



CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

0407-CPR-1896 (IG-121-2022)

In conformità al Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction products

Vetrate isolanti

Insulating glass units

identificati come indicato in allegato
identified as specified in the annex

immessi sul mercato da
placed on the market by

VALENTINI GLASS E COMPONENTS S.r.l.
Via Sibilla Alerano, 40/A/B/C - 25011 CALCINATO (BS) - Italia

e prodotti nello stabilimento
and produced in the manufacturing plant

Via Sibilla Alerano, 40/A/B/C - 25011 CALCINATO (BS) - Italia

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione secondo il sistema 1 e le prestazioni definite nell'allegato ZA della norma

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance at system 1 and the performances described in annex ZA of the standard

EN 1279-5:2018

sono applicate e che
are applied and that

i prodotti sopra indicati ottemperano a tutti i requisiti prescritti
the above-mentioned products fulfil all the prescribed requirements

Bellaria-Igea Marina - Italia, 10 ottobre 2022
Bellaria-Igea Marina - Italy, 10 October 2022

Il Direttore Tecnico
Technical Director

(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

Revisione n. / Revision No. 0

L'Amministratore Delegato
Chief Executive Officer

Il presente documento è composto da n. 1 pagina e n. 1 allegato (in formato bilingue (italiano e inglese), in caso di dubbio è valida la versione in lingua italiana), è stato emesso la prima volta in data 10 ottobre 2022 e rimarrà valido sino a che la norma armonizzata rimanga valida o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

L'originale del presente documento è costituito da un documento informatico firmato digitalmente ai sensi della Legislazione Italiana applicabile.

This document is made up of 1 page and 1 annex (in a bilingual format (Italian and English), in case of dispute the only valid version is the Italian one), was first issued on 10 October 2022 and will remain valid as long as the harmonised standard remains valid or the manufacturing conditions in the plant or the factory production control itself are not modified significantly. The original of this document consists of an electronic document digitally signed pursuant to the applicable Italian Legislation.

Pagina 1 di 1 / Page 1 of 1

PRODOTTO: Vetrate isolanti - THERMOVAL BR4/NS <i>PRODUCT: Insulating glass units - THERMOVAL BR4/NS</i>			
Norma di prodotto / Product standard: 1279-5:2018			
Prova di laboratorio <i>Laboratory test</i>		Numero del rapporto di prova <i>Test report number</i>	Parametro e valore della prestazione <i>Performance value</i>
Resistenza alla penetrazione di proiettili <i>Bullet resistance</i>	UNI EN 1063	Prot. Nr. 00060-2022/A-V/BAL - EP/vp Rapp. 391/2022 Gardone	BR4/NS