



UN ENERGIA

Portiamo ovunque l'energia per le auto elettriche



CENTRI COMMERCIALI



Centri commerciali

*In qualità di Charging Point Operator e di E-Mobility Service Provider presente su tutto il territorio nazionale, **Uno Energia** installa e gestisce **STAZIONI DI RICARICA PER TUTTE LE VETTURE ELETTRICHE E IBRIDE IN COMMERCIO**: una soluzione attrattiva ed economicamente vantaggiosa per tutti i centri commerciali che hanno spazi per il parcheggio per i propri clienti.*

Le infrastrutture di ricarica trovano nei centri commerciali e nei luoghi di shopping la loro collocazione ideale: sfruttando le ore di spese per fare acquisti, l'utente finale approfitterà della ricarica del proprio veicolo presso la colonnina. L'esercente potrà inoltre attivare un programma di fidelizzazione per i propri clienti per permettere loro di ricaricare gratuitamente o a tariffe dedicate con la tessera fidelity oppure utilizzare la ricarica come premio per i punti spesa accumulati.

La struttura di ricarica:

- ⚡** Wall-box, colonnine o stazioni di ricarica **compatibili con tutti i veicoli elettrici e ibridi, dai 3,7 kW fino a oltre 200 kW.**
- ⚡** Infrastrutture dotate di **contatore certificato che consente di vendere i servizi di ricarica addebitandoli direttamente all'utente finale e accreditandoli al proprietario.**
- ⚡** Colonnine funzionanti tramite la nostra **APP** o tramite le app dei nostri partner o grazie ad una **tessera RFID**, rimanendo attive h24, 365 giorni l'anno.



Un servizio chiavi in mano

1.

Gestione da remoto delle colonnine attraverso la nostra piattaforma informatica che consente di monitorare gli accessi, la diagnostica, i pagamenti, la fatturazione.

2.

Rendicontazione dei ricavi derivanti dalla colonnina di ricarica con accredito al proprietario,

3.

Possibilità di **configurare liberamente il prezzo** a cui far pagare il servizio e di differenziarlo per tipologia di utente.

4.

Possibilità di **geolocalizzazione della colonnina** ed inserimento della stessa sulle maggiori **piattaforme di roaming e sui navigatori satellitari delle auto.**

5.

Possibilità di acquisto con **nolegg-
gio operativo** con comode rate mensili.

6.

Possibilità di **personalizzare** la grafica esterna della colonnina.

7.

Assistenza immediata tramite call center in italiano e inglese.

Perché dovresti farlo?

- ① Offrendo questo servizio puoi **fidelizzare i tuoi clienti abituali e trovarne di nuovi**, cioè gli e-drivers alla ricerca di punti di ricarica che possano consentire di ottimizzare la sosta facendo la spesa.
- ① **Puoi migliorare l'immagine aziendale** e trasmettere attenzione e sensibilità verso le tematiche ecologiche così care a tantissime persone.
- ① **Entri in un circuito internazionale** dove sono registrati già milioni di utenti (fra gli altri, PlugSurfing e Nextcharge) che possono vederti sulle mappe.
- ① Hai una **fonte di guadagno** grazie alle ricariche effettuate.
- ① È statisticamente provato che il cliente con la vettura in ricarica ha un **tempo di permanenza maggiore dentro al supermercato** perché vuole approfittare dell'opportunità di fare il «pieno» (si parla di **10/12 minuti in più**): tempo che impiega ad acquistare di più di quanto farebbe normalmente.

I prodotti



E2X

Questa è una stazione di ricarica in corrente alternata, facile da usare e di lunga durata. La sua struttura è **ideale per condizioni ambientali impegnative** e aree in cui il proprietario del punto di ricarica vuole avere da un lato il pieno controllo del proprio servizio di ricarica EV e, dall'altro, offrire la migliore esperienza di rifornimento possibile.

È collegata ad un sistema di **gestione da remoto in Cloud ed è accessibile tramite la nostra App** che ne consente l'interoperabilità, oltre ad essere **visibile sulle mappe e sui navigatori** delle auto elettriche. È possibile inoltre aggiungere la **presa per ricaricare le biciclette elettriche**.



Semirapida 24

La colonnina di ricarica fast **SemiRapida 24 kW** integra all'interno di un formato compatto una soluzione di ricarica universale in grado di soddisfare tutti gli utenti,

Efficiente dal punto di vista energetico, questa struttura non richiede impianti elettrici pesanti o costi di abbonamento all'energia elettrica elevati, il che la rende molto conveniente.

Grazie al **design ermetico**, inoltre, può essere tranquillamente usata per un **uso intensivo all'aperto e può ricaricare in corrente continua in poco tempo**.



EneRapida 50

Questo prodotto presenta ulteriori potenzialità visto che rientra nel panorama della ricarica rapida fino a 50 Kw in corrente continua.

Prodotto estremamente affidabile, resistente ai raggi UV, e con bassi costi di gestione. Ha un design compatto e un ingombro che consente di **ottimizzare gli spazi nel parcheggio offrendo due differenti prese per una ricarica veloce**.

Tecnologia innovativa capace di accettare un'ampia gamma di voltaggi della rete elettrica (da 400V 50Hz a 480V 60Hz).