



CITTA' DI REGGIO CALABRIA
SETTORE POLIZIA MUNICIPALE E VIABILITA'
SERVIZIO VIABILITA'

ORD. N. 488

Prot. n. 219101 del 23.11.2021

OGGETTO: MODIFICHE ALLA CIRCOLAZIONE IN VIA BARLAAM

IL DIRIGENTE

Viste La richiesta prot. n. 217435 del 22/11/2021 di riservare n.2 posti in prossimità della stazione centrale agli autobus dell'aeronautica militare;

Considerato che per garantire la sicurezza pubblica e la fluidità della circolazione occorre regolamentare la circolazione;

Visti gli articoli 6 e 7 del Decreto Legislativo n. 285 del 30.04.92, con il quale è stato emanato il Nuovo Codice della Strada;

Visto l'art. 107 del Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali emanato con D. Lgs. n.267 del 18.08.00;

Richiamati i precedenti provvedimenti relativi alla disciplina della circolazione e della sosta dei veicoli sulle vie e sulle piazze della città;

ORDINA

IN VIA BARLAAM ANGOLO VIA CAPRERA LATO MARE

DIVIETO DI SOSTA CON RIMOZIONE ECCETTO AUTOBUS AERONAUTICA MILITARE

NEI GIORNI:

26/11/2021 DALLE 7.30 ALLE 12.30

29/11/2021 DALLE 7.30 ALLE 16.30

30/11/2021 DALLE 7.30 ALLE 16.30

01/12/2021 DALLE 7.30 ALLE 16.30

La segnaletica sarà collocata in opera e mantenuta dalla Castore Spl.

La Polizia Municipale, nonché gli Organi di Polizia Stradale di cui all'art. 12 del Nuovo Codice della Strada, sono incaricati della vigilanza per l'esatta osservanza della presente ordinanza.

IL TRAFFICO VEICOLARE E PEDONALE POTRÀ ESSERE DEVIATO O INIBITO DAL PERSONALE DI POLIZIA LOCALE A SEGUITO DI SOPRAVVENUTE ESIGENZE DI SICUREZZA STRADALE E/O PUBBLICA.

Contro la presente Ordinanza, è ammesso ricorso:

- entro 60 giorni, al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, ai sensi dell'art. 37 del D.Lvo 285 del 1992 e secondo le modalità stabilite dall'art. 74 del Regolamento ;
- entro 60 gg. al TAR di Reggio Calabria;
- entro 120 gg. ricorso straordinario al Presidente della Repubblica

Reggio Calabria, li 23.11.2021

Il Responsabile del Servizio

Ing. Domenico Scalo

Il Dirigente
Dott. Salvatore Zucco