

  
**COMUNICATO  
STAMPA**  
**ENEL X WAY E VOLKSWAGEN LANCIANO EWIVA PER CREARE LA PIÙ GRANDE RETE DI RICARICA AD ALTA POTENZA IN ITALIA**

- *La joint venture Ewiva ha l'obiettivo di creare una rete di ricarica ad alta potenza (high-power charging, HPC) con 3mila punti di ricarica pubblici in tutta Italia con potenza fino a 350 kW e alimentati al 100% da energia rinnovabile*
- *La prima stazione di ricarica premium è stata inaugurata oggi a Roma*

**Roma, 13 dicembre 2022** – Enel X Way, la società del Gruppo Enel dedicata alla mobilità elettrica, e Volkswagen Group hanno annunciato oggi il lancio della *joint venture* paritetica Ewiva con l'obiettivo di accelerare la diffusione della mobilità elettrica in Italia realizzando la più grande, affidabile e capillare rete di ricarica ad alta potenza (HPC) in tutto il Paese. L'annuncio odierno e l'inaugurazione a Roma della prima stazione di ricarica *premium* di Ewiva segnano il successo e la prosecuzione della solida collaborazione tra il Gruppo Enel e Volkswagen Group per la creazione di un ecosistema completo di mobilità elettrica in Italia.

"Questa joint venture rappresenta un nuovo traguardo nel costante impegno di Enel X Way e del Gruppo Enel a diffondere la mobilità elettrica in tutta Italia accelerando lo sviluppo di una rete di ricarica ad alta potenza all'avanguardia, che contribuirà a rendere i veicoli elettrici la scelta preferita dei guidatori", ha dichiarato **Elisabetta Ripa**, CEO di Enel X Way. "Nel frattempo, e in linea con la strategia adottata da Enel X Way per lo sviluppo dell'infrastruttura di ricarica pubblica, abbiamo scelto un approccio aperto, rendendo la rete disponibile a tutti i Mobility Service Provider e guidatori di veicoli elettrici di qualsiasi tipologia e marchio."

**Thomas Schmall**, membro del Consiglio di amministrazione con responsabilità per la tecnologia di Volkswagen Group e CEO di Volkswagen Group Components ha affermato: "L'espansione dell'infrastruttura di ricarica gioca un ruolo chiave nel successo delle auto elettriche. Enel e Volkswagen, due forti partner di diversi settori, hanno ora unito le forze per affrontare questo compito in modo mirato, promuovendo così la mobilità elettrica in Italia".

Ewiva sta già realizzando la più grande rete di ricarica ultraveloce d'Italia con 750 punti alcuni dei quali in attesa di attivazione, in 233 sedi, che si vanno ad aggiungere ai circa 17mila gestiti da Enel X Way. La *joint venture* prevede di installare punti di ricarica presso 500 sedi entro la fine del 2023 con l'obiettivo di raggiungere i 3mila punti di ricarica entro il 2025, ognuno con una potenza fino a 350 kW e alimentato al 100% con energia rinnovabile. Complessivamente Ewiva gestirà oltre 800 siti che si concentreranno nei centri urbani, nelle aree suburbane e nelle strade principali percorse da pendolari e turisti, consentendo a chi guida un veicolo elettrico di qualsiasi tipologia e marchio di beneficiare della rete HPC realizzata dalla *joint venture*.

Il lancio di Ewiva è stata l'occasione per inaugurare la prima stazione di ricarica *premium* situata a Roma, in Via Flaminia 871, che dispone di un locale aperto a tutti i clienti e 14 punti di ricarica ultraveloce con

una potenza fino a 300 kW. L'Hub di ricarica è posizionato sotto una pensilina solare composta da pannelli fotovoltaici prodotti nello stabilimento 3Sun Gigafactory di Enel Green Power in Sicilia.

**Enel X Way** è la nuova società del Gruppo Enel interamente dedicata alla mobilità elettrica. Con circa 430mila punti di ricarica, Enel X Way opera in 16 Paesi, direttamente e attraverso diversi accordi di interoperabilità in tutto il mondo. Quale piattaforma globale per l'e-mobility, l'azienda è focalizzata sullo sviluppo di tecnologie e soluzioni flessibili per la ricarica di veicoli elettrici al fine di migliorare la *customer experience* supportando l'elettrificazione dei trasporti per consumatori, aziende, città e pubbliche amministrazioni.

**Il Gruppo Volkswagen** ha fatto della ricarica e dell'energia il proprio *core business* con la strategia NEW AUTO. Come nessun'altra casa automobilistica, l'azienda sta investendo nello sviluppo di una rete di ricarica rapida aperta in tutto il mondo. Entro il 2025, insieme ai *partner*, sono previsti circa 45.000 punti di ricarica ad alta potenza (HPC) in Europa, Cina e Stati Uniti. La gamma di prodotti comprende anche l'intera gamma di soluzioni di ricarica per clienti privati e aziende: dalle *wallbox* dei clienti e dalla stazione di ricarica rapida flessibile Flexpole ai servizi di ricarica e alle tariffe ecologiche innovative e intelligenti. Nella fase successiva, Volkswagen punta ad ancorare l'auto elettrica come *power bank* mobile nel sistema energetico, creando ulteriore valore aggiunto per i clienti di veicoli elettrici.

## CONTATTI

**Enel X Way**  
**Global News Media**  
Tel. +39 06 8305 5699  
[ufficiostampa@enel.com](mailto:ufficiostampa@enel.com)  
[gnm@enel.com](mailto:gnm@enel.com)  
[enelxway.it](http://enelxway.it)

**Volkswagen AG**  
**Volkswagen Group Technology - Communications Charging and Energy**  
Elena Storm  
Tel. +49-5361-9-0  
[elena.storm@volkswagen.de](mailto:elena.storm@volkswagen.de)  
[www.volkswagen-newsroom.com](http://www.volkswagen-newsroom.com)