

SOLUZIONE INTEGRATA

TUTTO CIÒ CHE SERVE
PER UN FUTURO ELETTRICO

Dalla produzione di energia al software di controllo, dalle colonnine elettriche al retrofit di veicoli a carburante tradizionale, **un sistema completo per la mobilità sostenibile**

Produrre l'energia in autonomia, muoversi a costi ridotti con il massimo del comfort, gestire l'energia in maniera intelligente, minimizzare il proprio impatto ambientale. Oggi è possibile grazie a DriWe, il primo sistema integrato completo per la gestione della mobilità elettrica che rivolge la sua offerta sia ad aziende sia a privati: dalla produzione di energia al software di controllo, dalle colonnine elettriche al retrofit di veicoli a carburante tradizionale.

Numerosi i vantaggi della mobilità elettrica:

- risparmio sui costi del carburante (il rendimento è superiore all'85%);
- risparmio sui costi di manutenzione (in

ting, utile ad aumentare l'interesse dei clienti verso i prodotti e i servizi).

L'offerta di prodotti e servizi DriWe si integra perfettamente con la nuova direzione presa dal settore automotive, che negli ultimi anni ha visto mutare radicalmente la visione del futuro: la Cina con 500.000 auto elettriche circolanti è il primo Paese per numero di veicoli a emissioni zero seguita da Stati Uniti, Giappone, Norvegia, Paesi Bassi, Regno Unito, Germania, Svezia. L'Italia pesa solo l'1% del mercato europeo con meno di 11.000 auto elettriche su strada. I primi mesi del 2018 confermano in crescita le vendite di veicoli elettrici registrando il più alto

LE CARATTERISTICHE
DELLE COLONNINE DRIWECHARGE

- **Veloci:** in grado di fare il pieno di energia alla potenza di 22 kW
- **Intelligenti:** possono essere messe in funzione e gestite direttamente da smartphone
- **Geolocalizzabili:** sempre connesse e localizzabili tramite app
- **Prenotabili da remoto**
- **Pagabili con carta di credito e coupon**
- **Compatibili con qualsiasi veicolo elettrico**
- **Non necessitano di manutenzione ordinaria**



lometri. DriWe c'è, pronta a rispondere alla chiamata del mercato offrendo il suo contributo attraverso la creazione di una infrastruttura innovativa, intelligente e smart, in grado di soddisfare le esigenze di autonomia di viaggio in tutta tranquillità. DriWeCharge è la colonnina di ricarica smart per fare il pieno di energia a casa, al lavoro o presso le attività preferite. DriWeCharge è la soluzione alle esigenze di grande distribuzione, retail, alberghi, ristoranti, concessionarie, enti pubblici, aziende e privati. La gamma di prodotti si differenzia per numero di prese e potenza disponibile:

- Driwe Mini Compact - 1 presa (3.7 kW);
- Driwe Wall Box - 1 presa (3.7 kW, 7.4 kW, 11 kW, 22 kW);
- Driwe Charger - 2 prese (11 kW, 22 kW).

Attualmente sul territorio nazionale DriWe ha fornito più di 150 punti di ricarica e si prevede un incremento significativo di qualche centinaio di stazioni di ricarica già pianificate nell'arco dei prossimi mesi.

un veicolo elettrico non esistono frizione, cambio, marmitta, iniettori, valvole, compressori, non ci sono cambi di olio, filtri, candele, cinghie di distribuzione);

- accesso a ZTL e aree a pagamento;
- miglioramento della propria immagine aziendale (la mobilità elettrica è uno strumento di comunicazione e marke-

livello di consegne mensile mai raggiunto sul mercato italiano (a maggio il mercato dell'elettrificato segna un +300% rispetto al maggio dello scorso anno) ma i numeri rimangono ancora bassi rispetto alla media europea, indubbiamente condizionati da diversi fattori: il prezzo delle vetture ancora importante (circa

30.000 €), scarsi incentivi statali su acquisto e mantenimento e non ultimo una infrastruttura di ricarica scarsa che conta 4.207 stazioni di ricarica, pari a 1 per 14.000 abitanti a differenza di Paesi come la Germania in cui il rapporto è 1 ogni 3.000 abitanti o l'Olanda, in cui è presente una colonnina ogni 50 chi-