

RAPPORTO DI PROVA N. 335198

Luogo e data di emissione: Bellaria-Igea Marina - Italia, 19/07/2016

Committente: C.P.B. Costruzione Porte Blindate S.r.l. - Via Mottola, km 2,200 - Zona Industriale -
74015 MARTINA FRANCA (TA) - Italia

Data della richiesta della prova: 03/05/2016

Numero e data della commessa: 69841, 04/05/2016

Data del ricevimento del campione: 10/06/2016

Data dell'esecuzione della prova: 10/06/2016

Oggetto della prova: resistenza all'effrazione e classificazione (resistenza sotto carico statico, resistenza sotto carico dinamico e resistenza all'azione manuale di effrazione) secondo le norme UNI EN 1627:2011, EN 1628:2011+A1:2015, EN 1629:2011+A1:2015 ed EN 1630:2011+A1:2015 su porta pedonale ad un'anta

Luogo della prova: Istituto Giordano S.p.A. - Via Erbosa, 72 - 47043 Gatteo (FC) - Italia

Provenienza del campione: campionato e fornito dal Committente

Identificazione del campione in accettazione: n. 2016/1237

Denominazione del campione*.

Il campione sottoposto a prova è denominato "PORTA BLINDATA AD UN'ANTA MOD. 571 EURO".



(*) secondo le dichiarazioni del Committente.

LAB N° 0021

Comp. PB
Revis. RP

Il presente rapporto di prova è composto da n. 16 fogli.

Foglio
n. 1 di 16

Prove finali - RC 3				
Zona di attacco	Tempo operativo [min:s]	Tempo totale di prova [min:s]	Strumenti utilizzati	Descrizione operazioni di attacco
zona di battuta verticale lato serratura tra anta e telaio fisso	5:00	11,25	2.4, 3.1 e 3.2	L'operatore attacca la zona di battuta tra anta e telaio fisso dapprima con un cacciavite a lama aiutato dal piede di porco, poi con il cacciavite ed il piede di porco cercando di fare arretrare il chiavistello del deviatore inferiore. Il deviatore, non reversibile, non viene eliminato malgrado gli sforzi. L'operatore prosegue l'attacco alla serratura principale che viene eliminata a pochi secondi dello scadere del tempo operativo.

Classificazione.

In base alla prova eseguita, in base ai risultati ottenuti ed in base a quanto indicato nelle norme UNI EN 1627:2011, EN 1628:2011+A1:2015, EN 1629:2011+A1:2015 ed EN 1630:2011+A1:2015, il campione in esame, costituito da porta pedonale ad un'anta, denominato "PORTA BLINDATA AD UN'ANTA MOD. 571 EURO" e presentato dalla ditta C.P.B. Costruzione Porte Blindate S.r.l. - Via Mottola, km 2,200 - Zona Industriale - 74015 MARTINA FRANCA (TA) - Italia, ha superato le prove previste dalle norme stesse.

Pertanto, secondo quanto riportato nella norma UNI EN 1627:2011, il campione risulta appartenere alla

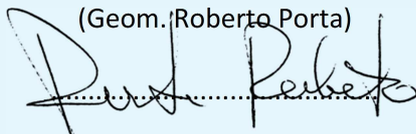
RC 3*

I risultati riportati si riferiscono al solo campione provato e sono validi solo nelle condizioni in cui la prova è stata effettuata.

Il presente rapporto di prova, da solo, non può essere considerato un certificato di conformità.

(*) la classificazione è stata determinata in linea al paragrafo 2.6 della guida ILAC-G8:03/2009; per maggiori dettagli si rimanda al paragrafo "Modalità della prova".

Il Responsabile
Tecnico di Prova
(Geom. Roberto Porta)



Il Responsabile del Laboratorio
di Edilizia (Security and Safety)
(Dott. Andrea Bruschi)



L'Amministratore Delegato
(Dott. Arch. Sara Lorenza Giordano)

