

Sede legale ed operativa: Via Settembrini, 34 - 20020 Lainate (MI) - ITALIA
Tel. 02.58077.1 (8 linee r. a.) - Fax 02.58077.277 - E-mail: info@paso.it - <http://www.paso.it>
C.F. - P. IVA n° 00930730155

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n° DP_PAW3500VES_038/2016

- | | |
|---|--|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto: | Apparecchiatura di controllo e segnalazione per i sistemi di allarme vocale per impianti di rivelazione e di allarme incendio con alimentatore integrato |
| 2. Numero di serie, tipo, lotto: | Tipi secondo allegato A.
Numero di serie univoco riportato sul singolo prodotto e registrato nel sistema informatico aziendale. |
| 3. Uso del prodotto come previsto dal fabbricante: | Protezione attiva contro gli incendi secondo la norma EN 54-16:2008 e la norma EN 54-4:2007+A1+A2 . |
| 4. Identificazione del produttore: | PASO SpA
Via Settembrini, 34 20020 Lainate (MI)
ITALIA |
| 5. Mandatario: | NN |
| 6. Sistema per la valutazione e il controllo della affidabilità delle prestazioni: | Sistema 1 |
| 7. Dichiarazione sulle prestazioni relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di norme armonizzate. | |
| Organismo notificato: | Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini
Via Moscova, 11 20017 Rho (MI)
ITALIA |
| Nr. di identificazione: | 0068 |
| Ha eseguito la valutazione iniziale del prodotto, l'ispezione iniziale della produzione e del controllo di produzione in base al sistema 1 rilasciando: | Certificato di Conformità CE
nr. 0068-CPR-038/2016 |
| 8. Dichiarazione sulle prestazioni relativa a un prodotto da costruzione rilasciata in base a una verifica tecnica europea: | NN |

9. Prestazione dichiarata.

Riferimento alla norma tecnica armonizzata
EN 54-16:2008

Prestazioni in caso di incendio	PASS	Par. 4, 5, 7, 10, 12, 16.5, 16.6, 16.7
Ritardo della risposta in caso di allarme	PASS	Par. 7.1, 7.4, 7.8, 12
Affidabilità operativa	PASS	Par. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14
Affidabilità operativa Resistenza termica	PASS	Par. 16.4, 16.8
Affidabilità operativa Resistenza a urti e vibrazioni	PASS	Par. 16.11, 16.12, 16.13
Affidabilità operativa Stabilità elettrica	PASS	Par. 16.14, 16.15
Affidabilità operativa Resistenza umidità dell'aria	PASS	Par. 16.9, 16.10

Riferimento alla norma tecnica armonizzata
EN 54-4:2007+A1:2002+A2:2006

Prestazioni di alimentazione	PASS	Par. 4, 5, 6
Affidabilità operativa Requisiti generali	PASS	Par. 4, 5, 6, 7, 8
Affidabilità operativa Resistenza termica	PASS	Par. 9.5
Affidabilità operativa Resistenza a urti e vibrazioni	PASS	Par. 9.7, 9.8, 9.15
Affidabilità operativa Stabilità elettrica	PASS	Par. 9.9
Affidabilità operativa Resistenza umidità dell'aria	PASS	Par. 9.6, 9.14

10. Le prestazioni del prodotto di cui ai punti 1, 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 9.

Belloni Roberto / Responsabile Assicurazione Qualità
NOME e FUNZIONE AZIENDALE



Lainate, 20/06/2017
LUOGO e DATA RILASCIO

FIRMA

ALLEGATO A

Componenti della dichiarazione di prestazione:

PAW3502-V	SISTEMA INTEGRATO DI EVACUAZIONE VOCALE 2 ZONE
PAW3504-V	SISTEMA INTEGRATO DI EVACUAZIONE VOCALE 4 ZONE
PAW3506-V	SISTEMA INTEGRATO DI EVACUAZIONE VOCALE 6 ZONE
PMB132-V	POSTAZIONE MICROFONICA REMOTA PER CHIAMATE DI EMERGENZA
PMB132/12-V	POSTAZIONE MICROFONICA REMOTA PER CHIAMATE DI EMERGENZA CON SELEZIONE ZONE
TSB8500-V	POSTAZIONE MICROFONICA REMOTA PER CHIAMATE DI EMERGENZA CON TOUCH SCREEN
MC132-V	MICROFONO DINAMICO A STELO
M132-V	MICROFONO DINAMICO PALMARE CON TASTO P.T.T