


COMUNE DI NAPOLI
VII DIREZIONE CENTRALE
SERVIZIO VIABILITA' E TRAFFICO
ORDINANZA SINDACALE



N. pr. 1003 del 12.12.2008

OGGETTO: Proroga dell'ordinanza sindacale n° 1220 del 31/10/08 relativa all'istituzione di un dispositivo di traffico temporaneo per lavori, in via Nuova Poggioreale, a monte ed a valle della confluenza con Corso Malta, fino al 13.01.2009.

IL SINDACO

Premesso che l'ordinanza citata in oggetto istituisce un particolare dispositivo di traffico veicolare in via Nuova Poggioreale;

Visto che la Direzione dei Lavori ha chiesto la proroga dei provvedimenti per un periodo di 30 gg;
Ritenuto per le motivazioni esposte di dover adottare i provvedimenti meglio specificati nella parte dispositiva del presente atto previa sospensione di quelli in contrasto;

Letto il D.L. n° 30/04/1992 n°285 e successive integrazioni,

ORDINA

Prorogare fino al 13 gennaio 2009 i provvedimenti viabilistici di cui all'ordinanza sindacale n. 1220 del 31/10/08.

L'impresa esecutrice dei lavori procederà alla installazione della segnaletica necessaria per l'attuazione del presente dispositivo di traffico provvisorio nonché al ripristino dello stato dei luoghi al completamento dell'intervento.

E' a carico del Direttore dei Lavori: la redazione del piano di segnalamento provvisorio; la verifica dell'avvenuta e corretta apposizione della segnaletica prima dell'inizio dei lavori; il ripristino al termine dei lavori della segnaletica preesistente; la comunicazione, al Servizio Viabilità e Traffico ed al Servizio Autonomo Polizia Locale, dell'eventuale modifica delle date di inizio e fine lavori.

Tutte le Ordinanze, i cui dispositivi risultino in contrasto con la presente, devono ritenersi sospese

IL DIRIGENTE

Ing. Giuseppe D'Alessio

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

**L'ASSESSORE ALLA MOBILITA' URBANA
VIABILITA' TRAFFICO E PARCHEGGI**

Prof. Ing. Agostino Nuzzolo

