



CE Dichiarazione di Conformità UE

Io sottoscritta Daniela Palmese in qualità di amministratore di IOT Tecnologie S.R.L. dichiaro sotto la mia responsabilità, la conformità dei prodotti sottoelencati:

Tipologia di prodotto: HUB DOCKING STATION
Modelli: 143-00025
Azienda: IOT Tecnologie S.r.l.
Indirizzo: Via della Faeta, 1
 San Cesareo (RM) – 00030

Sono state applicate le seguenti direttive:

✓ Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica (EMC):

Norme Armonizzate:

- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
- EN IEC 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021
- EN IEC 61000-4-2:2009 EN IEC 61000-4-3:2020
- EN IEC 61000-4-4:2012 EN IEC 61000-4-5:2014+A1:2017
- EN IEC 61000-4-6:2023 EN IEC 61000-4-8:2010
- EN IEC 61000-4-11:2020

✓ Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE).

Direttive tecniche:

- IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-4:2013+A1:2017 IEC 62321-7-2:2017
- IEC 62321-6:2015 IEC 62321-8:2017
- IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-7-1:2015

San Cesareo

20 Ottobre 2023

IoT Tecnologie s.r.l.

Via della Faeta, 1 - 00030 San Cesareo (RM)

Tel. +39 06 94958669

Piva 04446661219 - REA RM 1164264

(Luogo)

(Data)

(Timbro e firma Amministratore)

Daniela Palmese

IoT Tecnologie s.r.l.

Sede legale: via della Faeta, 1 - 00030 San Cesareo (RM)

Piva 04446661219 - REA RM 1164264 - Cap. sociale € 100.000,00 i.v.

Numero d'iscrizione: 04446661219 del Registro delle Imprese di Roma - anno: 2011