



Comune di Loro Piceno

Provincia di Macerata

I SETTORE – POLIZIA MUNICIPALE



Piazza G. Matteotti, 2 - 62020 Loro Piceno (MC) - Cod. Fisc. e Part. IVA 00185360435
Tel. 0733/509112 - Fax 0733/509785 - E-mail: poliziamunicipale@loropiceno.sinp.net

IL dirigente.

Prot. 7770

ORDINANZA N. 549/2015 DEL 01 DIC. 2015

Considerato che la parrocchia Santa Maria di Loro Piceno e l'impresa Paoloni Fabrizio hanno chiesto la chiusura di via Cavour, via Bonfranceschi e via Crispi nei giorni due e tre di dicembre per lavori sopra il tetto della chiesa Santa Lucia sita in quella località.

Ritenuto opportuno dover disciplinare il traffico nel centro abitato Lorese;

Visto l'art. 38, primo comma, lettera b, della legge 8/06/1990 n. 142;

Visto il Dlgs 267/2000.

ORDINA.

**CHIUSURA AL TRAFFICO VEICOLARE NEI
GIORNI DUE E TRE DI DICEMBRE DALLE
ORE 07.30 ALLE 12.30 E DALLE 14.00 ALLE
ORE 18.00 IN VIA CAVOUR, VIA BONFRAN-
CESCHI, VIA CRISPI ECCETTO I RESIDEN-
TI.**

A NORMA DELL' ART. 3 COMMA 4 DELLA LEGGE 07/08/1990 N. 241 , SI AVVERTE CHE AVVERSO LA PRESENTE ORDINANZA , IN APPLICAZIONE DELLA LEGGE 6/12/1971 N. 1034 E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI , CHIUNQUE NE ABBA INTERESSE POTRA' RICORRERE PER MOTIVI DI LEGITTIMITA' ENTRO GIORNI SESSANTA DALLA PUBBLICAZIONE AL T.A.R. REGIONALE MARCHE.

IN RIFERIMENTO AL DISPOSTO DELL' ART. 37 COMMA 3 DEL D.L.GS N. 285/1992 , SEMPRE NEL TERMINE DI GIORNI SESSANTA DALLA PUBBLICAZIONE , PUO' ESSERE PROPOSTO RICORSO AL MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI , IN RELAZIONE ALLA NATURA DEI SEGNALI APPOSTI , AVVALENDOSI DELLA PROCEDURA DI CUI ALL' ART. 74 DEL REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE E DI ESECUZIONE DEL CODICE DELLA STRADA APPROVATO CON D.P.R. N. 495/1992.

LA POLIZIA MUNICIPALE E LE FORZE DELL' ORDINE CURERANNO IL RISPETTO E LA ESECUZIONE DELLA PRESENTE ORDINANZA.

L' UFFICIO TECNICO COMUNALE LA APPOSIZIONE DELLA SEGNALETICA VERTICALE .

I trasgressori verranno puniti a norma di legge.

IL DIRIGENTE DELL' U.T.C



Lucetti geom. Silvano

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Lucetti".