

## RAPPORTO DI PROVA N. 420771

Cliente

**OUTER S.r.l.**  
Via Di Vallerano, 155 - 00128 ROMA (RM) - Italia

Oggetto#

**chiusura avvolgibile denominata  
"DUAL BLOCK Grata a scomparsa"**

Attività

**resistenza all'effrazione e classificazione  
(resistenza sotto carico statico, e resistenza all'azione  
manuale di effrazione) secondo le norme UNI EN  
1627:2021, UNI EN 1628:2021 e UNI EN 1630:2021**

Risultati

**RC 4**



(#) secondo le dichiarazioni del cliente.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 12 settembre 2024

L'Amministratore Delegato

Commessa:  
92479

Provenienza dell'oggetto:  
campionato e fornito dal cliente

Identificazione dell'oggetto in accettazione:  
2024/2204 del 9 luglio 2024

Data dell'attività:  
9 luglio 2024

Luogo dell'attività:  
Istituto Giordano S.p.A. - Strada Erbosa Uno, 72 -  
47043 Gatteo (FC) - Italia

Indice	Pagina
Descrizione dell'oggetto*	2
Riferimenti normativi	3
Apparecchiature	3
Modalità	4
Condizioni ambientali	5
Risultati	5
Conclusioni	7

Il presente documento è composto da n. 8 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. Daniele Zecca

Responsabile del Laboratorio di Security and Safety:

Dott. Andrea Bruschi

Compilatore: Dott. Marina Bonito

Pagina 1 di 8