



COMUNE DI SCICLI
Libero Consorzio Comunale di Ragusa
POLIZIA LOCALE
Ufficio Gestione Segnaletica



N. 42 R.O.

Scicli, li 1 Marzo 2024

Oggetto: Divieto di transito e sosta in Via S. Giuseppe per lavori di ripristino griglie nella sede stradale.

IL COMANDANTE

VISTA l'istanza acquisita tramite mail in data 24 marzo 2023 con la quale il responsabile dell'Ufficio manutenzione, Geom. Vincenzo Portelli, comunica che lunedì 4 marzo c.a, occorre procedere al ripristino delle griglie di Via S. Giuseppe a Scicli e chiede, al fine di agevolare tale operazione, l'istituzione del divieto di transito e sosta in tutta la Via S. Giuseppe dalle ore 6:00 alle ore 17:00 dal 4 marzo 2024 a fine lavori;

RITENUTO necessario, al fine di garantire un regolare svolgimento dei suddetti lavori, adottare i provvedimenti meglio specificati in dispositivo;

VISTO l'art. 107 del D.Lgs. 18.08.2000 n.267 - Testo Unico delle leggi sull' O. R. E. L.;

VISTI gli artt. 5 e 7 del D.lgs. 30.04.1992 n.285 e successive modificazioni ed integrazioni (Nuovo Codice della Strada) e del relativo Regolamento di attuazione ed esecuzione approvato con D.P.R. 16.12.1992 n.495;

ORDINA

doversi osservare i seguenti divieti a carattere temporaneo **da lunedì 4 marzo 2024 a fine lavori dalle ore 6:00 alle ore 17.00 in Via S. Giuseppe:**

ART. 1 DIVIETO DI TRANSITO E SOSTA

E' istituito il divieto di transito e sosta con rimozione forzata in tutta la Via S. Giuseppe per l'esecuzione dei lavori di ripristino griglie nella sede stradale in:

- VIA S. GIUSEPPE (TUTTA LA VIA);

ART. 2 La presente ordinanza sarà resa nota al pubblico mediante i prescritti segnali stradali e la pubblicazione all'Albo Pretorio online del Comune ed abroga le altre ordinanze che in questi luoghi disciplinano la circolazione in modo diverso;

ART. 3 Copia della presente ordinanza sarà trasmessa al responsabile dell'Ufficio manutenzione, Geom. Vincenzo Portelli;

INFORMA

ART. 4 Avverso la presente ordinanza è ammesso il ricorso al T.A.R. Sicilia- Sezione di Catania, entro 60 giorni decorrenti dall'emissione;

IL TECNICO
(Geom. Guglielmo Ingallinesi)



IL COMANDANTE
(Dott.ssa Maria Rosa Portelli)