

A Parma il Progetto Mobilità Elettrica

La presentazione delle prime colonnine di ricarica per autoelettrica a Parma

È stato avviato la scorsa settimana a Parma il Progetto di Mobilità Elettrica, promosso dalla Città, che ha visto il Gruppo Iren, attraverso AEM Distribuzione, realizzare le prime 4 nuove colonnine per la ricarica delle automobili, destinate a breve a salire a 10.

Si tratta di un risultato che conferma il ruolo di Iren quale

interlocutore strategico della Città per sviluppare progetti innovativi, in materia di illuminazione pubblica, raccolta dei rifiuti e teleriscaldamento, così da fare di Parma sempre più una smart city.

All'inaugurazione, che si è svolta in Piazzale Rondani, dove è attiva una delle nuove stazioni di ricarica, sono intervenuti il sindaco di Parma

Federico Pizzarotti, l'assessore alla Mobilità e all'Ambiente del Comune di Parma Gabriele Folli, l'assessore regionale alla Mobilità e ai Trasporti Alfredo Peri ed il Direttore Generale di AEMD Gianluca Riu.

Il Progetto si inserisce nell'ambito delle azioni adottate dal Comune per il miglioramento ambientale e la tutela della salute, focalizzate al contenimento delle emissioni dovute al traffico veicolare.

Le colonnine inaugurate a Parma portano a compimento il progetto regionale che ha fatto della mobilità elettrica emiliana una best practice europea. Grazie a quest'ultima tassello, la mobilità "a zero emissioni" è ora realtà in tutte le principali città dell'Emilia Romagna e coinvolge tutti i Distributori di energia elettrica presenti in Regione (AEMD/Iren, Enel, Hera), consentendo a chi possiede un veicolo elettrico di ricaricarlo indifferentemente presso le oltre 100 colonnine esistenti, utilizzando la stessa card e lo stesso contratto di fornitura di energia. ■





Il Progetto auto-elettrica a Parma

Il 1° marzo scorso è stato firmato un protocollo di intesa tra Comune di Parma, Regione Emilia Romagna, Aem Distribuzione ed Enel Distribuzione inerente la mobilità elettrica, con l'obiettivo di adottare misure per la promozione e l'incentivazione di automezzi ecosostenibili, attraverso la realizzazione di una rete di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici.

Aem Distribuzione, Società del Gruppo concessionaria della distribuzione dell'energia elettrica nei Comuni di Parma e Torino, ha quindi siglato con Enel un accordo con l'obiettivo di beneficiare delle esperienze maturate nel settore della mobilità elettrica e sviluppare progetti nei territori in cui il Gruppo Iren è distributore di energia elettrica, testando l'interoperabilità dei sistemi di ricarica che saranno installati

insieme a Enel nei vari Comuni.

L'interoperabilità costituisce uno step fondamentale per la diffusione della mobilità elettrica nel nostro Paese, in quanto non vincola il Cliente alle infrastrutture di ricarica della sua città o del suo distributore, ma consente una libertà di movimento senza costi aggiuntivi o difficoltà pratiche e burocratiche. Il costo della ricarica viene fatturato in automatico nella bolletta elettrica relativa al contratto e secondo le modalità sottoscritte con il venditore di energia scelto dal Cliente.

A Parma, AEMD curerà, d'intesa con la Città, il posizionamento di 10 colonnine.

L'accordo rientra nel progetto pilota di mobilità elettrica in Emilia-Romagna, l'unico in Europa

su base regionale, che prevede l'installazione di infrastrutture di ricarica pubbliche per i veicoli elettrici con identica tecnologia, molti dei quali collocati lungo la via Emilia ad una distanza media di 30/50 km.

L'adozione da parte dei distributori, fra cui AEMD, della stessa tecnologia e del sistema di gestione da remoto permetterà a tutti i Cittadini emiliano-romagnoli di ricaricare il loro veicolo indifferentemente su infrastrutture Iren, Enel o Hera.

Il progetto rappresenta una concreta soluzione messa a disposizione dei Cittadini per una mobilità urbana alternativa e sempre più sostenibile, in coerenza con i valori del Gruppo Iren, tra cui l'uso razionale delle risorse energetiche, l'innovazione tecnologica e la salvaguardia dell'ambiente. ■

Tre momenti dell'evento a Parma

AEM Distribuzione per la mobilità elettrica

Lo stato è stato inaugurato a metà luglio, alla presenza degli assessori della Città di Torino Claudio Lubatti e Enzo Lavolta, il nuovo servizio di car sharing elettrico a Torino, gestito da Io Guido CarCityClub, ed alla cui realizzazione ha contribuito operativamente anche AEM Distribuzione.

AEMD ha curato l'installazione delle dieci colonnine di ricarica, comprese tutte le interconnessioni necessarie a livello tecnologico ed, in futuro, si occuperà anche della loro gestione e manutenzione.

Le dieci postazioni sono del modello Pole Station che consente

la gestione della ricarica in corrente alternata di veicoli elettrici, autovetture o scooter, aventi un circuito di alimentazione ospitato a bordo delle auto elettriche, e sono posizionate in alcune posizioni baricentriche della Città, fra cui piazza Castello, piazza Solferino, piazza Statuto, oltre che in corso Vittorio Emanuele e corso Bolzano.

AEM Distribuzione gestisce direttamente anche il servizio di car sharing elettrico nella Città di Parma, dove, recentemente, sono state già installate le prime cinque nuove colonnine di ricarica, sul totale di dieci previste nella Città ducale.

Le iniziative in ambito auto elettrica testimoniano concretamente l'impegno del Gruppo Iren per una mobilità urbana sempre più sostenibile e rappresentano una soluzione alternativa messa a disposizione dei Cittadini. ■

