



COMUNE DI FRANCAVILLA DI SICILIA
PROVINCIA DI MESSINA

PROVVEDIMENTO IN MATERIA DI CIRCOLAZIONE –(Onorificenze Reduci di Guerra).

ORDINANZA N. 33 del 03/12/2012

IL SINDACO

Considerato che nella giornata del **4 Dicembre 2012** si volgeranno nel nostro centro Onorificenze ai Reduci di Guerra del Comune di Francavilla di Sicilia, a cui saranno presenti Autorità Civili e Militari, che perverranno con le autovetture di servizio e rappresentanza;

Dato atto che i luoghi interessati sono la Piazza Garibaldi e Piazza Annunziata; conseguentemente è opportuno riservare aree di parcheggio per tali veicoli ;

Ritenuto opportuno provvedere alla chiusura della circolazione veicolare in Piazza Garibaldi, onde permettere l'evolversi della manifestazione ed atteso che è possibile percorso alternativo per la normale circolazione veicolare;

Visto il T.U.L.P.S. R.D. 18/6/ 1931, N. 773 e successive modifiche ed integrazioni, nonché il relativo Regolamento di Esecuzione;

Visto il D.Lgs. 18/8/2000, n. 267e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il C.d.S. vigente ed il relativo Regolamento d'Esecuzione;

ORDINA

- Dalle ore 9,00 alle ore 11,00 vietare la circolazione veicolare, nonché la sosta nel tratto di strada comunale di Via regina Elena tra l'intersezione con la Via Umberto e per tutta la Piazza Garibaldi , sarà consentito derogare la sosta in detto tratto esclusivamente ai veicoli interessati alla manifestazione;
- Dalle ore 9,00 alle ore 14,00 del 04/12/2012 , in deroga al parcheggio esistente, la piazzetta Matteotti sarà riservata al parcheggio delle autovetture di servizio delle autorità Civili e Militari che perverranno per le onorificenze ai reduci di guerra;

E' fatto carico all'U.T.C. di provvedere alla segnaletica idonea ed alla Polizia Municipale di far osservare il presente provvedimento.

Dalla Residenza Municipale, li 03/12/2012



IL SINDACO

(**Dott. Pasquale Monea**)

Al Comando Polizia Municipale- Sede
Al Comando Stazione Carabinieri di Francavilla S.
All'U.T.C. – Sede
All'Albo On line - Sede