



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(ai sensi del regolamento UE nr.305/2011 - allegato III) Nr. 044_TSA1

1	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo				TSA1 (centrale di spegnimento)	
2	Numero di tipo, lotto, serie (art. 11 - § 4)				Rilevabile da etichetta (serial number)	
3	Uso o usi previsti dal prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante.				Dispositivo elettrico di controllo e ritardo automatico	
4	Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:				Tecnoalarm s.r.l Via Ciriè 38 10099 SAN MAURO (TO) - ITALY	
(5)	Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:				N.A.	
6	Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:				Sistema 1	
7	Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: IMQ ha effettuato la determinazione del prodotto tipo, l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione secondo il sistema 1 ed ha rilasciato il certificato di costanza della prestazione.					951
8	Valutazione tecnica europea Non applica				Non applicabile	
9	PRESTAZIONE DICHIARATA					
		Prestazione Dichiarata	Specifica tecnica armonizzata			
	Caratteristiche Essenziali		EN54-2:1997 +AC:1999+ A1:2006		4:1997+ <i>AC</i> :1999 2002 + <i>A</i> 2:2006	EN 12094-1:2003
	Prestazione di alimentazione.	Pass		Art. 4-	5-6	
	Prestazione in stato di incendio. (Caratterist. prestazionali in caso di incendio).	Pass	Art. 4-5-7		2	Art. 4.3 - 4.4 - 4.5 4.6
	Ritardo nella risposta (tempo di risposta all'incendio)	Pass	Art. 7.1-7.7-7.11-7.12			Art. 4.8
	Affidabilità operativa (o di funzionamento).	Pass	Art. 4-5-6-7-8-9-10 11-12 13-14	Art. 4-	5-6-7-8	Art. 4-5-6* (*) dove pertinente
	Durabilità dell'affidabilità funzionale: resistenza termica.	Pass	Art. 15.4	Art. 9.	5	
	Durabilità dell'affidabilità funzionale: resistenza alle vibrazioni.	Pass	Art. 15.6-15-7-15.15	Art. 9.	7-9.8-9.15	
	Durabilità dell'affidabilità funzionale: stabilità elettrica	Pass	Art. 15.8 a 15.13	Art. do	ı 9.9 a 9.13	
	Durabilità dell'affidabilità funzionale: resistenza all'umidità.	Pass	Art. 15.5-15.14	Art. 9.6-9.14		
	Durabilità.	Pass				Art. 9

Firmato a nome e per conto del costruttore da:

Sig. Giovanni NEGRO - Direzione

San Mauro Torinese, lì 27 Ottobre 2022

Firma C/105