



CITTA' DI PESCARA
Medaglia d'oro al Merito Civile

COMUNE DI PESCARA

SETTORE LL.PP. PROGETTAZIONE STRATEGICA E MOBILITA'

ORDINANZA DIRIGENZIALE Numero 153 del 25/05/2017

Oggetto: DIVIETO DI TRANSITO, DI SOSTA E DI FERMATA SU PIAZZA M. MUZII, NELL'AREA IN PROSSIMITA' DEL CIVICO N. 47, DALLE ORE 14,00 ALLE ORE 24,00 DELLA GIORNATA DEL 26/05/2017, RICHIEDENTE SIG. CIPOLLONE GIANLUCA

IL DIRIGENTE

Premesso

che il Sig. Cipollone Gianluca, titolare di un esercizio commerciale ubicato in Piazza Michele Muzii, con nota del 22/05/2017, acquisita al protocollo generale di questo comune al n. 71246 ha richiesto la chiusura al traffico nonché l'interdizione alla sosta del tratto stradale di Piazza Muzii, in prossimità del civico 47, occupando n. 2 stalli di sosta per la giornata del 26 Maggio 2017 dalle ore 14,00 fino alle ore 24,00 per poter effettuare un evento ricreativo;

Dato Atto

che tale richiesta viene presentata, allo scopo di rendere ancor più fruibile ed accattivante per i visitatori il transito pedonale con maggiori momenti aggregativi e ricreativi.

Ritenuto

di poter accogliere la richiesta per le motivazioni in premessa, condizionata da un provvedimento di modifica temporanea del traffico veicolare in corrispondenza del tratto di strada sopra indicato.

Visti gli artt. 5 comma 3, 6 comma 4 e 7 del D. L.vo 30.4.1992, n.285;

Visto il regolamento di esecuzione e di attuazione del Codice della Strada e s.m.i.;

Visto l'articolo 107 del d. lgs. 18 agosto 2000 n. 267, (Testo unico degli enti locali);

Vista la sentenza n. 13885/2010 della Cassazione;

per quanto in premessa

ORDINA

Per la giornata del 26 Maggio 2017, dalle ore 14,00 fino alle ore 24,00,

l'istituzione del **divieto di transito, di sosta e di fermata con rimozione forzata** su Piazza Michele Muzii, per il tratto antistante il civico n. 47 comprendente n. 2 stalli di sosta;

STABILISCE

L'EFFICACIA DELLA PRESENTE ORDINANZA, E' SUBORDINATA ALLE SEGUENTI CONDIZIONI:

- Acquisizione dell'autorizzazione dell'occupazione di suolo pubblico e di tutte le altre autorizzazioni per l'installazione di: gazebo, stand, bancarelle, ecc.
- Rilascio di ulteriori atti autorizzativi previsti dalla normativa vigente o da regolamenti comunali;
- Apposizione della segnaletica verticale semovente di divieto di sosta almeno 48 ore prima dell'inizio del divieto stesso;
- Invio alla P.M. della prescritta dichiarazione di avvenuta apposizione della segnaletica (ai sensi della L. 445/00), a mezzo fax al n. 085/4225194;

- Disponibilità, sul luogo: della dichiarazione di apposizione della segnaletica; comunicazione al Comando di P. M.; copia del presente provvedimento;

DISPONE

Che il richiedente, con il semplice ritiro del presente provvedimento, si assume qualsivoglia responsabilità civile e penale per eventuali danni che potrebbero essere arrecati a persone o cose ed alla proprietà comunale in conseguenza dello svolgimento delle attività di cui alla richiesta.

Lo stesso, con propri mezzi e personale, dovrà adottare tutti gli accorgimenti necessari per la sicurezza e la fluidità della circolazione nei luoghi e per i giorni sopraindicati, **lasciando un corridoio di almeno 3.5 metri, necessario per il transito dei mezzi di pubblica sicurezza e soccorso**, e mantenerli in perfetta efficienza, per la sicurezza del personale addetto e non, secondo quanto previsto dal D. L.vo 30.4.1992, n. 285 e dal D.P.R. 16.12.1992, n. 495, anche con istituzione di un servizio d'ordine.

Detto servizio sarà addetto alla movimentazione di tabelle e transennature necessarie e conseguenti al presente provvedimento, in via ordinaria, ed in via straordinaria per la fluidificazione della circolazione di eventuali mezzi di soccorso e sicurezza, sollevando questa Amministrazione da ogni eventuale responsabilità per danno a persone o cose derivanti dalla manifestazione stessa.

Le Forze di Polizia di cui agli artt. 11 e 12 del D. L.vo 30.4.1992, n. 285 (Codice della Strada) sono incaricati della esecuzione e della verifica dell'osservanza della presente ordinanza.

Pescara, lì 25/05/2017

IL DIRIGENTE
Ing. Giuliano Rossi

