

## Ufficio Traffico

ORD. N° 663

Prot. N° 35679

del: 29 settembre 2011

### IL DIRIGENTE

**PREMESSO** che nel periodo compreso dal 08 al 16 ottobre 2011 si terrà in Scandicci, la consueta manifestazione fieristica denominata "Scandicci Fiera" comprendente molteplici iniziative quali mostre, spettacoli, mercati ecc.;

**VISTA** la richiesta dell'Ufficio Ambiente di questo Comune, relativa all'istituzione dei divieti di sosta necessari a permettere di collocare i necessari cassonetti per la raccolta dei rifiuti solidi urbani in funzione degli allestimenti fieristici;

**VISTI** gli artt. 5, 6 e 7 del C.d.S. approvato con D.L.vo n. 285 del 30.04.1992, con i quali si dà facoltà ai Comuni di stabilire obblighi, divieti e limitazioni, a carattere permanente o temporaneo riguardo la circolazione veicolare sulle strade comunali;

**VISTO** l'art. 107 del D.Lvo 18.08.2000 n. 267 (Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali);

**VISTO** l'esito del sopralluogo effettuato dal personale della Polizia Municipale;

### ORDINA

**che, dalle ore 17,00 di mercoledì 05 ottobre 2011 alle ore 20,00 di martedì 18 ottobre 2011 sia istituito quanto segue:**

divieto di sosta con rimozione forzata ed orario 0-24, nell'intera area di sosta della **via Foscolo**, avente stalli delimitati a pettine e posta nel tratto iniziale della carreggiata interna che collega la stessa via Foscolo alla piazza Togliatti;

### DISPONE

**Che** la segnaletica di divieto di sosta venga messa in opera almeno 48 ore prima dell'entrata in vigore della presente ordinanza.

**Che** gli agenti della Polizia Municipale e gli altri a cui spetti, provvedano a far rispettare la presente ordinanza.

### AVVERTE

**Che** i trasgressori della medesima saranno puniti ai sensi di legge.

**Che** contro la presente ordinanza è ammesso ricorso al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti o, in alternativa, al T.A.R. entro il termine di 60 giorni dalla pubblicazione.

(ad)

**IL DIRIGENTE COMANDANTE  
LA POLIZIA MUNICIPALE  
Dott. Antonello BASTIANI**

