



ORDINANZA PER LA DISCIPLINA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE

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

IL RESPONSABILE DEL SETTORE VIABILITA', MOBILITA' E CENTRO OPERATIVO

- PREMESSO** Che la circolazione in VIA TEGOLAIA debba essere adeguatamente regolamentata per personalizzare uno stallo di sosta al servizio di persona disabile
- 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. 408 del 03.05.2016 per l'incarico di P.O.

ORDINA

che dal giorno **29/9/2016** fino a **28/9/2020**

Siano Rispettati i seguenti obblighi, divieti e prescrizioni:

Istituzione stallo di sosta riservato a persone disabili munite dell'apposito contrassegno, posto nei pressi del civico n.102 di Via Tegolaia , che viene riservato esclusivamente alla persona titolare dell'autorizzazione n. 2015/170, come spazio personalizzato.

La Cittadinanza è informata della presente ordinanza mediante apposizione dei prescritti segnali stradali, da effettuarsi a cura del Comune di Bagno a Ripoli

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

27 SET. 2016
Bagno a Ripoli, _____

Il Responsabile del Settore

Geom. Massimo Nardi

Responsabile del Procedimento è il Geom. Massimo Nardi

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