a: ufficio.vit@gput.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTÉ Ing Silvio Zanetti