



Certificato numero / Certificate number: VS 011

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CERTIFICATE OF CONFORMITY

Si certifica che i prodotti di seguito indicati realizzati da / we hereby certify that the following products manufactured by

GLASSFER s.r.l.

Sede legale / Registered office

e

Unità operativa di / Place of business

Via San Maurizio, 66 - 22036 ERBA (CO) - Italia

sono conformi a / are in compliance with:

UNI EN ISO 12543:2011

Per i seguenti prodotti – Concerning the following products:

Vetri Stratificati/Laminated Glass

Modello/Model: (vedere allegato/see enclosure)

L'azienda certificata è autorizzata ad utilizzare il marchio UNI secondo quanto disposto dalle regole particolari 008/01 / The organization is licensed to use the UNI mark according to specific rules 008/01



Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento di CSICERT per la certificazione dei prodotti, processi e servizi doc. CSICERT 001/04 ed al rispetto delle regole particolari doc. CSICERT 008/01.

Il presente certificato è valido solo se accompagnato dal relativo allegato.

This certificate is subject to the compliance with CSICERT regulation for the products/processes and services certification with CSICERT 001/04 and to the compliance with CSICERT 008/01.

This certificate is valid only with the relevant enclosure.

22/12/2015

Rilascio
Issued

22/12/2021

Rinnovo
Renewal

23/12/2021

Aggiornamento
Update

21/12/2023

Scadenza
Expiry

Ing. P. Fumagalli

B. A. Product



PRD N° 032B

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreement

GQ002 REV.00

pag. 1/1

Certificato numero / Certificate number: **VS 011**

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Allegato al Certificato di prodotto
Concessione VS 011 del 22/12/2021
Enclosure to the product Certificate
Licence VS 011 dated 22/12/2021

Descrizione dei modelli

Model description

Modello	Composizione	Classificazione		
		VS UNI EN 12600:2004	AV/AE UNI EN 356:2002	AP UNI EN 1063:2001
GlassLam 1010.4 TI (*)	10/1,52/10	1(B)1	-	-
GlassLam 44.2 (*)	4/0,76/4	1(B)1	P1A	-
LamFer 88.1 I (**)	8/0,89/8	1(B)1	-	-
LamFer 66.1 (**)	6/0,89/6	1(B)1	P2A	-
LamFer 1010.1 (**)	10/0,89/10	1(B)1	-	-

(*) Intercalare PVB

(**) Intercalare SGP