

Registro Ordinanze circolazione stradale Ordinanza n. 153/P del 8/5/2014

ORDINANZA PER LA DISCIPLINA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE

(art 5 comma 3 del d.lgs n. 285 del 30 Aprile 1992)

IL COMANDANTE DEL CORPO DI POLIZIA MUNICIPALE

- PREMESSO** Che la circolazione in VIA DELLA PIETROSA debba essere adeguatamente regolamentata per consentire lavori sulla sede stradale
- RAVVISATA** pertanto la necessità di adottare tutti gli opportuni provvedimenti in relazione alla sicurezza e alle esigenze del traffico ed alle caratteristiche della strada;
- VISTI** gli artt. 6 e 7 del d.lgs 30.04.1992 n. 285 del 30 Aprile 1992 "Nuovo codice della strada"
- VISTO** l'articolo 107 del d.lgs 18.08.2000 n. 267 che attribuisce la competenza in materia di gestione amministrativa ed emanazioni di relativi provvedimenti, al dirigente di competenza
- VISTI** Lo statuto comunale e gli artt. 10,66 e 83 del Regolamento sull'ordinamento degli Uffici e ei Servizi;
- VISTA** La determinazione dirigenziale nr. 655 del 01.08.2013 per l'incarico di P.O.

ORDINA

che dal giorno 12/5/2014 fino a 16/5/2014

Siano Rispettati i seguenti obblighi, divieti e prescrizioni:

Divieto di circolazione per un tratto di cinquanta metri in corrispondenza del civico n. 1

La Cittadinanza è informata della presente ordinanza mediante apposizione dei prescritti segnali stradali, da effettuarsi a cura del richiedente

Le violazioni alla presente ordinanza saranno perseguiti a termini di legge.

Il Comandante del Corpo
Polizia Municipale
Filippo Fusi

Bagno a Ripoli, _____

La presente ordinanza è stata pubblicata all'albo Comunale dal _____ al _____

Il messo comunale

Bagno a Ripoli li _____

Responsabile del Procedimento è il Comandante Filippo Fusi

Contro le ordinanze che dispongono o autorizzano la collocazione della segnaletica è ammesso ricorso entro 60 gg al Ministro dei Lavori Pubblici, ai sensi del comma 3 dell'art. 37 del Nuovo Codice della Strada.

Negli altri casi è ammesso ricorso al T.A.R. entro 60 gg

L'Apposizione della segnaletica è avvenuta in data