

# LISTINO PREZZI 2020

## bike-energy POINT - Stazione di ricarica per montaggio a parete

POINT per 2 E-Bikes	P2B	100121.....	3.528,00
POINT per 3 E-Bikes	P3B	100126.....	4.568,50
POINT per 4 E-Bikes	P4B	100124.....	5.443,10
POINT per 2 E-Bikes + 1 E-Car	P2B1C	100123.....	5.052,90

### POINT ACCESSORI

Pannello posteriore POINT a muro	RWP1	100426.....	633,50
Pannello posteriore POINT libero d'appoggi	RWP2	100429.....	1.407,60
Espositore/sostegno per POINT	PA10	100117.....	792,00

### POINT:

Dimensioni L 380 x H 635 x P 182 mm, involucro di plastica con pellicola, bocche di accoppiamento magnetico e display

### P1C, P2C e P2B1C:

inclusa unità di ricarica rapida per automobili elettriche, spina tipo 2, modulo di comunicazione, 400V, 32A, 22kW

### RWP1+2:

per tutti i modelli POINT, W 1000 x H 2000 mm, piastra composta di alluminio con telaio T 20 mm (RWP1) / T 80 mm (RWP2), stampa digitale con laminato protettivo; prefabbricato per il montaggio della stazione di ricarica POINT e per il montaggio a parete (RWP1) incl. piedini su piastre flangiate H 100 mm (RWP2)

### PA10:

colonna verticale L 390 x A 1550 x P 40 mm, piastra di base L 390 x A 390 x P 30 mm materiale: Niro verniciato a polvere, RAL 7016 „grigio antracite“)

### POINT per 1 E-Car

P1C S11C	100138	stazione 11kW Typ2 cavo di ricarica 5m.....	690,90
P1C S22B	100139	stazione 22kW Typ2 spine.....	758,40
P1C S22BR	100140	stazione 22kW Typ2 spine RFID.....	807,50
P1C S22BA	100142	stazione 22kW Typ2 spine RFID con OCPP.....	1.515,90

### P1C ACCESSORI

palo di montaggio per 1 stazione POINT P1C S-Serie, acciaio inox	100150.....	370,00
palo di montaggio per 2 stazioni POINT P1C S-Serie, acciaio inox	100151.....	420,00
Master-carta stazione di ricarica RFID	100152.....	31,20
Recharge-carta stazione di ricarica RFID	100153.....	26,10
Protezione dall'impatto della stazione di ricarica, 350x375mm	100154.....	291,80



palo di montaggio per 2 stazioni P1C S-Serie



POINT P1C S11C



POINT P1C S22B



POINT P1C S22BR / S22CR

# LISTINO PREZZI 2020

## bike-energy TOWER - Stazione di ricarica per montaggio libero d'appoggi

TOWER per 2 E-Bikes	T2B	100130.....	4.981,50
TOWER per 4 E-Bikes	T4B	100131.....	6.532,90
TOWER per 1 E-Car	T1C	100132.....	3.993,10
TOWER per 2 E-Cars	T2C	100135.....	5.263,00
TOWER per 2 E-Bikes + 1 E-Car	T2B1C	100133.....	6.477,00
TOWER per 4 E-Bikes + 2 E-Cars	T4B2C	100134.....	10.765,00

### TOWER ACCESSORI

Fondamenta a vite	BP10	100411.....	259,00
Piastra di base	SF10	100414.....	206,00

### TOWER: (set)

1x POINT, 1x Head-Up HU10, 2x Info Board, 1x Istruzioni per l'uso GA10, boccole di accoppiamento magnetico e display. Tubo in acciaio inossidabile H 2650 mm, DM 89 mm con flangia in acciaio inossidabile DM 180 mm; testata e pannelli informativi laterali sul braccio. Collegamento: cavo sotterraneo 16A (32A per T1C, T2C, T2B1C, T4B2C) non sono necessarie ulteriori basi.

T1C, T2C, T2B1C, T4B1C: inclusa unità di ricarica rapida per auto elettriche, spina tipo 2, modulo di comunicazione, 400V, 32A, 22kW

**BP10:** Dimensioni L 550 x A 10 x P 650 mm, acciaio zincato a caldo per tutti i modelli TOWER

**SF10:** Dimensioni L 1000, DM 114 mm, acciaio zincato a caldo per tutti i modelli TOWER



# LISTINO PREZZI 2020

## bike-energy LINE - Ricaricare senza caricatore domestico

LINE per 1 E-Bike	L1B	100110.....	1.622,90
LINE per 3 E-Bikes	L3B	100111.....	5.052,90
LINE per 4 E-Bikes	L4B	100136.....	5.669,80
LINE per 5 E-Bikes	L5B	100137.....	6.549,50
LINE per 1 E-Car	L1C	100114.....	1.635,30
LINE per 2 E-Bikes + 1 E-Car	L2B1C	100112.....	5.430,60

### LINE ACCESSORI

Supporto per LINE L3B, L4B, L5B, L2B1C	LA10	100115.....	259,00
Supporto per LINE L1B, L1C	LA11	100128.....	690,00
Posteggio per biciclette per 4-5 E-Bikes	FS11	100129.....	487,00
Posteggio per biciclette per 3 E-Bikes	FS10	100116.....	389,00
Pannello posteriore LINE montaggio a parete	RWL1	100427.....	914,00
Pannello posteriore LINE per montaggio libero d'appoggi	RWL2	100430.....	1.626,00
Pannello posteriore piccolo, solo un lato	RWL3	100432.....	321,90
Pannello posteriore piccolo, ambo i lati	RWL4	100433.....	375,70

### LINE:

Dimensioni L1B, L1C: L 300 x A 225 x P 110 mm  
Dimensioni L3B, L4B, L5B, L2B1C:  
L 1665 x A 274 mm x P 110 mm  
alloggiamento in plastica, prese magnetiche e display  
L1C, L2B1C: incluso caricatore rapido  
per auto elettriche, connettore tipo 2,  
modulo di comunicazione, 400V, 32A, 22kW

**LA10:** per modelli serie LINE L3B, L4B, L5B L2B1C  
Niro verniciato a polvere, RAL 7016 „grigio antracite“

**LA11:** per modelli serie LINE L1B, L1C  
Niro verniciato a polvere, RAL 7016 „grigio antracite“

**FS10:**  
per 3 E-Bikes, zincato, incluse viti di montaggio  
disponibile anche per 4 o 5 e-bike

**RWL1+2:**  
per L3B, L4B, L5B, L2B1C: W 1665 x H 2000 mm,  
pannello composto in alluminio  
con struttura del telaio T 20 mm (RWL1) /  
T 80 mm (RWL2), stampa digitale con  
laminato protettivo;  
prefabbricato per il montaggio della  
stazione di ricarica LINE  
o incl. piedini su piastre flangiate H 100 mm (RWL2)

**RWL3+4:** per LINE L3B, L4B, L5B, L2B1C:  
W 1665 x 600 mm, piastra composta di alluminio  
3 mm inclusa la stampa digitale con laminato  
protettivo su un lato (RWL3 - montaggio a parete)  
o su entrambi i lati (RWL4 indipendente)

LINE L4B + RWL2 + FS10 +(pellicole speciali SFL1 & 2)



vista frontale



vista posteriore

# LISTINO PREZZI 2020

bike-energy CAVI DI ALIMENTAZIONE - Ricaricare senza caricatore domestico

Cavo di ricarica per batterie dotate di boccole	LKST.....	59,90
Cavo di ricarica Bosch-Adapter	100431.....	79,60
Assortimento di cavi di ricarica (10 pezzi assortiti)	LKS1 100310.....	599,00

**LKST:** con spine per BOSCH, BionX, Brose, E-Lion, Fischer, Giant Y, Green-Mover, Hawk, Impulse, Neodrive, Stromer, TranzX, Xion, Yamaha, Zündapp

Adattore per batterie Bosch più vecchie incluso di cavo di ricarica Bosch

10 pezzi selezionati per le batterie più comuni

Bosch



Impulse-2



Shimano-2





# LISTINO PREZZI 2020

## Cartelli, cartine e pellicole speciali

### Cartelli e cartine

Istruzioni per l'uso 380 x 630 mm	GA10	100408.....	89,00	<b>HL10:</b> lastra composita in alluminio 2 mm, stampa unilaterale, stampa digitale incl. di lamina protettiva
Head-Line 900 x 350 mm	HL10	100410.....	83,00	
Head-Up 760 x 295 mm	HU10	100404.....	89,00	
Pannello informativo 380x 630 mm	IT10	100423.....	89,00	<b>HU10:</b> piastra composita in alluminio 4 mm, stampata su entrambi i lati, stampa digitale incl. di lamina protettiva
Indicatore di direzione a freccia 600 x 200 mm	WW12	100412.....	43,00	
SET di cartelli indicatori di direzione	WWS6	100413.....	258,00	<b>IT10 + GA10:</b> Schede informative per ospiti e clienti, selezione del cavo di ricarica corretto; Materiale: pannello composito di alluminio 2 mm, stampa compresa di laminata protettiva
				<b>WW12:</b> 1 cartello con freccia di direzione (sinistra o destra), con nome della località e distanza
				<b>WWS6:</b> 6 cartelli direzionali (3x destra, 3x sinistra), personalizzati con nome della località e distanza

### Pellicole speciali

Layout design pellicola speciale di rivestimento (una tantum)	SFL1	100418.....	197,00	<b>SFL1:</b> proposta di Layout - design, elaborazione grafica per la stampa, archiviazione dei dati
Stampa layout speciale	SFL2	100428.....	183,00	<b>SFL2:</b> costo di stampa per Layout personalizzato

POINT P2B +RWP2 (libero d'appoggi) +FS10  
(pellicole speciali SFL1 & 2)



LINE L4B +Supporto (LA10) +Armoire haute pour câble de charge (LS11)  
(pellicole speciali SFL1 & 2)



# LISTINO PREZZI 2020

## Estensioni, accessori, garanzia e sistemi dei conteggio

Tettoia „Passau“	FU10	100446.....	5.787,80
Accesso a distanza	FA10	100406.....	590,00
Armadietto per cavi di alimentazione	LS10	100407.....	887,90
Armadietto per cavi di alimentazione	LS11	100434.....	1.290,00
Estensione garanzia 1 anno	PR10	100440.....	478,80
Estensione garanzia 2 anno	PR20	100441.....	717,60
Posteggio per biciclette modello SALBURG 8er	RA10	100445.....	14.270,00
Azionabile tramite APP	SA10	100401.....	290,00
Azionabile tramite interruttore a chiave	SS10	100402.....	190,00
Presa di sicurezza Schuko 220V	SSD1	100119.....	29,90
Spina a spirale TIPO 2	T2SS	100424.....	155,00
Spina a spirale TIPO 1	T1SS	100425.....	155,00
Presa USB 2000 mA	USB5	100405.....	59,00
VelowUp - posteggio per biciclette a gancio e molla a gas	VU10	100444.....	189,00
Azione di accensione/spegnimento con timer	ZL10	100442.....	190,00
bike-energy I LED centre LED1	LED1	100435.....	90,00

### FA10:

modulo GSM (SMS) per guast

**FU10:** W 4500 x A 2080 x P 2200 mm | Struttura del tetto ad incasso con 2 travi portanti a T, vetro LSG, espandibile singolarmenteco con trattamento di zincatura a caldo e verniciatura a polvere

**PR10 + PR20:** estensione della garanzia per la stazione di ricarica di 1 o 2 anni

**RA10:** L 3400 x H 2000/2400 x D 1400 mm compresi 4 punti di ricarica per bici elettriche; costruzione con profili in acciaio zincato; copertura in lamiera di alluminio anodizzato; pareti laterali chiuse; parete posteriore chiusa con pannelli compatti fissati ad 1/3 dell'altezza

**SA10:** interruttore on / off della stazione di ricarica (per operatori) tramite l'app WEMO (Necessaria ricezione W-LAN)

### T2SS + T1SS:

per tutte le stazioni di ricarica per automobili elettriche in sostituzione dellapresa di corrente

**VU10:** posteggio per biciclette di tutti i tipi e per qualsiasi larghezza dei copertoni;ganci di sospensione regolabili per ruote da 24", 26", 28" e 29"

Tettoia „Passau“ (FU10)



Armoire haute pour câble de charge (LS10) con sistema di tiraggio del cavo

