

COMUNE DI BUCCINO

Provincia di Salerno

ORDINANZA N. 86

DEL 29 NOV. 2013

OGGETTO: Istituzione divieto di sosta (0-24) dal giorno 02/12/2013 al giorno 31/12/2013, II Traversa C.so Garibaldi.-

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTA la richiesta di occupazione suolo pubblico del 05/11/2013 prot.n.7929, a firma dell' Ing.Antonio Salimbene, quale comproprietario del fabbricato sito alla II traversa Corso Garibaldi n.° 10, oggetto dei lavori di manutenzione ordinaria , relativi alla comunicazione del 22/05/2013 prot.n.3939;

RITENUTO dover provvedere in merito disponendo, per motivi di salvaguardia della pubblica incolumità e per esigenze di carattere tecnico, la inibizione temporanea della sosta nell'area interessata, onde consentire l'esecuzione dei lavori;

VISTO l'art. 50 del D. Lgs. n. 267 del 18.8.2000;

VISTO l'art. 30 dello Statuto Comunale;

VISTO l'art. 7 del D. Lgs. n. 285 del 30.4.1992;

VISTO l'art. 107 del T.U. Enti Locali D.L.gs. 18 Agosto 2000, n. 267;

ORDINA

-L'istituzione del divieto della sosta (0-24), consentendo unicamente le operazioni di carico e scarico merci, dal giorno 02/12/2013 al giorno 31/12/2013, nella II Traversa Corso Garibaldi, per le esigenze e motivazioni in premessa;

-L'apposizione della segnaletica stradale prevista dal Decreto Ministeriale 10 luglio 2002, da posizionarsi a cura diretta dell'Impresa esecutrice, sul tratto stradale interessato, integrata dagli estremi e del periodo di validità del presente provvedimento, almeno quarantotto ore prima della sua entrata in vigore.

-Dispone che l'area, durante il periodo di divieto di sosta , venga monitorata da parte della Polizia Municipale, onde garantire il rispetto della stessa ordinanza.

-Dispone che copia della presente venga notificata all'Impresa Restauri e Costruzioni Srl, con sede in Buccino alla Contrada Marcellino n.° 24, ditta esecutrice dei lavori e trasmessa, per quanto di rispettiva competenza, ai Carabinieri di Buccino, all'Ufficio di Polizia Municipale ed all'Area Tecnica Comunale.-

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

