

COMPANY PROFILE

Be Power è una High Tech Company che nasce con l'obiettivo di essere protagonista della radicale trasformazione in atto nel settore energetico facendo convergere, attraverso una gestione innovativa dei flussi digitali, le nuove attività del mercato dell'energia con il settore della mobilità elettrica. Be Power, attraverso le proprie società controllate Be Charge e 4energia, è attiva nei servizi di ricarica per veicoli elettrici, attraverso un'infrastruttura proprietaria diffusa sul territorio, e nei servizi di flessibilità alla rete elettrica nazionale aggregando risorse energetiche distribuite (produttori e consumatori di energia). Il Gruppo lavora su nuovi segmenti di mercato e si rivolge a nuove categorie di clienti come gli utilizzatori di veicoli elettrici e i potenziali fornitori di flessibilità energetica, offrendo nuove soluzioni, con particolare attenzione ai servizi di Demand/Response.

4energia, società dedicata al trading di energia

4Energia è un player innovativo nel settore energetico che, in qualità di aggregatore di mercato, offre la possibilità ai produttori indipendenti di valorizzare al meglio la propria energia beneficiando delle opportunità presenti nei mercati. Le soluzioni contrattuali con cui 4energia si rivolge ai propri interlocutori si contraddistinguono per una spiccata flessibilità e adattabilità alle diverse esigenze. Nell'ambito della transizione energetica, 4energia mira alla crescita ed all'integrazione di ambiti finora distanti come la generazione elettrica, l'energy storage, il demand response e la mobilità elettrica, trasformando le classiche attività di Portfolio Management ed Energy Trading svolte dalle utility tradizionali, e declinandole secondo i principi della digital automation.

Be Charge, operatore integrato per la mobilità elettrica

Be Charge è una società del Gruppo Be Power SpA dedicata alla diffusione delle infrastrutture di ricarica per la mobilità elettrica. La mission è quella di diventare protagonista della radicale trasformazione in atto nel settore energetico facendo convogliare, attraverso una gestione innovativa dei flussi digitali, le nuove attività del mercato dell'energia con il settore della mobilità elettrica.

Attraverso uno dei maggiori e più capillari network di infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici in Italia, Be Charge vuole dare un contributo decisivo allo sviluppo di un sistema di mobilità sostenibile. Al momento sono oltre 6mila i punti di ricarica distribuiti in maniera capillare su tutto il territorio nazionale: le stazioni sono smart e user-friendly, monitorate 24 ore su 24 da un help desk e accessibili tramite l'applicazione per dispositivi mobile.

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), sia 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 di tipo Quick (fino a 22 kW) in corrente alternata, Fast (fino a 150 kW) o HyperCharge (superiori a 150 kW) in corrente continua.

Be Charge - Tecnologia al servizio degli utenti

Grazie all'app Be Charge, disponibile per iOS e Android in una veste completamente rinnovata, gli utenti possono usufruire di un'esperienza fluida, immediata e digitalizzata, pronta a rispondere alle nuove esigenze imposte dall'evoluzione della mobilità elettrica.

Registrarsi è ora ancora più semplice, grazie alla nuova interfaccia che permette di filtrare i punti di ricarica Be Charge e dei partner in base a diversi parametri, come la potenza in kW, la disponibilità e l'accessibilità h24. Con la nuova app è inoltre possibile impostare le stazioni di ricarica preferite, selezionare in fase di ricarica il livello di batteria per avere stime di ricarica più accurate e gestire i propri veicoli a batterie in una sezione completamente ripensata e migliorata.

Obiettivi futuri

Il piano industriale di Be Charge prevede l'installazione nei prossimi anni di circa 30mila punti di ricarica che erogheranno energia al 100% green, proveniente da fonti rinnovabili. La compagnia è costantemente impegnata nell'accelerare il percorso di transizione verso una mobilità consapevole e sostenibile che passa anche attraverso investimenti utili ad ampliare in modo esponenziale la propria rete di ricarica.

Ufficio stampa Be Charge

BPRESS

bepower@bpress.it

Luca Carbonaro: +39.340.06343725

Gabriele Ciullo: +39.331.6865250