

Dichiarazione di conformità UE

(Redatta secondo Direttiva 2014/53/UE)

Numero della dichiarazione:

1421/2017

Fornitore:

3F Flippi

Indirizzo del Fornitore:

Sede centrale e stabilimento
40065 Pian di Macina – Pianoro
(Bologna/Italia)
Via del Savena, 28
Telefono 0516529611 – Fax 051775884

Apparecchiatura Radio:

3F Cub LED Sensor

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.

**I prodotti sopra descritti sono conformi
Alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:**

| Documento N°: | Titolo: | Ediz. / Data |
|--|--|---------------|
| 2014/53/UE e s.m.i. (successive modifiche e integrazioni) | DIRETTIVA 2014/53/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/CE | 16/04/2014 |
| EN 300 440-2 V1.4.1 | Electromagnetic compatibility and radio spectrum matters (ERM) – short range devices | 2010-08 |
| EN 61000-6-2 / 2005 | Electromagnetic compatibility (EMC) – Generic standards - Immunity for industrial environments | 2005 |
| EN 61000-6-3 / 2007 | Electromagnetic compatibility (EMC) – Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments | 2007 |
| EN 60058-1 / 2002 + A2:2008 | Switches for appliances. General requirements | 2002-2008 |
| CEI EN 60598-1 (CEI 34-21) | Apparecchi di illuminazione Parte 1: prescrizioni generali e prove | 2015-02 |
| CEI EN 60598-2-1 (CEI 34-23) | Apparecchi di illuminazione Parte 2: Prescrizioni particolari Apparecchi fissi per uso generale | 2a ediz./1997 |
| CEI EN 62493 (identica EN 62493:2015-05) | Valutazione delle apparecchiature di illuminazione relativamente all'esposizione umana ai campi elettromagnetici | 2015-08 |
| 2014/35/UE e s.m.i. (successive modifiche e integrazioni) | Direttiva 2014/35/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione. | 26/02/2014 |

| | | |
|--|---|------------|
| 2014/30/UE e s.m.i (successive modifiche e integrazioni) | Direttiva 2014/30/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica. | 26/02/2014 |
| 2011/65/UE e s.m.i (successive modifiche e integrazioni) | Direttiva RoHS sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche | 08/06/2011 |
| 2009/125/CE e s.m.i (successive modifiche e integrazioni) | Relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia. | 21/09/2009 |

Informazioni aggiuntive:

1. Il prodotto è stato progettato, fabbricato e verificato nell'ambito di un Sistema Aziendale per l'Assicurazione della Qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2008 (Cert. CSQ 9130.3FFI).
2. La conformità ai requisiti prescritti dalle Direttive citate è attestata dall'apposizione della marcatura CE su ogni singolo prodotto.
3. La verifica del mantenimento dei requisiti prescritti dalle Direttive citate è eseguita da IMQ tramite periodiche visite di sorveglianza presso il sito di produzione.

Pian di Macina – Pianoro, 30/06/2017

3F Filippi

S.p.A.

PIAN DI MACINA - Via del Savena, 28
40065 PIANORO (BO)

(3F Filippi, Amministratore Delegato - Giovanni Bonazzi)