



## Ordinanza n° 14/2019.

### Disciplina della circolazione stradale – "Cupello, estate 2019" FESTA DELLE ROSTELLE DI PIANELLA.

#### IL RESPONSABILE DEL SETTORE

ex art. 107 del D.Lgs. 267/2000

**Premesso che** in occasione della stagione estiva 2019, varie saranno le manifestazioni organizzate dalle Associazioni e gruppi presenti sul territorio, tutte elencate nel calendario denominato "Cupello, estate 2019", che fa parte integrante della presente Ordinanza;

**Visti** gli artt. 5, 6 e 7 del Decreto Legislativo 30 aprile 1992 n° 285 "Nuovo Codice della Strada" e successive modifiche ed integrazioni nonché il relativo Regolamento di Esecuzione approvato con D.P.R. 16 dicembre 1992 n° 495;

**Ritenuto** pertanto opportuno e necessario regolamentare la circolazione stradale, nonché la sosta, lungo le strade interessate dalle suddette manifestazioni al fine di consentirne il regolare svolgimento e garantire l'incolumità dei partecipanti;

**Visto** il Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi approvato con deliberazione della Giunta Comunale n° 136 del 9 novembre 2000;

**Dato atto che** l'adozione del presente provvedimento è nelle competenze del Responsabile del Settore Polizia Municipale, come nominato con Decreto Sindacale n° 4 del 16 maggio 2019.

#### ORDINA

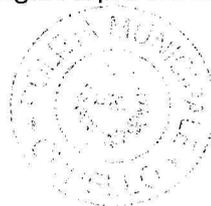
- La chiusura al traffico veicolare di via Don Bosco nonché il divieto di sosta in Piazza Benicarlò in occasione della "FESTA DELLE ROSTELLE DI PIANELLA" dalle ore 15:00 alle ore 24:00 del giorno 06 luglio 2019 e comunque fino al termine della manifestazione;

#### DISPONE

- che il Servizio Manutenzione provveda all'installazione dell'opportuna segnaletica prevista dal Codice della Strada.

Gli Organi di cui all'art. 12 del D.Lgs. 285/92 "Nuovo Codice della Strada" sono incaricati dell'osservanza della presente Ordinanza, coadiuvati da personale della locale Protezione Civile "Mo.D.A.V.I. ".

Copia del presente provvedimento sia trasmessa agli Organi sopra elencati.



IL COMANDANTE  
Ten. Antonio MARCHESANI

