

Dichiarazione CE di conformità

Documento n°: 30-00019#0

Tipo di prodotto: Dispositivo/i di ricarica per veicoli elettrici

Prodotto: Dazebox Home.

Le varianti di prodotti vengono identificate mediante il codice parlante (TYPE) allegato a pagina 2.

Il fabbricante: DazeTechnology S.r.l.

dichiara che i prodotti sopracitati, se correttamente installati, mantenuti e usati conformemente al loro scopo, in accordo con le normative e le leggi dei Paesi ove sono installati e alle istruzioni del costruttore, sono conformi alle esigenze essenziali delle Direttive Europee, agli standard europei armonizzati e agli standard internazionali seguenti:

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU (DIRETTIVA 2014/35/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO)

EN IEC 61851-1:2019 "Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements"

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

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 (RED) 2014/53/EU (DIRETTIVA 2014/53/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO), art. 3.2.

EN 300 328 V2.2.2:2019 "Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques"

Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche e modifica dell'allegato II della direttiva delegata 2015/863/UE.

La marcatura CE sui prodotti e/o sugli imballaggi significa che DazeTechnology S.r.l. tiene a disposizione delle autorità dell'Unione Europea i relativi fascicoli tecnici.

Anno della prima applicazione della marcatura CE: 2023.

DazeTechnology S.r.l.
Via Orio 18 - 24126 Bergamo, Italia
12/06/2023

Andrea Daminelli
Legale Rappresentante



Allegato A - Dichiarazione di conformità - Varianti

Type: codice parlante

DB H	1 32	M 0 0 0
<i>Famiglia</i>	<i>A X</i>	<i>Y Z J K</i>
Famiglia	H	Home
A Brand	1 xx	Dazebox Altre varianti personalizzate per i clienti, non rilevanti per la dichiarazione di conformità EU
X Corrente nominale	16 20 32	16 A 20 A 32 A
Y Sistema alimentazione	M T	Monofase Trifase
Z Interfaccia di ricarica	S 0 1 2 3	Socket con shutter Socket cavo 4 metri cavo 5 metri cavo 7 metri
J RFID	R 0	RFID no RFID
K Optional	0 1 xx	no Riarmo automatico altri