





# Enel X Way ed E-GAP insieme a Madonna di Campiglio per promuovere la mobilità elettrica e nuove soluzioni di ricarica

- Nella località sciistica chi possiede un'auto elettrica potrà prenotare una ricarica mobile on demand per veicoli elettrici grazie al servizio innovativo fornito dai van elettrici di E-GAP, dotati di un sistema per la ricarica fast, prenotabili attraverso l'app Enel X Way;
- Il servizio sarà attivo fino al 28 febbraio.

Madonna di Campiglio, 15 febbraio 2023 – Programmare un viaggio in montagna con l'auto elettrica diventa ancora più facile. A Madonna di Campiglio, fino al 28 febbraio, sarà possibile usufruire di un servizio innovativo di ricarica grazie alla collaborazione fra Enel X Way, la global business line di Enel dedicata alla mobilità elettrica, ed E-GAP, il primo servizio di ricarica rapida urbana, mobile e on-demand in Europa.

In quei giorni, infatti, chi viaggia in elettrico avrà la possibilità di fare un pieno di energia in pochi click: attraverso l'app Enel X Way sarà possibile prenotare la ricarica fast on demand e un van di E-GAP raggiungerà il veicolo. Il servizio è usufruibile anche in assenza del proprietario del veicolo.

Spazio anche alla creatività: da domani al 22 febbraio, presso l'area antistante il rifugio Stoppani, nel cuore delle Dolomiti di Brenta, avranno luogo occasioni di incontro con i clienti e di approfondimento sulla mobilità elettrica.

L'iniziativa si inserisce in una partnership più ampia che prevede anche, tra le altre cose, **la possibilità per i clienti di Enel X Way** di ricevere **un voucher del valore di 30€** che darà diritto alla ricarica mobile **delle proprie auto elettriche nelle cinque città italiane** (Milano, Roma, Bologna, Torino, Brescia) dove è presente il servizio E-GAP.

Oggi sono oltre 18mila i punti di ricarica di Enel X Way in Italia: si tratta della più grande rete di infrastruttura a livello nazionale, a disposizione di tutti coloro che guidano in elettrico, grazie agli accordi di interoperabilità con altri operatori del settore.

La potenza di ricarica del van E-GAP è pari ad una colonnina di tipo fast, con una potenza di ricarica fino a 80kW e presto arriverà a 100kW. Nell'ultimo anno E-GAP ha sviluppato la sua presenza anche in Europa: Francia, Spagna e Germania nelle principali città, con un ampliamento della propria flotta dei mezzi adibiti al servizio di ricarica elettrica on-demand che ha raggiunto i 100 nuovi e-van negli scorsi mesi e l'obiettivo di arrivare a 500 van entro il prossimo anno.







**Enel X Way** è la nuova *business line* globale del Gruppo Enel dedicata alla mobilità elettrica. Attualmente, sono circa 350.000 i punti di ricarica che Enel X Way gestisce direttamente e attraverso gli accordi di interoperabilità sviluppati 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 al fine di migliorare la *customer experience* supportando l'elettrificazione dei trasporti per consumatori, aziende, città e pubbliche amministrazioni.

**E-GAP** è il primo servizio di ricarica rapida urbana, mobile e on-demand. Tramite l'omonima app per smartphone, E-GAP consente di ricevere una ricarica a domicilio, di livello "fast charge" ed eseguita tramite e-van a zero emissioni. Attivo a Milano, Roma, Bologna, Torino, Brescia e presente a Parigi, Madrid e Monaco di Baviera, ma presto disponibile in altre città italiane ed europee. E-GAP è stata fondata dal Presidente e azionista di riferimento Eugenio de Blasio, tra i pionieri del settore della Green Economy, già Amministratore Delegato e top manager di gruppi quotati al Nasdaq e dal Global CEO Daniele Camponeschi, Chief Investment Officer in primari gruppi finanziari. L'azienda si avvale inoltre di top manager con un'importante esperienza multidisciplinare a livello internazionale come Luca Fontanelli, Europe General Manager e Italy CEO. Per ulteriori info: e-gap.com

#### Contatti

**News Media Italia** 

T +39 06 8305 5699 ufficiostampa@enel.com gnm@enel.com www.enelxway.it

### E-GAP

Valentina D'Amico vdamico@e-gap.com +393519963266

Ufficio stampa Comin & Partners per E-GAP

#### Giulio Sarti, Consultant

Giulio.sarti@cominandpartners.com + 39 333 2254536

## Federico Fabretti, Partner

Federico.fabretti@cominandpartners.com +39 3357534768

