



**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 MARSILI SRL, sita in VIA SALARIA VECCHI 162 - 65129 - PESCARA, intesa ad ottenere l'omologazione della porta resistente al fuoco di propria produzione denominata X120 avente classe di resistenza al fuoco EI<sub>2</sub> 120, tipo METALLICA con dimensioni 1008 mm x 2154 mm;

VISTO il certificato di prova n° 51/U/12-162FR, emesso il 19/12/2012 da WARRINGTON LAPI FIRE S.R.L. - Via della Quercia 11 - 59100 PRATO, nonché i documenti costituenti parte integrante del certificato stesso;

### SI OMOLOGA

con il numero di codice PE292EI2120P001 il prototipo della porta denominata X120, avente classe di resistenza al fuoco EI<sub>2</sub> 120, tipo METALLICA con dimensioni 1008 mm x 2154 mm A 1 ANTA, prodotta dalla ditta MARSILI SRL sita in VIA SALARIA VECCHI 162 - 65129 - PESCARA 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 X120, con dimensioni che possono variare come di seguito riportato:

#### 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

Dimensioni foro muro

Dimensioni anta

588

1653

1069

2185

527

1622

1008

2154

482

1596

963

2128

larghezza x altezza

(mm)

Dimensioni esterno telaio H/L [mm]

area [m<sup>2</sup>]

misure + 15 % H/L [mm]

area max. [m<sup>2</sup>] (20%)

1069

2185

2,34

1229

2513

2,80

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 MARSILI SRL, 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, 28/05/2014

Fasc. 4101/140/292



IL DIRETTORE CENTRALE  
(DATTILO)  
F.to DATTILO