



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA V^ PROTEZIONE PASSIVA

VISTO il Decreto Ministeriale 21 giugno 2004 concernente NORME TECNICHE E PROCEDURALI PER LA CLASSIFICAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO ED OMOLOGAZIONE DI PORTE ED ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA;

VISTA l'istanza presentata dalla ditta LOCHER Gebhard , sita in Avigna, 142 (Tunnel 16) - 39058 - SARENTINO (BZ) , intesa ad ottenere l'omologazione della porta resistente al fuoco di propria produzione denominata ENPLUS EI2 60 PER PARETE IN CARTONGESSO avente classe di resistenza al fuoco EI₂ 60 , tipo METALLICA con dimensioni 2244 mm x 2338 mm ;

VISTO il certificato di prova n° CSI 1612FR , emesso il 23/11/2010 da C.S.I. S.p.a. - Viale Lombardia, 20 - 20021 BOLLATE (MI) , nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

SI OMOLOGA

con il numero di codice BZ218EI2060P018 il prototipo della porta denominata ENPLUS EI2 60 PER PARETE IN CARTONGESSO , avente classe di resistenza al fuoco EI₂ 60 , tipo METALLICA con dimensioni 2244 mm x 2338 mm A 2 ANTE CON FINESTRATURA RETTANGOLARE 624 x 400 MM SU ANTA PRINCIPALE, E CIRCOLARE DIAM. 550 MM SU ANTA SECONDARIA , prodotta dalla ditta LOCHER Gebhard sita in Avigna, 142 (Tunnel 16) - 39058 - SARENTINO (BZ) e se ne AUTORIZZA la riproduzione ai sensi del Decreto Ministeriale citato in premessa.

La validità dell'omologazione relativa al certificato di cui in premessa viene estesa alla famiglia di porte resistenti al fuoco in base ai criteri dettati dal Decreto Ministeriale 21 giugno 2004 e con l'esclusiva utilizzazione di materiali aventi tutte le caratteristiche fisico - chimiche identiche a quelli impiegati nella produzione della porta resistente al fuoco denominata ENPLUS EI2 60 PER PARETE IN CARTONGESSO, con dimensioni che possono variare come di seguito riportato :

PORTA A DUE ANTE BATTENTI CON VETRO 400 x 600 SU ANTA PRINCIPALE E VETRO DIAM. 550 SU ANTA SECONDARIA						
	min	max		min	max	
anta primaria						
larghezza anta	nessun limite	1.138	vetro	nessun limite	624	
altezza anta	nessun limite	2.311	larghezza vetro	nessun limite	400	
spessore anta	60	60	altezza vetro	nessun limite	24	
peso anta	102	102	spessore vetro	24	24	

anta secondaria	min		max		vetro	min		max
larghezza anta	nessun limite		1.064		diam. Vetro	nessun limite		550
altezza anta	nessun limite		2.311					
spessore anta	60		60		spessore vetro	24		24
peso anta	98		98					
distanza minima bordo	lato cerniere		lato serratura		bordo superiore	bordo inferiore		
vetro anta primaria	257		257		300	300		
vetro anta secondaria	257		257		300	300		

	larghezza x altezza	
	(mm)	
Dimensioni esterno telaio H/L [mm]	2.326	2.379
area [m2]	5,53	
misure + 15 % H/L [mm]	2.675	2.736
area max. [m2] (20%)	6,64	

Si precisa, inoltre, che è consentito il trasferimento dei risultati di prova da porta senza battuta a pavimento a porta con battuta a pavimento.

Al presente atto di omologazione il produttore dovrà unire un allegato grafico, timbrato e firmato dal rappresentante legale della LOCHER Gebhard, con l'indicazione delle principali misure relative alla famiglia di porte in argomento.

Sul marchio e sulla dichiarazione di conformità, afferenti ad ogni fornitura di porte resistenti al fuoco oggetto della presente omologazione, dovranno essere riportati, oltre ai dati di cui al punto h) dell'art.3 del Decreto Ministeriale 21 giugno 2004, il numero di codice e la data dell'omologazione stessa.

Si richiamano tutti gli obblighi di legge spettanti al produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del Decreto Ministeriale 21 giugno 2004.

Roma, **22 GIU. 2011**
Fasc. 4101/140/218

P. Pulito

IL DIRETTORE CENTRALE
(DATILO)

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE
E LA SICUREZZA TECNICA
UFFICIO PER LA PROTEZIONE PASSIVA, PROTEZIONE ATTIVA,
SETTORE MERCEOLOGICO E LABORATORI

Vista la domanda di rinnovo presentata il 30/09/2016

SI RINNOVA	
L'omologazione codice BZ218EI2060P018 del	22/06/2011
fino al	22/09/2021

SOTTOSCRITTO CON FIRMA DIGITALE
AI SENSI DI LEGGE
IL DIRETTORE CENTRALE
(PULITO)

F.to PULITO



N.B. IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE
E' RIPRODUCIBILE UNICAMENTE NELLA
SUA INTEGRALE STESURA

Codice di omologazione : BZ218EI2060P018



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
CENTRO STUDI ED ESPERIENZE

LOCHER Gebhard

Visto l'Atto di Omologazione rilasciato in data 22/06/2011 con Codice di Omologazione: BZ218EI2060P018, con ultima validità fino al 22/06/2021, relativo al prodotto con denominazione commerciale ENPLUS EI2 60 PER PARETE IN CARTONGESSO,

Vista l'istanza di rinnovo dell'Atto di Omologazione, presentata in data 06/10/2021 dalla ditta LOCHER Gebhard sita in Avigna, 142 (Tunnel 16), SARENTINO (BZ) - 39058;

Considerato che, come da dichiarazione del produttore, il prodotto di cui sopra non ricade nel campo di applicazione delle specifiche tecniche armonizzate EN 14351-1:2006+A2:2016 "*Finestre e porte esterne pedonali*" ed EN 13241:2003+A2:2016 "*Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage*",

SI RINNOVA

l'Atto di omologazione con Codice: BZ218EI2060P018, con validità fino al 22/06/2026, salvo le limitazioni previste dall'art. 3 comma 4 del d.M 16/02/2007.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'atto di omologazione di cui in premessa, già in possesso della Ditta.

II DIRETTORE CENTRALE
(Marsella)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

II DIRIGENTE
(Bonfatti)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
(Castaldo)

(Firmato in forma digitale ai sensi di legge)