

COMUNE DI TREPUIZZI

PROVINCIA DI LECCE

PROT. N° 5681

ORD. N° 35

IL COMANDANTE

Considerato che sono stati avviati i lavori di manutenzione del basolato del Corso Umberto I° ad opera della Squadra Tecnica del Comune;

Considerata la necessità di adottare i provvedimenti necessari a consentire un regolare svolgimento dei predetti lavori, assicurando condizioni di sicurezza agli operai ed una adeguata circolazione sulla rete viaria comunale;

Visto il D.Lgs. 30 Aprile 1992 n° 285;

Visto il D.P.R. 16 dicembre 1992 N° 495;

Visto l'art 50 del D.Lgs. 18 Agosto 2000 n° 267;

ORDINA

Istituire il divieto di accesso e transito veicolare sulle seguenti vie:

- **Corso Umberto I°** (tratto compreso tra via Assunta e C. Garibaldi) con deviazione del traffico veicolare sulla via Assunta, direzione di marcia SN, sino alla via Brunetti;
- **Via Assunta** (tratto da via Brunetti al C:Umberto);
- **Via S.Giuseppe** (tratto dal civico 45 della via S.Giuseppe a via Assunta);
- **Via Galilei**; deviazione del traffico veicolare proveniente dalla direzione di marcia NS in via S.Giuseppe, direzione di marcia EO; il giorno **15 aprile 2019 dalle ore 07.00 sino alle ore 15.00 e comunque sino ad ultimazione dei predetti lavori.**

La Squadra Tecnica Comunale è incaricata di disporre la collocazione e la manutenzione della segnaletica prescritta per effetto del presente provvedimento.

Notificare la presente Ordinanza alla Locale Stazione Carabinieri.

Il Comando di Polizia Locale e l'Ufficio Tecnico Comunale sono incaricati, per quanto di propria competenza, di dare esecuzione alla presente Ordinanza.

I contravventori della presente ordinanza saranno puniti a norma di legge.

Avverso la presente Ordinanza è ammesso ricorso:

- Entro gg. 60 al Tribunale Amministrativo Regionale competente;
- Entro gg. 120 al Presidente della Repubblica;
- Entro gg. 60 al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Trepuzzi, 12 APR. 2019

L'Istruttore: M.Ilo Salvatore Russo



Il Comandante la Polizia Locale
(Cap. Barrotta Dott. Giuseppe)