



Città di Lucca

Amministrazione comunale

SETTORE 7 - Ambiente e Sviluppo economico  
U.O. 7.2 Sportello Unico per le Imprese, arredo e decoro urbano



## Avviso di ricevimento istanza per installazione e gestione di infrastrutture di ricarica per per veicoli elettrici

Il Dirigente del Settore Dipartimentale 07 – Ambiente e Sviluppo Economico del Comune di Lucca arch. Michele Nucci

### RENDE NOTO

Che con note pervenute rispettivamente al protocollo generale num. 50240, 50254 e 50256 del 23/03/2026 sono state presentate istanza ai sensi del D.Lgs. 16/07/2020 n. 76, modificato dalla legge di conversione 11 settembre 2020, n. 120 e ss.mm.ii, per l'installazione e gestione di stazioni di ricarica veicoli elettrici come di seguito specificato:

Richiedente: **FASTWAY S.P.A.**

**Oggetto:** Richiesta di installazione e gestione colonnine di ricarica per veicoli elettrici ai sensi dell'art. 57, commi 8 e 14-bis, del Decreto-Legge n. 76/2020, convertito con modificazioni con legge 120/2020 e ss.mm. ii.

#### Localizzazione:

N.	Indirizzo	Coordinate	Tipologia	N stalli	Potenza KW
1	VIA LUIGI EINAUDI S.Anna	Nord 43.843037174273114 Est 10.476735382	1 tipo fast	1	100 Kw
2	VIA FRANCESCO CARRARA Centro storico	Nord 43.840021045744834 Est 10.49886261810876	1 tipo fast	1	50 Kw
3	PIAZZALE DEL RISORGIMENTO 3 S. Concordio	Nord 43.83803168000381 Est 10.503013672131928	1 tipo fast 1 tipo quick	2	50 Kw

Il presente avviso sarà pubblicato sulla pagina web del Comune di Lucca per la durata di 15 giorni consecutivi;

Eventuali istanze di installazione di infrastrutture di ricarica di veicoli elettrici, dovranno essere recapitate presso il portale Regionale dei Suap, Star, entro 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul sito web comunale.

Decorsi 15 giorni il Comune di Lucca, potrà procedere, previa verifica della documentazione e delle condizioni necessarie, al rilascio dell'autorizzazione all'installazione alla richiedente Fastway S.P.A.

Il Dirigente  
Arch. Michele Nucci

Lucca 26/03/2026