



Ministero dell'Interno

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

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 ITAL LEGNO SRL, sita in VIA PONTA ASOLANA 15 - 25010 - REMEDELLO, intesa ad ottenere l'omologazione della porta resistente al fuoco di propria produzione denominata C752 IT FIRE 60 avente classe di resistenza al fuoco EI₂ 60 IN LEGNO con dimensioni 1058 mm x 2179 mm;

VISTO il certificato di prova n° CSI2275FR, emesso il 19 da, nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

Considerato che, come da dichiarazione del produttore, il prodotto di cui sopra non ricade nel campo di applicazione delle specifiche tecniche armonizzate EN 10242:2006+A2:2016 "Finestre e porte esterne pedonali" ed EN 13241:2003+A2:2016 "Porte e chiusure industriali, commerciali e da garage",

S I O M

con il numero di codice BS334EI2060P002 il prodotto della porta denominata C752 IT FIRE 60, avente classe di resistenza al fuoco EI₂ 60, tipo IN LEGNO con dimensioni 1058 mm x 2179 mm A 1 ANTA, prodotta dalla ditta ITAL LEGNO SRL sita in VIA PONTA ASOLANA 15 - 25010 - REMEDELLO e se ne AUTORIZZA la riproduzione ai sensi del Decreto Ministeriale 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 C752 IT FIRE 60, con dimensioni che possono variare come di seguito riportato:

MINISTERO DELL'INTERNO E DEI VIGILI DEL FUOCO

Questo documento è una riproduzione dell'originale in mano a ITAL LEGNO S.r.l.

PORTA AD UN'ANTA CIECA

Per larghezza ed altezza entrambe
in diminuzione

	da	a		
	larghezza x altezza		larghezza x altezza	
	(mm)		(mm)	
Dimensioni esterno telaio	0	0	1028	2164
Dimensioni foro muro	0	0	1058	2179
Dimensioni anta	0	0	942	2115
Dimensioni foro passaggio	0	0	900	2100

	larghezza x altezza	
	(mm)	
Dimensioni esterno telaio H/L [mm]	1028	2164
area [m ²]	2,22	
misure + 15 % H/L [mm]	1182	2489
area max. [m ²] (20%)	2,67	

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 deve fornire un allegato grafico, timbrato e firmato dal rappresentante legale della ITAL LEGNO SRL, con indicazione delle principali misure relative alla famiglia di porte in argomento.

Sul marchio e sulla dichiarazione di responsabilità, 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 riguardanti il produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del Decreto Ministeriale 21 giugno 2004.

Roma,
Fasc. 4101/140/334

Il Dirigente dell'UFFICIO
(LOMBARDINI)
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

Il Direttore Centrale
(CAVRIANI)
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE DEL SETTORE
(Arch. Fabrizio BAGLIONI)
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

NEL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE
È PRODUCIBILE UNICAMENTE NELLA
SUA INTEGRALE STESURA

Codice di omologazione : BS334E12060P002

Questo documento è una riproduzione dell'originale in mano a ITAL LEGNO S.r.l.