



# COMUNE DI CHIESA IN VALMALENCO

PROVINCIA DI SONDRIO

Via Marconi n. 8, 23023 Chiesa in Valmalenco (So) - Tel. 0342-45.11.14 - Fax 0342-45.14.02

**ORDINANZA N. 35**

Chiesa in Valmalenco, 09 agosto 2019

Prot. N. 3631

## IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI POLIZIA LOCALE

**Vista** la richiesta presentata in data 01.08.2019 dall'Associazione Pro Loco Valmalenco, nostro protocollo **3437** con la quale il Servizio di Polizia Locale dell'Unione dei Comuni Lombarda della Valmalenco, veniva reso edotto dell'organizzazione della manifestazione denominata "Contrade in Festa" che si svolgerà nella Piazza di Somprato in data 09/08/2019 e nella piazza della Chiesa di Vassalini in data 11/08/2019;

**Valutata** la richiesta contenuta nella domanda di cui sopra, relativa alla necessità di vietare la sosta nella Piazza di Somprato e nella piazza della Chiesa di Vassalini al fine dello svolgimento in condizioni di sicurezza della manifestazione;

**Considerata** l'autorizzazione rilasciata in data 09/08/2019.

**Vista** l'art. 50 comma 10 e l'art. 107 comma 2 del D. Lgs. 267/2000 e s.m.i;

**Visti** gli Artt. 7 e 38 del vigente Codice della Strada;

## ORDINA

**L'istituzione del divieto di sosta con rimozione forzata sul parcheggio alto in Loc.tà Curlo in data 10/08/2019 dalle ore 08.00 alle ore 24.00, al fine dello svolgimento della manifestazione denominata "Contrade in Festa".**

Che la presente abbia valore anche come autorizzazione di cui all'art.26 C.d.S.; dovrà essere resa nota al pubblico mediante la relativa segnaletica stradale;

I funzionari e gli agenti di cui all'art. 12 del Codice della Strada sono incaricati della vigilanza della presente ordinanza.

Avverso al presente provvedimento è ammesso, entro 60 giorni dalla pubblicazione all'Albo Pretorio, ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Lombardia ovvero, in alternativa, entro 120 giorni Ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica.

**Il Responsabile del Servizio di Polizia Locale**

Comm. Agg. Tiziano Rama



**VAL  
MALENCO**