

RAPPORTO DI PROVA N. 414590/17036/CPR

emesso da Istituto Giordano in qualità di laboratorio di prova notificato (n. 0407) ai sensi del Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011

Cliente

MC-SLIDE S.r.l.

Via Achille Grandi, 29 - 47922 RIMINI (RN) - Italia

Oggetto[#]

sistema di vetrate panoramiche denominata "LIBRA"

Attività

permeabilità all'aria, tenuta all'acqua, resistenza al carico del vento e relative classificazioni con riferimento alla norma armonizzata UNI EN 14351-1:2016



Risultati

Tipologia di prova		Norma di prova	Norma di classificazione	Classe
Permeabilità all'aria in pressione	referita alla superficie totale	UNI EN 1026:2016	UNI EN 12207:2000/ EC 1-2007	2
	referita alla lunghezza dei giunti apribili			1
	finale			2
Permeabilità all'aria in depressione	referita alla superficie totale	UNI EN 1026:2016	UNI EN 12207:2000/ EC 1-2007	1
	referita alla lunghezza dei giunti apribili			NC
	finale			NC
Permeabilità all'aria		UNI EN 1026:2016	UNI EN 14351-1:2016	NC
Tenuta all'acqua		UNI EN 1027:2016	UNI EN 12208:2000/ EC 1-2007	NC
Resistenza al carico del vento		UNI EN 12211:2016	UNI EN 12210:2016	NC2

Commessa:

97669

Provenienza dell'oggetto:

campionato e fornito dal cliente

Identificazione dell'oggetto in accettazione:

2023/2245 del 28 agosto 2023

Data dell'attività:

15 settembre 2023

Luogo dell'attività:

Istituto Giordano S.p.A. - Strada Erbosa Uno, 72 -
47043 Gatteo (FC) - Italia

Indice

Pagina

Descrizione dell'oggetto[#]

2

Sito produttivo[#]

4

Riferimenti normativi

4

Apparecchiature

4

Modalità

5

Condizioni ambientali

5

Risultati

6

Conclusioni

14

Il presente documento è composto da n. 14 pagine e n.1 allegato e non può essere riprodotto parzialmente, estrapolando parti di interesse a discrezione del cliente, con il rischio di favorire una interpretazione non corretta dei risultati, fatto salvo quanto definito a livello contrattuale.

I risultati si riferiscono solo all'oggetto in esame, così come ricevuto, e sono validi solo nelle condizioni in cui l'attività è stata effettuata.

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

Responsabile Tecnico di Prova:

Dott. Ing. Paolo Bertini

Responsabile del Laboratorio di Security and Safety:

Dott. Andrea Bruschi

Direttore Tecnico:

Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno

Compilatore: Dott. Marina Bonito

Pagina 1 di 14

([#]) secondo le dichiarazioni del cliente.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 12 marzo 2024

L'Amministratore Delegato

(Dott. Arch. Sara Lorenza Giordano)



Firmato digitalmente da SARA LORENZA GIORDANO