



CITTA' DI MENDICINO

PROVINCIA DI COSENZA

ORDINANZA N° 31/2018

IL SINDACO

- Visto che, per giorno 15/06/2018, è previsto lo svolgimento della manifestazione "Inizio Estate a Largo Argentina" (giusta comunicazione e richiesta autorizzazione inoltrata dalla sig.ra Greco Giuseppina del 05/06/2018 prot. n° 6340), che si svolgerà sul piazzale antistante e laterale (Piazzetta M.P. Verrina) al Bar gelateria "Largo Argentina";
- ritenuto che, per garantire la sicurezza pubblica, è necessario istituire il divieto di sosta e circolazione a tutti gli autoveicoli – cicli – motocicli sulla suddetta zona;
- visto il piano di sicurezza e la successiva comunicazione della Questura di Cosenza del 11/06/2018 - Cat. A.4/1991/2018-Gab;
- Visto il D. Lgs. 30 Aprile 1992, n. 285, "Nuovo Codice della Strada", nonché il Regolamento di Esecuzione e di Attuazione, approvato con D.P.R. 16/12/1992, n. 495;
- Visto il TUEL, approvato con D. Lgs. n. 267/2000;
- Visto lo Statuto Comunale;
- Sentito il parere del locale Comando di Polizia Municipale.

ORDINA

a partire dalle ore 20,00 alle ore 24,00 del giorno 15/06/2018 il divieto di sosta e circolazione a tutti gli autoveicoli – cicli – motocicli sul piazzale antistante e laterale (Piazzetta M.P. Verrina) al Bar gelateria "Largo Argentina".

Copia della presente viene trasmessa all'Ufficio Tecnico per la predisposizione e la messa in opera della relativa segnaletica.

Tutti gli Agenti di Forza Pubblica competenti per territorio, sono incaricati di far rispettare la presente ordinanza.

Contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso:

- a) entro 60 gg. dalla data della pubblicazione ed entrata in vigore della presente Ordinanza, al Tribunale Amministrativo Regionale della Calabria-Catanzaro;
- b) oppure entro 120 gg. dalla data della pubblicazione ed entrata in vigore della presente Ordinanza, al Presidente della Repubblica, nei termini e nei modi previsti dall'art. 2 e seguenti, del D.P.R. 24 novembre 1971, n° 1199.

Dalla Residenza Municipale 13 giugno 2018


IL SINDACO
Ing. Antonio Palermo