



**COMUNE DI PISA
DIREZIONE 17 - MOBILITÀ**

ORDINANZA n° 99 Direz. 17 del 9 marzo 2006 - Identificativo n° 281669

Oggetto: Via San Martino n. 60. Istituzione di uno spazio per carico e scarico merci.

IL DIRIGENTE

VISTA la richiesta presentata dai Sigg. Griffa Marco, Hakim Bassam e Breschi Antonella, titolari di esercizi di ristorazione ubicati nelle vicinanze, tendente ad ottenere uno spazio riservato a carico e scarico merci in Via San Martino, in corrispondenza del n. civico 60;

RITENUTO opportuno aderire alla suddetta richiesta con la realizzazione di uno spazio per carico e scarico merci in Via San Martino civico 60;

VISTI gli artt. 3, 5, 7 e 37 del Nuovo Codice della Strada D.Lgs 30.4.1992, n.285 e successive modifiche;

VISTO l'art 107 del T.U. delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali approvato con D.Lgs n.267 del 18.8.2000;

ORDINA

- di istituire, per le ragioni citate in premessa, il divieto di sosta con rimozione coatta per tutti i veicoli parcheggiati ad eccezione di quelli adibiti a carico e scarico merci, solo ed esclusivamente nell'arco di tempo di 30 minuti da verificare con disco orario, in Via San Martino, nei pressi del civico 60.

DISPONE

- Che la presente ordinanza sia resa nota mediante :
 - pubblicazione all'Albo Pretorio;
 - pubblicazione sul sito Internet dell'Amministrazione Comunale;
 - apposizione di idonea segnaletica in loco e, nei casi previsti, di preavviso, secondo le norme del Codice della strada;
- di trasmettere copia della presente Ordinanza alla Pisamo S.p.A. per l'esecuzione della segnaletica verticale prevista dalle norme vigenti;
- che la presente ordinanza entrerà in vigore al momento della installazione della segnaletica prevista.

AVVISA

Che contro la presente ordinanza può essere opposto ricorso, entro 60 giorni dalla pubblicazione all'albo pretorio, al T.A.R. della Toscana.

La Polizia Municipale, gli Ufficiali ed Agenti della Forza Pubblica sono incaricati di far osservare la presente ordinanza;

- I trasgressori saranno puniti a termine di legge.