



**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° 002DOP2025**

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 |
|---|--|-------------------------------|---------------------------|
| <u>Ritardo di risposta (tempo di risposta)</u>  | Soddisfacimento dei requisiti specificati  | <b>EN 12094-1:2003</b>        | 4.8                       |
| <u>Affidabilità di funzionamento</u>  |  |                               |                           |
| Requisiti funzionali  | Soddisfacimento dei requisiti specificati (inclusi quelli inerenti alle opzioni con requisiti applicabili al prodotto) | <b>EN 12094-1:2003</b>        | 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  | <b>EN 12094-1:2003</b>        | 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  | <b>EN 12094-1:2003</b>        | 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  
18 febbraio 2025