

COMUNE DI PESCARA

SETTORE LL.PP. PROGETTAZIONE STRATEGICA E MOBILITA'

ORDINANZA DIRIGENZIALE Numero 46 del 24/02/2016

Oggetto: VIA CELOMMI, DIVIETO DI SOSTA PER RESTRINGIMENTO DELLA CARREGGIATA NELLA GIORNATA DEL 3 MARZO 2016 DALLE ORE 9,00 FINO ALLE ORE 15,00.

IL DIRIGENTE

Premesso

che la Sig.ra Adele Liberi deve eseguire operazioni connesse alla potatura di alberature presso un edificio sito in Via Celomi n. 44, Pescara, giusta richiesta datata 23/02/2016 acquisita al protocollo generale di questo comune al n. 24551.

Dato atto

che tali lavori andranno a interessare un breve tratto di Via Celommi antistante il civico 44, per una lunghezza di circa ml 15,00;

che la carreggiata stradale lungo detto tratto sarà pertanto parzialmente 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 tale tratto 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 sosta e di fermata (su entrambi i lati) lungo il tratto di Via Celommi antistante il civico 44, per una lunghezza di circa 15 metri, nella fascia oraria compresa tra le ore 9,00 e le ore 15,00, nella giornata del 03 Marzo 2016 precisando, nel contempo, che in caso le condizioni meteorologiche non consentissero l'esecuzione in sicurezza delle suddette operazioni, le stesse saranno rinviate al primo giorno (lavorativo) utile successivo alla data stabilita.

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 24/02/2016

IL DIRIGENTE Ing. Ģiuliano ROSSI