



Unione europea

**Progetto cofinanziato
dal Fondo europeo
di sviluppo regionale**

INSTALLAZIONE DI INFRASTRUTTURE DI RICARICA (IDR) PUBBLICHE PER VEICOLI ELETTRICI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI VALLEFOGLIA” – C.U.P. B42D19000170006

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

POR MARCHE FESR 2014/2020 - ASSE 4 - AZIONE 14.3.2

Installazione di una IdR su colonnina, conforme alla norma IEC61851-1, dotata di con due prese standard utilizzabili contemporaneamente con potenza di ricarica massima di 22 kW per singola presa. L'installazione è avvenuta nel parcheggio situato in prossimità dell'incrocio di via Giacometti con via Fontana in località Montecchio. All'IdR sono stati riservati due stalli per le operazioni di ricarica.

OBIETTIVI

L'obiettivo del progetto è quello di essere, in qualità di struttura pubblica, promotore della mobilità sostenibile con la contestuale riduzione dell'uso di mezzi di trasporto tradizionali ad alto livello di emissioni. Nell'obiettivo di incentivare la mobilità sostenibile si è configurato il potenziamento delle infrastrutture pubbliche necessarie all'utilizzo di mezzi a basso impatto ambientale, tra i quali i veicoli elettrici sia pubblici che privati.

L'obiettivo specifico del progetto è correlato con gli obiettivi generali dell'intervento POR FESR 2014/2020 azione 14.3.

RISULTATI

La realizzazione dell'intervento ha raggiunto l'obiettivo di fornire al cittadino un ulteriore servizio ecosostenibile. Il luogo individuato è strategico in quanto:

- prossimo al Centro Commerciale con diversi servizi pubblici presenti e dotato anche di hotel;
- prossimo alla Strada Statale 423 – Urbinate che collega i capoluoghi di Pesaro e di Urbino;
- in prossimità della fermata autobus del servizio di trasporto pubblico che collega i territori limitrofi;
- adatto alla sosta prolungata dei veicoli elettrici in ricarica.

Vista l'ubicazione individuata, l'IdR può soddisfare la richiesta dell'utenza specifica dei residenti, pendolari e turisti.