

PROGRESSIVO ANNUALE: 2 4 MAG 2012 PROG. n. 544

Prot. n. 314

del 22.05.2012.

OGGETTO: Integrazione dell'Ordinanza Sindacale n 478 dell' 11 maggio 2012 di un dispositivo di traffico in vigore di una Zona a Traffico Limitata del Mare.

IL SINDACO

Premesso che è in vigore un dispositivo straordinario di limitazione del transito in alcune strade dell'area di Chiaia istituito con Ordinanza Sindacale n 478 dell'11 maggio 2012;

Visto che si rende necessario apportare delle integrazioni al dispositivo di traffico vigente;

Ritenuto che per le motivazioni esposte di poter attuare i provvedimenti viabilistici in appresso indicati rendento definitivi i correttivi adottati;

Letto il D.L.vo 30/04/1992 n° 285 e successive modifiche ed integrazioni;

ORDINA

ISTITUIRE in via Tommaso Campanella nel tratto compreso tra viale Gramsci e via Giordano Bruno:

- il divieto di transito veicolare eccetto i veicoli dei: residenti, taxi, disabili muniti di contrassegno H, emergenza e di soccorso, Forze dell'Ordine;
- l'obbligo di svolta a sinistra alla confluenza con via Giordano Bruno.

Consentire ai soli residenti di via Tommaso Campanella di percorrere la corsia preferenziale in direzione piazza Sannazaro.

Il Servizio Autonomo Polizia Locale è autorizzato ad adottare ogni altro provvedimento di carattere contingente che si ritenga necessario per la disciplina e la sicurezza della circolazione veicolare e pedonale.

IL DIRIGENTE

ing. Giuséppe DyAlessio

Il Servizio Autonomo Polizia Locale è incaricato di vigilare, unitamente a tutti gli altri Agenti della Forza Pubblica previsti dall'art.12 del D.L.vo 30/04/1992 n°285, per l'esatta osservanza della presente Ordinanza.

L'ASSESSORE ALLA MOBILITÀ E INFRASTRUTTURE

Pag. n° 2

ORDINANZA SINDACALE

Progressivo Annuale n. 544 del 74 MAG 2012

DIPARTIMENTO SEGRETERIA GENERALE

Segreteria della Giunta Comunale

Si attesta che la pubblicazione del presente atto, ai sensi dell'art. 10, comma 1, del D.Lgs. 267/00, ha avuto inizio il _____ 2 4 MAG 2012

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE