



# EVolution

WALLBOX E STAZIONI DI RICARICA

TECNOLOGIA PER RICARICA AUTO ELETTRICHE

PERCORRIAMO  
IL FUTURO



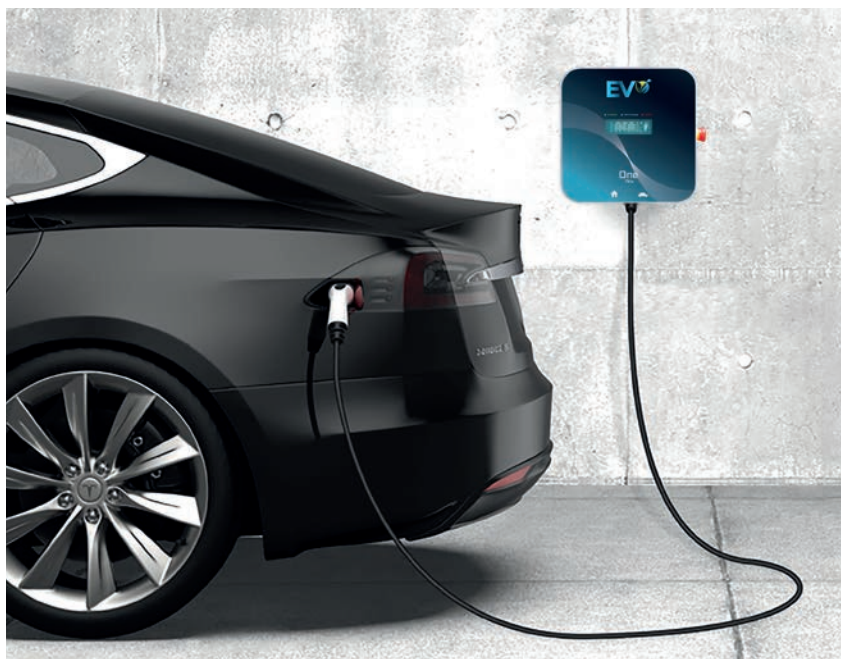
# EVolution

WALLBOX E STAZIONI DI RICARICA

Evoluzione elettrica è la società che detiene il marchio EV, progetta e produce tecnologia per le ricariche delle auto elettriche.

La nostra peculiarità consiste nel controllo diretto di tutti i processi che portano al prodotto finito (progettazione, produzione e controllo).

Il nostro personale qualificato è formato e preparato all'interno dell'azienda, seguiamo il cliente dalla fase di preventivo fino all'installazione del prodotto, fornendo assistenza post vendita sia ordinaria che straordinaria.



# SUPPORTO A COLONNA (optional)

Caratteristiche tecniche: H. cm.150 - L. cm. 35 . Sp. cm.12

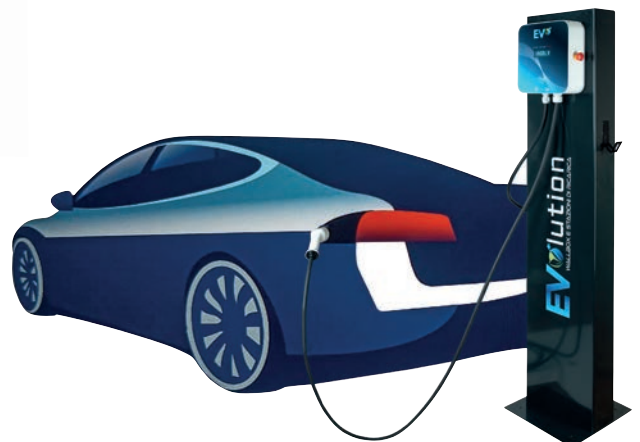
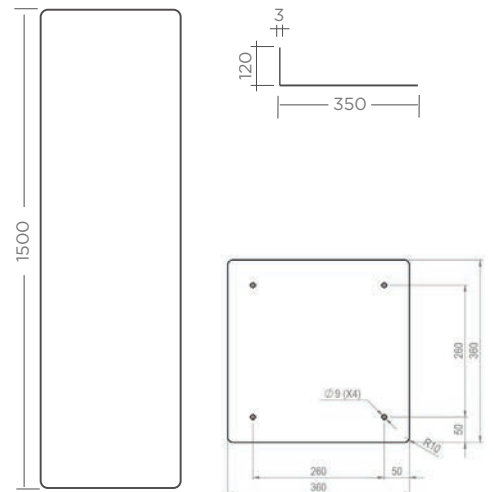
Materiale: Acciaio da costruzione sp. mm. 3

Installazione: a terra o su fondo stabile

Peso: 20 Kg. (escluso wallbox)

Colore Case e logo personalizzabile

Lunghezza cavo personalizzata



Colonnina per ricarica  
con il cavo Type2



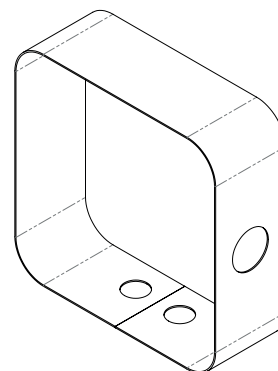
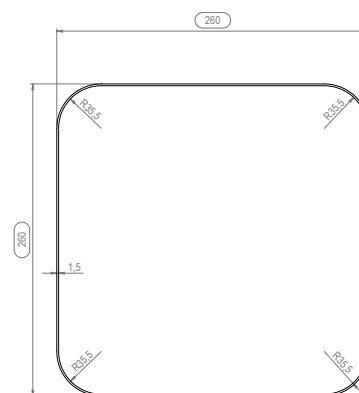
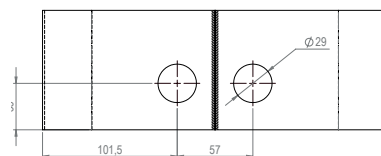
Le wallbox One e One+ sono progettate e assemblate in Italia



# One 7 Kw

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Input & Output	Ingresso e uscita
Dimensioni Wallbox	cm. 26x26x8
Voltaggio ingresso/uscita	220V AC
Frequenza di ingresso	47-63 Hz
Potenza max in uscita	7 Kw
Corrente max in uscita	16/32A per Fase
Interfaccia di caricamento	SAE J1772
Connettività:	WI-FI - BLUETOOTH (3G/4G LTE OPTIONAL)
Cavo di 5 mt con connettore Type 2:	Incluso
<b>Grado di protezione</b>	<b>IP 65</b>
Temperatura ambientale	-30° - +55°
Umidità relativa	5% - 95% non condensante
Certificati	CE - IP65
Altitudine massima	< 2000 mt.
Raffreddamento	Ad aria
Consumo in stand-by	< 8W
Sistema OCPP	Optional
App. x smartphone	Si
Card RFID	2
Card Power Management	Si



# One<sup>+</sup> 22 Kw

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Input & Output	Ingresso e uscita
Dimensioni Wallbox	cm. 26x26x8
Voltaggio ingresso/uscita	380 AC Trifase
Frequenza di ingresso	47-63 Hz
Potenza max in uscita	22 Kw
Corrente max in uscita	16/32A per Fase
Interfaccia di caricamento	SAE J1772
Connettività:	WI-FI - BLUETOOTH (3G/4G LTE OPTIONAL)
Cavo di 5 mt con connettore Type 2:	Incluso



### Grado di protezione

**IP 65**

Temperatura ambientale	-30° - +55°
Umidità relativa	5% - 95% non condensante
Certificati	CE - IP65
Altitudine massima	< 2000 mt.
Raffreddamento	Ad aria
Consumo in stand-by	< 8W
Sistema OCPP	Si
App. x smartphone	Si
Card RFID	2
Card Power Management	Si

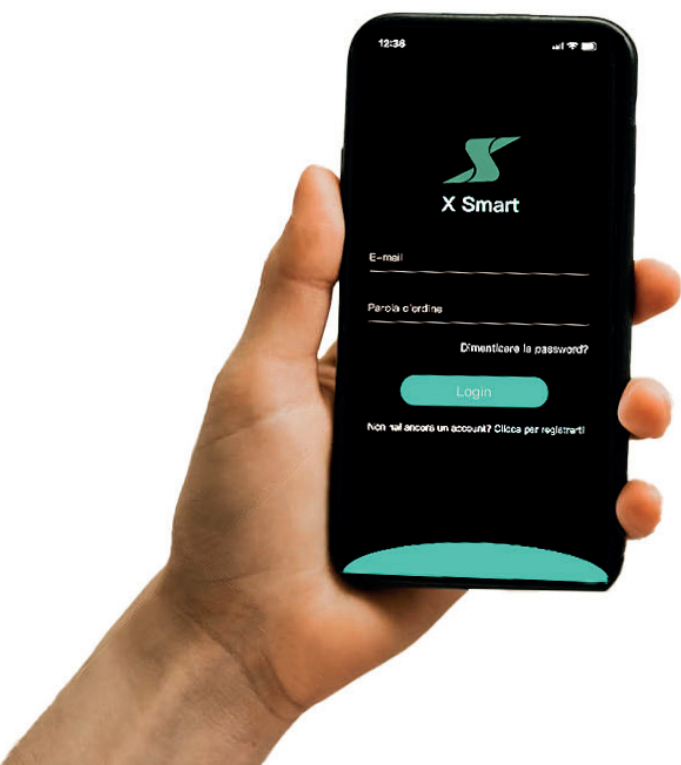
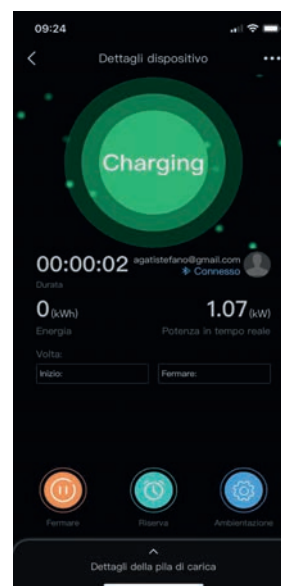
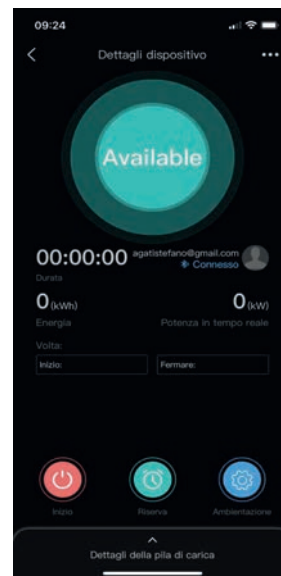
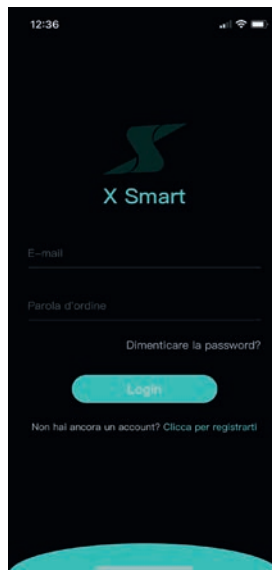
# CONNESSIONE

## XSmart

### FACILE DA CONFIGURARE

Registrati sull'applicazione XSmart dedicata alla Wallbox One con il tuo account, potrai configurarla in un attimo sul tuo telefono o tablet tramite Bluetooth e Wi-Fi, permettendoti così di monitorare tutti i dati (stato della carica, costo, tempi di ricarica ecc.).\*\*

\*\* Per ulteriori informazioni fare riferimento al manuale di installazione



# ACCESSORI



Colonnina



Cavo 5 metri con pistole Type 2



Avvolgicavo con socket



Piastra bloccaggio wallbox

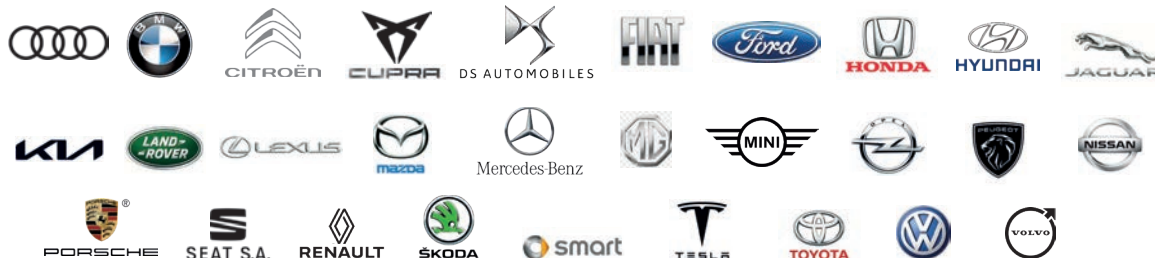


Piastra a muro

# COMPATIBILITA'

Wallbox Evolution ONE e ONE<sup>+</sup> è compatibile con tutte le grandi marche del settore automotive grazie al sistema di cavi con connettori di Type2

In Europa i connettori di Type2 sono lo standard obbligatorio per i veicoli elettrici che utilizzano sistemi di ricarica sia pubblici che domestici.





# ASSISTENZA



Servizio Post - Vendita

**24 mesi di garanzia**

T. 055 3984011

[info@evoluzioneelettrica.it](mailto:info@evoluzioneelettrica.it)

Supporto tecnico "one to one" per installazione, funzionamento e l'assistenza alla connessione di comunicazione tra la tua app e la nostra piattaforma OCPP

---

## L'IMPORTANZA DI OPERARE IN PIENA SICUREZZA



protezione  
sovraltaggio



IP 65



scarico  
a terra



protezione sbalzi  
di tensione



protezione  
cortocircuito



protezione  
sovraccarico



protezione  
surriscaldamento

Per informazioni tecniche/commerciali, contattare:

Evoluzioneelettrica s.r.l.

Via Adige, 50 - 50019 Sesto Fiorentino (Firenze) T. 055 3984011

[info@evoluzioneelettrica.it](mailto:info@evoluzioneelettrica.it) | [evoluzioneelettrica.it](http://evoluzioneelettrica.it)