



UN ENERGIA

Portiamo ovunque l'energia per le auto elettriche



DISTRIBUTORI CARBURANTE



Distributori carburante

*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 distributori che vogliono abbinare il servizio di ricarica al servizio di rifornimento standard.*

*Più di ogni altra categoria, quella dei distributori può sfruttare opportunità commerciali importantissime grazie all'installazione di strutture di ricarica elettrica: **l'aumento dei veicoli ibridi ed elettrici in circolazione rende ancora più appetibili le aree dei distributori di carburante per effettuare il rifornimento. Gli e-driver saranno sempre di più e gli attuali distributori che già oggi si doteranno di stazioni fast e ultra fast potranno avere diversi vantaggi, avendo spazio e opportunità di fornire ricariche a potenza elevata con bassi tempi di rifornimento.***

La struttura di ricarica

- ⚡ Stazioni di ricarica **compatibili con tutti i veicoli elettrici e ibridi, fino a 600 kW.**
- ⚡ Infrastrutture dotate di **contatore certificato che consente di vendere i servizi di ricarica addebitandoli direttamente all'utente finale e accreditandoli al proprietario.**
- ⚡ Stazioni 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 - Zero pensieri

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.

Perchè dovresti farlo?

- ① I tuoi clienti abituali che decidono di passare all'elettrico continueranno a sceglierti e ne acquisirai di nuovi perché verrai cercato proprio perché offri questo servizio.
- ① I distributori, per loro natura, hanno una ubicazione strategica che risulterà funzionale anche a tutti gli e-drivers.
- ① Si aprono inoltre **nuove prospettive di business** per i proprietari delle stazioni: qui il trend nei prossimi anni sarà infatti quello di migliorare la **customer experience** del cliente a 360 gradi. Si sta ampliando, quindi, il portafoglio di servizi offerto all'interno di un distributore: spazi di ristoro, mini market, servizi digitali. In questo modo il cliente può sfruttare il tempo necessario per ricaricare il suo veicolo e svolgere altre attività.
- ① La tua location ha tutte le caratteristiche per dotarsi di un sistema di ricarica veloce, opportunità che in pochi hanno e che ti porta a dare **un servizio esclusivo e distintivo, proiettandoti a tutti gli effetti ad essere il distributore del futuro.**

I prodotti



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).



EneRapida 75

Una stazione di ultima generazione, **EneRapida 75 offre una potenza di 75kW:** grazie ai suoi 3 inverter interni da 25 kW ognuno, garantisce una **ricarica in simultanea di due veicoli** sulle due prese di cui è dotata.

Dotata di sistema di raffreddamento a liquido, garantisce silenziosità e funzionamento costante anche in caso di temperature estreme. Il suo involucro perfettamente sigillato significa meno usura, **maggiore durata del sistema e minore manutenzione.**



EnerPower

EnerPower è **un sistema di ricarica ultra rapida** per veicoli elettrici leggeri o pesanti ed è pensato per chi vuole offrire ai propri clienti una ricarica veloce e ultra veloce.

La necessità di una ricarica rapida simultanea è oggi sempre più frequente ed è facilmente soddisfatta da questo sistema che, grazie alla sua struttura modulare, **offre potenze da 50 kW a 600 kW.**