



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: MOUSE OTTICO WIRELESS 2,4GHZ SHARK MINI

Modelli: 510-00043

Azienda: IOT Tecnologie S.r.l.
Indirizzo: Via della Faeta, 1, San Cesareo (RM) – 00030 - Italia

Sono state applicate le seguenti direttive:

✓ Direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del 16 aprile 2014 concernente l’armonizzazione delle legislazioni degli Stati Membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio [RED]:

Norme Armonizzate:

- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 62479:2020
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

✓ 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) – [ROHS].

Direttive tecniche:

- IEC 62321-2:2013 ; IEC 62321-3-1:2013
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 ; IEC 62321-5:2013
- IEC 62321-7-2:2017 ; IEC 62321-7-1:2015
- IEC 62321-6:2015 ; IEC 62321-8:2017

San Cesareo

19 Marzo 2024

IOT Tecnologie s.r.l.
 Via della Faeta, 1 - 00030 San Cesareo (RM)
 Tel. +39 06 92958669
 Piva 04446661218 - 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