

# ATTESTATO IDENTIFICATIVO DEI PRODOTTI

**N. 1960**

Si certifica che i prodotti da costruzione  
**PORTE ESTERNE PEDONALI  
DA IMPIEGARE LUNGO LE VIE DI FUGA**

identificati nelle pagine seguenti

immessi sul mercato da  
**FERRO ALLUMINIO S.r.l.**  
**Via Ressel 3 - 34018 SAN DORLIGO DELLA VALLE DOLINA (TS) - Italia**

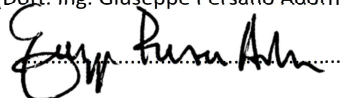
e prodotti nello stabilimento  
**Via Ressel 3 - 34018 SAN DORLIGO DELLA VALLE DOLINA (TS) - Italia**

sono stati sottoposti a prove di tipo, come previsto nella norma EN 14351-1:2006+A2:2016  
e i risultati sono riportati nelle pagine seguenti

Bellaria-Igea Marina - Italia, 2 agosto 2023

Valido fino al: 1 agosto 2026

Il Direttore Tecnico  
(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)



Revisione n. 0

L'Amministratore Delegato

Il presente documento è composto da n. 2 pagine.

Questo documento è valido solo in combinazione con il certificato di costanza della prestazione n. 0407-CPR-1960 (IG-097-2023) rev.0 all'interno dello scopo del Regolamento 305/2011/UE e ha lo scopo di identificare i prodotti coperti da tale certificato.

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

Pagina 1 di 2

**RIEPILOGO DELLE CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI AMBIENTALI E DI SICUREZZA IN USO**

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO SOTTOPOSTO A PROVA	NUMERO DEL RAPPORTO DI PROVA	PRESTAZIONE DETERMINATA	CLASSE ATTRIBUITA
Porte esterne pedonali in alluminio con taglio termico a due ante battenti vetrate, con destinazione d'uso su vie di fuga, con n. 3 punti di bloccaggio per l'anta principale e n. 2 punti per l'anta secondaria realizzate con profili denominati commercialmente serie <b>"DOGMA DOOR"</b>	344216/10780/CPR emesso da Istituto Giordano S.p.A.	Permeabilità all'aria	2
		Tenuta all'acqua	2A
		Resistenza al carico del vento	C1

**DOCUMENTI RELATIVI AL CALCOLO DELLA TRASMITTANZA TERMICA**

IDENTIFICAZIONE DEL SISTEMA PER SERRAMENTI SU CUI È STATO ESEGUITO IL CALCOLO	NUMERO DEL RAPPORTO DI PROVA	LABORATORIO NOTIFICATO CHE HA ESEGUITO IL CALCOLO
<b>"DOGMA DOOR"</b>	1994-CPR-RP1563	IRcCOS S.c.r.l

Le dimensioni, le caratteristiche geometriche, la descrizione dettagliata del campione testato ed i componenti in esso installati sono indicati nei rapporti di prova, secondo le corrispondenze indicate nelle tabelle soprastanti. A parità di condizioni di produzione in fabbrica, materiali e componenti utilizzati, il presente certificato copre anche prodotti con dimensioni e tipologie diverse da quelle testate, secondo quanto specificato, rispettivamente, nei prospetti E.2 ed F.1 della norma EN 14351-1:2006+A2:2016.

La sostituzione di componenti (profili, accessori, guarnizioni), e/o il cambiamento delle specifiche dei materiali e/o delle dimensioni della sezione del profilo e/o dei metodi e mezzi di assemblaggio sono consentite purché coerenti con quanto previsto nel prospetto A.1 della norma EN 14351-1:2006+A2:2016 e nel rispetto di eventuali contratti di cascading in essere.