

Milano, 16/03/2021

Be Charge e Duferco Energia attivano l'interoperabilità delle rispettive reti di ricarica per veicoli elettrici.

Un accordo tra due dei principali operatori italiani di servizi di ricarica per mobilità elettrica, con l'obiettivo di rendere l'esperienza di guida in elettrico sempre più semplice e diffusa.

Parte oggi l'interoperabilità tra la **rete di ricarica per veicoli elettrici di Be Charge e quella di Duferco Energia**, che consentirà ai rispettivi utenti delle due aziende di caricare i propri veicoli elettrici liberamente sulle infrastrutture di entrambe le reti.

“La partnership con Duferco Energia – commenta Roberto Colicchio, Head of Business Development di Be Charge – rafforza il posizionamento di leadership di Be Charge permettendoci di perseguire obiettivi comuni, ovvero elettrificare la Penisola e contribuire ulteriormente allo sviluppo della mobilità elettrica. Siamo contenti che la base dei clienti di Duferco Energia possa accedere alle nostre colonnine. Questo a nostro avviso rappresenta un passaggio importante nel percorso di crescita della rete di ricarica italiana e dei servizi di ricarica sempre più innovativi”

Nei prossimi giorni, tutti gli utenti della piattaforma Duferco Energia troveranno sulla **D-Mobility App i punti di ricarica di Be Charge installati su tutto il territorio nazionale**, con la possibilità di accedere alle informazioni relative alla localizzazione delle stazioni, alla potenza disponibile, al tipo di presa e alle modalità di accesso. Allo stesso modo, a partire dalle prossime settimane, **gli utenti di Be Charge potranno accedere tramite l'App Be Charge, alle stesse informazioni sulle stazioni di ricarica di Duferco Energia.**

“Questo accordo è per noi molto importante – aggiunge Sergio Torre, Direttore Mobilità Sostenibile di Duferco Energia – per compiere un ulteriore passo verso i nostri obiettivi di leadership in un mercato in cui operiamo già in partnership con i principali player nazionali a cui si aggiunge oggi anche Be Charge. Il tutto rispecchiando la nostra visione del business, basata su interoperabilità, competitività e apertura della rete e dialogo tra gli operatori. L'obiettivo comune deve essere quello di offrire agli utenti elettrici un'esperienza di mobilità sempre più facile, grazie all'adozione di servizi sempre più efficienti e innovativi e a una diffusione della rete di ricarica sempre più capillare: solo così potremo contribuire allo sviluppo di un mercato ancora embrionale”.

La partnership conferma, inoltre, **la strategia di espansione di entrambe le aziende** che vede già nel 2021 **un aumento significativo dei punti di ricarica sul territorio**, l'installazione di infrastrutture di ricarica sempre più potenti e l'apertura ad una mobilità elettrica senza confini anche in altri Paesi Europei.

Il piano industriale di Be Charge prevede, infatti, l'installazione sul territorio italiano di **30.000 punti di ricarica nei prossimi 5-6 anni, per un investimento complessivo di 150 milioni di euro**, mentre Duferco Energia, che persegue una strategia di integrazione verticale, proseguirà nello **sviluppo del proprio piano industriale basato sia sulle soluzioni di ricarica privata che sul servizio di ricarica pubblico** con una proposta 100% green energy sia per privati che per le flotte.



Le due aziende sono tra i principali operatori di servizi di ricarica per mobilità elettrica oggi esistenti in Italia e condividono lo stesso spirito di apertura e collaborazione. Per questo motivo, **la volontà è quella di confermare l'impegno comune a favore dello sviluppo della e-mobility**, anche attraverso la collaborazione con tavoli politico-istituzionali per accelerare la transizione energetica e lo sviluppo della mobilità elettrica in Italia. L'obiettivo è quello **di dotare tutto il territorio nazionale di infrastrutture di ricarica all'avanguardia** e offrire al guidatore elettrico **soluzioni di ricarica sempre più efficienti e affidabili**.

Be Charge è una società del Gruppo Be Power S.p.A. dedicata alla diffusione delle infrastrutture di ricarica per la mobilità elettrica. Be Charge sta sviluppando uno dei maggiori e più capillari network di infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici in Italia per dare un contributo decisivo allo sviluppo di un sistema di mobilità sostenibile. Grazie ad una piattaforma sviluppata internamente e tecnologicamente avanzata Be Charge è in grado di offrire un servizio di ricarica efficiente a tutti i possessori di veicoli elettrici, e di ricaricare su tutto il territorio nazionale. Nell'ambito della filiera di settore, Be Charge riveste sia il ruolo di gestore e proprietario della rete di infrastruttura di ricarica (CPO – Charge Point Operator) che quello di fornitore di servizi di ricarica e mobilità elettrica che si interfaccia con gli utilizzatori di veicoli elettrici (EMSP - Electric Mobility Service Provider). Le stazioni di ricarica Be Charge sono in corrente alternata da 22 kW, ed in corrente continua fino a 300 kW. Il piano industriale di Be Charge prevede l'installazione nei prossimi anni di circa 30 mila punti di ricarica che erogheranno energia al 100% green, proveniente da fonti rinnovabili. www.bec.energy

Duferco Energia SpA è una società del Gruppo Duferco tra i primi dieci operatori del mercato energetico italiano. Nata per gestire gli investimenti del Gruppo in impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, si è successivamente focalizzata nella commercializzazione di energia, gas e servizi di efficienza energetica e mobilità sostenibile per tutti i segmenti di mercato. Con sede a Genova e oltre 300 collaboratori, l'azienda opera sul mercato italiano dal 2010 e ha chiuso l'anno finanziario 2019/20 con un fatturato di oltre 1 miliardo di euro, 6,6 TWh di energia venduta e 400.000.000 mc di gas. Oggi Duferco Energia è tra i primi player italiani anche nell'ambito della mobilità sostenibile, con una rete abilitata ai propri servizi di ricarica di oltre 12.000 punti di ricarica in Italia e oltre 70.000 in Europa e sviluppa progetti di riqualificazione energetica e sismica per incrementare il livello di sicurezza degli edifici, risparmiare energia e contribuire concretamente alla salvaguardia dell'ambiente. dufercoenergia.com

Contatti per la stampa:

Ufficio stampa Be Charge
SG-Company
Antonella Marautti - a.marautti@sg-company.it +39.339.7497551
Alfonso Rizzo - a.rizzo@sg-company.it +39.348.2213296

Ufficio stampa Duferco Energia
Matteo Parodi, Responsabile Marketing & Comunicazione
matteo.parodi@dufercoenergia.com +39 334.6235819