



**COMUNE DI PISA**  
**SERVIZIO MOBILITA' E QUALITA' DELLA CITTA'**

**ORDINANZA N.243\_\_\_\_\_ E/PS DEL 07/05/2002\_\_\_\_\_**

**Identificativo n. 74940\_**

**OGGETTO** Istituzione su Piazza Cairoli di n. 2 stalli per la sosta dei taxi lato ovest;

**IL DIRIGENTE**

Visto il sopralluogo effettuato dal personale di questo servizio, su Piazza Cairoli, con il quale si evidenzia la necessità di istituire la sosta per i taxi ;

Sentito, inoltre, la richiesta del Consorzio Taxisti;

Ritenuto opportuno attuare quanto sopra citato nell'interesse pubblico;

VISTI gli artt. 3, 5, 7 E 37 del Nuovo Codice della Strada (D.Lgs. 30.04.1992 n. 285 e successive modifiche);

VISTA la L. 127/97 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il Testo Unico delle Leggi sull'ordinamento locale approvato con D.L. 267 del 18.08.2000;

**ORDINA**

- di istituire, per le ragioni citate in premessa, su Piazza Cairoli, lato ovest, n. due stalli per la sosta dei Taxi;
- il suddetto provvedimento entrerà in vigore con l'esposizione della regolamentare segnaletica;
- 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.

Pisa, li \_\_\_\_\_

**IL DIRIGENTE**  
**(Ing. Arch. Riccardo Ciuti)**

---

**Copia conforme all'originale, in carta semplice per uso amministrativo.**

**Dalla Segreteria del Comune di Pisa, li \_\_\_\_\_**

**Il Funzionario**

---

**Il sottoscritto Messo attesta che la presente decisione trovasi in pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune dal \_\_\_\_\_ e che vi rimarrà affissa per la durata di quindici giorni consecutivi e cioè fino al \_\_\_\_\_**

**Il Messo Incaricato**

Pisa. lì

**IL DIRIGENTE**  
**(Ing. Arch. Riccardo Ciuti)**

---

---

Il sottoscritto Messo attesta che la presente decisione trovasi in pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune dal \_\_\_\_\_ e che vi rimarrà affissa per la durata di quindici giorni consecutivi e cioè fino al \_\_\_\_\_

**Il Messo Incaricato**