

COMUNE DI CASALE CORTE CERRO

Provincia del Verbano Cusio Ossola

SERVIZIO POLIZIA MUNICIPALE

Sito web: www.comune.casalecortecerro.vb.it - e-mail: pm@comune.casalecortecerro.vb.it

Prot. 5749

ORDINANZA N. 29/10 del 4 novembre 2010

OGGETTO:

Provvedimento temporaneo per il divieto di transito dei veicoli, sulla strada Comunale Via Gabbio per motivi tecnici.

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE DEL SERVIZIO

<u>Vista</u> la comunicazione di attività su strada pubblica in data 2/11/2010 prot. 5708, con la quale il Sig. OTTONE Massimiliano titolare dell'omonima ditta con sede in Casale Corte Cerro, prospetta l'opportunità di interrompere temporaneamente la circolazione veicolare sul tratto di strada Comunale denominata Via Gabbio in corrispondenza del civico 14, onde poter effettuare la potatura di un albero confinante con la strada; <u>Verificata</u> la necessità di far sospendere la circolazione dei veicoli sulla predetta strada Comunale che risulta molto stretta, per permettere l'esecuzione dei lavori e scongiurare ogni pericolo; <u>Visti</u> gli artt. 6 e 7 del Decreto Legislativo 30 aprile 1992 n. 285 (Codice della strada);

ORDINA

IL GIORNO 5 NOVEMBRE 2010 DALLE ORE 8.30 ALLE ORE 12.00 E DALLE ORE 14.00 ALLE ORE 17.00, SULLA STRADA COMUNALE DENOMINATA VIA GABBIO IN CORRISPONDENZA DEL CIV. 14

E' VIETATO IL TRANSITO DI QUALSIASI VEICOLO

L'impresa richiedente, è tenuta ad apporre la segnaletica necessaria alle intersezioni limitrofe e a posare apposite protezioni atte ad impedire l'accesso nel tratto di strada indicato;

Il personale della Polizia Municipale e degli altri organi previsti dall'art. 12 del Codice della Strada, sono incaricati di fare osservare la presente ordinanza.

AVVERTE

che, contro la presente ordinanza, è ammesso ricorso al T.A.R. Piemonte o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, nel termine rispettivamente di 60 e 120 giorni dalla pigna conoscenza del provvedimento.

Casale Corte Cerro, 4 novembre 2010

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Vice Commissario Mauro Giacomini