

LYNUS®

By **3m** SMART MOBILITY

Mobilità sostenibile!

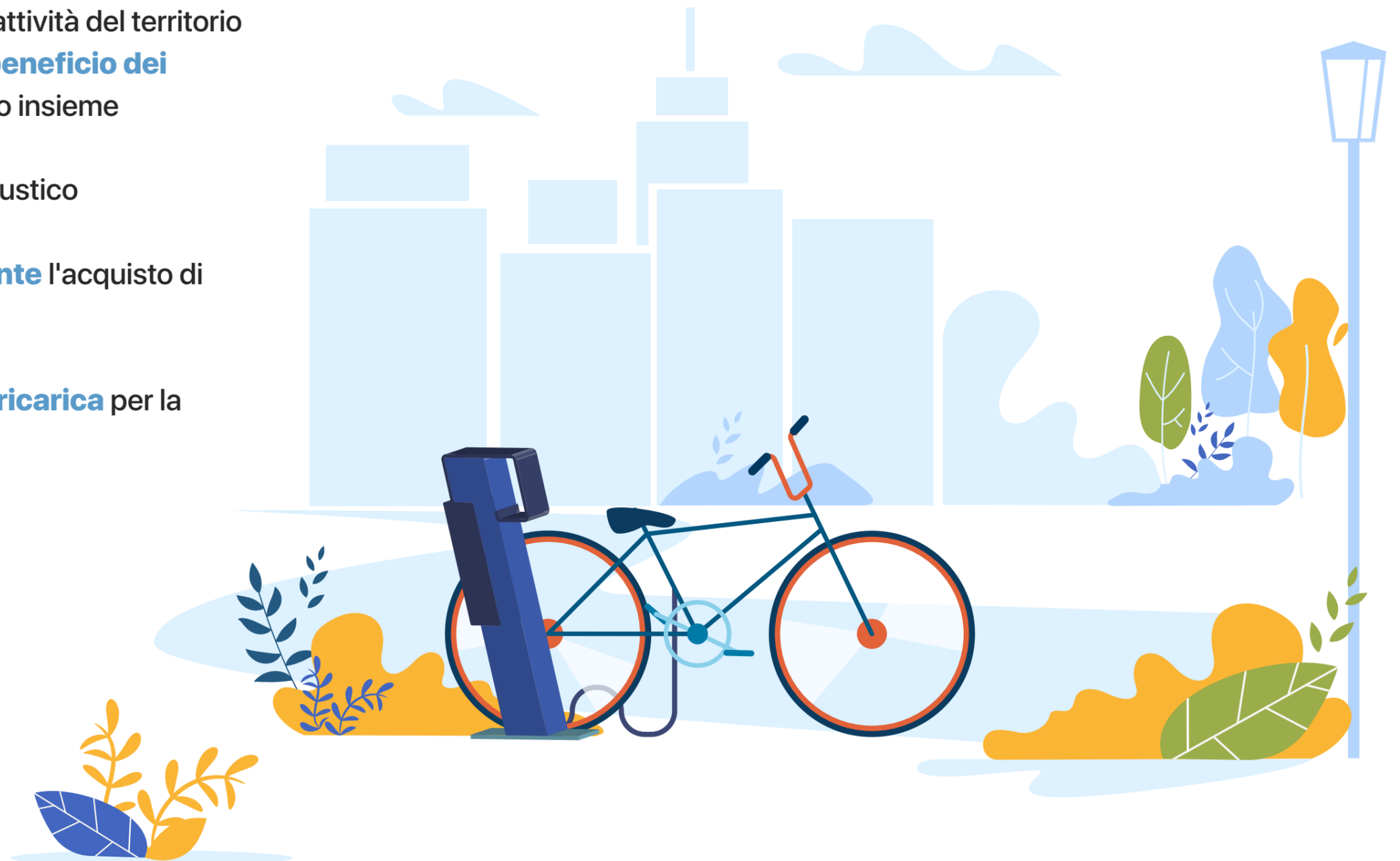
La mobilità sostenibile è un **sistema ideale dei trasporti che permette di ridurre l'impatto ambientale** del settore, rendendo al contempo gli spostamenti più efficienti e veloci.

Gli strumenti per raggiungere reali risultati nello sviluppo della mobilità sostenibile sono la tecnologia, l'innovazione e **il comportamento delle persone.**



Il nostro obiettivo!

- Contribuire a migliorare l'attrattività del territorio e la **qualità dell'ambiente a beneficio dei cittadini** e della società nel suo insieme
- **Limitare l'inquinamento** acustico
- **Incentivare economicamente** l'acquisto di veicoli elettrici per la mobilità
- **Incrementare il servizio di ricarica** per la mobilità elettrica





LYNUS®

MADE IN ITALY

Lynus8 è stato premiato dalla Regione del Veneto come Miglior Prodotto Innovativo



**Premio
Compraverde
Buygreen**

LYNUS®

MADE IN ITALY

I Prodotti

LYNUS®

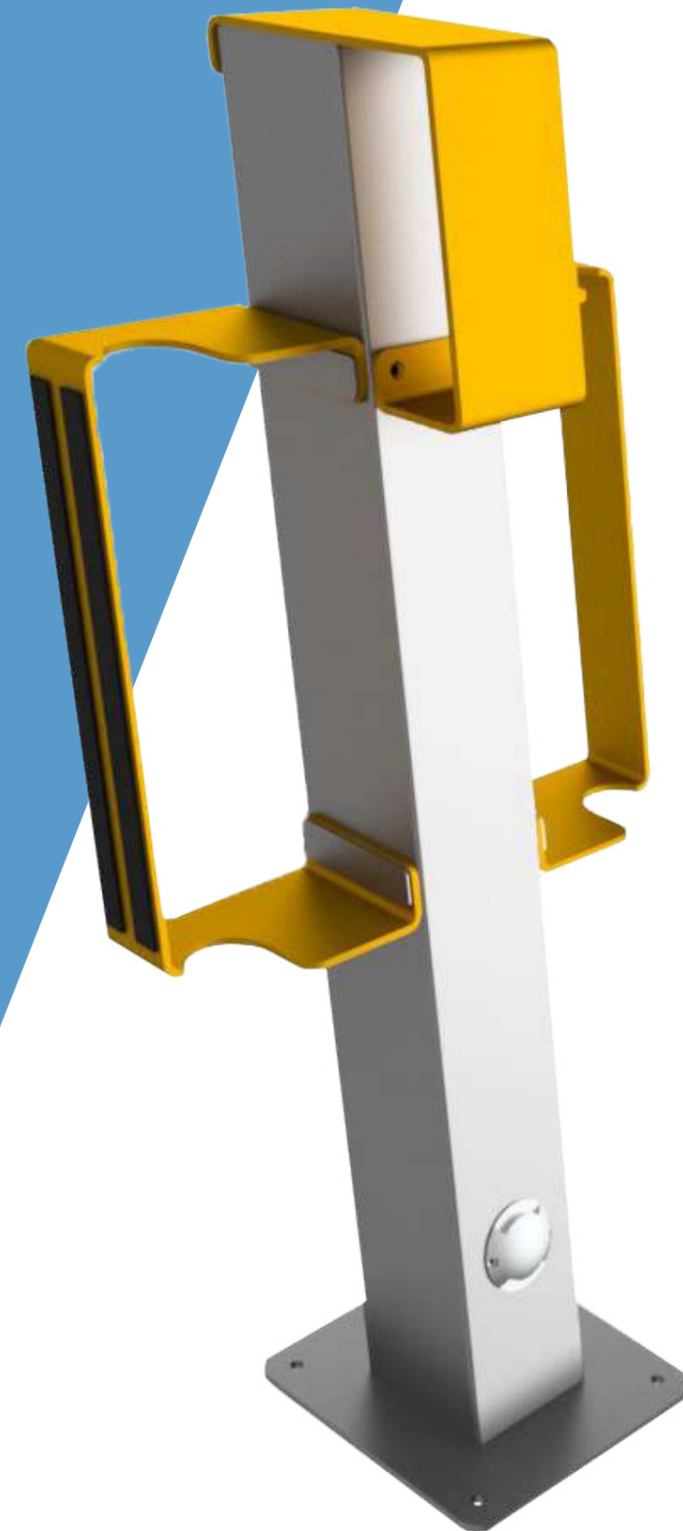
MADE IN ITALY

P25

Colonnina di solo **parcheggio** per monopattini e/o biciclette elettriche dotata di led segnapasso.

Scheda tecnica

DATI	Lynus8 - P25
Tensione nominale	230 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale	10 A
Fusibile a monte	10 A
Grado di protezione IP	54
Dimensioni (AxLxP) mm	1000x492x266
Peso kg	15
Materiale	Acciaio inox + alluminio
Colorazione	Personalizzabile

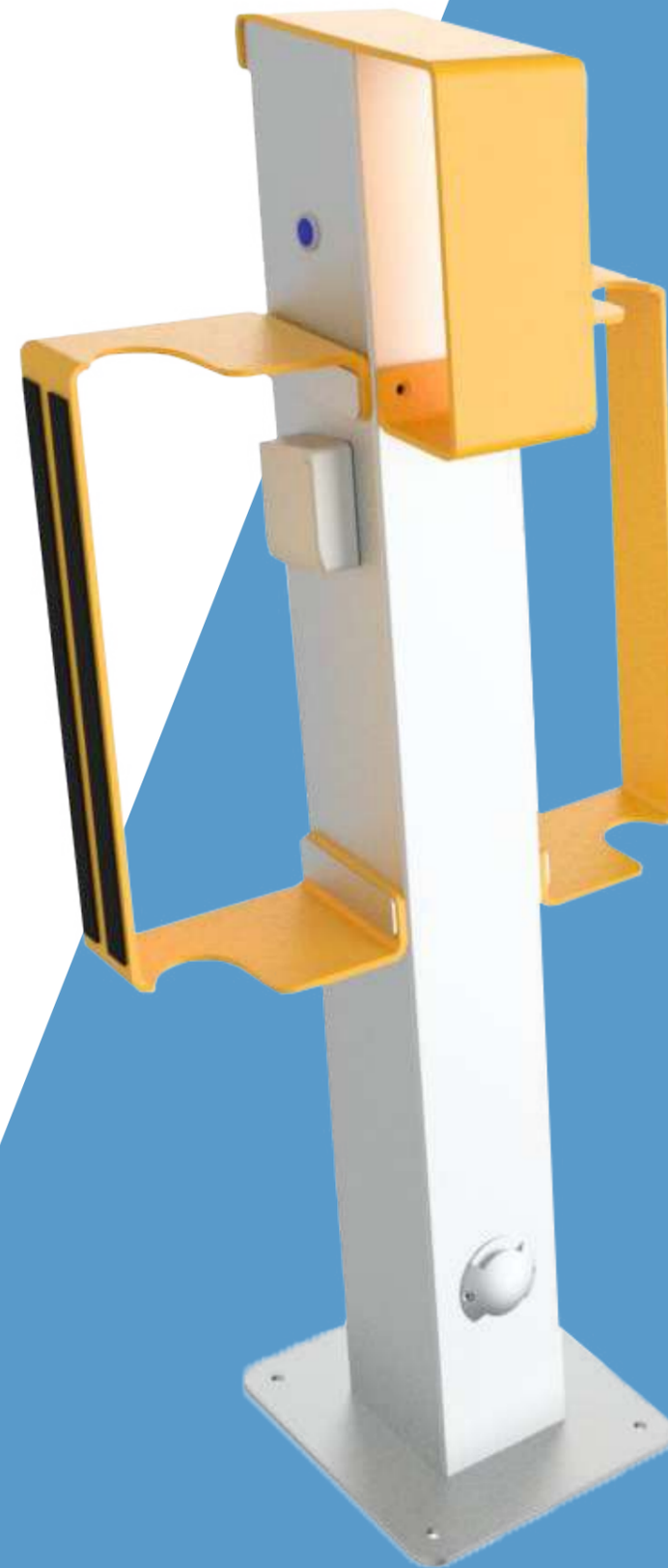


P50E

Colonnina di parcheggio e di **ricarica** per monopattini e/o biciclette elettriche. E' dotata di 2 prese Schuko e led segnapasso.

Scheda tecnica

DATI	Lynus8 - P50E
Tensione nominale	230 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale	16 A
Fusibile a monte	16 A
Grado di protezione IP	54
Dimensioni (AxLxP) mm	1000x492x266
Peso kg	15
Materiale	Acciaio inox + alluminio
Colorazione	Personalizzabile



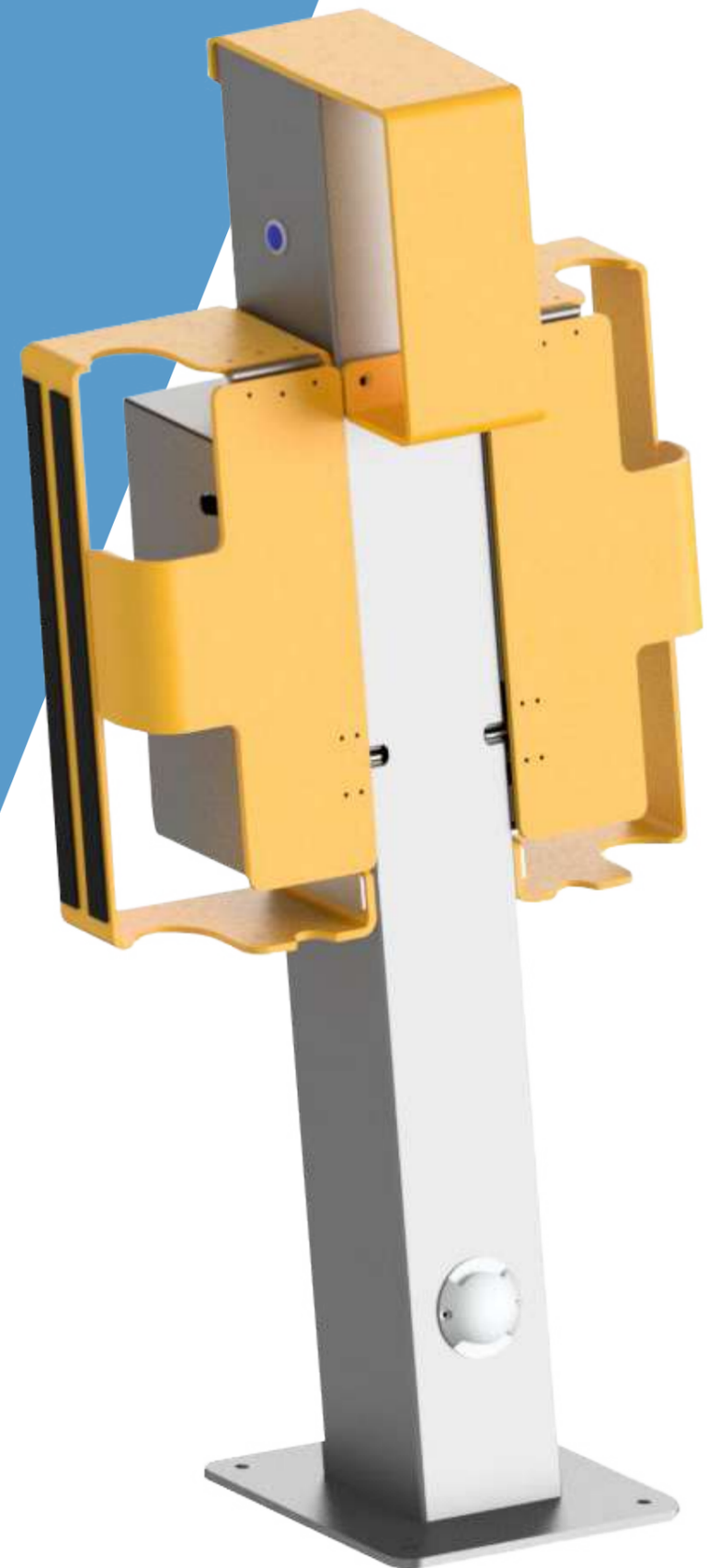
P75E

Colonnina di parcheggio e di **ricarica** per monopattini e/o biciclette elettriche. E' dotata di 2 prese Schuko più USB, cassette per la messa in sicurezza dei propri carica batterie e del monopattino, led segnapasso. La chiusura dei cassette avviene tramite lucchetto dell'utente.

Scheda tecnica

DATI	Lynus8 - P75E
Tensione nominale	230 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale	16 A
Fusibile a monte	16 A
Grado di protezione IP	54
Dimensioni (AxLxP) mm	1000x492x266
Peso kg	16
Materiale	Acciaio inox + alluminio
Colorazione	Personalizzabile

LYNUS®



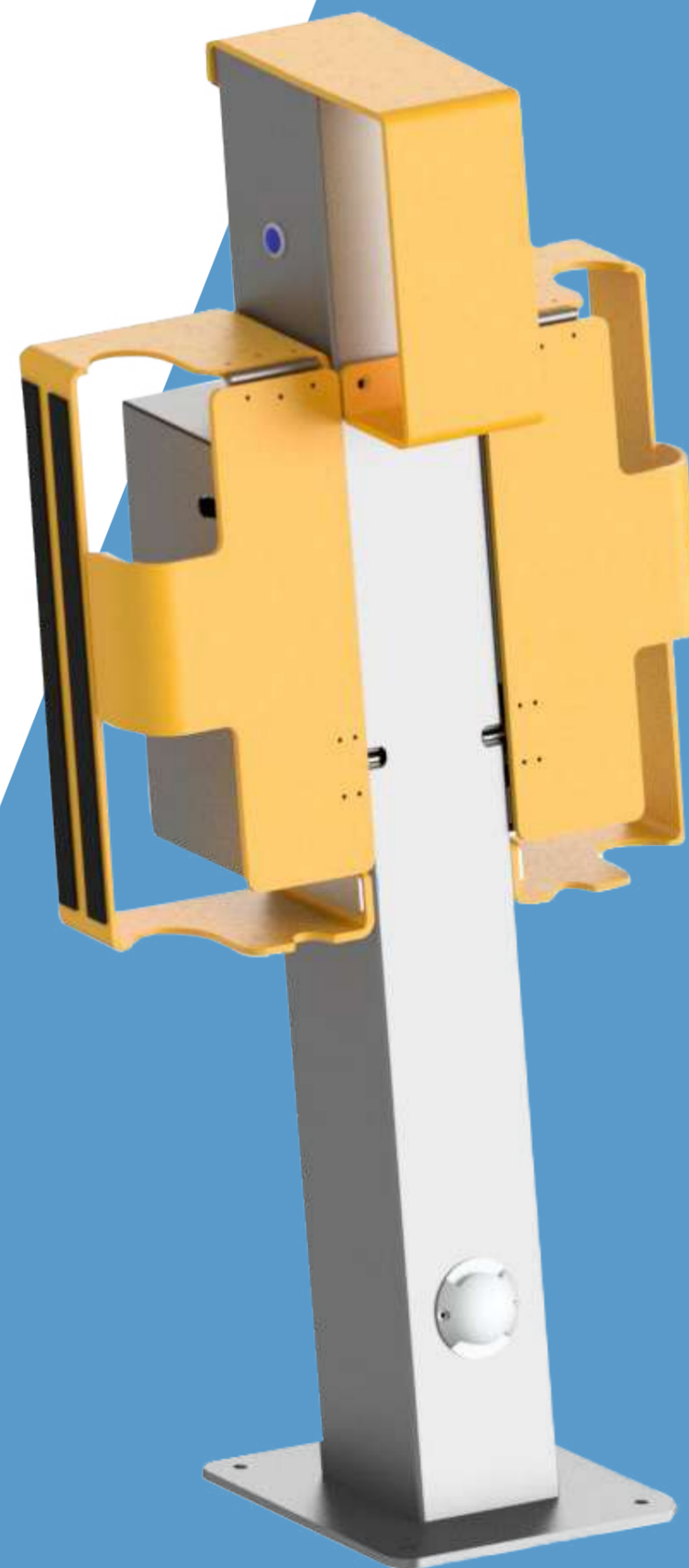
P100E

Colonnina di parcheggio e di **ricarica** per monopattini e/o biciclette elettriche. E' dotata di 2 prese Schuko più USB, cassette per la messa in sicurezza dei propri carica batterie e del monopattino, led segnalibro. La chiusura dei cassette avviene tramite serratura elettrica gestita dalla piattaforma di Lynus8. L'utente si deve registrare sulla Web App di Lynus8 per usufruire del servizio.

Scheda tecnica

DATI	Lynus8 - P100E
Tensione nominale	230 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale	16 A
Fusibile a monte	16 A
Grado di protezione IP	54
Dimensioni (AxLxP) mm	1000x492x266
Peso kg	16
Materiale	Acciaio inox + alluminio
Colorazione	Personalizzabile

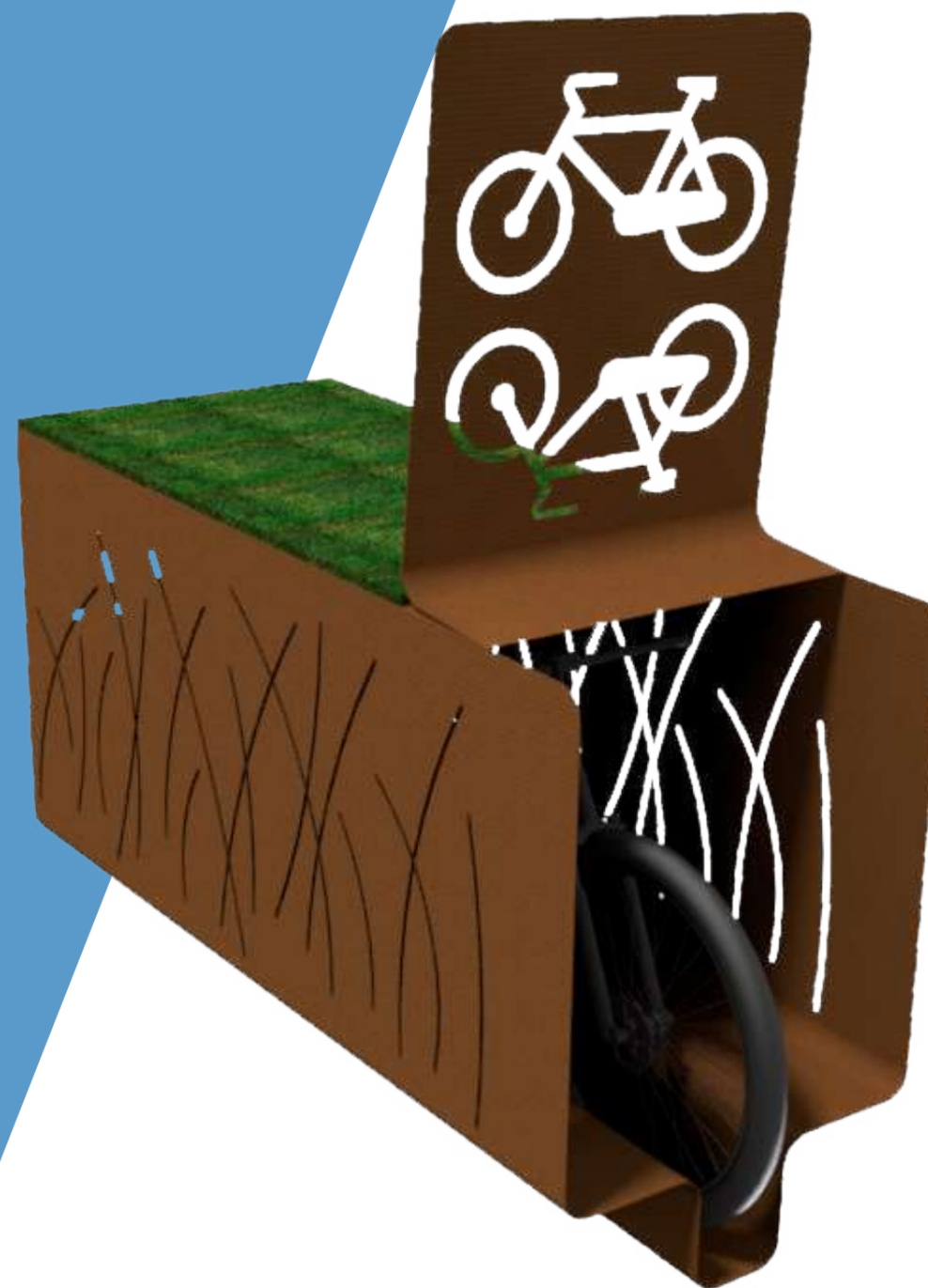
LYNUS®



E-Box

Box di parcheggio e di **ricarica** per biciclette elettriche. E' dotato di una presa Schuko più USB, gancio per caschetto e zaino, led segnapasso e predisposizione per copertura vegetale. La chiusura del box avviene tramite serratura elettrica gestita dalla piattaforma di Lynus8. L'utente si deve registrare sulla Web App di Lynus8 per usufruire del servizio.

DATI	Lynus8 - E-Box
Tensione nominale	230 V
Frequenza nominale	50 Hz
Corrente nominale	16 A
Fusibile a monte	16 A
Grado di protezione IP	54
Dimensioni (AxLxP) mm	1200x800x2000
Peso kg	70
Materiale	Acciaio zincato
Colorazione	Personalizzabile



S200E

Colonnina di ricarica per le auto elettriche, ibride, plug-in. Doppia presa di Tipo 2 e/o con cavo tipo 2, due schermi LCD per l'uso, due Rfid e led segnalibro. Perfetta per i parcheggi ad **uso pubblico e aziendale**. Le ricariche vengono gestite tramite la piattaforma di Lynus8 con la gestione dei pagamenti e le varie impostazioni back office. L'utente si deve registrare sulla Web App di Lynus8 per usufruire del servizio.

Scheda tecnica

DATI	Lynus8 - S200E
Tensione nominale	400 VAC
Corrente Max	64 A
Potenza Max	22 + 22 Kw
Uscita	2x prese/cavo 5m tipo 2
Protezione elettrica	2xRCD 6mA
Dimensioni (AxLxP) mm	1600x400x250
Peso kg	70
Grado di protezione IP	54
Sicurezze elettriche	2x interruttori magnetotermici differenziali curva C 30mA di tipo A
Regolazione potenza in uscita	Si
Bilanciamento tra le 2 uscite	Si
Gestione pagamenti	Si
Materiale	Acciaio zincato
Colorazione	Personalizzabile



S125E

Wallbox di ricarica per le auto elettriche, ibride, plug-in. Dotata di presa Tipo 2 oppure cavo 5 metri di tipo 2. Perfetta per l'uso privato sia all'interno che all'esterno. Disponibili sia con gestione tramite App che senza.

Scheda tecnica

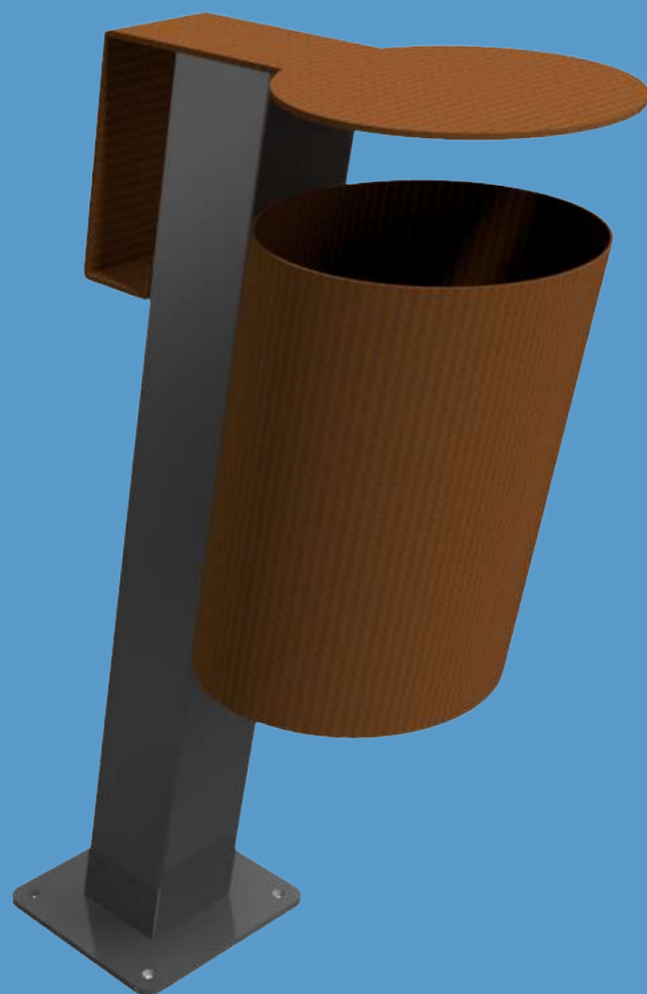
DATI	Lynus8 - Wallbox 3M
Tensione di ingresso	230 VAC
Frequenza nominale	50/60 Hz
Corrente nominale	32 A
Potenza Max	7,4 Kw
Grado di protezione IP	66
Uscita	1x cavo 5m tipo 2
Regolazione potenza in uscita	Si
Modulazione potenza in base ai consumi della casa	Inclusa



Cestino

Cestino arredo urbano design Lynus8, ottima per luoghi ad uso pubblico e nelle vicinanze delle stazioni di ricarica Lynus8.

Materiale: acciaio zincato, colorazione personalizzabile



Panchina Smart

Panchina ad uso pubblico con 2 piastre Wireless e 2 prese Usb/Usb-C per la ricarica dei propri devices, led segnapasso.

Materiale: Acciaio zincato, colorazione personalizzabile.

Totem verticale

Totem pubblicitario verticale fronte/retro stile Lynus8. Sei spazi pubblicitari 60x60cm con led d'illuminazione e orologio astronomico. Spazio interno usufruibile per la posatura dei quadri elettrici e/o altro.
Materiale: acciaio zincato, colorazione personalizzabile.



Totem orizzontale

Totem pubblicitario orizzontale fronte/retro stile Lynus8. Sei spazi pubblicitari 60x60cm con led d'illuminazione e orologio astronomico. Spazio interno usufruibile per la posatura dei quadri elettrici e/o altro.
Materiale: Acciaio zincato, colorazione personalizzabile.

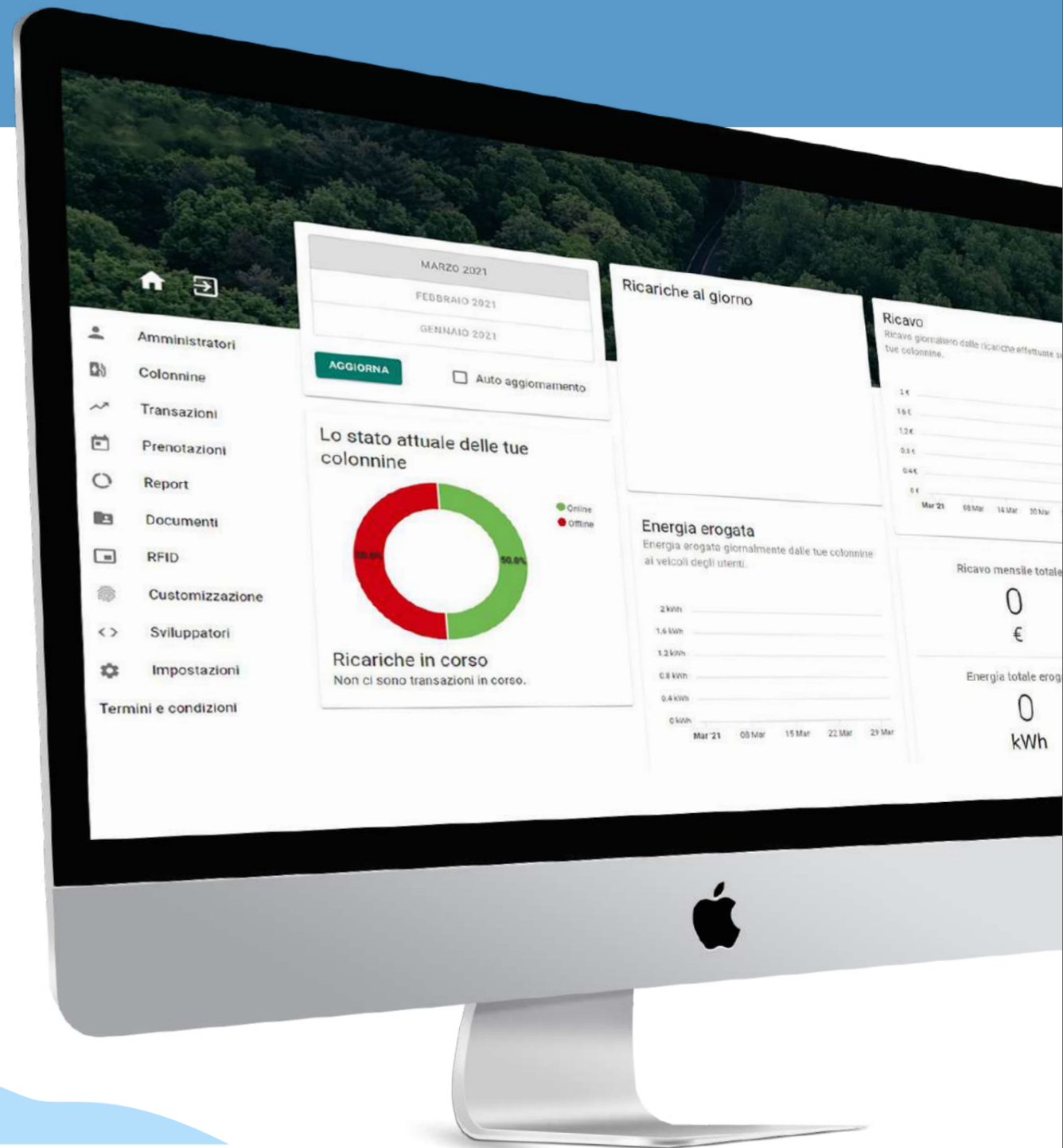
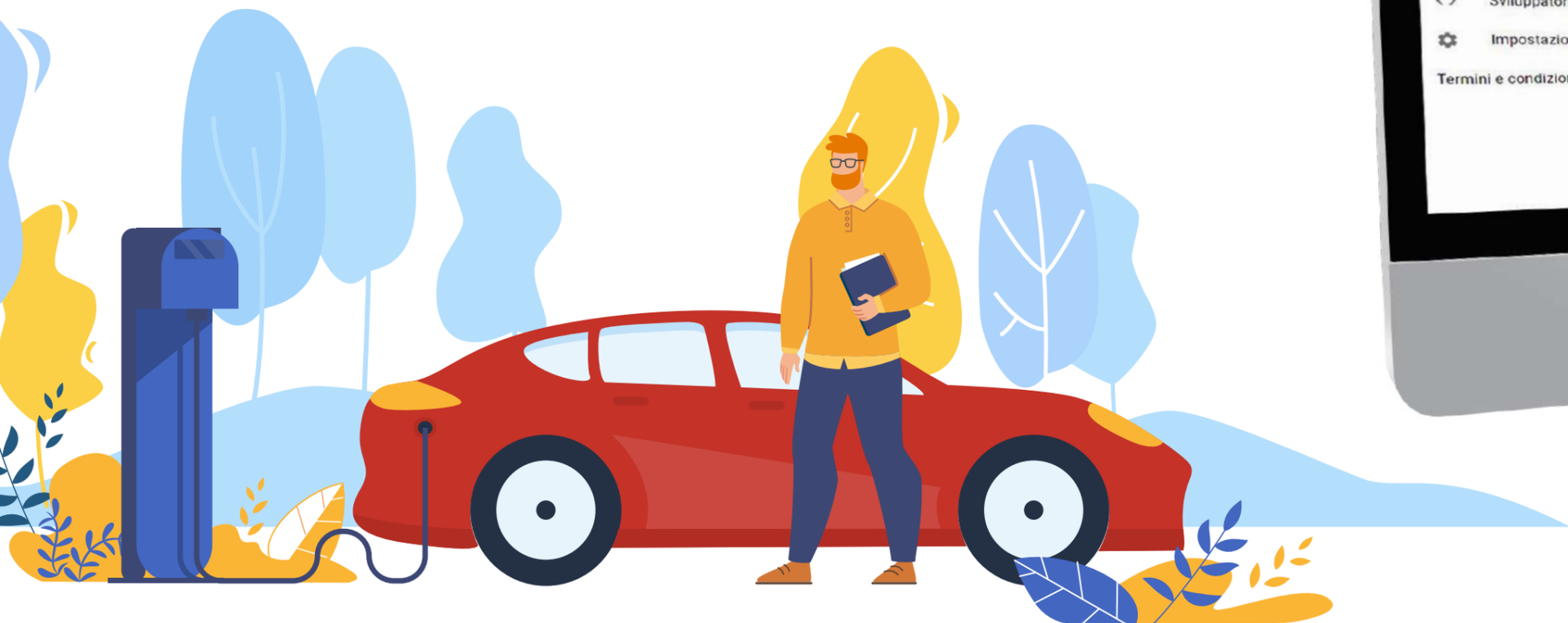
La nostra web app!

Aprendo la nostra web app, dopo una piccola restrazione, l'utente verrà indirizzato su una mappa satellitare grazie alla quale potrà vedere in ogni momento lo **stato di attività di ogni colonnina**; potrà effettuare una prenotazione, osservare i consumi, lo storico dei pagamenti e delle ricariche.



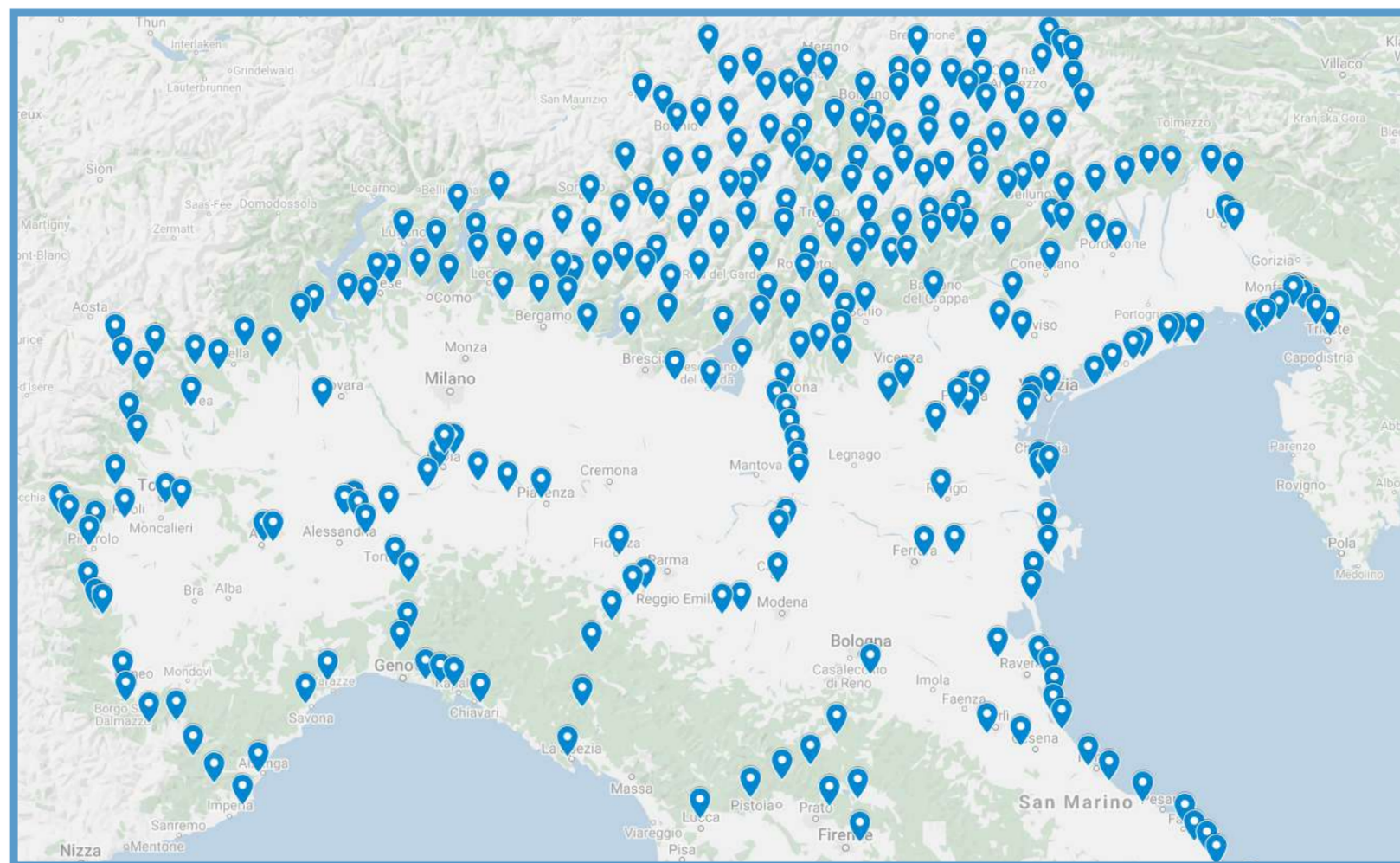
Piattaforma Lynus8

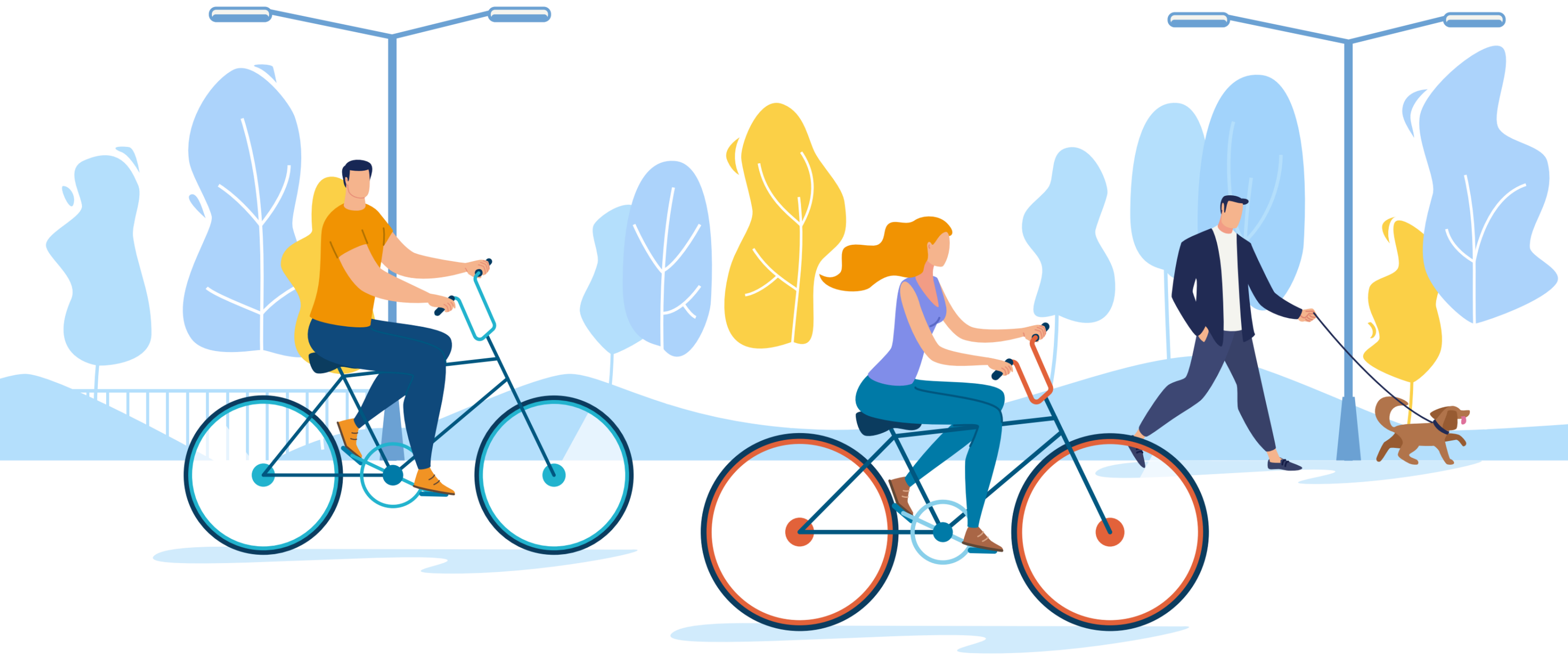
Tramite la nostra area riservata l'amministratore potrà sempre tenere monitorato l'uso delle colonnine; potrà controllare l'efficienza di esse, le eventuali problematiche, gli utilizzi effettuati, impostare eventuali metodi di pagamento, monitorare i consumi giornalieri/mensili/annui e osservare i momenti di maggior flusso di utilizzo.



Una rete in espansione!

Vogliamo creare una rete di stazioni per la ricarica di veicoli elettrici con l'obiettivo di espanderci a livello nazionale ed europeo.





“Mobilità sostenibile ed energia rinnovabile sono le fondamenta per il nostro futuro”

3M Evolution Smart Mobility

3m SMART MOBILITY

Via G. Verdi 117 - 35011 Campodarsego (PD)
Tel. 049 7299398 - info@3msmartmobility.it

www.lynus8.it

LYNUS®

