

smart, semplice Wallbox GLB & sicura

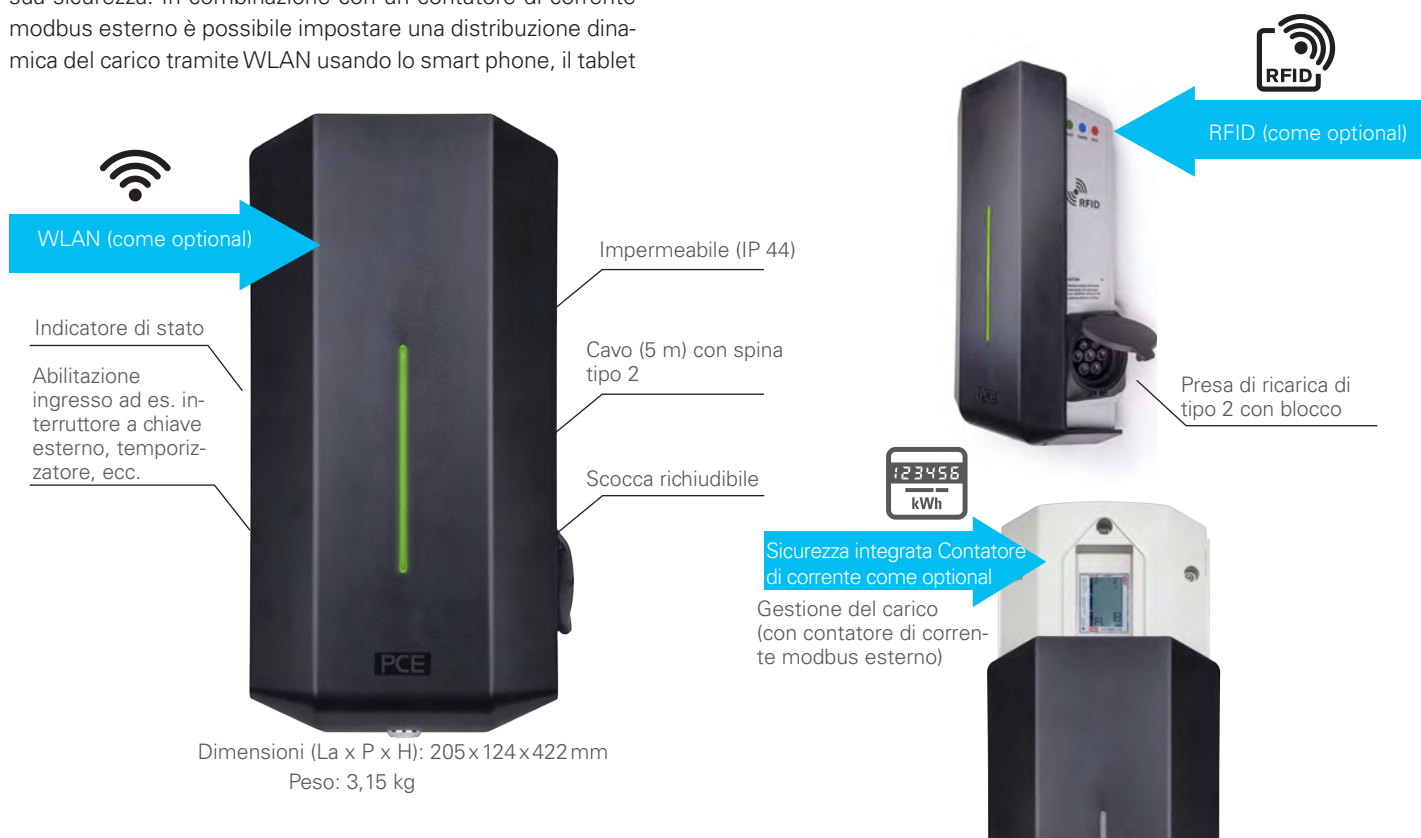


La wallbox GLB è stata appositamente sviluppata per l'impiego in ambito privato e semi-pubblico. L'attenzione è stata rivolta soprattutto alla semplicità di utilizzo, all'elevata sicurezza e al design snello e moderno.

La nostra wallbox GLB

Con una potenza di carica AC di 3,7 kW fino a 22 kW, la GLB è attrezzata al meglio per soddisfare tutte le esigenze di ricarica dei veicoli elettrici e può essere dotata a scelta di cavo fisso e spina (tipo 2) oppure con presa di ricarica di tipo 2. La protezione integrata e un indicatore di stato contribuiscono alla sua sicurezza. In combinazione con un contatore di corrente modbus esterno è possibile impostare una distribuzione dinamica del carico tramite WLAN usando lo smart phone, il tablet

o il computer. Un lettore RFID opzionale consente l'attivazione da parte dell'utente tramite card o tag RFID che vengono gestiti tramite un'app di ricarica. La scocca impermeabile in classe IP44 può essere montata alla parete oppure alla colonna di supporto singola o doppia disponibile come optional.



PANORAMICA SUL PRODOTTO

FI (tipo A)	Rilevamento della corrente DC residua (6mA=)	WLAN 	Contatore di corrente	OCPP	Presca di ricarica di tipo 2 con blocco	Cavo di ricarica di tipo 2 L = 5 m
	✓	✱			P.353414-CH*	P.353419-CH*
✓	✓	✱			P.353410-CH	P.353408-CH
	✓	✱	✓		P.353411-CH	P.353409-CH

*Tipotipo preferito



OPZIONI



Prodotto	Letture RFID	Card RFID	✱ Modulo WLAN	Fissacavo	Colonna di supporto
Articolo	P.353131_CH*	P.107955 (5 pz)	P.353437	P.352898	P.61450104

*Possibile solo in abbinamento con il modulo WLAN

ACCESSORI PER LA GESTIONE DINAMICA DEL CARICO

Prodotto	Trasformatore digitale per contatore corrente modbus RS485	Il trasformatore adatto al contatore
Articolo	P.109385	Tutti gli articoli a colpo d'occhio
Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> Trasformatore digitale per contatore corrente modbus RS485 Adatto per la gestione dinamica del carico Non conforme a MID, autorizzato in CH Tensione nominale fase-fase: 400V 50/60 Hz, trifase Binario DIN 3TE Temperatura dell'aria ambiente: da -25 °C a +55 °C LCD con retroilluminazione Touchscreen sensibile 	

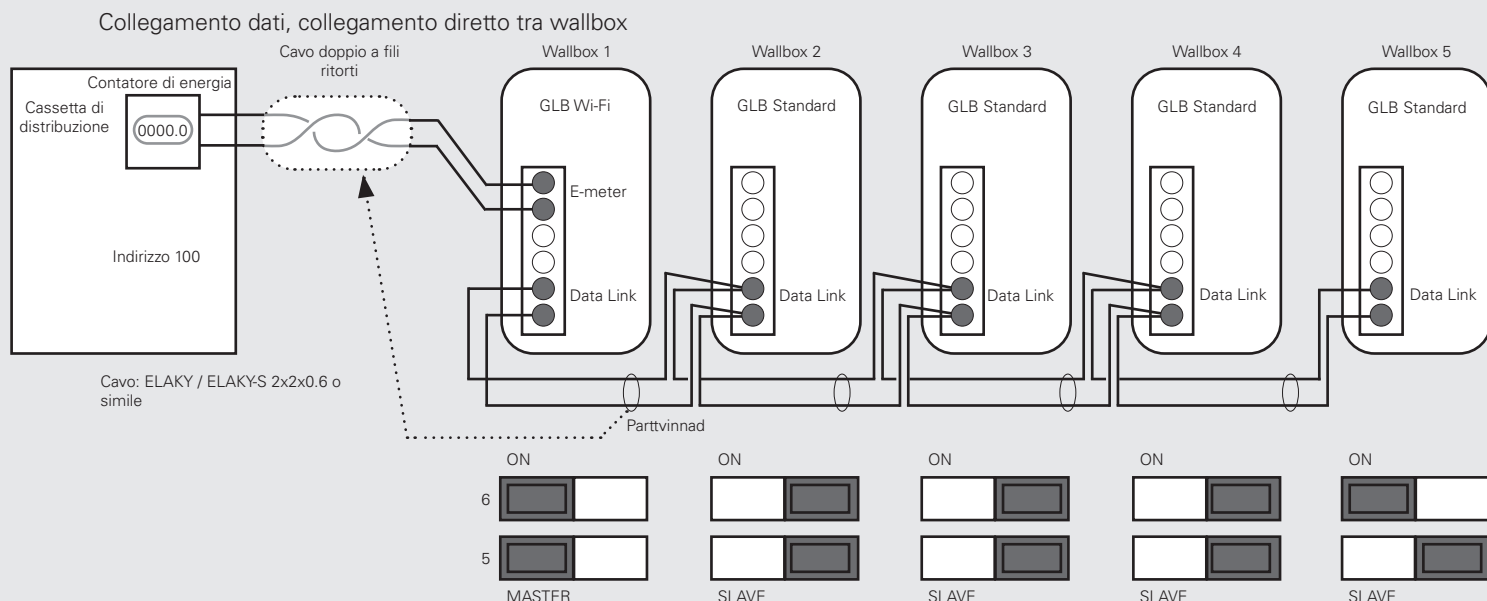
Gestione dinamica del carico per la wallbox

Le wallbox GLB e TWINBOX GTB sono provviste di un sistema di gestione del carico integrato. Ciò consente un controllo completo del Parking Group allacciato.

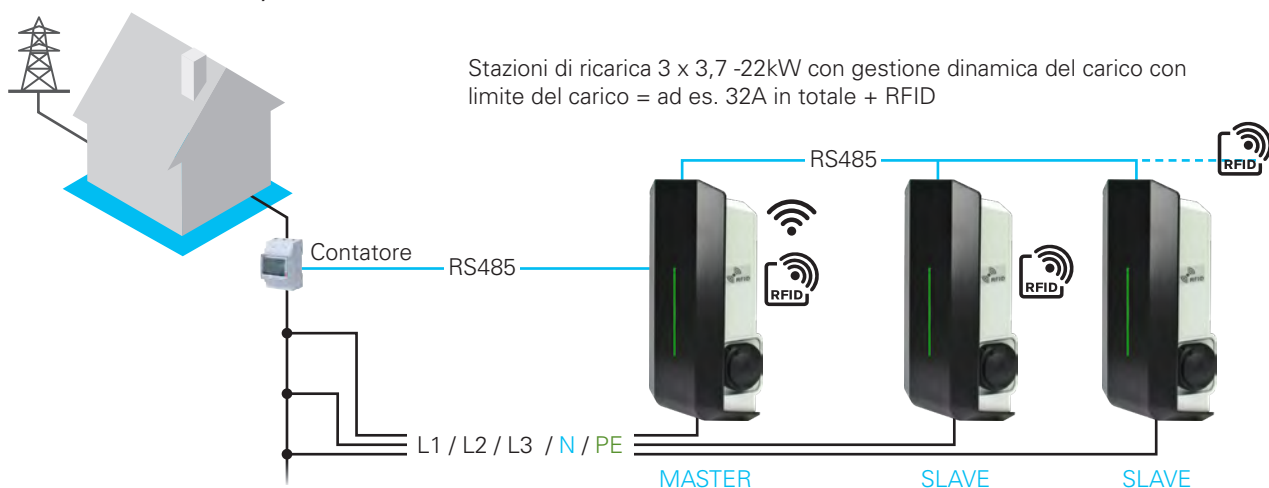
Le nostre wallbox GLB e TWINBOX GTB con gestione dinamica del carico integrata (fino a 32 punti di ricarica)

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE GLB E TWINBOX GTB

Massimo 32 stazioni



ESEMPIO DI APPLICAZIONE (RAPPRESENTAZIONE A SCOPO ESPLICATIVO)



ATTENZIONE: L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da elettricisti qualificati nel rispetto delle norme di installazione.

Contattateci

Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8620 Wetzikon ZH
+41 44 933 07 70 | info@optec.ch | www.optec.ch



optec
mobility