



SV Sistemi di Sicurezza Srl
Headquarters: Via Matteotti, 55/57
24050 Grassobbio, Bergamo (Italy)
Tel. +39.035.65.70.55 Fax. +39.035.66.19.64
www.svsistemidisicurezza.com
e-mail: info@svsistemidisicurezza.com

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
In accordo a Regolamento per Prodotti da Costruzione EU N° 305/2011

n° 002DOP2020

1 – Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

EX6EV-C – Dispositivo elettrico automatico di gestione spegnimento

2 – Usi previsti:

**Dispositivo elettrico automatico di comando e gestione spegnimento e di ritardo
installato nella Centrale di Controllo e Segnalazione EXFIRE360,
da utilizzare in sistemi di estinzione a gas installati in edifici
come parte di un sistema operativo completo**

3 – Fabbricante:

**SV Sistemi di Sicurezza Srl
Via Matteotti, 55/57
24050 – Grassobbio, Bergamo
ITALIA**

4 – Mandatario:

Non Applicabile

5 – Sistemi di VVCP:

Sistema 1

6a – Norma armonizzata:

EN 12094-1:2003

Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo

Organismo notificato:

IMQ ISTITUTO ITALIANO DEL MARCHIO DI QUALITÀ S.p.A. – 0051

Certificato di Costanza delle prestazioni:

0051 – CPR – 0370

6b – Documento per la valutazione europea:

Non applicabile



7 – Prestazioni dichiarate:

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specifica tecnica armonizzata | Punti della norma europea |
|---|--|-------------------------------|---------------------------|
| Ritardo di risposta (tempo di risposta) | Soddisfacimento dei requisiti specificati | EN 12094-1:2003 | 4.8 |
| <u>Affidabilità di funzionamento</u> | | | |
| Requisiti funzionali | Soddisfacimento dei requisiti specificati (inclusi quelli inerenti alle opzioni con requisiti applicabili al prodotto) | EN 12094-1:2003 | 4 |
| Requisiti di progetto | Soddisfacimento dei requisiti specificati | | 5 |
| Requisiti aggiuntivi di progetto per dispositivi elettrici di comando controllati da software | Soddisfacimento dei requisiti specificati | | 6 |
| <u>Caratteristiche prestazionali in caso d'incendio</u> | | | |
| Elaborazione di segnali e segnalazione | Soddisfacimento dei requisiti specificati | EN 12094-1:2003 | 4.3 |
| Ricezione ed elaborazione dei segnali di azionamento in entrata | Soddisfacimento dei requisiti specificati | | 4.4 |
| Trasmissione del segnale di estinzione | Soddisfacimento dei requisiti specificati | | 4.5 |
| Azionamento dei dispositivi di allarme | Soddisfacimento dei requisiti specificati | | 4.6 |
| <u>Durabilità</u> | Soddisfacimento dei requisiti specificati | EN 12094-1:2003 | 9 |

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Fabio Massimo Turani

Fabio M. Turani
Ufficio Tecnico
Grassobbio, Bergamo
06 luglio 2020