



Comune di Venasca

Provincia di Cuneo
Via G. Marconi 19 - 12020 Venasca - P.I. 00313540049 C.F. 85001090043
tel.0175.567353 fax 0175.567006 posta elettronica: ut.venasca@libero.it

Prot. n. 4685

Venasca lì 17.12.2014

Ordinanza n. 19

REGOLAMENTAZIONE TRAFFICO SU STRADA COMUNALE SANTA LUCIA

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO

Atteso che sono in previsione opere di scavo strada comunale Santa Lucia per abbattimento piante pericolanti su strada comunale;

Atteso che per la corretta esecuzione dei lavori e per salvaguardia della pubblica incolumità è necessario procedere, per tutto il periodo dei lavori, alla chiusura della strada Santa Lucia da Strada Provinciale Venasca-Isasca alla Chiesa di Santa Lucia, in quanto la sezione stradale risulta troppo ristretta per permettere il passaggio degli utenti della strada in concomitanza con l'esecuzione dei lavori;

Ritenuto, per tutela della pubblica incolumità, procedere alla regolamentazione del traffico sulla strada comunale Santa Lucia, al fine anche di agevolare i lavori di abbattimento piante pericolanti;

Verificata la necessità di disporre il divieto di transito dei veicoli in entrambi i sensi di marcia sulla strada comunale in questione, nel tratto da Strada Provinciale Venasca-Isasca alla Chiesa di Santa Lucia per il giorno sabato 20.12.2014, dalle ore 7,30 alle ore 12,00;

Visto il nuovo Codice della Strada di cui al D. Lgs. 20/04/1992 e s.m.i. e relativo regolamento applicativo;

ORDINA

Il divieto di transito dei veicoli sulla strada comunale Santa Lucia nel tratto da Strada Provinciale Venasca-Isasca alla Chiesa di Santa Lucia, in entrambi i sensi di marcia nella giornata di sabato 20.12.2014 dalle ore 7,30 alle ore 12,00.

Che la presente Ordinanza venga pubblicata all'Albo Pretorio on-line ed affissa nei pressi della strada oggetto della regolamentazione del traffico.

Che la chiusura venga garantita mediante apposite barriere dalla esecutrice dei lavori.

I Carabinieri e le forze pubbliche sono incaricati a far rispettare la presente ordinanza.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO

Fiorina Basilio

