

**Dichiarazione di conformità**  
**Declaration of Conformity**

Manufacturer's Name: Teleco Automation Srl  
*Nome del produttore*

Address: Via dell'Artigianato, 16 - 31014 Colle Umberto (Treviso), Italy  
*Indirizzo*

Telephone number and e-mail address: +39 (0)438 388511 info@telecoautomation.com  
*Numero di telefono ed indirizzo e-mail*

Product: 230 Vac receiver with dimmer function for infrared or resistive heaters  
*Prodotto: ricevitore 230 Vac con funzione dimmer per riscaldatori di tipo infrarosso e resistivo*

Models: TVHET868A04, TVHET868A04TA, TVHET868A07, TVHET868A07TA, TVHET868A07BK  
*Modelli* TVHET916A04, TVHET916A04TA, TVHET916A07, TVHET916A07TA, TVHET916A07BK

Revision: 1.0.2  
*Revisione*

Trademark: TELECO  
*Marchio*

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer, declares that the product specified above conforms to the relevant Union harmonisation legislation:  
*Questa dichiarazione viene emessa sotto la sola responsabilità del costruttore, si dichiara che il prodotto sopra indicato risulta conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione*

- 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)  
*2014/53/EU Direttiva apparecchiature radio (RED)*
- 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment Directive (RoHS Directive)  
*2011/65/UE Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (Direttiva RoHS)*

The following harmonised standards and/or technical specifications have been applied:  
*Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche*

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2017 final draft  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017  
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1  
EN 60950-1: 60950-1-07 + A1:2011, EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + A2:2013  
EN 61000-6-3:2007+A1:2011  
EN 61000-6-1:2007

Colle Umberto (TV), *02/02/18*

Administrator  
*Amministratore*  
**Luigi Borsari**

