



1. Prenda la presa libera e il led verde
Take the socket and the led is green

2. Inserisci il connettore nella presa a bordo auto
Insert the connector into the vehicle's socket

3. Inserisci la spina nella presa di WBR
Insert the plug into WBR's socket

1. Avvicina la card al lettore o interrompi da App
Approach the card to the reader or end through the app
and wait for it to unlock

2. Estrai la spina da WBR
Pull the plug out of WBR's socket

3. Rimuovi il connettore dal veicolo
Remove the connector from the vehicle

STOP

POWERED BY
REPOWER
L'energia che ti serve.



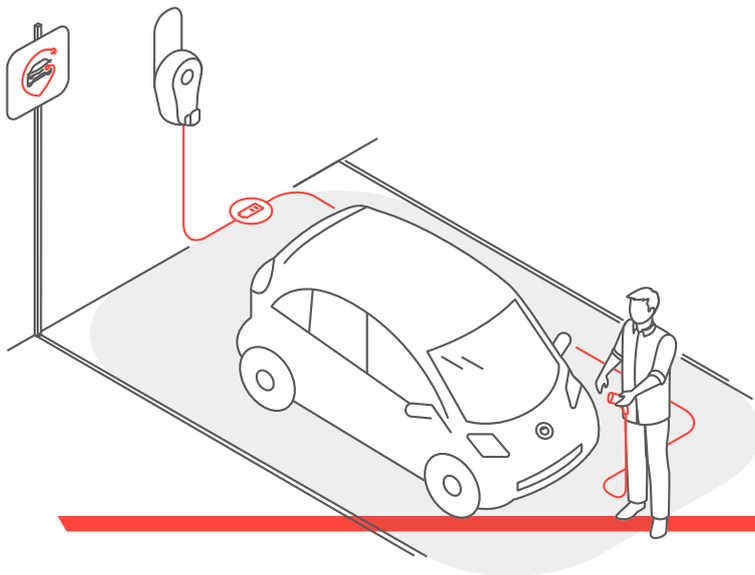
GIOTTO RICARICA TUTTI

REPOWER
L'energia che ti serve.

Disegna il tuo percorso

Con GIOTTO, porti la mobilità elettrica nella tua azienda e fai la differenza offrendo **un servizio in più**, non solo ai clienti abituali. Ti basta avere uno spazio esterno accessibile al pubblico, dove offrire il servizio di ricarica, per toccare con mano i risvolti che può avere sulla tua attività.

E puoi farlo con un oggetto di design, accessibile e configurabile in base alle tue esigenze, progettato dallo studio del Compasso d'Oro alla Carriera Makio Hasuike.

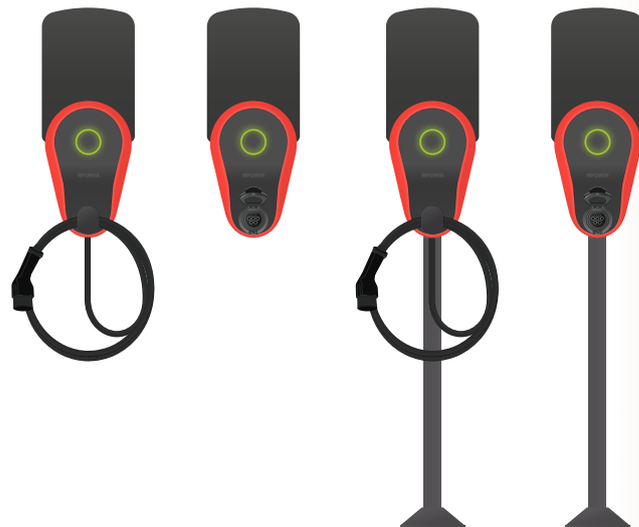




Pronti

L'installazione di GIOTTO è tutta in discesa... semplice, veloce e poco invasiva. E puoi scegliere, tra le diverse opzioni, la configurazione che meglio **si adatta allo spazio** a disposizione, anche in previsione di un ampliamento futuro: singola a muro oppure a terra su palo, eventualmente nella versione bifacciale.

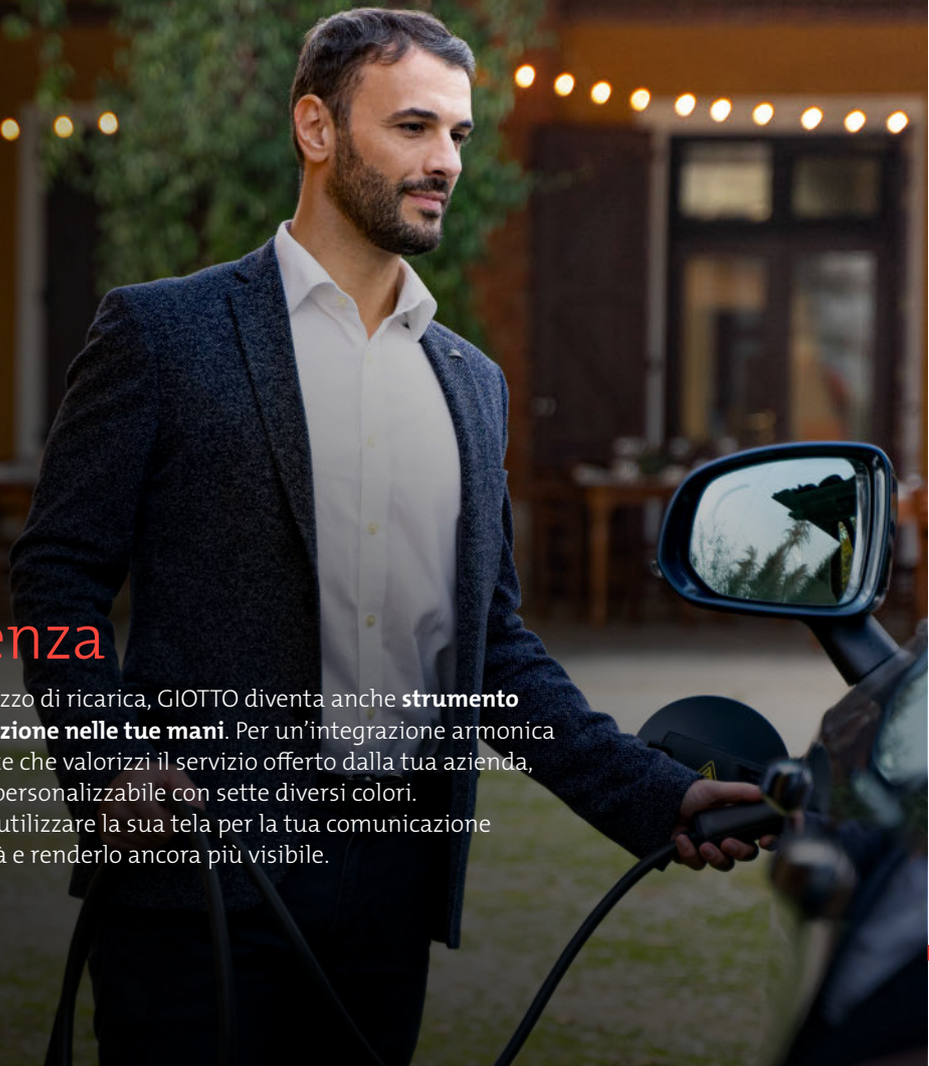
A scelta, GIOTTO è disponibile sia con cavo integrato, sia nella pratica versione con presa Tipo 2 a cui collegare il proprio cavo di ricarica.





Partenza

Non solo mezzo di ricarica, GIOTTO diventa anche **strumento di comunicazione nelle tue mani**. Per un'integrazione armonica nell'ambiente che valorizzi il servizio offerto dalla tua azienda, la cornice è personalizzabile con sette diversi colori. Puoi inoltre utilizzare la sua tela per la tua comunicazione di prossimità e renderlo ancora più visibile.



VIA... a tutta app!

Per completare l'opera, in base al modello scelto inserisci **la tua struttura su Recharge Around**, l'app che rileva tutti i punti di ricarica attivi, e fatti trovare.

Posizioni GIOTTO sulla mappa, personalizzi le modalità di utilizzo della ricarica e fai conoscere la tua attività ai driver in cerca di una sosta per ricaricarsi.

Con la telegestione, infatti, **GIOTTO è a portata di clic**.

Attivi e disattivi la ricarica dall'app e ne controlli il funzionamento da remoto in tempo reale.

E dalla tua area clienti monitori l'energia erogata con relativa stima dei costi ed esporti tutti i dati.



Scarica l'app
Recharge Around
dal tuo store dedicato.

COLORI CORNICE



ROSSA



BIANCA



GIALLA



BLU



NERA

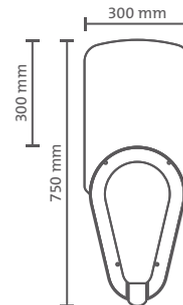


VERDE

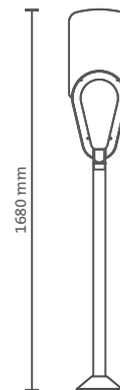


MAGENTA

TELA



CAVALLETTO



Tecnicamente

La cornice esterna di GIOTTO, in polycarbonato, è intercambiabile e disponibile in diverse colorazioni.

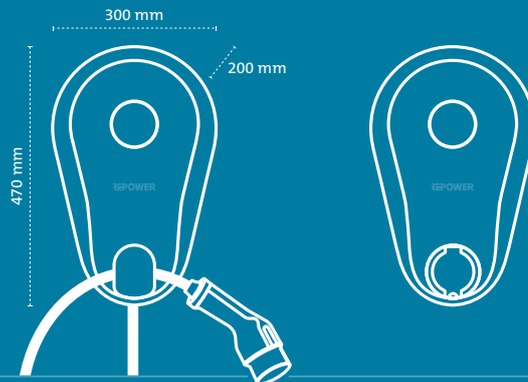
L'interfaccia a LED multicolore ne comunica gli stati di funzionamento. L'erogazione della corrente elettrica avviene in base alle migliori condizioni di ricarica disponibili grazie alle funzioni di load management e load balancing garantite dalla nuova scheda di controllo intelligente.

Attraverso la telegestione, dall'area clienti è possibile monitorare i consumi, generare la reportistica e regolare e personalizzare la tariffa di ricarica.

GIOTTO è progettato in conformità agli standard vigenti in materia di ricarica in modo 3 (IEC 61851). È inoltre certificato IP54 con spina collegata e fornito di dispositivo RCM di protezione contro i rischi elettrici. Il sensore di temperatura rimodula la potenza erogabile qualora aumenti la temperatura interna. È certificato IK08 contro gli urti meccanici.

La temperatura di esercizio è compresa tra -30° e $+50^{\circ}$.

Nella versione con cavo integrato, quest'ultimo misura 5 metri ed è dotato di connettore Tipo 2.



	TELEGESTIONE	CAVO INTEGRATO	MONOFASE 230V		
GIOTTO 7T2CS	✓	✓			
GIOTTO 7T2C	—	✓			
GIOTTO 7T2P	✓	—	6A 1,4kW	16A 3,7kW	32A 7,4kW
GIOTTO 7T2PS	—	—			
			TRIFASE 400V		
GIOTTO 22T2CS	✓	✓			
GIOTTO 22T2C	—	✓			
GIOTTO 22T2P	✓	—	6A 4,1kW	16A 11kW	32A 22kW
GIOTTO 22T2PS	—	—			

L'e-mobility per andare oltre

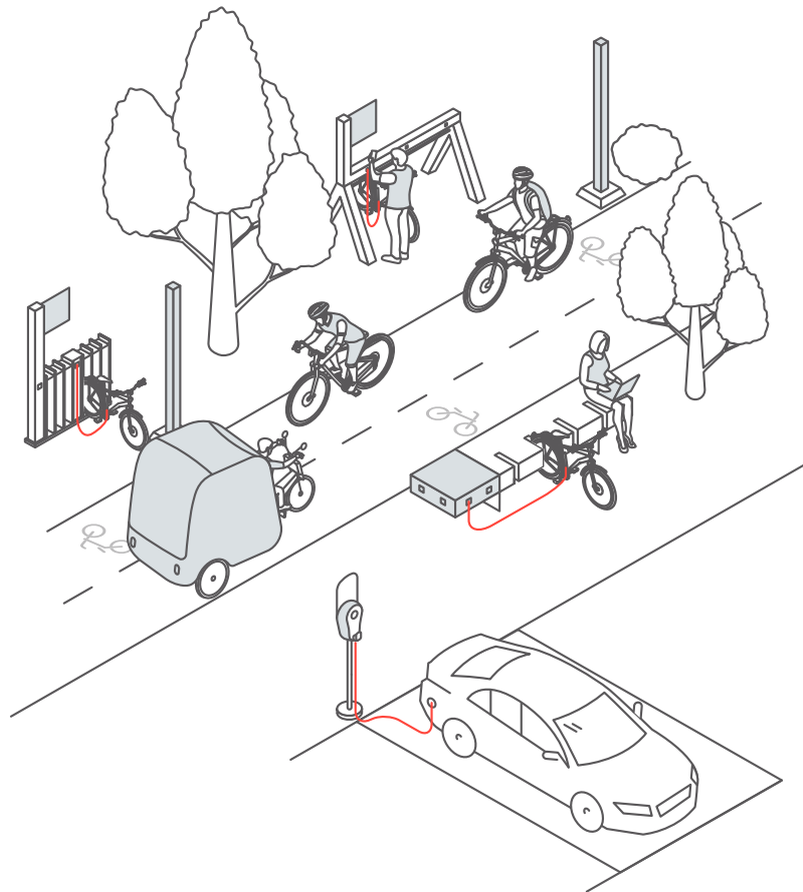
Offrire strumenti che garantiscano libertà di movimento ed espressione nel rispetto della collettività: questa l'idea di e-mobility di Repower.

Una **mobilità sostenibile, intelligente e integrata con il territorio**, che come operatore energetico sentiamo la responsabilità di promuovere e accelerare. E partiamo dall'energia che la alimenta.

Abbiamo investito in impianti di produzione da fonte rinnovabile e proposto soluzioni di fornitura con energia verde certificata.

Il nostro impegno nella mobilità elettrica esprime inoltre la ricerca costante di **equilibrio tra innovazione industriale e rispetto dei luoghi**, abbinando la tecnologia più evoluta a un design esclusivo e ricercato.

Mezzi elettrici e infrastrutture di ricarica devono integrarsi nel contesto urbano e lavorativo di chi li adotta per assecondare uno stile di vita sostenibile. Solo così, le aziende possono preferire la mobilità sostenibile e trasformarla in una scelta distintiva per sé e in **un valore aggiunto per i propri clienti**, sempre più sensibili a questo nuovo servizio.





REPOWER
L'energia che ti serve.



Repower fornisce consulenza energetica qualificata, servizi di efficienza e soluzioni per la mobilità elettrica alle aziende, elettricità e gas inclusi.

Servizio clienti
800 903 900

