



ISTITUTO GIORDANO

ORGANISMO NOTIFICATO CE N. 0407

CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO - MODULO B EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE - MODULE B

N. MED-146 (IG-289-2013) rev. 0

Si certifica che il prodotto:

This is to certify that the product:

Denominazione del prodotto

Trade name of the product

Descrizione Item

Item

Richiedente

Applicant

Fabbricante/Sito produttivo

Manufacturer/Place of production

DOUBLE FIRE DOOR CAPRI

Item A.1/3.16 - Porte tagliafuoco

Item A.1/3.16 - Fire doors

PRIMICERI S.p.A.

Via della Azalee, 10 - 70123 BARI (BA) - Italia

PRIMICERI S.p.A.

Via della Azalee, 10 - 70123 BARI (BA) - Italia

È stato sottoposto alle prove identificate in allegato a questo certificato conformemente alla procedura stabilita per lo schema modulo B della direttiva 96/98/CE come emendata dalla direttiva 2012/32/UE.

it has been submitted to tests identified in the annex to this certificate, in compliance with the module B scheme of directive 96/98/EC as amended by directive 2012/32/UE.

Il presente certificato perde di validità se il fabbricante apporta qualsiasi cambiamento o modifica all'equipaggiamento approvato, senza comunicarlo all'Istituto Giordano S.p.A. per approvazione.

This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to and agreed with Istituto Giordano S.p.A.

Rilasciato a Bellaria-Igea Marina - Italia il 10/12/2013

Issued in Bellaria-Igea Marina - Italy on

Valido fino al 09/12/2018

Expiry date

Il Direttore Tecnico

Technical Director

Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno

L'Amministratore Delegato

Chief Executive Officer

Dott. Ing. Vincenzo Iommi

Note: questo certificato rimane valido fino a scadenza se non annullato o revocato, posto che le condizioni elencate in allegato vengano rispettate e che il prodotto mantenga le sue prestazioni in esercizio / Notes: this certificate remains valid until expiry unless cancelled or revoked, provided the conditions in the attached schedule are complied with and the equipment remains satisfactory in service.

Se i regolamenti o le norme dovessero essere emendati durante il periodo di validità del certificato, il prodotto dovrà essere riapprovato prima di essere posto a bordo di navi a cui si applicano i regolamenti o le norme emendate / Should the specified regulations or standards be amended during the validity of this certificate, the product(s) is/are to be reapproved prior to it/they being placed on board vessels to which the amended regulations or standards apply.

Il presente certificato è composto da n. 1 foglio e n. 1 allegato / The present certificate consists of a main page and one annex.

**ALLEGATO AL CERTIFICATO
ANNEX TO THE CERTIFICATE
N. MED-146 (IG-289-2013) rev. 0**

| | |
|--|---|
| Norme di prova <i>Specified standard</i> | IMO Res. MSC.307(88) - (2010 FTP Code). IMO MSC.1/Circ.1319. |
| Regole della Convenzione SOLAS 74 emendata <i>Regulation SOLAS 74 as amended</i> | Reg. II-2/9. |
| Documentazione approvata <i>Approval documentation</i> | Rapporto di prova Istituto Giordano n. 311261 del 29/11/2013. <i>Test report Istituto Giordano No. 311261 of 29/11/2013.</i> Documentazione tecnica del prodotto allegata al rapporto sopra citato. <i>Technical documentation of the product attached to the test reports aforementioned.</i> |
| Restrizioni <i>Restrictions</i> | Porta Classe "A30" - Esposizione lato con maniglione antipánico. <i>"A30" Class Door - Exposed side with panic push bar.</i> |
| Descrizione prodotto <i>Product description</i> | Porta tagliafuoco Doppia anta composta <i>Double fire door as follows</i> Porta tagliafuoco singola anta - dimensioni esterne 921 x 2476 mm <i>Single fire door - external dimensions 921 x 2476 mm</i> Piccola anta - dimensioni esterne 495 x 2476 mm <i>Little leaf - external dimensions 495 x 2476 mm</i> Telaio in acciaio S275JO piegato, spessore 4 mm <i>Frame of the door made in steel sheet S275JO bent, thickness 4 mm</i> Lastre di chiusura acciaio S275JO spessore 1,2 mm <i>Sheet of clousure made in S275JO, thickness 1,2 mm</i> Coibentazione interna "SKAMOL Super Pro 300" <i>Internal insulation "SKAMOL Super Pro 300"</i> Guarnizioni TECNOFLAME con adesivo mod. TP212040S (MAVRON S.r.l.) <i>TECNOFLAME seals with adhesive mod. TP212040S (MAVRON S.r.l.)</i> |

Note/Notes:

Questo attestato e la documentazione richiamata al p.to 5 del Modulo B allegato B della Direttiva 96/98/CE, devono essere conservate per dieci anni dall'ultima data di fabbricazione del prodotto.

This certificate and the documents referred to at p.to 5 of Module B in Annex B of Directive 96/98/EC, should be stored for ten years after the last product has been manufactured.

La validità del presente attestato è subordinata al rispetto del regolamento dell'Istituto Giordano "REG-MED", alle condizioni generali di contratto per la certificazione dell'Istituto Giordano S.p.A. ed ai requisiti pertinenti della Direttiva Marine Equipment.

The validity of this certificate is subject to compliance with Istituto Giordano "REG-MED" Rules, the Istituto Giordano S.p.A. general conditions of contract for certification and the relevant requirements of Marine Equipment Directive.

Il marchio di conformità ("timoncino") può essere affisso sull'equipaggiamento approvato ed il Fabbricante può emettere la dichiarazione di conformità solo se il modulo di controllo della produzione (D, E o F) è certificato da un Organismo Notificato, come prescritto nell'allegato B della Direttiva.

The mark of conformity ("wheelmark") may only be affixed to the above type approved equipment and a Manufacturer's declaration of conformity issued when the production-control phase module (D, E, or F) of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a Notified Body.


YYYY/XX

YYYY Numero dell'Organismo Notificato incaricato per il modulo di sorveglianza
Notified Body number undertaking surveillance module

XX Ultime due cifre dell'anno di apposizione del marchio
Last two digits of year mark affixed.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 10/12/2013