



STAZIONI DI RICARICA VEICOLI ELETTRICI

COLONNINE DI RICARICA
COMPLETAMENTE
SVILUPPATE
E FABBRICATE
IN ITALIA



DIVISIONE
AZIENDALE



La tua ricarica



Hai un'attività
turistica, un
albergo, un
ristorante?

Vuoi offrire ai tuoi
clienti un servizio
di ricarica per
auto elettriche?



Oppure hai
intenzione di
attrarre nuovi
clienti grazie al
servizio di ricarica
elettrica?



*Installa una colonnina di ricarica elettrica Hecharge e
collegati con coloro che hanno un veicolo elettrico!*



Hai un'azienda?

Stai pensando di dotarti di uno o più veicoli elettrici?



Hai già delle auto elettriche e non sai a chi rivolgerti per usufruire del servizio di ricarica?



Installa le colonnine di ricarica elettrica Hecharge e penseremo a tutto noi, pacchetto chiavi in mano!

La Hecharge offre un servizio completo che comprende:

- l'analisi della fattibilità tecnica;
- la definizione del dimensionamento e della potenza delle colonnine installabili;
- l'installazione e la gestione completa del sistema di ricarica;
- l'affiancamento del cliente nella definizione del budget di spesa e dei relativi risvolti economici;
- le pratiche per la richiesta di allaccio del contatore dedicato;
- la fornitura di energia elettrica.



STAZIONE RICARICA VEICOLI ELETTRICI PILLAR SERIE SMALL



A pagamento o libere con OCPP ed RFID

Caratteristiche principali:

- conforme al MODO 3 della normativa internazionale IEC/EN 61851-1;
- composta da n. 1 o 2 prese di ricarica Tipo 2 con Shutter IPXXD, monofase o trifase di varie taglie con potenza da 3,7 kW a 22 kW;
- Funzione di Power Balance integrata e configurabile per impostare la massima potenza che la stazione di ricarica assorbirà dalla rete elettrica ed il bilanciamento automatico dei carichi;
- realizzata in una robusta struttura in alluminio anodizzato ed acciaio INOX e può essere installata all'aperto.

Il prodotto rappresenta il giusto mix tra affidabilità, design ed economia.

Le dimensioni contenute e la semplicità le rendono prodotti tecnologici ed accattivanti.

CONNETTIVITA' E SISTEMA DI GESTIONE

La stazione di ricarica è disponibile in tre versioni:

- F (FREE) – Senza connettività e autenticazione, con attivazione diretta della ricarica tramite selettore;
- R (RFID) – Senza connettività e autenticazione, con attivazione tramite tessera RFID;
- O (OCPP) – Con connettività e autenticazione utenti online. La gestione locale e remota della stazione avviene mediante la PIATTAFORMA HeCharge.Cloud. L'abilitazione dell'utenza alla ricarica necessita dell'autenticazione tramite accesso diretto all'area utente del portale HECHARGE.CLOUD, WebApp o , scansione del QR-Code oppure mediante tessera RFID.



Autenticazione
tramite RFID

Accesso in modalità Local con RFID



Autenticazione tramite
portale

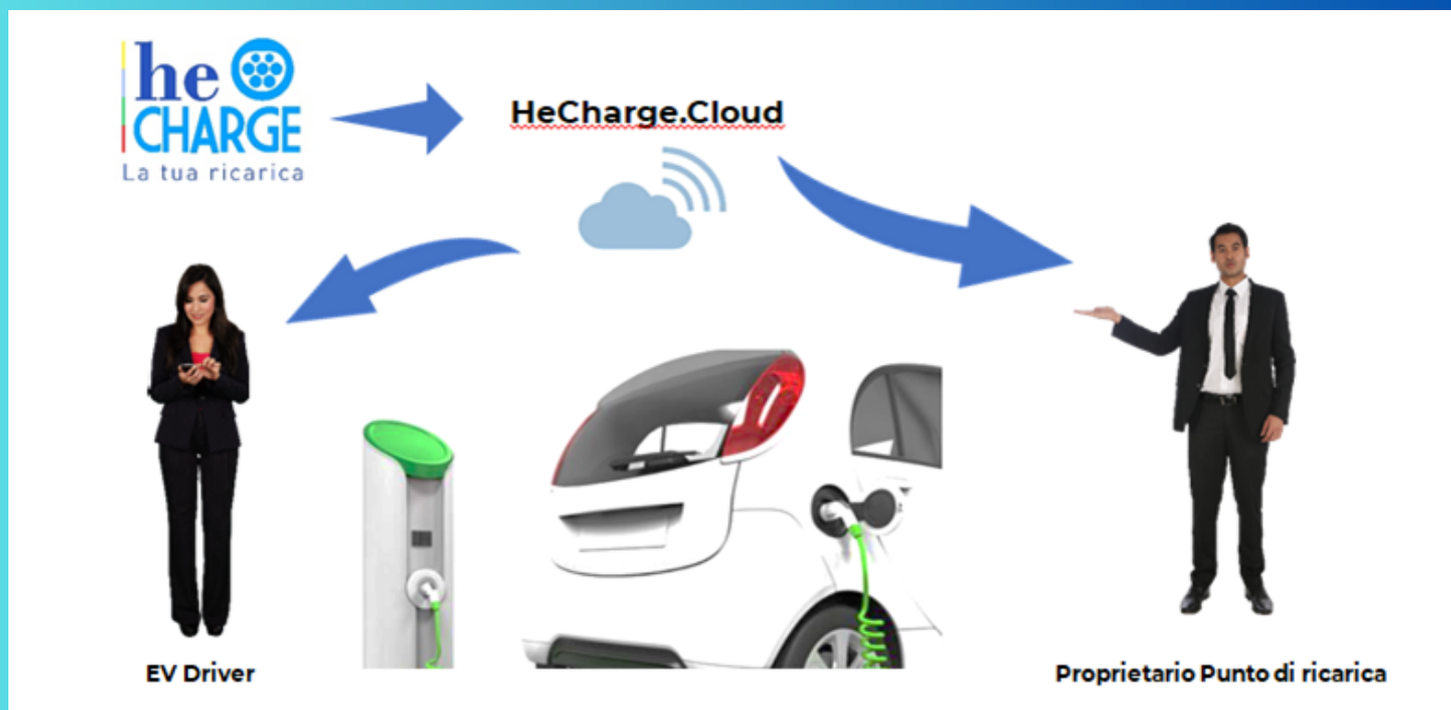


Autenticazione
tramite RFID

Autenticazione tramite APP, QR Code o RFID

PIATTAFORMA HECHARGE.CLOUD

L'integrazione con la piattaforma HeCharge.Cloud è la soluzione semplice, economica e completa, ideale per i gestori delle stazioni (Società di servizi, Amministratori di condominio, Aziende) che avranno a disposizione un potente gestionale per la contabilizzazione e gestione. I gestori avranno a disposizione dashboard personalizzata delle stazioni con possibilità di monitorare i consumi energetici, elenco utenti, stato delle stazioni, estrazione report ricariche, messaggi di allerta ed anomalie, statistiche, grafici, gestione tessere RFID, gestione pagamenti, personalizzazioni delle configurazioni di gestione, georeferenziazione su mappa, etc..



PROPRIETARIO PUNTO DI RICARICA

Il proprietario del punto di ricarica (ad es. Ristorante, Centro Commerciale, Stazione di Servizio) acquista una colonnina di ricarica e la collega al suo impianto elettrico e contatore esistente; tramite una dashboard può visualizzare il funzionamento della colonnina, offrire un servizio agli EV Drivers con la vendita del servizio di ricarica. La gestione degli aspetti tecnici, burocratici e commerciali legati alla gestione del servizio verranno gestiti in collaborazione con il gestore HeCharge. Quest'ultima, grazie all'esperienza maturata nel settore energetico, darà prospetto dell'andamento energetico al fine di garantire un prezzo sempre mirato e mai fuori mercato. HeCharge, mediante la piattaforma dedicata, permetterà l'accesso ai proprietari del punto di ricarica gestendo la vendita degli Ev Drivers (occasionalisti o clienti già registrati), retribuendo mensilmente il proprietario del punto con una retrocessione del 95%. N.B. Inoltre, il proprietario del punto di ricarica, può aderire all'offerta esclusiva sulla fornitura della LUCE con un prezzo bloccato, se decide di attivare un contratto di fornitura con la Helios Energia.

EV DRIVERS

Per i clienti occasionali, la ricarica gestita tramite web app HeCharge.Cloud sarà facile e veloce, basterà registrarsi e proseguire con la ricarica. Il pagamento avverrà tramite PAYPAL e il cliente potrà visionare sulla propria dashboard tutte le ricariche effettuate.