



Il Sindaco

ORDINANZA N°30 del 29/04/2013

IL SINDACO

Premesso che nei giorni 06, 07 e 08 Maggio sono previsti i lavori di rifacimento della segnaletica orizzontale in via San Michele e Vallonello, nonché in piazza Salvator Allende;

Considerato che per consentire lo svolgimento dei lavori e, nel contempo, tutelare la pubblica incolumità, si rende necessario regolamentare la circolazione nell'area interessata;

Visti:

il T. U. N°285 del 30/04/92 e successive modifiche ed integrazioni ;

il D. P. R. N° 495 del 16/12/92 e successive modifiche ed integrazioni;

Tutto ciò premesso:

ORDINA

Nei giorni 06, 07 e 08 Maggio, dalle ore 8,00 alle 18,00:

- in via San Michele "*largo San Michele*", nel tratto compreso tra " Il Rifugio del Gusto" ed " Il Bazar" e nella via Vallonello, nel tratto compreso tra l'incrocio con via San Michele e il bivio che porta alle Case popolari ubicate nella medesima strada, è fatto divieto di sosta ambo i lati;
- Nella via Vallonello, nel tratto meglio esposto al punto precedente, è consentito il transito a senso unico in direzione Piazza San Francesco di Paola-Via San Michele (Largo San Michele);
- Qualora il completamento degli interventi previsti avvenga prima del prescritto orario,
- gli effetti della presente ordinanza cesseranno a fine lavori.
- Ove i previsti lavori non dovessero essere eseguiti per avversità atmosferiche, la presente ordinanza si intende automaticamente revocata.

DISPONE

La Polizia Municipale e gli Agenti della Forza Pubblica sono incaricati di far osservare la presente ordinanza;

L'Area Manutenzioni e Protezione Civile predisporrà opportuna segnaletica atta a rendere pubblica e a far osservare la presente ordinanza;

L'Area Affari Generali e Sociali disporrà la pubblicazione nei modi di legge e la notifica alla locale Stazione dei Carabinieri.



Basilio Caruso

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.