

COMUNE DI PESCARA

SETTORE LL.PP. PROGETTAZIONE STRATEGICA E MOBILITA'

ORDINANZA DIRIGENZIALE Numero 25 del 02/02/2016

Oggetto: TRATTO DI VIA UMBRIA POSTO TRA L'INCROCIO CON VIA RAVENNA E L'INTERSEZIONE CON VIA GENOVA.DIVIETO DI TRANSITO (SIA PEDONALE CHE VEICOLARE), DI SOSTA E DI FERMATA (SU ENTRAMBI I LATI). PERIODO: NELLA GIORNATA DEL 5 FEBBRAIO 2016.

IL DIRIGENTE

Premesso

Che l'Impresa D'ADDAZIO Noleggi s..r.l. con sede in Montesilvano, Via Lungofiume Saline sn, deve procedere a lavori di carico e scarico di materiale edile presso un edificio sito in Via Umbria, in prossimità dell'incrocio con Via Ravenna, giusta richiesta datata 02/02/2016 al protocollo del Settore Mobilità al n. 13.

Dato atto

che tali lavori andranno a interessare un breve tratto di Via Umbria posto in corrispondenza dell'intersezione con Via Ravenna, per una lunghezza di circa 20,00 metri lineari; che la carreggiata stradale lungo detto tratto sarà pertanto inagibile, poiché interessata dalle suddette lavorazioni ed assoggettata al transito dei mezzi destinati all'attività di cantiere; che per tali motivi si rende necessario regolamentare il transito lungo tali tratti di strada, allo scopo di salvaguardare la pubblica incolumità e, nel contempo, assicurare una sollecita attività dell'intervento realizzativo di cui alla richiamata richiesta;

Visti gli articoli 5, 6 e 7 del Nuovo Codice della Strada approvato con D. Lgs. 30.04.1992, n. 285 e s. m. e i.;

Visto il D.P.R 16.12.1992, n. 495 -Regolamento di Esecuzione del Codice della Strada e s.m. e 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

l'istituzione del divieto di transito (sia pedonale che veicolare), di sosta e di fermata (su entrambi i lati) lungo il tratto di Via Umbria posto tra l'incrocio con Via Ravenna e l'intersezione con Via Genova, nella giornata del 5 Febbraio 2016 dalle ore 8,00 fino alle ore 17,00.

STABILISCE

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

- Acquisizione dell'autorizzazione dell'occupazione di suolo pubblico;
- Qualora non si rendono esecutivi ulteriori atti autorizzativi necessari, in capo agli Uffici Comunali;
- Apposizione della segnaletica verticale semovente di divieto di transito almeno 48 ore prima dell'inizio del divieto stesso;
- Invio della prescritta dichiarazione di avvenuta apposizione della segnaletica (ai sensi della L. 445/00),

a mezzo fax al n. 085/4225194, prima della decorrenza del presente atto;

 Disponibilità sul luogo dei lavori, della dichiarazione di apposizione della segnaletica, della comunicazione al Comando di P. M. e copia del provvedimento stesso;

DISPONE

Che l'Impresa esecutrice dei lavori provveda, almeno 48 ore prima dell'inizio delle operazioni di cui sopra per la disposizione e successiva manutenzione della necessaria segnaletica congruente con quanto stabilito con la presente ordinanza, indicando su tutti gli accessi all'area interessata dai lavori i percorsi alternativi come previsto dalla normativa corrente;

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 lavorative di che trattasi.

Il richiedente o l'impresa incaricata dei lavori, dovrà provvedere, con propri mezzi e personale, all'apposizione della segnaletica stradale conforme a quanto disposto dal Titolo II° del Regolamento di attuazione del Codice della strada (D.P.R. 16.12.1992, n. 495) e del Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 10.07.2002, sollevando questa Amministrazione da ogni eventuale danno a persone o cose derivanti dalla mancata adozione di tali prescrizioni.

Le Forze di Polizia di cui agli artt. 11 e 12 del D. L.vo 30.04.1992, n. 285, sono incaricate della esecuzione e verifica dell'osservanza della presente ordinanza.

Pescara, lì 02 febbraio 2016

IL DIRIGENTE

Ing. Giuliano Rossi

