



# COMUNE DI CASTEL DI IUDICA

PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA

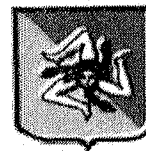
V<sup>^</sup> SETTORE

POLIZIA MUNICIPALE

ATTIVITA' PRODUTTIVE - AGRICOLTURA - ZOOTECNIA - TRASPORTI

Tel./fax: 095-661036—cell.:3351240103—Email: poliziale.iudica@tiscali.it

C.F. :82001990876—PARTITA IVA: 01978050876



**OGGETTO:** chiusura temporanea al transito veicolare del tratto di Via Roma compreso tra gli incroci Via Di Dio/Piazza Marconi, per riparazione condotta fognaria.

ORDINANZA N. 7 DEL 28 MAR 2015

**IL CAPO SETTORE V<sup>^</sup>**

**CONSIDERATO** che si rende necessario e urgente, riparare la condotta fognaria nel tratto di Via Roma , compreso tra gli incroci Via Di Dio/Piazza Marconi;

**RITENUTO** opportuno e necessario chiudere al transito veicolare il tratto interessato , al fine di consentire lo svolgimento dei lavori;

**VISTA** la determinazione sindacale n.02 del 13 gennaio 2014 di nomina Responsabile del V Settore;

**VISTO** il D.L. 30 Aprile 1992, n.285, Codice della Strada e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il D.P.R. n. 495 del 16 dicembre 1992, Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada e successive modifiche ed integrazioni;

## ORDINA

**Sino al completamento dei lavori di riparazione della condotta fognaria:**

- 1- La chiusura al transito veicolare nel tratto di Via Roma compresa tra gli incroci Via Di Dio/Piazza Marconi;
- 2- I veicoli che scendono da Via Roma si immetteranno nella Via Di Dio;
- 3- Ai veicoli che si immettono nella Via Di Dio, dalla Via Monte Grappa, sarà vietato l'accesso.

Tutti gli Agenti di cui all'art.12 del D.L. 30 Aprile 1992, n.285, sono incaricati di fare osservare la presente ordinanza.

## DISPONE

- a) Che nel tratto di strada interessato, a cura dell'Ufficio Tecnico Comunale, venga posizionata la segnaletica stradale mobile occorrente;
- b) Che la presente ordinanza venga affissa in tutti i pubblici esercizi del centro e frazioni.

**Dalla residenza municipale 25 mar. 15**



**IL CAPO SETTORE V<sup>^</sup>**  
**Cap. Filippo Pesce**