



ISTANZA DI INSTALLAZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI
Ai sensi dell'art. 57 commi 8 e 14bis del dlgs 76/2020 e ss.mm.ii.

Il sottoscritto Carlo Mereu nato a Cagliari (CA) il 22/12/1979 in qualità di Amministratore Delegato di **FastWay S.p.a. Società Benefit**, con sede legale in Milano, viale Enrico Forlanini 23 CAP 20134, Codice Fiscale e Partita IVA 12511460961 PEC fastway.energy@legalmail.it

CHIEDE

di essere autorizzato ad occupare suolo e/o spazio pubblico in:

N.	INDIRIZZO	LATITUDINE	LONGITUDINE	TIPOLOGIA
1	Via Roma 114l	45.57666713	9.06758385	STANDARD
2	Via Cesate 75	45.586398141	9.07874363	STANDARD
3	Via Leonardo da Vinci 21	45.564568539	9.06785702	STANDARD
4	Via Martiri da Marzabotto 7	45.5761180633	9.07620250	STANDARD

per l'installazione e il collegamento alla rete elettrica di INFRASTRUTTURE DI RICARICA PER VEICOLI ELETTRICI e per le relative opere di connessione alla rete di distribuzione concordate con il concessionario del servizio di distribuzione dell'energia elettrica competente, ai sensi di quanto previsto dai commi 8 e 14bis, dell'articolo 57, del decreto-legge n. 76/2020 e ss.mm.ii.

DICHIARA

ai sensi del D.P.R. 28.12.00 n. 445

- che Fastway SpA installerà fino a 3 stazioni di ricarica tra quelle precedentemente indicate;
- che la durata dell'occupazione temporanea di cantiere sarà pari a 2 giorni e che la data di inizio dei lavori e la durata dei lavori in cantiere, verrà definita in fase di progettazione esecutiva;
- che, nel caso di stazioni di tipologia "standard", l'installazione avverrà entro i 180 giorni e nel caso di stazioni di tipologia "Hub" entro i 500 giorni dalla data di consegna dell'area;
- che l'area di cantiere propedeutica all'installazione dei manufatti sarà di mq. 30 circa, oltre all'area dedicata all'occupazione di suolo;
- che, una volta terminati i lavori, l'occupazione di suolo sarà inferiore a 1 mq. circa per ciascun dispositivo di ricarica e per l'armadio contatori, escludendo la superficie degli stalli di sosta, oltre a circa 20 mq per l'eventuale cabina di trasformazione MT/BT nel caso di stazioni di ricarica di tipologia "Hub";
- di essere consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi;
- di assumersi l'obbligo, con oneri e spese a proprio carico, della manutenzione ordinaria e straordinaria del manufatto, dell'area e della segnaletica per il periodo di efficacia dell'autorizzazione;
- di assumersi ogni responsabilità civile, penale e amministrativa verso terzi, considerando terza anche l'Amministrazione comunale, manlevando quest'ultima da ogni richiesta risarcitoria per

FastWay S.p.a.

Sede Legale: Viale Enrico Forlanini 23, 20134 Milano MI - Capitale sociale: Euro 500.000,00 i.v.

Codice Fiscale e Partita IVA: 12511460961

Numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano, Monza-Brianza e Lodi: 12511460961 - R.E.A. MI - 2666522

PEC: fastwayspa@legalmail.it - Sito Web: www.fastway.energy



danni occorsi a persone e cose imputabile allo stato di manutenzione inadeguata del manufatto e dell'area concessa in utilizzo;

- di impegnarsi a sostituire immediatamente il manufatto in caso di suo degrado o non idoneità all'uso e al rifacimento della segnaletica orizzontale e/o verticale in caso di suo deperimento e, ciò, anche su invito dell'Amministrazione comunale;
- di impegnarsi a corrispondere le necessarie spese di istruttoria;
- che in ogni sito verranno installati fino a due dispositivi di ricarica, nel caso di tipologia "Standard", e fino a 6 dispositivi di ricarica, nel caso di tipologia "Hub";
- rimuovere le stazioni di ricarica e ripristinare lo stato dei luoghi nel caso in cui riceva richiesta scritta dal Comune laddove siano subentrate circostanze di fatto nuove, imprevedibili ed estranee alla volontà dell'Amministrazione comunale, imposte da legge o da regolamenti;
- che la presente richiesta è subordinatamente condizionata all'ottenimento di tutte le autorizzazioni necessarie e alla connessione alla rete elettrica da parte del distributore di energia, in accordo col quale verrà determinata la potenza e l'esatto posizionamento dell'infrastruttura;
- di osservare i predetti impegni per la durata della concessione di occupazione, richiesta fino ad anni venti (20), prorogabili o rinnovabili mediante semplice comunicazione tra le parti da far pervenire prima della scadenza di tale termine.

DESCRIZIONE DELLE STAZIONI DI RICARICA

Ciascuna stazione è caratterizzata da uno o più dispositivi di ricarica aventi la forma a colonnina, installati su un basamento e collegate alla rete elettrica tramite quadri e contatori elettrici dedicati. Le stazioni di ricarica di tipologia "Hub" possono inoltre essere dotate di cabina di trasformazione MT/BT. I dispositivi di ricarica installati saranno prevalentemente del tipo in corrente continua e alta potenza, garantendo perciò tempi di ricarica veloci, un'elevata rotazione nell'occupazione degli stalli di sosta da parte degli utenti e, quindi, un minor numero di posti auto da dedicare alla ricarica elettrica rispetto alle infrastrutture di ricarica tradizionali. Le stazioni di ricarica saranno inoltre alimentate da energia rinnovabile, dando un contributo positivo alla riduzione del cambiamento climatico.

Firma del richiedente:

Carlo Mereu
Amministratore Delegato
FastWay Spa

Milano, 20/03/2024

ALLEGATI:

Relazione Tecnica
Progetto Tipico

FastWay S.p.a.

Sede Legale: Viale Enrico Forlanini 23, 20134 Milano MI - Capitale sociale: Euro 500.000,00 i.v.

Codice Fiscale e Partita IVA: 12511460961

Numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano, Monza-Brianza e Lodi: 12511460961 - R.E.A. MI - 2666522

PEC: fastwayspa@legalmail.it - Sito Web: www.fastway.energy