



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi,43/47 -Tel.035.581099-Fax.035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B/3

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- **Doppio** defender di protezione cilindri in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.5 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Antieffrazione norma UNI ENV 1627 **classe 3**
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi,43/47 -Tel.035.581099-Fax.035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello C/3

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- Defender di protezione cilindri in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.5 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Antieffrazione norma UNI ENV 1627 **classe 3**
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- Defender di protezione cilindro in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- Doppio deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099 - Fax. 035.582576
www.panportblindate.com
e-mail: pan@panportblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello C/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Defender di protezione cilindri in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per chiave a doppia mappa
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello C

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per chiave a doppia mappa
- deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi,43/47 -Tel.035.581099-Fax.035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello ELETTRONICA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura Mottura "X-MODE" di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Mostrina esterna con tastiera per apertura a codice
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- **Doppio** defender di protezione cilindri in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.5 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello ANTIPANICO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura Mottura "GORILLA" di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Barra antipanico rossa
- Defender di protezione cilindro in acciaio anti-trapano e anti-tubo
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi,43/47 -Tel.035.581099-Fax.035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B/3

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- **Doppio** defender di protezione cilindri in acciaio antitrapano
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.5 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Antieffrazione norma UNI ENV 1627 classe 3
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

€ 1.300,00 + i.v.a. (21% o 10%)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportelblinate.com
e-mail: pan@panportelblinate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- Defender di protezione cilindro in acciaio antitrapano
- Doppio deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tangerica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

€ 1.100,00 + i.v.a. (21% o 10%)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello C/2

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per cilindro a profilo europeo
- Defender di protezione cilindri in acciaio antitrapano
- deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura principale a duplicazione protetta con chiave da cantiere
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

€ 1.000,00 + i.v.a. (21% o 10%)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello B

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per chiave a doppia mappa
- Chiusura di servizio azionata da cilindro
- Doppio deviatore a due perni con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Cilindro per serratura di servizio con pomolo interno
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

€ 900,00 + i.v.a. (21% o 10%)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

Oggetto: scheda tecnica porta modello C

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lamiera esterna spessore **15/10**
- Serratura di sicurezza per chiave a doppia mappa
- deviatore ad un perno con asta a soffitto
- Cerniere in acciaio saldate con cuscinetti a sfere
- Nr.3 rostri antistrappo
- Soglia mobile
- Guarnizione perimetrale
- Coibentazione

DOTAZIONE DI SERIE

- Telaio tubolare 15/10 verniciato RAL 8019
- Spioncino panoramico
- Piastra di protezione serratura
- Maniglia in ottone
- Bordi ferma pannello esterno colore testa di moro
- Pannelli in tanganica o mogano nei colori di serie

CERTIFICAZIONI

- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,71 W/m²K** (pannello esterno liscio)
- Abbattimento termico norma EN 10077-2: **1,51 W/m²K** (pannello esterno lavorato)

€ 800,00 + i.v.a. (21% o 10%)

P.A.N. porte blindate s.r.l.



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panporteblindate.com
e-mail: pan@panporteblindate.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA

PORTA PEDONALE ANTI AFFRAZIONE
(ALLEGATO III DIRETTIVA 89/106/CEE SISTEMA3)

Il sottoscritto Roberto Nembrini, in qualità di legale rappresentante della Pan porte blindate srl con sede in via Tonale 72/a, 24061 Albano Sant'Alessandro (BG), Italia; P iva 02447850161, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che la porta pedonale antieffrazione destinata ad usi residenziali e commerciali:

Modello: B/3
Dimensioni passaggio L x H (cm):x.....
Di cui al numero di commessa:

è stata realizzata in modo conforme a quanto è stato prescritto dalla norma armonizzata EN 14351-1.

Il presente manufatto fa parte della famiglia di prodotti avente le stesse caratteristiche costruttive di quello sottoposto a prove iniziali di tipo presso il laboratorio CSI S.p.A. ed è costituito da:

Telaio tubolare SF1b (15/10) saldato e verniciato
Anta struttura in mono lamiera di acciaio (15/10) coibentata con: lana di roccia
Rivestimento esterno pannello a base di legno placcato
Rivestimento interno pannello a base di legno placcato

Gli esiti delle prove iniziali di tipo eseguite sui campioni sono contenute nei rapporti di prova in possesso dell'Azienda e in presso l'archivio del Laboratorio Prove Notificato.

Le sue prestazioni dichiarate sono:

Rilascio di sostanze pericolose Riferimento lista pubblicata dall'unione europea: (http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/explcoui.htm)	NO
Resistenza al carico di vento	NPD
Permeabilità all'acqua	NPD
Isolamento acustico	NPD
Isolamento termico	U 1.7 (W/m2K)
Resistenza all'urto interno (solo per porte con scasso vetrato)	-
Resistenza all'effrazione	Classe 3

Il prodotto è assoggettato a controlli di produzione. I valori sopra riportati si intendono validi se e solo ove il prodotto sia stato installato seguendo pedessivamente le istruzioni di posa in opera unite allo stesso e non sia stato modificato in nessuno dei suoi particolari.

Si declina ogni responsabilità per sinistri e danni a persone o a cose derivanti da manomissione dei prodotti da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Albano Sant'Alessandro (BG)

Il dichiarante



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099 - Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA

PORTA PEDONALE ANTI AFFRAZIONE
(ALLEGATO III DIRETTIVA 89/106/CEE SISTEMA3)

Il sottoscritto Roberto Nembrini, in qualità di legale rappresentante della Pan porte blindate srl con sede in via Tonale 72/a, 24061 Albano Sant'Alessandro (BG), Italia; P iva 02447850161, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che la porta pedonale antieffrazione destinata ad usi residenziali e commerciali:

Modello: B/3
Dimensioni passaggio L x H (cm):x.....
Di cui al numero di commessa:

è stata realizzata in modo conforme a quanto è stato prescritto dalla norma armonizzata EN 14351-1.

Il presente manufatto fa parte della famiglia di prodotti avente le stesse caratteristiche costruttive di quello sottoposto a prove iniziali di tipo presso il laboratorio CSI S.p.A. ed è costituito da:

Telaio tubolare SF1b (15/10) saldato e verniciato
Anta struttura in mono lamiera di acciaio (15/10) coibentata con: lana di roccia
Rivestimento esterno pannello a base di legno placcato
Rivestimento interno pannello a base di legno placcato

Gli esiti delle prove iniziali di tipo eseguite sui campioni sono contenute nei rapporti di prova in possesso dell'Azienda e in presso l'archivio del Laboratorio Prove Notificato.

Le sue prestazioni dichiarate sono:

Rilascio di sostanze pericolose Riferimento lista pubblicata dall'unione europea: (http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/explcoui.htm)	NO
Resistenza al carico di vento	NPD
Permeabilità all'acqua	NPD
Isolamento acustico	NPD
Isolamento termico	U 1.7 (W/m2K)
Resistenza all'urto interno (solo per porte con scasso vetrato)	-
Resistenza all'effrazione	Classe 3

Il prodotto è assoggettato a controlli di produzione. I valori sopra riportati si intendono validi se e solo ove il prodotto sia stato installato seguendo pedessivamente le istruzioni di posa in opera unite allo stesso e non sia stato modificato in nessuno dei suoi particolari.

Si declina ogni responsabilità per sinistri e danni a persone o a cose derivanti da manomissione dei prodotti da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Albano Sant'Alessandro (BG)

Il dichiarante



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA

PORTA PEDONALE ANTI AFFRAZIONE
(ALLEGATO III DIRETTIVA 89/106/CEE SISTEMA3)

Il sottoscritto Roberto Nembrini, in qualità di legale rappresentante della Pan porte blindate srl con sede in via Tonale 72/a, 24061 Albano Sant'Alessandro (BG), Italia; P iva 02447850161, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che la porta pedonale antieffrazione destinata ad usi residenziali e commerciali:

Modello: B/3
Dimensioni passaggio L x H (cm):x.....
Di cui al numero di commessa:

è stata realizzata in modo conforme a quanto è stato prescritto dalla norma armonizzata EN 14351-1.

Il presente manufatto fa parte della famiglia di prodotti avente le stesse caratteristiche costruttive di quello sottoposto a prove iniziali di tipo presso il laboratorio CSI S.p.A. ed è costituito da:

Telaio tubolare SF1b (15/10) saldato e verniciato
Anta struttura in mono lamiera di acciaio (15/10) coibentata con: lana di roccia
Rivestimento esterno pannello a base di legno placcato
Rivestimento interno pannello a base di legno placcato

Gli esiti delle prove iniziali di tipo eseguite sui campioni sono contenute nei rapporti di prova in possesso dell'Azienda e in presso l'archivio del Laboratorio Prove Notificato.

Le sue prestazioni dichiarate sono:

Rilascio di sostanze pericolose Riferimento lista pubblicata dall'unione europea: (http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/explcoui.htm)	NO
Resistenza al carico di vento	NPD
Permeabilità all'acqua	NPD
Isolamento acustico	NPD
Isolamento termico	U 1.7 (W/m2K)
Resistenza all'urto interno (solo per porte con scasso vetrato)	-
Resistenza all'effrazione	Classe 3

Il prodotto è assoggettato a controlli di produzione. I valori sopra riportati si intendono validi se e solo ove il prodotto sia stato installato seguendo pedessivamente le istruzioni di posa in opera unite allo stesso e non sia stato modificato in nessuno dei suoi particolari.

Si declina ogni responsabilità per sinistri e danni a persone o a cose derivanti da manomissione dei prodotti da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Albano Sant'Alessandro (BG)

Il dichiarante



PORTE BLINDATE s.r.l.

24066 Pedrengo (Bg)-Italy
Via Garibaldi, 43/47 - Tel. 035.581099-Fax. 035.582576
www.panportebblindate.com
e-mail: pan@panportebblindate.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA

PORTA PEDONALE ANTI AFFRAZIONE
(ALLEGATO III DIRETTIVA 89/106/CEE SISTEMA3)

Il sottoscritto Roberto Nembrini, in qualità di legale rappresentante della Pan porte blindate srl con sede in via Tonale 72/a, 24061 Albano Sant'Alessandro (BG), Italia; P iva 02447850161, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che la porta pedonale antieffrazione destinata ad usi residenziali e commerciali:

Modello: B/3
Dimensioni passaggio L x H (cm):x.....
Di cui al numero di commessa:

è stata realizzata in modo conforme a quanto è stato prescritto dalla norma armonizzata EN 14351-1.

Il presente manufatto fa parte della famiglia di prodotti avente le stesse caratteristiche costruttive di quello sottoposto a prove iniziali di tipo presso il laboratorio CSI S.p.A. ed è costituito da:

Telaio tubolare SF1b (15/10) saldato e verniciato
Anta struttura in mono lamiera di acciaio (15/10) coibentata con: lana di roccia
Rivestimento esterno pannello a base di legno placcato
Rivestimento interno pannello a base di legno placcato

Gli esiti delle prove iniziali di tipo eseguite sui campioni sono contenute nei rapporti di prova in possesso dell'Azienda e in presso l'archivio del Laboratorio Prove Notificato.

Le sue prestazioni dichiarate sono:

Rilascio di sostanze pericolose Riferimento lista pubblicata dall'unione europea: (http://ec.europa.eu/enterprise/construction/internal/dangsub/explcoui.htm)	NO
Resistenza al carico di vento	NPD
Permeabilità all'acqua	NPD
Isolamento acustico	NPD
Isolamento termico	U 1.7 (W/m2K)
Resistenza all'urto interno (solo per porte con scasso vetrato)	-
Resistenza all'effrazione	Classe 3

Il prodotto è assoggettato a controlli di produzione. I valori sopra riportati si intendono validi se e solo ove il prodotto sia stato installato seguendo pedessivamente le istruzioni di posa in opera unite allo stesso e non sia stato modificato in nessuno dei suoi particolari.

Si declina ogni responsabilità per sinistri e danni a persone o a cose derivanti da manomissione dei prodotti da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Albano Sant'Alessandro (BG)

Il dichiarante