



**BUNKER**

• PORTE BLINDATE •

## SECURITY DOORS PORTE BLINDATE

L'attenzione che è stata posta fin dalla fase progettuale ha consentito la creazione di un prodotto di altissima qualità ad un costo veramente competitivo.

*The attention we paid from the very beginning of the project allowed us to create an high quality product with a very competitive price.*



**1**  
Controtelaio  
controtelaio smontabile  
in lamiera zincata da 20/10  
*Demountable  
false frame  
made of 20/10 plate*



**2**  
Telaio  
telaio in lamiera zincata 20/10  
verniciatura epossidica  
*Frame  
thickness of the plate 20/10  
epossidic paint*



**3**  
Struttura porta  
in lamiera zincata da 10/10  
*Structure of the door  
10/10 galvanized plate*



**4**  
Serratura a cilindro europeo  
*European cylindred lock*



**5**  
Deviatori a pistone  
prolungato  
*Extended piston deviators*



**6**  
Limitatore di apertura  
*Opening limiter*



**7**  
Lama parafreddo registrabile  
*Adjustable anti - draughts  
blade*



**8**  
Cardini con doppia  
registrazione orizzontale e  
verticale  
*Adjustable hinges with double  
registration (horizontal and  
vertical)*



**9**  
Rostrì parastrappo  
*Hinger bolts*



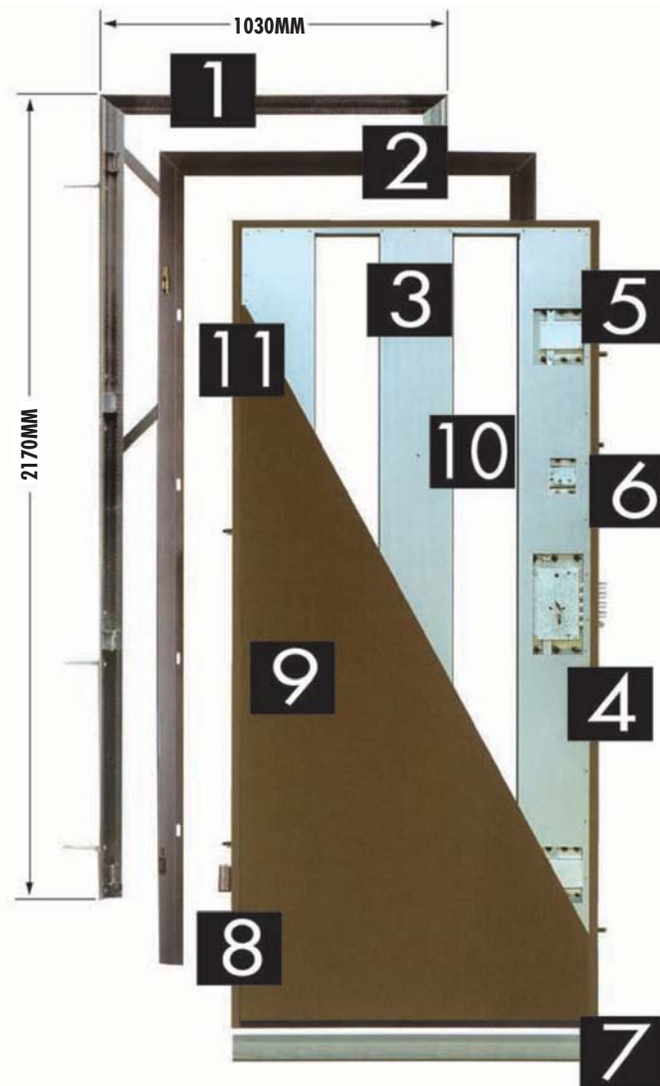
**10**  
Coibentazione in poliuretano  
espanso  
*Expanded polyurethane  
insulation*



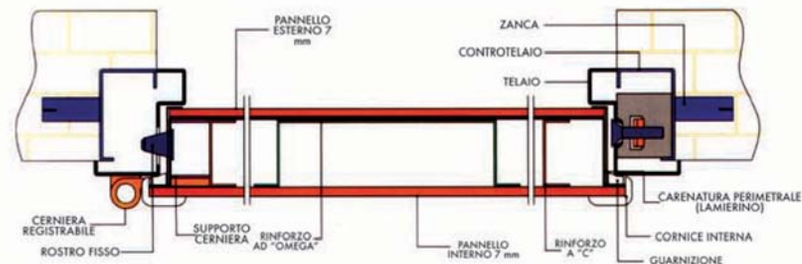
**11**  
Guarnizioni  
perimetrali  
sia sul telaio che sulla porta  
*Perimeter gasket both on  
the frame and on the door*



**12**  
Accessori PVD Garanzia 20 anni  
*Accessories PVD 20 years Warranty*



SEZIONE PORTA BLINDATA



**SCOCCA ZINCATA:** Monolamiera da 10 decimi pressopiegata a freddo con 3 canotti verticali di rinforzo.

**CONTROTELAIO E TELAIO ZINCATO:** da 20 decimi, fissato alla parete con 8 robustissime zanche antisfilamento in acciaio.

**COIBENTAZIONE:** con pluriuretano espanso.

**N°4 ROSTRI MAGGIORATI:** disposti sul lato delle cerniere realizzati in acciaio diametro 20 mm che servono ad impedire lo scardinamento della porta lato cerniere.

**N°2 CERNIERE** con registri in verticale ed orizzontale per una migliore posa in opera

**SERRATURA A CREMAGLIERA:** cilindro europeo protetto da defender in acciaio e anti-shock che chiude in 8 punti verticali, con 1 chiave da cantiere + 5 padronali.

**PIASTRE ANTITRAPANO:** lamina d'acciaio speciale, più resistente al trapano ed altri utensili da scasso, posta sopra ogni serratura e dispositivi come ulteriore protezione.

**LIMITATORE DI APERTURA:** detto anche fermo di sicurezza, si aziona facilmente dall'interno lasciando la possibilità di vedere all'esterno.

**PARASPIFFERI:** a filo con il pavimento, a caduta automatica assicura la tenuta ermetica contro gli spifferi d'aria e di luce.

**COIBENTAZIONE** con accoglitore in plastica nei fori rostri e fori serratura

**SPIONCINO:** grandangolare a 180°

**GUARNIZIONE:** doppia sia sul telaio che sulla porta perimetrale antispiiffero.

**ACCESSORI:** interni ed esterni in ottone massiccio.

**PANNELLO ESTERNO:** bugnato in rovere tinto o liscio di serie

**PANNELLO INTERNO:** liscio in noce medio con cornici perimetrali

**MISURE PASSAGGIO:** 80x210 90x210 110x210 120x210

**MISURE CONTROTELAI:** 93x217 103x217 123x217 133x217

Le nostre porte sono certificate

- CLASSE 3 ANTIEFFRAZIONE superando la prova ENV 16/27, abbattimento acustico 34 decibel,
  - Classe 4 Certificazioni 2013 K termico 1,3 decibel 40 con doppia lamiera e serratura con blocco
- CERTIFICAZIONE A RISPARMIO ENERGETICO

istituto sperimentale per l'edilizia s.p.a. **ISTEDIL**

SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (Roma) Loc. Sottavalle - Via Tiburtina Km 18,330 - Tel. 0774/930600 ca. - Fax 0774/930760  
 PERUGIA - 06100 S. Piero Luc. S. Andrea delle Fratte - Via P. Bonanni, 5/a - Tel. 075/871111 - Fax 075/871110  
 LATINA SCALO - 04020 Luc. S. Pio Paolo - Via Carolina, 12/a - Tel. 0773/800017 - Fax 0773/800017  
 SASSARI - 07100 Luc. Pirella Naxos - Strada 25 - Tel. 079/920089 - Tel. e Fax 079/200081  
 DIRETTIVA PRODOTTI DA COSTRUZIONE EN106 - Laboratorio notificato CEE n. 0529 per prove su "Innesto a porte esterne pedonali" (UNI EN 14251-1)  
 e-mail: info@istedil.it

**RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009-B** Guidonia M. 03/12/2009

Risultato della prova di resistenza all'azione manuale di effrazione eseguita, il giorno 30/11/2009, su una porta blindata ad un'anta consegnata in data 23/11/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente certificato.

**Committente : GRUPPO PRIMAVERA S.r.l. - San Donato - Sabaudia - (LT)**

**DATI DICHIARATI**

Denominazione : G.P. 3  
 Tipo apertura : battente  
 Dimensioni (mm): La 1020 ; H 2170

**MODALITA' DI PROVA**

La prova è stata eseguita secondo le indicazioni riportate nella UNI ENV 1630 al punto 4 utilizzando, come richiesto dal Committente, gli attrezzi elencati nelle serie A, B e C nei modi e nei tempi dettati dalla suddetta norma, fino ad effettuare l'apertura della porta in esame o a praticare un'apertura per consentire il passaggio dell'operatore o della sagoma di prova.

**RISULTATO DELLA PROVA**

Dagli esiti delle aggressioni portate dall'operatore sul campione in esame ed a quanto riportato dalla tabella 5 al punto 4.5.4 della UNI ENV 1627 si attribuisce alla porta per la prova in esame:

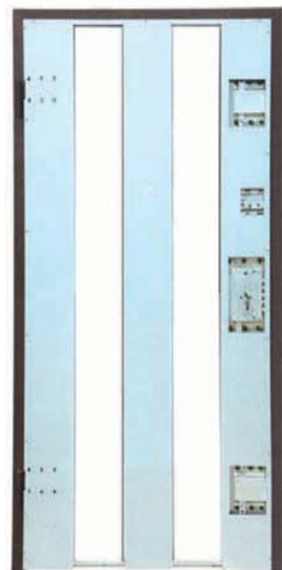
**CLASSE DI RESISTENZA = 3**

LO SPERIMENTATORE  
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE  
 Dott. Ing. ...

E' vietata la riproduzione parziale del presente Rapporto senza il consenso scritto dell'Istituto  
 Capitale Sociale n. 1.000.000,00 int. versata - P.IVA n. 055672 - C.C.I.A.A. n. 300819 - Partita IVA: 0588771005 - Codice Fiscale 0502780058  
 Indirizzo di registrazione delle prove al servizio per gli affari AFAS, 25 della legge 90/5/11/71 n. 1086 (con Decreto Ministeriale) LL. PP. Autocollante antisvalombrature CE "Norma CEE n. 89/29

SECURITY DOORS  
PORTE BLINDATE BUGNATE  
Standard



Mod. PB-ZAR



Mod. PB-5B



Mod. PB-C100



Mod. PB-LONDRA

8

GLAZED DOOR  
**PORTA VANO VETRO**

Disponibile anche con rivestimento in alluminio  
*Available also with aluminium panel*

Misure passaggio luce 90x210

Misure vetro 49,5x89,5 - spessore mm



Mod. PB-VV

9

GLAZED DOOR  
**PORTA VANO VETRO  
 NEW PANNELLO PVC**

Disponibile anche con rivestimento in alluminio  
*Available also with aluminium panel*



Mod. PB-VV - NEW P.V.C.

10

## PORTA BLINDATA DOPPIA ANTA

Disponibile anche con rivestimento in alluminio  
*Available also with aluminium panel*

Misure passaggio	110x210	120x210
Misure esterno controtelaio	123x216	133x216



Mod. PB-2A

11

## GLAZED DOOR PORTA DOPPIA ANTA VANO VETRO PANNELLI P.V.C.

Disponibile anche con rivestimento in alluminio  
*Available also with aluminium panel*

Misure passaggio 90+30x210



Mod. PB-2A - NEW P.V.C.



Mod. C100



Mod. ZAR



Mod. 5 BUGNE



Mod. VECCHIA MILANO



Antina

I nostri pannelli di rivestimento per porte blindate, frutto di una continua ed attenta ricerca nel corso degli anni, abbinano all'eleganza del design un costo estremamente competitivo. La loro realizzazione si avvale di attrezzature tecnologicamente all'avanguardia, e di un accurato sistema di controllo che garantiscono un prodotto totalmente affidabile e di qualità.

Misure esterne 92x210



Mod. C100-L



Mod. 5B-L



Mod. ZAR-L



Mod. C100-G



Mod. 5B-G



Mod. ZAR-G

## SECURITY DOORS PORTA BASIC

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

L'attenzione che è stata posta fin dalla fase progettuale ha consentito la creazione di un prodotto di altissima qualità ad un costo veramente competitivo.

*The attention we paid from the very beginning of the project allowed us to create an high quality product with a very competitive price.*



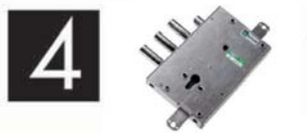
**1**  
Controtelaio  
controtelaio smontabile  
in lamiera zincata da 16/10  
*Demountable  
false frame  
made of 16/10 plate*



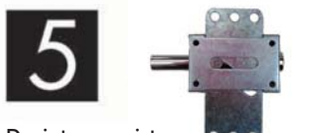
**2**  
Telaio  
telaio in lamiera zincata 16/10  
verniciatura epossidica  
*Frame  
thickness of the plate 16/10  
epossidic paint*



**3**  
Struttura porta  
in lamiera zincata da 6/10  
*Structure of the door  
6/10 galvanized plate*



**4**  
Serratura a cilindro europeo  
*European cylindred lock*



**5**  
Deviatore a pistone  
prolungato  
*Extended piston deviator*



**6**  
Cardini con registrazione  
verticale e orizzontale  
*Adjustable hinges with vertical  
registration*



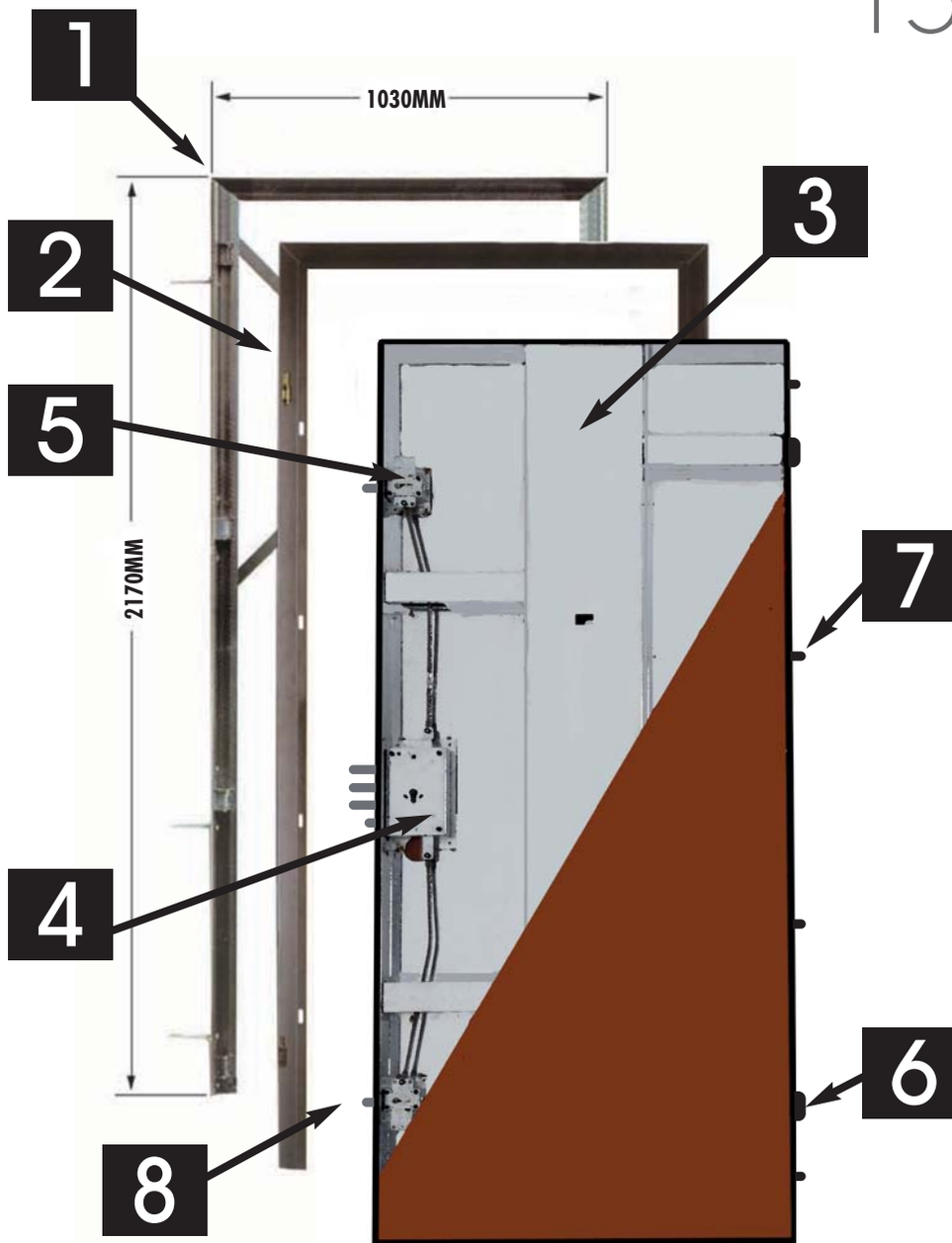
**7**  
Rostrì parastrappo  
*Hinger bolts*



**8**  
Guarnizione  
perimetrale  
su telaio  
*Perimeter gasket on the door*



**9**  
Accessori  
ottinati  
*Brassed accessories*



KIT ACCESSORI  
**ACCESSORI DI SERIE IN PVD  
 CON PROTEZIONE A BASE  
 DI ZIRCONIO GARANTITI 20 ANNI**



ANTISHOCK



BORCHIETTA  
 INTERNA



DEFENDER



POMELLINO



POMO



OCCHIO MAGICO



COPPIA MANIGLIE

DISPONIBILE ANCHE  
 NELLE FINITURE



cromo  
 satinato



bronzato

KNOCKER RINGS AND DOOR HANDLES  
**MANIGLIONI E ANELLI  
 A BATTENTE**



ERICA - A1PVD



NINFEA - A2PVD



DALIA - MG2PVD



CAMELIA - MG1PVD

mod. MARGHERITA

mod. IRIS



CM1 PVD



CM3 PVD



CM1 CR.S



CM3 CR.S



CM1 BRZ



CM3 BRZ



CM1 CR.L

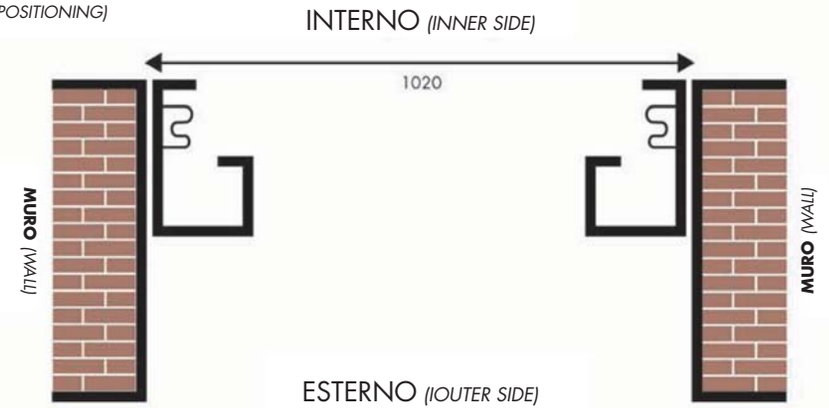


CM3 CR.L



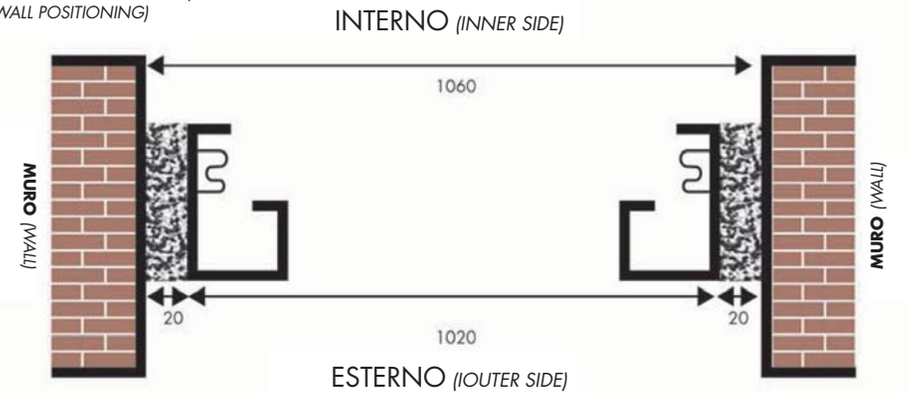
ESEMPIO 1

CONTROTELAIO A FILO MURO INTERNO  
(INNER EDGE WALL POSITIONING)



ESEMPIO 2

CONTROTELAIO AL CENTRO MURO  
(Lasciare tutto intorno 20 mm  
di spazio tra fine control telaio e muro)  
(MIDDLE WALL POSITIONING)





**BUNKER**



● PORTE BLINDATE ●

