



# 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:** PC AIO 21,5" TOUCH WHITE

**Modelli:** 291-223285T-W11

**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:**

<b>Safety</b>	<b>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020</b>
<b>Health</b>	<b>EN IEC 62311:2020</b>
<b>EMC</b>	<b>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)</b> <b>ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)</b> <b>ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)</b>
<b>Radio</b>	<b>ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)</b> <b>ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)</b> <b>ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)</b>

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



✓ 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) e le sue direttive di modifica 2015/863/UE (RoHS 2.0) su Piombo, Cadmio, Mercurio, Esavalente Contenuto di cromo, PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP e DIBP – [ROHS].

**Direttive tecniche:**

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

**San Cesareo**

**20 Dicembre 2024**

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