



CITTA' DI ALCAMO

SETTORE SERVIZI TECNICI

Ufficio Tecnico del Traffico

MUNICIPIO DI ALCAMO
SEZIONE
ARCHIVIO PROTOCOLLO

Ordinanza n. 0026 del - 6 FEB. 2014

IL SINDACO

- Considerato che la Via Nicolò della Valle angolo con il Vicolo Ferrara, è un'arteria stradale di considerevole flusso veicolare e di ampiezza limitata, considerato che è stato evidenziato da residente del Vicolo Grasso con accesso dal Vicolo Ferrara, la difficoltà ad immettersi in detto vicolo, in quanto in prossimità dell'incrocio sono costantemente parcheggiate auto;
- Tenuto conto che le auto, giunti all'intersezione della Via Nicolò della Valle, molto spesso trovano difficoltà ad eseguire la svolta, per accedere nel Vicolo Ferrara a causa di auto parcheggiate proprio all'angolo, causando impedimento alla circolazione viaria;
- Ritenuto pertanto necessario adottare i relativi provvedimenti e, nello specifico, collocare dei paletti dissuasori di sosta all'angolo del Vicolo Ferrara, al fine di salvaguardare l'incolumità della circolazione veicolare e pedonale;
- Visto l'art.7 del C.d.S. che da facoltà ai Comuni di disporre obblighi, divieti e limitazioni alla circolazione veicolare nei centri abitati;
- Visto l'art.180 del D.P.R. 495/92;
- Visto l'art.37 del C.d. S.;

ORDINA

per i motivi di cui in premessa:

la posa in opera di nr. 2 paletti dissuasori di sosta all'angolo del Vicolo Ferrara.

L'U.T.T. è incaricato di installare la prescritta segnaletica a norma del D.P.R. 495/92.

Contro la presente ordinanza è ammesso ricorso entro sessanta giorni al Ministero dei Lavori Pubblici-Infrastrutture secondo quanto previsto dall'art. 37 comma 3 del C.d.S.

Ai trasgressori saranno applicate le sanzioni previste dal vigente C.d.S.

Gli organi di Polizia sono incaricati di osservare e fare osservare la presente Ordinanza.

Ogni disposizione precedentemente adottata deve intendersi momentaneamente sospesa se in contrasto con la presente Ordinanza.

IL TECNICO COMUNALE

Geom. L. Filippi

IL RESPONSABILE

Ing. A. Renda

IL SINDACO

Dr. Sebastiano Bonventre