

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Fabbricante: Silla srl  
Indirizzo: Via della Meccanica , 2/A  
Città: Padova (PD) - Italia

**DICHIARA** che il/i seguente/i prodotto/i

Tipologia prodotto: caricatore per veicoli elettrici

Nome prodotto: Silla Prism

Codice prodotto: varianti come da allegato A

quando soggetto/i a corretta installazione, manutenzione e metodo di utilizzo, in conformità alle normative e agli standard applicabili nel paese in cui è/sono installato/i, è/sono conforme/i agli standard armonizzati dell'Unione Europea:

**Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU (DIRETTIVA 2014/30/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO)**

IEC 61851-1:2018

IEC 61851-21-2:2018 "Electric vehicle conductive charging system - Part 21-2:

Electric vehicle requirements for conductive connection to an AC/DC supply - EMC requirements for off board electric vehicle charging systems"

**Radio Equipment Directive (REO) 2014/53/EU (DIRETTIVA 2014/53/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO)**

EN 300 328 V2.1.1:2016 "Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques"

Ogni modifica o alterazione alle caratteristiche del prodotto rende questa dichiarazione invalida.

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Anno di marcatura: 2020

Padova, 15/02/2021

Alberto Stecca  
Rappresentante legale



# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE ALLEGATO A

**Codice prodotto: MM - E - P - AA - T - C**

<b>Simbolo</b>	<b>Descrizione Simbolo</b>	<b>Valori</b>	<b>Descrizione valore</b>
<b>MM</b>	Modello	PB	Prism B
<b>E</b>	Uscite	S	Singola
		D	Doppia
<b>P</b>	Fasi	1	Monofase
		3	Trifase
<b>AA</b>	Amperaggio	32	32 A
<b>T</b>	Tipo connettore	02	Tipo 2
<b>C</b>	Lunghezza del cavo di ricarica	02	2 metri
		05	5 metri
		07	7 metri