

N. 31/08 REG.ORD.

IL SINDACO

Vista la richiesta ai sensi dell'art. 9 del Nuovo Codice della Strada, presentata il giorno 27.05.2008 agli atti prot. n. 4387 dal sig. MEOTTO Roberto, capogruppo AVIS di SAN GIORGIO C.SE, per conto dell'AVIS, intesa ad ottenere l'autorizzazione a svolgere nel pomeriggio di **DOMENICA 8 GIUGNO 2008 UNA GARA DI MONOPATTINO (2° PROVA DEL CAMPIONATO CANAVESANO AVIS)**;

Ritenuto necessario regolare la circolazione stradale per uno svolgimento corretto e sicuro della gara;

Visto l'art. 7 del Nuovo Codice della Strada;

ORDINA

IL DIVIETO DI TRANSITO E DI SOSTA, IN ENTRAMBI I LATI, NELLE SOTTO ELENCAE VIE E PIAZZE DALLE ORE 17.00 ALLE ORE 19.30 DEL GIORNO DI DOMENICA 8 GIUGNO 2008:

- **PIAZZA I.SANGIORGIO**
- **VIA CAVOUR**
- **PIAZZA M.PESCATORE (CON DIVIETO DI SOSTA SOLO NELLA PARTE DOVE SI TROVA IL MONUMENTO DI C.VIGNA)**
- **VIA CAMPEGGIO (CON DIVIETO DI SOSTA SOLO NEL TRATTO TRA VIA CAVOUR E VIA PECCHENINO)**
- **VIA PECCHENINO**
- **VIA BOTTA (UNICAMENTE DIVIETO DI TRANSITO)**
- **VIA BOGGIO**
- **VIA CARLO ALBERTO (CON DIVIETO DI SOSTA SOLO NEL TRATTO TRA PIAZZA I.SANGIORGIO E VICOLO MIGLIO, AMBO I LATI)**
- **VICOLO MIGLIO**
- **VICOLO NIGRA**
- **VIA DANTE (CON DIVIETO DI SOSTA SOLO TRA PIAZZA I.SANGIORGIO E VICOLO NIGRA)**
- **VIA PIAVE**

Ai sensi dell' art.3 quarto comma e dell'art. 5 terzo comma, della legge 7.8.90 n. 241 avverte: responsabile del procedimento è l'agente di P.M. Franzino Laura, contro la presente ordinanza è ammesso, nel termine di 30 giorni dalla pubblicazione all'albo pretorio del Comune, ricorso al Ministro dei Lavori Pubblici, oppure, in via alternativa, ricorso al TAR della Regione Piemonte nel termine di 60 giorni dalla suddetta pubblicazione.

Il personale dell'Ufficio di Polizia Municipale e gli altri Agenti della Forza Pubblica sono incaricati della vigilanza per l'esatta osservanza della presente ordinanza.

Per le trasgressioni trovano applicazione le sanzioni previste dal C.d.s.

San Giorgio Canavese, li 05.06.2008

IL SINDACO
Guido Massimo ARRI