



*Ministero dell'Interno*



6 U.CO.  
3990

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

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 ECLISSE S.r.L. , sita in VIA SERNAGLIA 76 - 31053 - PIEVE DI SOLIGO , intesa ad ottenere l'omologazione della porta resistente al fuoco di propria produzione denominata X322 avente classe di resistenza al fuoco EI<sub>2</sub> 30 , tipo IN LEGNO con dimensioni 1100 mm x 2450 mm ;

VISTO il certificato di prova n° CSI2059FR , emesso il 29/04/2016 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 TV307EI2030P001 il prototipo della porta denominata X322 , avente classe di resistenza al fuoco EI<sub>2</sub> 30 , tipo IN LEGNO con dimensioni 1100 mm x 2450 mm A 1 ANTA IN TRUCIOLARE DI LINO E MONTATA SU SUPPORTO FLESSIBILE IN CARTONGESSO , prodotta dalla ditta ECLISSE S.r.L. sita in VIA SERNAGLIA 76 - 31053 - PIEVE DI SOLIGO 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 X322, con dimensioni che possono variare come di seguito riportato :

**PORTA AD UN'ANTA**

Per larghezza ed altezza entrambe  
in diminuzione

da a  
larghezza x altezza larghezza x altezza  
(mm) (mm)

Dimensioni esterno telaio	0	0	1100	2450
Dimensioni foro muro	0	0	1100	2450
Dimensioni anta	0	0	1016	2404

larghezza x altezza  
(mm)

Dimensioni esterno telaio H/L [mm]	1100	2450
area [m <sup>2</sup> ]	2,70	
misure + 15 % H/L [mm]	1265	2806
area max. [m <sup>2</sup> ] (20%)	3,23	

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 ECLISSE S.r.L., 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, 03/07/2017

Fasc. 4101/140/307

Il Dirigente dell'Ufficio  
(CACIOLAI)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

Il Direttore Centrale  
(LITTERIO)

Firmato in forma digitale ai sensi di legge

IL FUNZIONARIO ISTRUTTORE: Dott. Ing. Paolo CASTELLI

*Paolo Castelli*