



LIFE PACK

BiCYCLE

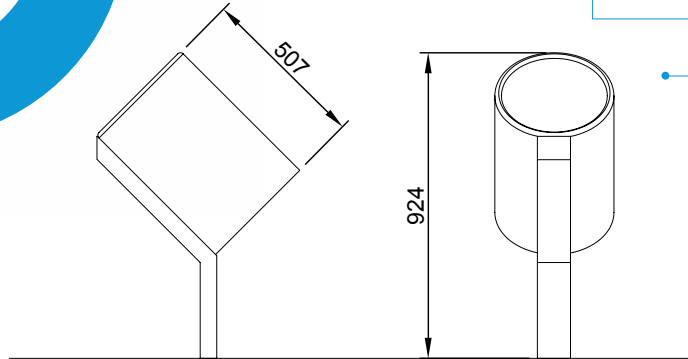
LANE



Cestino per ciclisti

Quando si sfreccia in bicicletta, non si ha voglia di fermarsi per cercare un cestino e assicurarsi di centrale. Abbiamo ideato dei cestini «storti» da piazzare lungo le piste ciclabili.

Cestino cilindrico in lamiera zincata d'acciaio di forte spessore

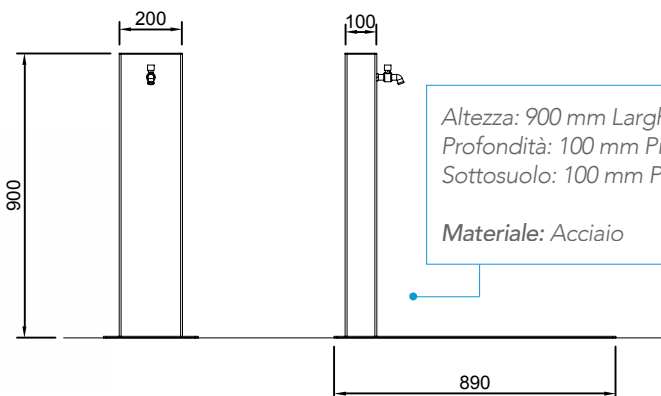
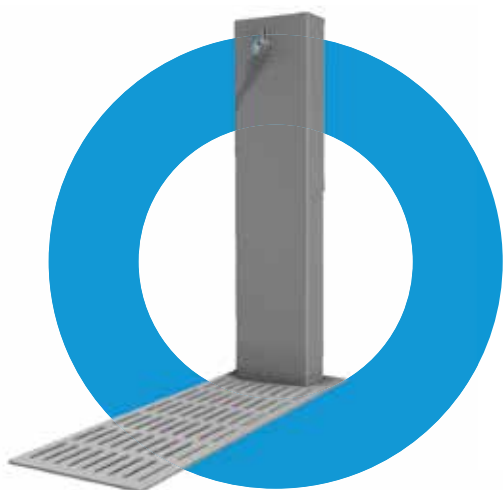


2 tipi di supporto: verticale per aree di sosta e inclinato da installare lungo le piste ciclabili.



Fontanella

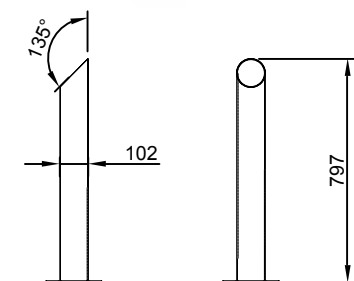
La fontanella Ecospazio è realizzata da una struttura di lamiera d'acciaio a sezione rettangolare. Il rubinetto in ottone nichelato è del tipo a pulsante con molla di ritorno normalmente chiuso. La vasca è realizzata in lamiera d'acciaio è dotata di un foro di scarico e troppo-pieno Ø 21 mm. Sul retro della fontana di arredo urbano è presente un pannello asportabile per permettere il collegamento del tubo di alimentazione.



Dissuasore

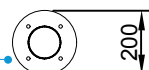
2 VERSIONI | SLICE e STRAIGHT

Il dissuasore Ecospazio è realizzato in acciaio. È costituito da un tubolare tagliato al laser sulla parte superiore in modo che risulti inclinata di 45 gradi. Sulla sommità del paletto dissuasore è saldato il tappo con saldatura a filo continuo successivamente lucidata. Alla base del dissuasore è saldata una flangia per il fissaggio al suolo tramite appositi tasselli (non forniti). La versione per il fissaggio tramite cementazione, viene fornita con un prolungamento sotto flangia di 250 mm e la flangia è realizzata senza fori.



Dimensioni di massima
 Altezza: 790 mm
 Peso: 7 kg
 Materiale: acciaio

Diametro Dissuasore: 102 mm
 Diametro Flangia: 200 mm



Panchina più tavolo

PANCA

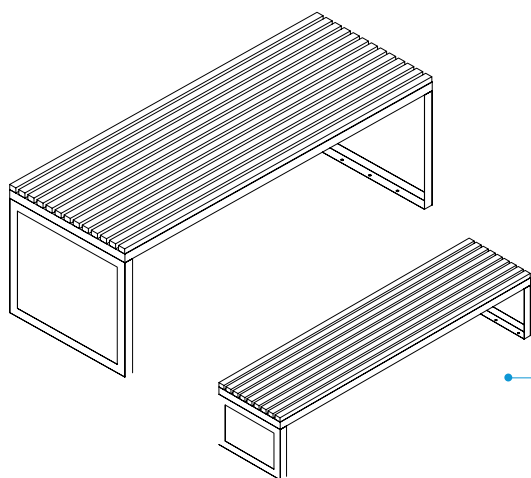
Panca composta da due robuste spalle in lamiera d'acciaio zincato e verniciato e da un piano di seduta in tubi rettangolari d'acciaio zincato e verniciato o con doghe in legno esotico duro o larice.

Disponibile anche un SET con tavolo in acciaio zincato e verniciato, piano con doghe in legno esotico duro o larice.

SET PIC-NIC

Tavolo più due panche

SET composto da un tavolo e due panche. Questo prodotto trova la combinazione dell'acciaio zincato e verniciato della struttura con il calore delle doghe in legno esotico. Un prodotto moderno ed essenziale in grado di adattarsi con grazia a molti ambienti.



Dimensioni

panca: 2000 x 490 x h430 mm
tavolo: 2000 x 750 x h745 mm
ingombro totale: 2000 x 1930 mm

Materiali

Legno Tropicale
Acciaio zincato a caldo e verniciato a polvere,
RAL a scelta.



Rastrelliere



MODELLO CHICCO

portabiciclette ottenuto accostando specularmente due figure semicircolari ricavate dalla piegatura di un unico piatto d'acciaio di grosso spessore, unite da piastrine orizzontali. Utilizzabile anche come transenna modulare.

*Materiale: acciaio zincato e verniciato (colore ral a scelta).
Fissaggio a terra: predisposizione per tasselli.*

MODELLO CREMA Double

Portabiciclette a terra, compatibile con tutte le bici e con tutte le sezioni di copertoni. Gli stalli sono alternati Alto-Basso per ottimizzare lo spazio di parcheggio biciclette. E' possibile lo stallo della bicicletta sulla ruota anteriore o posteriore.

*Materiale: acciaio zincato e verniciato (colore ral a scelta).
Fissaggio a terra: predisposizione per tasselli.*



MODELLO RICCIO

Portabiciclette rettilineo in acciaio zincato e verniciato a polveri in 2 VERSIONI: con basi in cls o con piastra flangiata. Materiale: acciaio zincato e verniciato (colore ral a scelta) e calcestruzzo.

*Materiale: acciaio zincato e verniciato (colore ral a scelta).
Fissaggio a terra: predisposizione per tasselli.*

MODELLO CREMA

portabiciclette a terra, compatibile con tutte le bici con sezione massima dei copertoni di 2,25 pollici. Gli stalli sono alternati Alto-Basso per ottimizzare lo spazio di parcheggio biciclette. E' possibile lo stallo della bicicletta sulla ruota anteriore o posteriore.

*Fissaggio a terra con tasselli (senza supporti in cemento),
oppure appoggiata con supporti in cemento.*

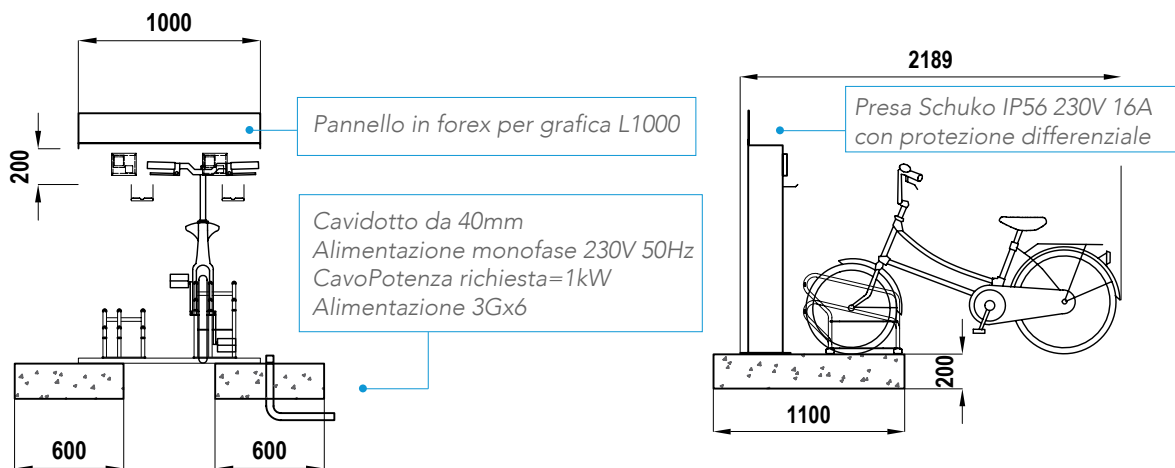




BIKE CHARGE POINT

Più BCP Bacheca

Bike Charge Point – Stazione di ricarica per e-bikes n° XX prese Schuko con sportello interbloccato per la ricarica e-bike stand-alone. Protezione con interruttore magnetotermico differenziale. Include grafiche personalizzate e guarnizione anti-taglio cavo carica-batterie. Personalizzazione colori e grafica design inclusa. Struttura realizzata in acciaio zincato e verniciato a polveri. Pannello informativo in D-BOND con grafica personalizzata. Rastrelliera mod. CREMA – X+Y POSTI, passo stalli alternato 7-15 cm per ogni tipologia di e-bikes. Finitura zincata e verniciata. Grafica e illustrazioni da concordare con la committenza.



N° 2 PUNTI DI RICARICA

Rastrelliera a terra mod. CREMA
Struttura BACHECA realizzata in acciaio zincato e verniciato a polveri.
Pannello informativo in D-BOND.



N° 2 PUNTI DI RICARICA

Rastrelliera a terra mod. CREMA

N° 4 PUNTI DI RICARICA

Rastrelliera a terra mod. CREMA



N° 4 PUNTI DI RICARICA

Rastrelliera a terra mod. CREMA
Struttura BACHECA realizzata in acciaio zincato e verniciato a polveri. Pannello informativo in D-BOND.

N° 8 PUNTI DI RICARICA

Rastrelliera a terra mod. CREMA
Struttura BACHECA realizzata in acciaio zincato e verniciato a polveri. Pannello informativo in D-BOND.



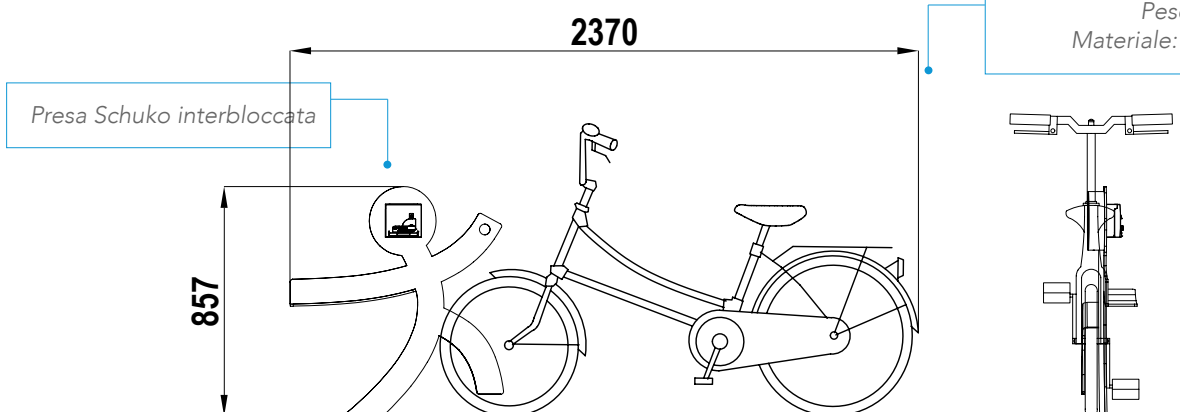


Omino

Ecospazio OMINO è lo stallo elettrificabile per parcheggio biciclette elettriche E-BIKE.

Ideale per parcheggiare in sicurezza e-bike E biciclette tradizionali lungo i percorsi ciclabili, nelle piazze, presso alberghi, agriturismi, campeggi, supermercati e locali pubblici. Lo stallo porta bici è in grado di ospitare un velocipede, la presa di ricarica con protezione consente di caricare in sicurezza le e-bike.

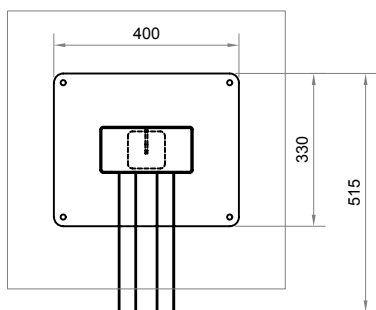
Altezza: 860 mm
Larghezza: 800 mm
Profondità: 380 mm
Piastra di base: 400 mm
Peso: 31 kg
Materiale: Acciaio



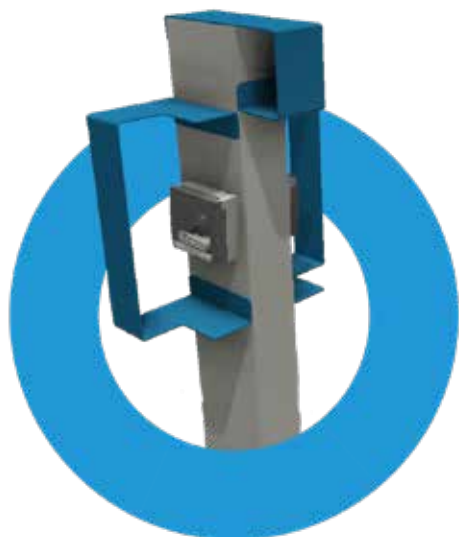
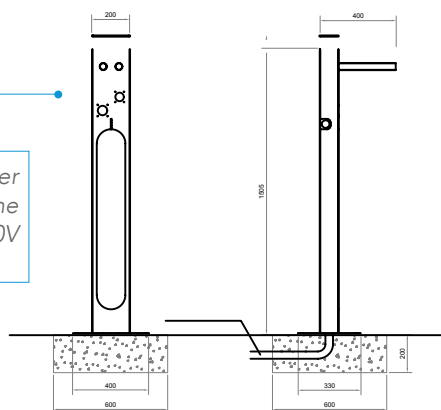
Colonnina di manutenzione e ricarica

La Ecospazio Stand è una colonnina per la manutenzione e ricarica biciclette elettriche, realizzata in acciaio zincato e verniciato a polvere (colorazione personalizzata)

Consente di eseguire tutte le riparazioni di base della bicicletta, come la sostituzione della camera d'aria, la rimozione di vibrazioni, la regolazione dei deragliatori, dei freni, etc. Permette di sospendere la bicicletta in aria, consentendo un migliore accesso a tutti i componenti.

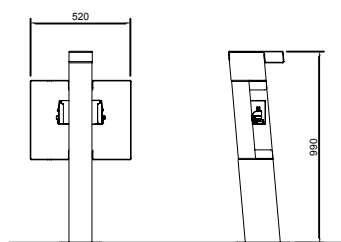


Corrugato da 40mm per cavo di alimentazione tripolare monofase 200V



Parcheggio MONO-P e MONO-P FF

Ecospazio MONO-P EV è lo stallo elettrificabile per parcheggio biciclette elettriche e monopattini. Ideale per parcheggiare in sicurezza e-bike, biciclette tradizionali e monopattini lungo i percorsi ciclabili, nelle piazze, presso alberghi, agriturismi, campeggi, supermercati e locali pubblici. Lo stallo porta bici è in grado di ospitare due veicoli, la presa di ricarica con protezione consente di caricare in sicurezza le e-bike o monopattini. Ecospazio MONO-P FF è lo stallo dedicato ai monopattini in città in servizio free-floating. Ideale per parcheggiare in sicurezza e ordinati i monopattini in servizio free-floating nelle grandi Città. Lo stallo è in grado di ospitare due monopattini.



Materiale: acciaio zincato e verniciato (colore ral a scelta).
Fissaggio a terra: predisposizione per tasselli.





Divisione Smart Mobility di Logiss S.r.l.

38068 **Rovereto** (TN) ITALY - Viale del Lavoro, 16/E

Tel. +39 0464 401 121 - Fax +39 0464 423077 -

P.IVA 0196257022

E-mail: info@ecospazio.it - **PEC:** posta.logiss@pec.it

Per **ULTERIORI INFO** e per
RICHIEDERE UN PREVENTIVO

 **0464 401 121 int. 1**



Video Corporate