



# ISTITUTO GIORDANO

**CE** ORGANISMO NOTIFICATO N. 0407

## CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

**0407-CPR-1383 (IG-046-2018)**

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

### **PORTE ESTERNE PEDONALI DA IMPIEGARE LUNGO LE VIE DI FUGA**

classificati come indicato in allegato

immessi sul mercato da

### **NEW SYSTEM Di Chiappetta Giancarlo**

**Via Silvio Pellico - 87046 MONTALTO UFFUGO (CS) - Italia**

e prodotti nello stabilimento

**Via Silvio Pellico - 87046 MONTALTO UFFUGO (CS) - Italia**

Il presente 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

**EN 14351-1:2006+A2:2016**

sono applicate e che

**i prodotti sopra indicati ottemperano a tutti i requisiti prescritti.**

Il presente certificato è stato emesso la prima volta in data 19/03/2018 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.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 19/03/2018

Revisione n. 0

Il Direttore Tecnico della Sezione CPD

(Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno)

L'Amministratore Delegato

.....

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

Foglio 1 di 2

**ALLEGATO AL CERTIFICATO  
0407-CPR-1383 (IG-046-2018)**

Revisione n. 0 del 19/03/2018

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

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO TESTATO	NUMERO DEL RAPPORTO DI PROVA	PRESTAZIONE DETERMINATA	CLASSE ATTRIBUITA
Porte esterne pedonali in alluminio con taglio termico a due ante a battente e vetrate, con sopra-luce fisso con Touch-Bar con destinazione d'uso su vie di fuga e con n. 2 punti di chiusura per l'anta principale e n. 2 punti di chiusura per l'anta secondaria, realizzate con profili denominati commercialmente <b>serie "DOMAL TOP TB 65"</b>	1994-CPD-RP0794 Emesso da IRCCOS S.c.r.l.	Permeabilità all'aria	2
		Tenuta all'acqua	2A
		Resistenza al carico del vento	C2

**DOCUMENTI RELATIVI AL CALCOLO DELLA TRASMITTANZA TERMICA**

IDENTIFICAZIONE DEL SISTEMA PER SERRAMENTI SU CUI È STATO ESEGUITO IL CALCOLO	NUMERO DELLA RELAZIONE TECNICA	LABORATORIO NOTIFICATO CHE HA ESEGUITO IL CALCOLO
<b>"DOMAL TOP TB 65"</b>	RT/054/2011	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.