



**COMUNE DI**  
**CANICATTÌ**  
PROVINCIA REGIONALE DI AGRIGENTO  
\*\*\*

**DIREZIONE V° - POLIZIA MUNICIPALE**  
UFFICIO DI CIRCOLAZIONE STRADALE E SEGNALETICA  
STRADALE

Sede C.da Carlino, 169;  
Tel. 0922-734611 Fax. 0922-734603.

ORDINANZA N

1

DEL

3 GEN. 2014

OGGETTO:

**Disciplina veicolare in occasione della processione dei simulacri del Bambino Gesù e dell'Immacolata lungo le vie cittadine.**

**IL SINDACO**

**Premesso** che con nota assunta al Prot. Gen. n° 54441 del 31 dicembre 2013, la Parrocchia di San Francesco, comunica che giorno 5 gennaio 2014, come da tradizione si svolgerà una processione dei simulacri del Bambino Gesù e dell'Immacolata che partendo dalla Chiesa San Domenico accompagnerà la statua dell'Immacolata alla Chiesa di San Francesco;

**Considerato** che si prevede una notevole affluenza di fedeli;

**Ritenuto** che, per permettere il regolare svolgimento della processione, e per rendere sicura la circolazione veicolare e pedonale, è necessario sospendere la circolazione veicolare al passaggio della processione nelle suddette vie, e di inibire la sosta e la circolazione veicolare nelle piazze interessate;

**Visti** gli artt. 5, 6 e 7 del C.d.S - D. Lgs n° 285/92. e s.m.i;

**Preso Atto** della competenze ad adottare il presente atto da parte del Sindaco ai sensi dell'art. 5, 6 e 7 del D.Lgs. N° 295/92 e s.m.i;

**Ritenuto** opportuno provvedere in merito;

**ORDINA**

➤ **domenica 5 gennaio 2014:**

- **dalle ore 14,00, alle ore 22,00**, e comunque fino alla conclusione dei festeggiamenti è vietata la circolazione veicolare ed è vietata la sosta con rimozione in piazza Dante ed è sospesa la circolazione veicolare nelle seguenti vie che si immettono in piazza Dante: via Perez, via Calatafini, via Foscolo, via Manara.

- **dalle ore 16,00** e fino al passaggio della processione è istituito il divieto di sosta in via Cattaneo;

- **dalle ore 18,30** e per il tempo necessario al passaggio dei simulacri è sospesa la circolazione veicolare nelle seguenti vie :piazza Dante (Chiesa S. Domenica), via Cattaneo, viale Reg. Margherita, largo Savoia, via C. Battisti, piazza IV Novembre, via Cap. Ippolito, via R. Pilo, via Vitt. Emanuele, via Toselli, piazza Palermo, piazza Macaluso, via Manzoni, via Vitt. Emanuele,

largo Meli, piazza Cusimano (Chiesa S. Francesco), via Vitt. Emanuele, largo Amendola, largo Savoia, viale Reg. Margherita, via Cattaneo, piazza Dante (Chiesa S. Domenico).

Le suddette vie verranno riaperte alla circolazione veicolare non appena ultimato il passaggio della processione.

### DISPONE

Di informare della presente Ordinanza la cittadinanza mediante pubblicazione all'albo pretorio ed apposizione della prescritta segnaletica Stradale.

La presente Ordinanza sarà pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune e sarà resa nota al pubblico mediante la collocazione della prescritta segnaletica a cura del Responsabile del servizio di Circolazione e Segnaletica Stradale.

E' fatto obbligo alla Polizia Municipale e alle altre Forze di polizia previsti dall'art. 12 del C.d.S. di osservare e fare osservare la presente Ordinanza.

I trasgressori saranno puniti a norma di legge.

Dalla data di pubblicazione, avverso la presente Ordinanza è ammesso ricorso:

- Entro 60 giorni al TAR Sicilia;
- Entro 120 giorni al Presidente della Repubblica;
- Entro 60 giorni, ai sensi dell'art. 37 del D. Lvo 30 aprile 1992 n° 285, al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Copia della presente viene inviata:

- per la pubblicazione all'Albo Pretorio al servizio Messi Comunali;
- per l'esecuzione all'Ufficio di circolazione e segnaletica stradale;
- per conoscenza al Comando di Polizia Municipale e alle Forze di Polizia presenti sul territorio.

Dalla Residenza Municipale,

**Il Responsabile del Procedimento**  
**Geom. Gioachino Cipollina**



**II SINDACO**  
**Rag. Vincenzo Corbo**

In esecuzione della su estesa Ordinanza i segnali stradali di cui Fig. II 74 Art. 120 - Fig II 46 Art 116 - Fig II 80/a Art 122 - Fig II 80/b Art 122 del Regolamento sono stati apposti in data \_\_\_\_\_