



# COMUNE DI FAGNANO CASTELLO

Città del Castagno

PROVINCIA DI COSENZA

## ORDINANZA N. 56 DEL 26.11.2018

**Visto** il rapporto di allerta meteo pervenuto dalla Protezione Civile;

**Considerato** che da questa mattina il territorio comunale è interessato da abbondanti precipitazioni atmosferiche;

**Rilevato** che particolarmente difficile è il transito sulla strada provinciale 112 che dal centro di Fagnano Castello conduce alla frazione S.Lauro, a causa della non adeguata manutenzione e pulizia delle cunette, che comportano forti allagamenti della sede stradale, circostanza segnalata da questo Sindaco alla Provincia di Cosenza con nota pec del 26.11.2018, prot.n.4818;

**Ritenuto** che gli allagamenti mettono a repentaglio l'incolumità degli automobilisti;

**Visto** l'art.54 del D.lgs 267/2000, che consente al Sindaco di emanare provvedimenti urgenti e contingibili urgenti diretti a prevenire situazioni di pericolo per l'incolumità pubblica e la sicurezza urbana;

### ORDINA

la chiusura al traffico della S.P. 112 Fagnano Castello-S.Lauro fino a quando la Provincia di Cosenza, quale ente proprietario della strada, non avrà liberato le cunette di raccolta delle acque da detriti e materiale di deposito;

### ORDINA

che l'Ufficio Tecnico Comunale provveda a far installare idonei dispositivi di chiusura dell'arteria viaria tra il cimitero comunale e lo svincolo per la superstrada delle Terme;

### ORDINA

che la presente ordinanza venga affissa all'albo on-line del Comune e pubblicata su sito dell'ente, nonché notificata via pec alla Provincia di Cosenza e comunicata alla Stazione Carabinieri di Fagnano Castello.

### ORDINA

a chiunque di rispettare la presente ordinanza ed alla Polizia Locale di vigilare sulla sua esecuzione;

### AVVERTE

che avverso la presente ordinanza è possibile fare ricorso al TAR Calabria entro gg. sessanta ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro gg. centoventi dalla pubblicazione.

Dalla Residenza Municipale il 26.11.2018



Il Sindaco  
Avv. Giulio Tarsitano