

SETTORE 6 - SICUREZZA E SVILUPPO ECONOMICO
Servizio U.O. 6.1 - Polizia Municipale

ORDINANZA n. 727 DEL 11/10/2022

OGGETTO: ASP n 79-2022 - Divieto di sosta e restringimento di carreggiata via di Scandicci prossimità intersezione via Orlando.

IL DIRIGENTE

VISTA la richiesta presentata dal titolare dell'Autorizzazione A.S.P. N. 79 del 11 Agosto 2022, con la quale chiede di adottare gli opportuni provvedimenti di modifica della viabilità, per consentire di alterare il suolo pubblico in via Orlando, via di San Giusto, via di Scandicci e via del Roncolungo, per intervento di riassetto della rete alta tensione - Tratta 5 L.410 Tavarnuzze - San Lorenzo a Greve, per conto di Terna Rete Italia S.p.a., come da elaborati grafici allegati alla domanda;

VISTA la A.S.P. N. 79 del 11 Agosto 2022;

VISTO il Nulla Osta, rilasciato dall'Ufficio Tecnico di questo Comune in data 27/09/2022;

VISTA la richiesta di integrazione dell'Ordinanza N. 692 del 30/09/2022, per collegare i lavori con la tratta di via di Scandicci;

VISTO l'art. 1 del Regolamento di Polizia Urbana;

VISTO il Testo Unico degli Enti Locali;

VISTO l'esito del sopralluogo effettuato da personale del Corpo di Polizia Municipale;

VISTI gli artt. 5, 6 e 7 del C.d.S., approvato con D.L.vo n. 285 del 30.04.1992, con i quali si dà facoltà ai Comuni di stabilire obblighi, divieti e limitazioni a carattere permanente o temporaneo per quanto riguarda la circolazione veicolare sulle strade comunali;

ORDINA

Che con decorrenza immediata e fino alle ore 19:00 del giorno Venerdì 28 Ottobre 2022, sia istituito, quanto segue:

Divieto di sosta con rimozione forzata 0-24 su ambo i lati, in via di Scandicci, su tutta la carreggiata, per un tratto di circa 40,00 metri misurati dall'intersezione con via Orlando in direzione verso via Amendola;

Restringimento di carreggiata, in via di Scandicci, su tutta la carreggiata, per un tratto di circa 40,00 metri misurati dall'intersezione con via Orlando in direzione verso via Amendola;

Limite massimo di velocità di 30 Km/h, in via di Scandicci, nel tratto di cui al capoverso precedente.

DISPONE

- A. che dovrà essere consentito il passaggio dei pedoni in condizioni di sicurezza il tutto in conformità della normativa vigente in materia, al fine della salvaguardia della loro incolumità;
- B. che sia comunque garantito il transito dei residenti nei tratti di strada interessati dai lavori nonché l'ingresso e l'uscita dai passi carrabili autorizzati ivi esistenti;
- C. che venga collocata e mantenuta efficiente la prescritta segnaletica stradale, a cura e spese del richiedente, apponendo almeno 48 ore prima la segnaletica concernente i divieti di sosta, integrata con pannelli indicanti la rimozione coatta, l'orario e la data di inizio del divieto;
- D. che tutta la segnaletica stradale provvisoria collocata in ottemperanza al presente atto indichi chiaramente il riferimento al numero e data della presente ordinanza;
- E. Che del giorno e dell'ora in cui è avvenuta la collocazione della segnaletica dei divieti di sosta previsti, sia data comunicazione all'Ufficio Traffico Polizia Municipale piazzale della Resistenza 1,
inviandola a mezzo fax al numero: 055 7591446 oppure
via mail all'indirizzo di posta elettronica: ufficio.traffico@comune.scandicci.fi.it;
ALLEGARE COPIA DOCUMENTO IDENTITÀ del DICHIARANTE;
- F. Che in caso si renda necessario lo spostamento di uno o più cassonetti dei rifiuti urbani, l'interessato, dovrà contattare, con congruo anticipo, la società ALIA al numero 055 7339395, per concordarne la rimozione;
- G. che gli Agenti della Polizia Municipale ed a chiunque spetti, sono incaricati di far rispettare la presente ordinanza.

AVVERTE

che i contravventori alla medesima saranno puniti ai termini di legge.
che contro la presente ordinanza è ammesso ricorso, al T.A.R., entro il termine di gg. 60 dalla pubblicazione.

(ag)

Dalla residenza Municipale, **11/10/2022**

IL DIRIGENTE

Dott. Giuseppe Mastursi

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000,
del D.Lgs. 82/2005, e norme collegate