

**ORIGINALE O.S**

REG. ORDINANZA N° 28

DEL 14/08/2014

OGGETTO: Istituzione divieto di sosta e chiusura al transito veicolare nella Piazza Del Popolo.

## **COMUNE DI MUSSOMELI**

Provincia Regionale di Caltanissetta



### **IL SINDACO**

PREMESSO che questo Comune nell'organizzare le manifestazioni estive di cui al programma "E...STATE...CON NOI...Mussomeli 2014" ha inserito l'evento ricreativo denominato "Festeggiamenti in onore di San Calogero" che si terrà dal 18/08/2014 al 24/08/2014 in questa Piazza del Popolo;

CONSIDERATO che per permettere lo svolgimento dell'evento in questione risulta necessario istituire il divieto di sosta, nonché procedere alla chiusura al transito veicolare nella Piazza del Popolo e vie adiacenti;

RITENUTO che per consentire lo svolgimento della manifestazione necessita istituire il divieto di sosta, nonché interdire la circolazione veicolare nella Piazza del Popolo e vie adiacenti;

VISTI gli artt. 5 comma 3, 6 e 7 del nuovo codice della strada approvato con D.L. vo 30/4/1992, n° 285;

VISTO il Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada approvato con D.P.R. 16/12/1992, n° 495;

## ORDINA

per quanto in premessa:

- 1) L'istituzione del divieto di sosta nella Piazza del Popolo e vie adiacenti dalle ore 19,00 alle ore 24,00 dal 18/08/2014 al 24/08/2014;
- 2) La chiusura al transito veicolare nella Piazza del Popolo dalle ore 19,00 alle ore 24,00 dal 18/08/2014 al 24/08/2014 e fino al termine dello svolgimento dell'evento ricreativo denominato "Festeggiamenti in onore di San Calogero".

Il Personale di Polizia Municipale comandato di servizio, qualora ne ricorressero le condizioni, potrà derogare agli orari previsti o a non procedere alla chiusura al transito veicolare di cui al punto 2).

Che sia apposta la conseguente segnaletica.

La Polizia Municipale e gli addetti ai servizi di Polizia Stradale di cui all'art. 12 del nuovo codice della strada, sono incaricati della esecuzione della presente ordinanza.

IL SINDACO  
(Salvatore Calà)