



CITTÀ DI CASTELVETRANO

Libero Consorzio Comunale di Trapani

Ordinanza n° 238 del 26/10/2016

IL Dirigente

VISTA la richiesta Prot. Sett. P. M. n. 7564 del 24/10/2016, con la quale il sig. Siracusa Giovanni nato a Castelvetro il 22/05/1964 e ivi residente nella via Termini, nella qualità di tecnico incaricato dal sig. Corda Luca, proprietario dell'immobile sito nella via Bonsignore, chiede la chiusura al traffico veicolare della stessa via, per il giorno 27/10/2016, al fine di consentire di effettuare lo scarico di materiale edile necessario per lavori ristrutturazione.

VISTA l'Ordinanza Sindacale n. 334 del 19/06/1982 e successive modifiche ed integrazioni, con la quale si è provveduto alla regolamentazione della circolazione urbana;

VISTO l'art. 7 del Codice della Strada;

VISTO l'art. 107 del T.U.E.L.;

RICONOSCIUTA la propria competenza;

ORDINA

ISTITUIRE, in via temporanea il Divieto di Transito nella via Bonsignore, tratto piazza P. di Piemonte e la via Rampingallo, per il giorno 27/10/2016, dalle ore 15:00 alle ore 16:00, al fine di consentire lo scarico di materiale edile necessario per lavori di ristrutturazione.

AVVERTENZE

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso amministrativo entro 60 giorni dalla pubblicazione al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, ai sensi dell'art. 37, comma 3, del D.Lgs. n. 285/92 con la procedura dell'art. 74 del D.P.R. n. 495/92.

Permane l'obbligo per il richiedente, nella sua qualità, di predisporre tutti gli accorgimenti necessari atti a salvaguardare cose e persone, nonché alla installazione della idonea segnaletica.

Il Settore Polizia Municipale, il Funzionario, gli Ufficiali e gli Agenti della Forza pubblica, sono incaricati dell'esecuzione della presente Ordinanza.

La presente Ordinanza a cura dei messi notificatori viene notificata a :

- Alla Cittadinanza mediante pubblicazione on line all'Albo Pretorio;

Dalla Sede del Comando 25/10/2016

Il Commissario PM

Giovanni Billeri

Il Dirigente della P.M.

Direttore Giuseppe Barresi