

Tecnofire Strada del Cascinotto 139/54 10156 TORINO (TO) ITALY



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(ai sensi del regolamento UE nr.305/2011 – allegato III) Nr. 021_TFPANM

1	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo				TFPANM - Dispositivo visuale e sonoro di allarme incendio - tipo A (VAD)	
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 visuale e sonoro di allarme da interno (di tipo A) per sistemi riv. incendio	
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	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				IMQ - NB nr. 0051 IMQ S.p.A. Via Quintiliano, 43 – 20138 MILANO I - ITALY	
8	Valutazione tecnica europea				Non applicabile	
9	PRESTAZIONE DICHIARATA					
	Caratteristiche Essenziali	Prestazione			ecnica armonizz	
	Prestazione in condizione di incendio	Dichiarata Pass	EN54-3:2001 + A2:2006 Art. 4.2-4.3-5.2-5.3	Art. 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3 4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3 Art. 4.2.1; 4.2.2; 4.2.3 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2		EN54-17:2005 Art. 5.2
	Affidabilità operativa	Pass	Art. 4.4-4.5-4.6-5.4			Art. 4
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: resistenza termica	Pass	Art. 5.5-5.6-5.7-5.8-5.9	Art. 4.4.1.1; 4.4.1.2; 4.4.1.3. Art. 4.4.2.1; 4.4.2.2; 4.4.2.3.		Art. 5.4-5.5
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: resistenza all'umidità	Pass	Art. 5.8-5.9-5.10			Art. 5.6-5.7
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: resistenza alla corrosione	Pass	Art. 5.11	Art. 4.4.4.		Art. 5.8
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: resistenza a urti e vibrazioni	Pass	Art. da 5.12 a 5.15	Art. 4.4.3.1; 4.4.3.2; 4.4.3.3; 4.4.3.4.		Art. da 5.9 a 5.12
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: stabilità elettrica	Pass	Art. 5.16	Art. 4.4.5.		Art. 5.3-5.13
	Durabilità dell'affidabilità di funzionamento: resistenza all'ingresso	Pass	Art. 5.17	Art. 4.2.4.		

Firmato a nome e per conto del costruttore da:

Sig. Giovanni NEGRO - Direzione

San Mauro Torinese, lì 11 Luglio 2017

Tecn olarmer