



Biemme Finestre SRL  
Via Salvatore Allende, 50 - 89483 Sant'Onofrio (VV)

Rapporto di prova n° N1235/18

- costituito da 5 pagine di rapporto di prova e 41 di allegato

- emesso in data 2018-04-23

- ordine Accettazione ns. offerta prot. 406-03 del 2018-01-31 - ns. prot. arrivo 728-03 del 2018-02-21

Si riferisce a

- descrizione Chiusura oscurante a due ante con apertura verso l'esterno sia per l'anta che riceve sia per l'anta che batte

- dimensioni/caratteristiche Larghezza ed altezza 1,200x2,200 m  
Superficie totale 2,640 m<sup>2</sup>

- nome commerciale SICUR FLASH

- produttore Biemme Finestre SRL  
Via Salvatore Allende, 50 - 89483 Sant'Onofrio (VV)

- codice CERT N1050/18

- data di arrivo 2018-01-26

- campionamento eseguito da Biemme Finestre SRL  
Via Salvatore Allende, 50 - 89483 Sant'Onofrio (VV)



ROT303920180N1235\_18

Tecnico di Laboratorio Jacopo Amadio	Direttore Tecnico del Laboratorio Alessandro Cibin
---	---

I risultati riportati nel seguente rapporto si riferiscono esclusivamente ai campioni provati.  
La riproduzione del presente documento è ammessa solo in copia conforme integrale.

RDP .PRO.N Rev. 00 del 2014-01-07

Pagina 1 di 5

**t2i - trasferimento tecnologico e innovazione s.c. a r.l.**

**Sede legale e operativa**

Piazza delle Istituzioni, 34/a - Edificio M | 31100 Treviso (TV)  
Codice Fiscale / Partiva IVA 04636360267  
Organismo notificato per il CPR N° 1600  
Anagrafe Nazionale delle Ricerche cod. 61304BMV  
Tel. + 39 0422 1742100 | Fax + 39 0422 608866  
[www.t2i.it](http://www.t2i.it) | [info@t2i.it](mailto:info@t2i.it)

**Sede operativa**

Corso Porta Nuova, 96  
37122 Verona (VR)  
Tel. +39 045 8766940  
[info.verona@t2i.it](mailto:info.verona@t2i.it)

**Sede operativa**





**Incubatore certificato d'impresa**  
Viale Porta Adige, 45  
45100 Rovigo (RO)  
Tel. +39 0425 471057  
Fax +39 0425 471574  
[info.rovigo@t2i.it](mailto:info.rovigo@t2i.it)

**Laboratori CERT**

Via Pezza Alta, 34  
31046 Rustignè di Oderzo (TV)  
Tel. + 39 0422 852016  
Fax + 39 0422 852056  
[cert@t2i.it](mailto:cert@t2i.it)

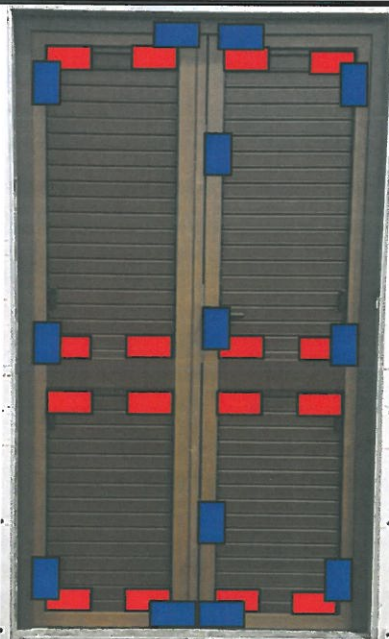
**Prova per la determinazione della resistenza sotto carico statico (UNI EN 1628/11)**

- |   |   |             |
|---|---|-------------|
| - Condizioni ambientali di prova:       | Temperatura:  | 12,8 °C     |
|   | Umidità:  | 61,9 % U.R. |
| - Lato di attacco:                      | Interno (direzione di carico esterno)   |             |
| - Stato del campione prima della prova: | Il campione era integro e pulito.   |             |
| - Condizioni di chiusura del campione:  | I dispositivi di chiusura sono stati completamente azionati, compreso il blocco tramite chiave. |             |

Punto di carico	Carico max. [N]	Tampone utilizzato nella verifica
F 1 	3000	B
F 2 	1500	B
F 3 	3000	A
F 3.a 	---	A

<b>Esito</b>	<b>Positivo</b>
--------------	-----------------

- Punti di carico:



<b>- Classe di resistenza ottenuta:</b>	<b>RC 2</b>
---	-------------

- Macchine attrezzature utilizzate: Telaio in acciaio di dimensioni massime (l x h) 3000x3800 mm, martinetto idraulico max. 20 kN, blocco di pressione 1.
- Descrizione della prova: La prova è stata eseguita in conformità alla norma UNI EN 1628/11 e UNI EN 1627/11.
- Condizionamento: Prima di eseguire la prova il campione è stato condizionato per 8 ore a temperatura compresa tra 15°C e 30°C e umidità compresa tra 30% e 70%.
- Note: ---
- Data della prova: 2018-01-30

I risultati riportati nel seguente rapporto si riferiscono esclusivamente ai campioni/provati.  
 La riproduzione del presente documento è ammessa solo in copia conforme integrale.