

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE - EU DECLARATION OF CONFORMITY

Il sottoscritto rappresentante il seguente fabbricante  
*The undersigned, representing the following manufacturer*



Fabbricante (o suo Rappresentante Autorizzato) : **UDOIT s.r.l.**  
*Manufacturer (or his authorized Representative) :*

Indirizzo : **Via Chiarampina, 3 - 47015 Modigliana (FC) - ITALY**  
*Address :*

**dichiara qui di seguito che il prodotto** *herewith declares that the product*

Identificazione del prodotto : **RX-LRT-869**  
*Product identification :*

risulta in conformità a quanto previsto dalla seguente direttiva comunitaria (comprese tutte le modifiche applicabili)  
*is in conformity with the provisions of the following EC directive(s) (including all applicable amendments)*

Riferimento n°  
*Reference n°*

**2014/53/EU**

Titolo :  
*Title :*

Direttiva concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/05/CE  
*Directive on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/05/EC*

e che sono state applicate tutte le norme tecniche sotto indicate / **and that the standards referenced here below :**

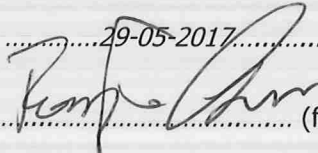
Articolo direttiva : <i>Directive article :</i>	Norme armonizzate : <i>Harmonized std. :</i>	Titolo : <i>Title :</i>
Art. 3.1 (a) - SALUTE <i>Art. 3.1 (a) - HEALTH</i>	EN 62479: 2010	<i>Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10MHz - 300GHz)</i>
Art. 3.1 (a) - SICUREZZA <i>Art. 3.1 (a) - SAFETY</i>	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ AC:2011+ A2:2013	<i>Information technology equipment - Safety Part 1: General requirements</i>
Art. 3.1 (b) - COMPATIBILITA' ELETTRONICA <i>Art. 3.1 (b) - EMC</i>	EN 301 489-3: v2.1.1 (2017-03)	<i>ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU.</i>
Art 3.2 - SPETTRO RADIO <i>Art 3.2 - RADIO SPECTRUM</i>	EN 300 220-2: v3.1.1 (2017-02)	<i>Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU for non specific radio equipment.</i>

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante Udoit Srl.  
**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer Udoit Srl.**

**Modigliana** (luogo / *place*),

.....29-05-2017.....(data / *date*)

**Ing. Chiarini Roberto – Product Manager**

  
 ..... (firma / *signature*)

Nome e funzione della persona incaricata di firmare per conto del costruttore o suo rappresentante autorizzato  
**Name and function of the signatory empowered to bind the manufacturer or his authorized representative**