



RAPPORTO DI PROVA n° 1583/2009

Guidonia M. 01/10/2009

Risultato della prova di resistenza all'azione manuale di effrazione eseguita, il giorno 29/09/2009, su due persiane ad un'anta di identica fattura ma con diverse serrature, consegnate in data 28/09/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali dei campioni risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente rapporto di prova.

Committente : CIPIERRE METALMECCANICA S.n.c.
- Guidonia Montecelio - (Roma)

DATI DICHIARATI

	Camp. A	Camp. B
Denominazione	Persiana Nr. 1	Persiana Nr. 2
Struttura	Ferro	Ferro
Tipo apertura	Battente	Battente
Tipo serratura	Catenaccio basculante	BUNKERLOCKS
Dimensioni	La 680 ; H 1300 mm	La 680 ; H 1300 mm



MODALITA' DI PROVA

La prova è stata eseguita secondo le indicazioni riportate nella **ENV 1630** utilizzando gli attrezzi elencati nelle serie A e B, nei modi e nei tempi dettati dalla suddetta norma, fino ad effettuare l'apertura della persiana o a praticare un'apertura per consentire il passaggio dell'operatore o della sagoma di prova.

L'attacco è stato effettuato, come richiesto dal Committente, agendo sugli elementi di chiusura della serratura.



RISULTATO DELLA PROVA

Dagli esiti delle aggressioni portate dall'operatore sui campioni ed a quanto riportato dalla tabella 5 al punto 4.5.4 della **ENV 1627** si attribuisce alle persiane per la prova in esame:

	Camp. A	Camp. B
CLASSE DI RESISTENZA	1	3

LO SPERIMENTATORE

Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE

Dott. Ing. Giovanni Lapolla



Via Tiburtina
 Km. 18,300
 GUIDONIA
 Montecelio (RM)