



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

CERTIFICATO DI ESAME DI TIPO

CERTIFICATE of TYPE EXAMINATION

Registrazione n.° DE/3517/10

Registration number

l'Istituto di Certificazione CSI S.p.A.

The Certification Body CSI S.p.A.

dichiara che la Società/declare that the Company

DITTA ZOCCARATO GIANNINO

Via De Amicis, 66 - 21054 FAGNANO OLONA (VA)

Ha fatto eseguire sulla campionatura denominata/ *Has requested on the specimens named*

“PORTAFINESTRA IN PVC PF3A/02”

Hinged PVC casement door PF3A/02

Le prove di Tipo (ITT) secondo la norma EN 14351-1:2006, in conformità ai punti 4.2, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.14 (ove applicabili) richiamati nell'allegato ZA della norma stessa
For Initial Type-Examination according to the EN 14351-1:2006 and to test in compliance with the points 4.2, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.14 (where applicable) in the annexe ZA of the standard

I risultati delle prove eseguite sul campione più critico della famiglia e applicabili alle versioni più favorevoli sono riportati nell'Allegato A

The results of the tests done on the most critical specimen included in the range and applicable on better cases are reported in Annex A

Data emissione/issue date 12/03/2010
Data scadenza/expiring date 11/03/2015

**GRUPPO
IMQ**

Il Responsabile del Centro

Managing Director

Dott. Ing. P. Cau



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

Certificato di Esame di Tipo - Allegato A

Certificate of Type Examination - Annex A

Registrazione n.° DE/3517/10

Registration number

DITTA ZOCCARATO GIANNINO

Via De Amicis, 66 - 21054 FAGNANO OLONA (VA)

“PORTAFINESTRA IN PVC PF3A/02”

Hinged PVC casement door PF3A/02

Descrizione del prodotto/Product description:

- Chiusura a battente a tre ante composta da portafinestra ad una anta e porta finestra a due ante
- Materiale: PVC
- Spessore: telaio 60mm - anta 76mm
- Vetri: 5/12/33.1

in base alle prove di tipo eseguite ed ai documenti del Fascicolo Tecnico predisposto, i risultati applicabili a tutti i prodotti della famiglia sono:

Dimensioni campione (esterno telaio)/Sample size (mm):

- Dimensione complessiva	W 3000 x H 2700
- Dimensione portafinestra ad una anta	W 639 x H 2700
- Dimensione portafinestra a due ante	W 2363 x H 2700
4.14 Permeabilità all'aria/air permeability:	
- su dimensione complessiva	classe 3
- su portafinestra ad una anta	classe 2
- su portafinestra a due ante	classe 3
4.5 Tenuta all'acqua/watertightness:	classe 3A
4.2 Resistenza al carico del vento/wind load:	classe B1
4.6 Rilascio di sostanze pericolose :	nessuna

Data emissione/issue date 12/03/2010

Data scadenza/expiring date 11/03/2015

**GRUPPO
IMQ**

Il Responsabile del Centro

Managing Director

Dott. Ing. P. Cau