



**Comune di Noceto**  
**Ufficio Comunicazione**

**MOBILITA' ELETTRICA: ENEL X WAY INAUGURA NEL COMUNE DI NOCETO (PR) L'INFRASTRUTTURA DI RICARICA ULTRA RAPIDA PER I VEICOLI ELETTRICI**

*E' stata inaugurata nel parcheggio del Centro Commerciale I Gelsi in via Carlo Urbani a Noceto l'infrastruttura di ricarica High Power Charging di Enel X Way che consentirà la ricarica contemporanea di 4 veicoli elettrici con una potenza fino a 150kW per singolo connettore. Si tratta di una delle prime strutture ultra rapide attivate in Emilia Romagna su suolo pubblico, con tempi di ricarica di 15/20 minuti.*

Il Comune di Noceto spinge l'acceleratore in direzione di una mobilità urbana sempre più sostenibile e a zero emissioni. Grazie all'accordo con Enel X Way, la nuova global business line del Gruppo Enel interamente dedicata alla mobilità elettrica, è stata attivata infatti l'infrastruttura di ricarica per veicoli elettrici High Power Charging (HPC).

La stazione – che si trova nel parcheggio del Centro Commerciale I Gelsi, in via Carlo Urbani – consentirà di fare un pieno di energia in soli 15/20 minuti. Si tratta della prima stazione HPC in Provincia di Parma su suolo pubblico, la tecnologia più avanzata al momento, che permette la ricarica di 4 veicoli elettrici in contemporanea, con una potenza fino a 150 kW per singolo connettore. Ricaricare la propria auto elettrica mentre si è in sosta a fare la spesa e così sempre più facile e veloce.

All'inaugurazione della stazione di ricarica ultra veloce hanno partecipato Fabio Fecci sindaco di Noceto, Ahmed Koraichi responsabile tecnico dell'area Manager Nord Est di Enel X Way, Lavinia Gerini, responsabile Public Sales Lombardia di Enel X Way, anche in rappresentanza di Massimiliano Bega di Affari Istituzionali ENEL, Matteo Notari titolare del Conad Noceto con Martina Delbono responsabile delle relazioni esterne.

*<< Questo è un altro importante passaggio che l'Amministrazione Comunale di Noceto compie a favore della mobilità sostenibile >> spiega il sindaco Fabio Fecci << ricordo che nel 2018, nell'ambito del protocollo siglato fra Comune di Noceto ed Enel X, già erano state installate sul territorio comunale quattro colonnine di ricarica per auto elettriche, nei parcheggi antistanti il polo scolastico, il teatro Moruzzi, il Centro Sportivo Il Noce e su via Madre Teresa di Calcutta a Pontetaro. Ora, grazie a questo nuovo accordo con Enel X, sono state installate queste due colonnine di ultima generazione che permettono la ricarica ultra veloce di quattro veicoli contemporaneamente. Senza cambiare la destinazione d'uso dell'area di parcheggio a servizio del Centro Commerciale I Gelsi, abbiamo deliberato l'introduzione di una riserva per veicoli ad alimentazione integrale o parziale elettrica solo durante la fase di ricarica. Certamente la transizione all'elettrico è un tema di grande attualità che apre a prospettive importanti in ambito ambientale, credo però che – dati i costi delle auto elettriche – occorrono decisi interventi da parte dello Stato al fine di incentivarne l'acquisto attraverso misure di sostegno. Recentemente abbiamo acquistato un'auto elettrica per il quale abbiamo beneficiato di un considerevole contributo regionale, finalizzato proprio ad incentivare questo tipo di acquisti al fine della rottamazione di quelli obsoleti e maggiormente inquinanti. Noceto sta facendo la propria parte, importante che il progetto verso la mobilità sostenibile sia ampio, sinergico e condiviso fra i territori e che si possa appoggiare su una solida politica governativa orientata al sostegno economico, solo così la transizione ecologica potrà concretizzarsi >>*

*L'Emilia Romagna è una regione determinante nella transizione energetica e per la quale ci stiamo impegnando a fondo per renderla sempre più dotata di infrastrutture di ricarica per la mobilità elettrica - ha dichiarato Lavinia Gerini di Enel X Way. Noi siamo aperti a tutti coloro – aziende o enti pubblici come in questo caso l'Amministrazione comunale di Noceto che ringraziamo per la collaborazione – che intendono contribuire alla crescita della mobilità sostenibile nel nostro Paese e partecipare così attivamente al processo in atto della transizione ecologica”.*

L'infrastruttura di ricarica sarà disponibile al pubblico e potrà essere individuata, prenotata ed utilizzata su tutte le piattaforme degli operatori interoperabili, tra cui JuicePass. L'interoperabilità si conferma ancora come un aspetto particolarmente importante, in quanto il possessore del veicolo elettrico può effettuare la ricarica utilizzando semplicemente uno smartphone (o la card RFID associata al proprio account). Complessivamente, in Emilia Romagna, ci sono oltre 1200 punti di ricarica sul territorio regionale e oltre 100 nella sola provincia di Parma.. Attualmente sono oltre 15 mila i punti di ricarica installati da Enel X Way in Italia

**Nicoletta Spina**  
**Enel Comunicazione Italia**  
**Relazioni con i Media Emilia Romagna e Marche**  
**M +39 3287264661**  
**[nicoletta.spina@enel.com](mailto:nicoletta.spina@enel.com)**

**Ufficio Comunicazione**  
**Comune di Noceto**

**0521/622130**  
**[comunicazione@comune.noceto.pr.it](mailto:comunicazione@comune.noceto.pr.it)**

24 GIUGNO 2022

**Ufficio Comunicazione**  
**Comune di Noceto**  
**Simona Sansuini**  
**Tel 0521-622128**  
**Fax 0521-622100**  
**e-mail:**

**[simona.sansuini@comune.noceto.pr.it](mailto:simona.sansuini@comune.noceto.pr.it)**