

## LINEA DESIGN

Documento valido per :

- DESCRITTIVO/COMPUTO METRICO

**Descrittivo di massima valido per le COLONNINE DI RICARICA BIKE corrispondenti alla LINEA DESIGN**

si prega di richiedere il dettaglio specifico per modello di Vs interesse .

(a) Variazione del n. prese disponibili sulla colonnina di ricarica

\* Variazioni disponibili, nelle modalità di accesso utilizzo presa

(b) versione free presa sempre attiva

(c) modalità pagamento mezzo moneta

(d) modalità di attivazione e gestione presa con nostra Web App

### **LINEA DESIGN di RICARICHE BIKE GJG srl**

#### **GESTIONE PRESE**

Colonnine di ricarica per bici elettriche -monopattini e scooter elettrici , dotate di

(a ) numero XX prese con attacco versione Schuko, per uso di ricarica con proprio caricabatteria.

Disponibili nelle versioni:

(b) Free con presa sempre attiva

(c) Pay con dispositivi per il pagamento manuale con moneta

(d) Gestione prese previo scansione di QR code da proprio Smartphone con gestione e monitoraggio da back office

#### **STALLO PORTA BIKE ( se richiesto)**

con N xx Postazioni e struttura lineare in Altezza H90/h 115 con supporto anticaduta con Tre diversi spessore per dimensioni ruota fino a 29" esclusa Fat-Bike predisposti per anticaduta e linearità incluso vano per gettoniera di tipo meccanico a pagamento o cauzione , con sblocco/blocco catena di sicurezza in acciaio e rivestimento gommato antigraffio Ove presente ( Pro

Versioni EASY : porta bike semplice

Versione PRO : con integrazione di serratura meccanica o con gestione Web App

Colori inclusi : NS Rosso // Ns Verde

**PERSONALIZZAZIONE** : disponibile su richiesta Vs RaL

#### **MATERIALE DI COSTRUZIONE**

La struttura della colonnina di ricarica viene prodotta in VETRORESINA ad alta resistenza e alta qualità

Con verniciatura mezzo aerografo con disponibilità scelta colore cliente .

La forma riprendente una colonnina di Gas station old style ne caratterizza la postazione .

#### **BASE / PIASTRA DI SUPPORTO:**

-Base in acciaio galvanizzato/ anodizzato spessore 10mm

-Montanti struttura e portabici : spessore 2.50mm

-Verniciatura opaca con protezione colore UV

-Colore in base alla struttura

-Dotazione di piedini regolabili removibili per eventuale fissaggio a terra

-Predisposizione di N 04/06 fori per ancoraggio a terra

Bulloneria esclusa per ancoraggio a scelta a e valutazione dell'installatore

#### **DOTAZIONE ELETTRICA:**

N xx prese da esterno Mod. SCHUKO St. Bivalente /Tedesco

Calotta/flangia di protezione anti-apertura facilitata

Grado di protezione prese : IP66 a tenuta stagna

LED frontali 12V 10mm di colore verde accensione continua

Differenziale e Magnetotermico fino a 16 Ampere

Voltaggio: 220V Monofase

Cavo predisposto ø2,5 con lunghezza in dotazione L.5 Mt modificabili in caso di richiesta \_ Pressacavo IP68

Presa industriale IP65

**LAVORAZIONE**: base ► ACCIAIO ANODIZZATO UNI EN ISO 2081 - SIGILLATURA (finigard), - ALTA RESISTENZA (lanthane), -

Deidrogenazione e Zapponnatura con Zincatura su zama. - VERNICIATURA: opaca con protezione colore UV anti corrosione - Vernici

DIR 2004/42/CE - Primer LS107-29107 -

Note: Forniture materiale elettrico provenienza CE nel rispetto delle Direttive CE

SEGUIRA' IN FASE DI CONSEGNA :

MANUALE ISTRUZIONI D'USO - MARCATURA CE - RC Prodotto

PRODOTTO Made in Italy da GJG srl \_ Ricariche -Bike\_

Per informazioni dettagliate DI RIFERIMENTO MODELLO SPECIFICO e SCHEDE TECNICHE

contattare il numero : 0424.238142 o via mail: [info@ricariche-bike.it](mailto:info@ricariche-bike.it)

**GJG SRL**

**Sede Legale:** via Dante Alighieri 38 - 35013 Cittadella (PD) - **Sede Operativa:** via Ca' Petofi 42 - 36022 Cassola (VI)

Tel. 0424 238 142 - 391 403 9839 - [info@ricariche-bike.it](mailto:info@ricariche-bike.it) - [gjgsrl@pec.it](mailto:gjgsrl@pec.it) - [www.ricariche-bike.it](http://www.ricariche-bike.it)

C.F.-P.I. RI di PD - 04903600288 - SDI 2LCMINU