



COMUNE DI MERGOZZO

PROVINCIA DEL VERBANO CUSIO OSSOLA

ORDINANZA

N° 58

del 20/11/13

PUBBLICAZIONE - Prot. n°

Pubblicato a questo Albo Pretorio il 1 giorno

Il Messo Comunale

Lavori di asfaltatura in Via Resiga

IL RESP. DEL SERVIZIO

Premesso che la ditta CANNATA S.a.s. quale incaricata, ha comunicato l'inizio dei lavori di asfaltatura in Via Resiga e contestualmente ne ha chiesto la chiusura in considerazione della natura dell'intervento che è incompatibile con il mantenimento della circolazione veicolare;

Considerata la necessità per ragioni di salvaguardia all'incolumità pubblica ed esecuzione dei lavori di vietare la transitabilità veicolare lungo la via sopracitata e Via Alle Piante dalle ore 08,30 alle ore 12,00 e dalle ore 13,30 alle ore 17,30;

Ritenuto di disporre la chiusura della predetta via dal 26 Novembre al 04 Dicembre c.a.;

Visti gli artt.6-7 del D. Lgs n. 285/92 (nuovo C.d.S.) e l'art. 74 del D.P.R. n. 495/92;

Vista il decreto sindacale di nomina del Segretario a responsabile del servizio;

Visto il D. Lgs. N. 267/00

ORDINA

L'istituzione della seguente segnaletica:

- **Divieto di transito** veicolare lungo le Vie Resiga e Alle Piante a partire da **Martedì 26** a **Mercoledì 04 Dicembre c.a.** (domenica esclusa) nelle fasce orarie di seguito riportate: **08,30 : 12,00** **13,30 : 17,30**;
- Riapertura del tratto di via interessato dai lavori nelle ore serali fino alla ripresa dei lavori il giorno successivo.

La ditta incaricata alla realizzazione dei lavori descritti in premessa dovrà predisporre la prescritta segnaletica di cantiere stradale.

Copia della presente ordinanza viene resa nota alla popolazione mediante pubblicazione all'Albo Pretorio e in prossimità del cantiere.

Avverso la presente è ammesso ricorso amministrativo al Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti entro 60 giorni, ovvero con ricorso giurisdizionale avanti al T.A.R. entro 60 giorni decorrenti dal medesimo termine .

VISTO:IL SINDACO
(Tognetti Paolo)

IL RESP. DEL SERVIZIO
(Di Pietro dr. Nicola)