

PID:  
12010009  
CID:  
CN.J00014

## Certificato di approvazione

### Approval certificate

**IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta**      *IMQ, accredited certification body, grants to*

**EEA SRL**  
**VIA CASILINA 1890/I**  
**00132 ROMA RM**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA**



Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.

**per i seguenti prodotti**  
**Rivelatori combinati**  
**( Mod. ZEFIRO AM )**

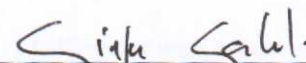
*for the following products*  
*Combined passive detectors*  
*( Model ZEFIRO AM )*

*This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on      **2011-12-06**

Aggiornato il / Updated on      ---

Sostituisce / Replaces      ---

  
**IMQ S.p.A.**

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

Emesso il / Issued on 2011-12-06  
Aggiornato il / Updated on ---  
Sostituisce / Replaces ---

**Prodotto | Product**

**Rivelatori combinati**  
**Combined passive detectors**

**Concessionario | Licence Holder**

**EEA SRL**  
**VIA CASILINA 1890/I**  
**00132 ROMA RM**

**Marchio | Mark**



IMQ-  
SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

PLJ00071 C02650128

00132 ROMA

RM Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

**Norme**

EN 50131-2-4:2008  
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

**Standards**

EN 50131-2-4:2008  
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

**Rapporti | Test Reports**

IMQSSGMAINSS110039970-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Serie / Series **ZEFIRO**

Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage **12 V-**

Corrente massima assorbita / Rated current **34 mA**

Portata massima / Maximum range **16 m**

Frequenza di lavoro (microonde) / Operating frequency (microwave) **10.525 GHz**

N. zone sensibili (infrarossi) / Detection areas (No) (infrared) **18 su 4 piani di rivelazione / 18 on 4 detection plans**

Sensore piroelettrico (infrarossi) / Pyro sensor (infrared) **NIPPON CERAMIC tipo RE03BR-RGR**

Grado di protezione dell'involucro / Degree of protection for the enclosure **IP3X**

Livello di sicurezza / Security grade **2**

Classe ambientale / Environmental class **II**

**Articoli (con dettagli) | Articles (with details)**

AR.L008YE

Marca / Trade mark **EEA**

Modello / Model **ZEFIRO AM**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection of infrared and microwave circuits **Configurazione AND/ AND configuration**

Accessori opzionali / Optional accessories **Kit snodo a muro ed a soffitto mod. HUB / Ceiling and wall bracket type HUB**