



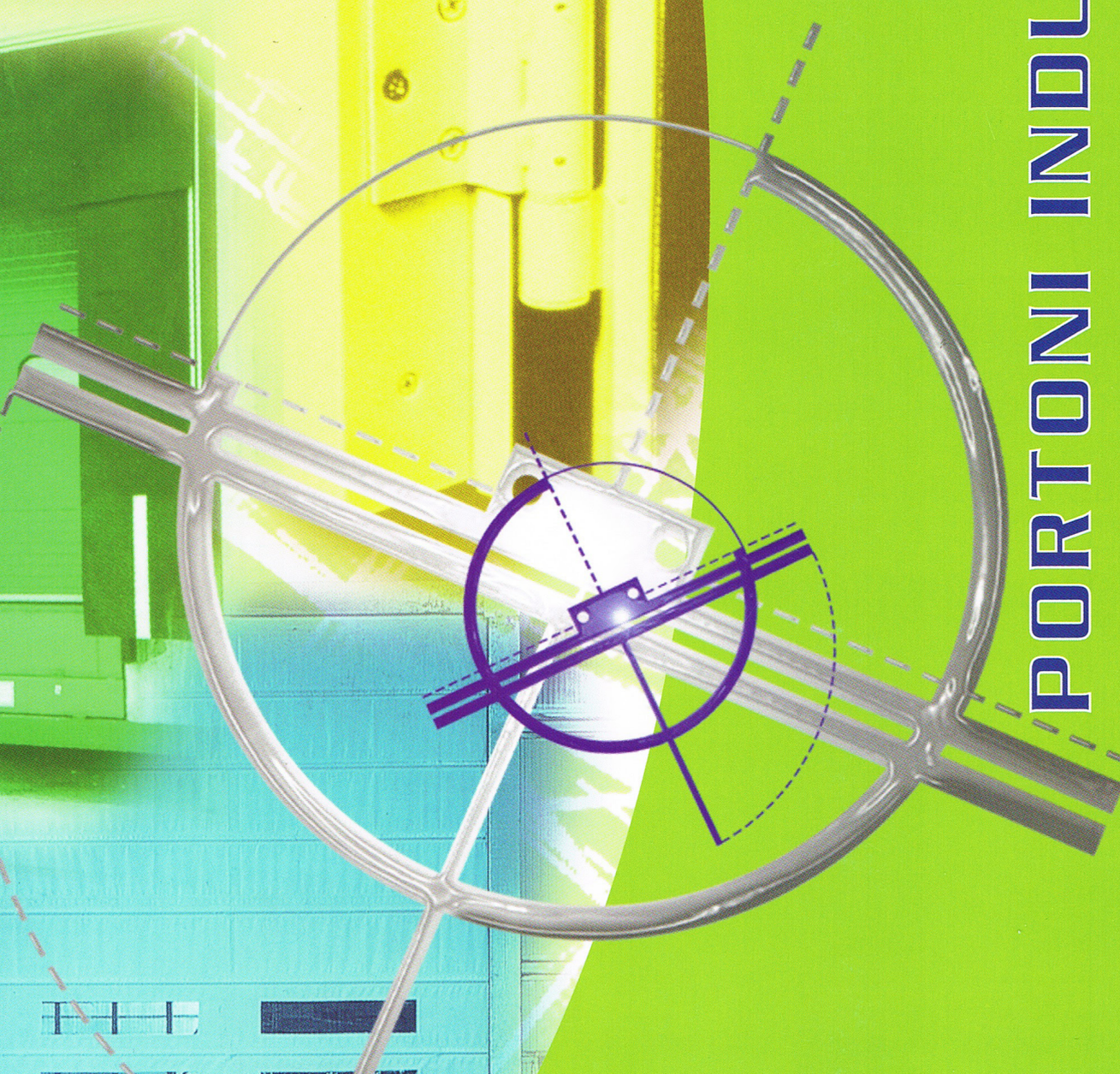
CONEGLIANO SERRAMENTI s.r.l.

Conegliano
Serramenti

Conegliano
Serramenti

Conegliano
Serramenti

PORTONI INDUSTRIALI • THERMO



THERMO



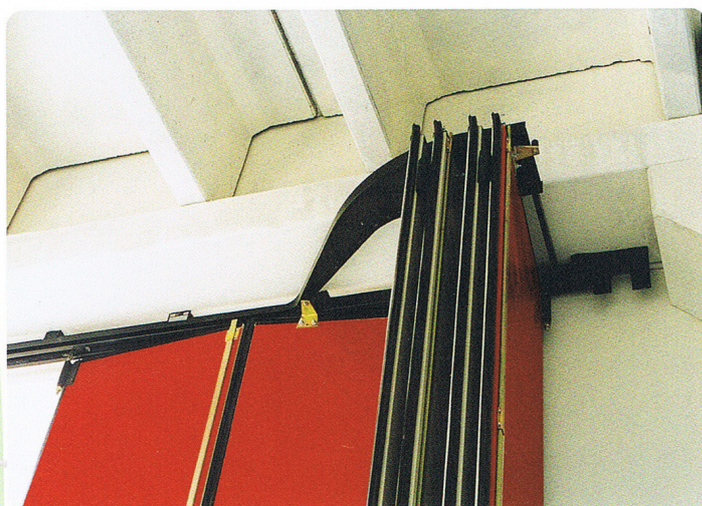
PORTA AD ANTA TAGLIATA

PORTONI INDUSTRIALI COIBENTATI

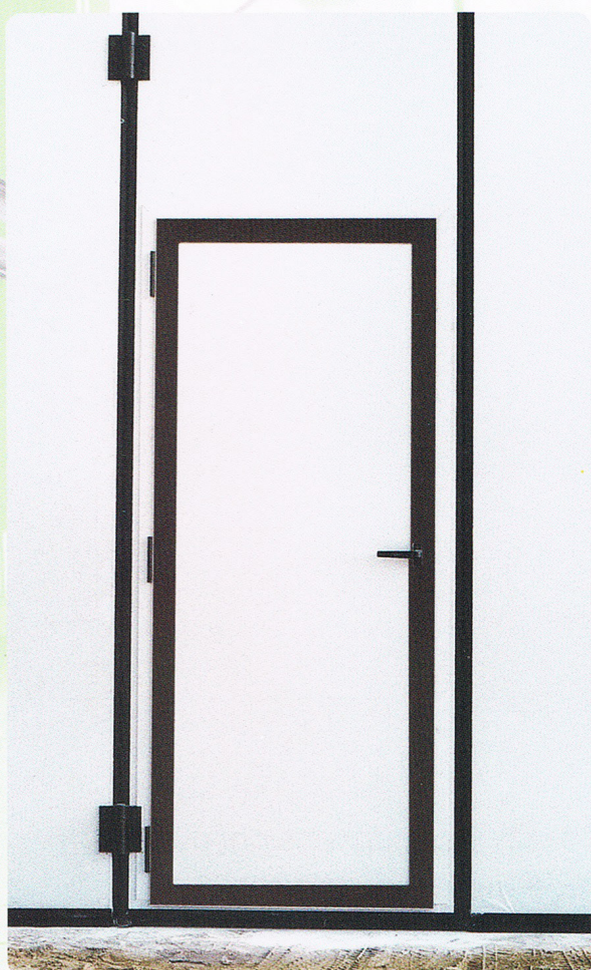
- Disponibili in diverse soluzioni e misure, costituiti da pannelli coibentati in poliuretano espanso ad alta densità incernierati tra ante con cerniere in acciaio, scorrimento superiore e/o inferiore manuali e motorizzati. Permettono di soddisfare le attese del progettista e dell'utilizzatore grazie a soluzioni tecnologiche arricchite da un pregevole design e da una gamma di colorazioni: bianco - verde - rosso - blu e testa di moro.

PORTONI A LIBRO CARATTERISTICHE

- I portoni a libro della   sono costituiti da ante con dimensioni e numeri variabili, con o senza guida a terra e impacchettamento ante ad uno o due lati.
- Le ante sono di spessore totale 52 mm., costituite da telaio interno in tubolare di acciaio zincato a sezione rettangolare (50x40), hanno una doppia parete in lamiera liscia preverniciata, le ante sono realizzate perfettamente complanari. • **SEGUE**



DERAGLIATORE ANTE



PORTA INSERITA NEL MANTO CON PROFILO IN ALLUMINIO

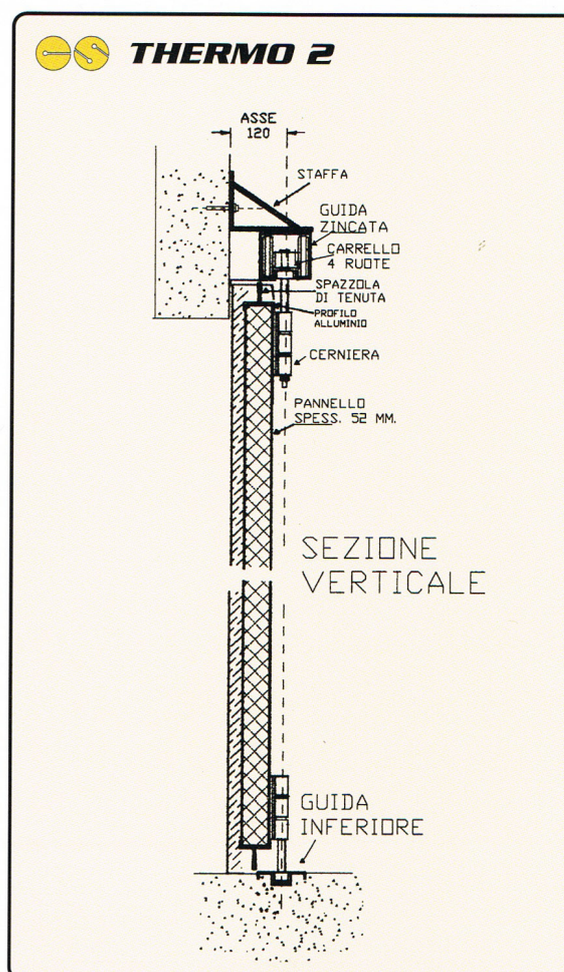
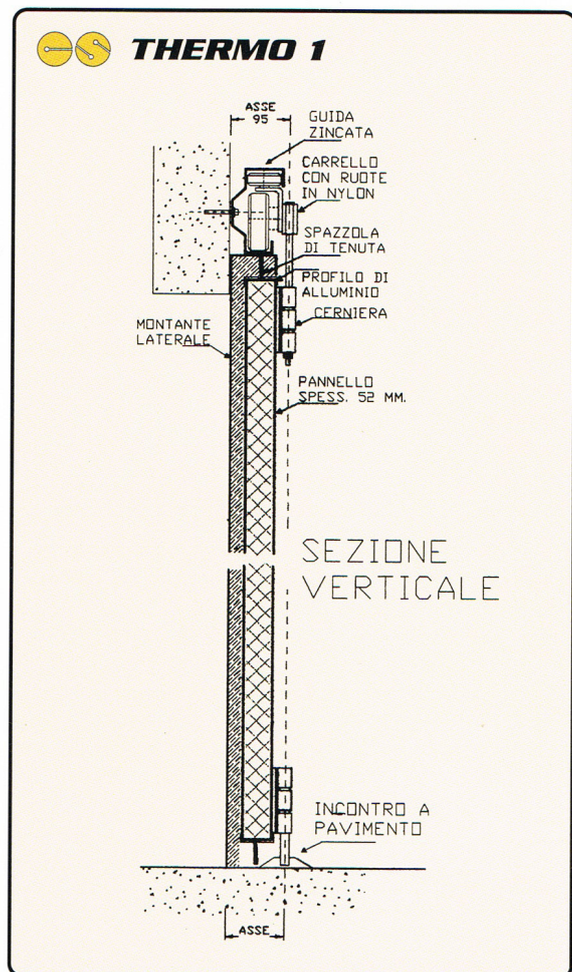
- La coibentazione è ottenuta tramite resine poliuretaniche espanse ad alta densità del tipo autoestinguente B2, secondo norma DIN 4102.
- La guida superiore è in acciaio pressopiegato, completa di zanche a tassellare, il tutto zincato.
- I carrelli sono in acciaio, montati su cuscinetti a sfera registrabili, zincati e tropicalizzati.
- Le battute laterali sono in tubolare rettangolare 70x70 di acciaio zincato.
- La chiusura è realizzata con cariglioni completi di aste alto/basso, zincati e tropicalizzati, a richiesta possono essere con chiavi e maniglia esterna.
- Le cerniere sono in acciaio, complete di bronzine autolubrificanti, perno di acciaio, cuscinetti reggispinta, verniciate a forno colore nero.
- La tenuta inferiore e superiore è realizzata con spazzole in nylon nero, il supporto è in alluminio dello stesso colore, la spazzola è removibile in caso di sostituzione.
- Guarnizioni di tenuta in mescola EPDM.
- Gli oblò possono essere di varie dimensioni, realizzati con guarnizioni ad incavo centrale, completi di vetro antisfondamento 5+5 o su specifica richiesta con vetro camera.
- Le ante sono dotate di una pellicola protettiva in PVC, da rimuovere a cura del Cliente, dopo la posa in opera del portone.
- Porta pedonale inserita nel portone ad uso uscita di sicurezza.
- I portoni possono essere anche motorizzati.



FASE DI PRODUZIONE

LE SEZIONI

- **THERMO 1** • Sezione dei portoni a libro senza guida a terra.
- **THERMO 2** • Sezione dei portoni a libro con guida a terra.



LA COIBENTAZIONE

- La coibentazione dei portoni a libro viene eseguita in maniera adeguata, tale da raggiungere un elevato grado di isolamento termoacustico.
- Tra anta ed anta sono montate guarnizioni antischiacciamento che coprono una larghezza di 50 mm. secondo norma UNI 8612.
- Peso portone **THERMO** circa 23,5 kg/mq.

IL SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE

- Tale sistema è composto da una serie di accessori, che resistono senza deteriorarsi, alle vibrazioni e agli urti derivanti dalla normale utenza.

LA GAMMA DI COLORI

- I portoni si possono avere (oltre la nostra gamma di preverniciati) con colore a scelta su gamma RAL.

***CE** la marcatura CE non è applicabile in assenza dei dispositivi di sicurezza.

PORTONI SCORREVOLI CARATTERISTICHE

- I portoni scorrevoli della  possono essere ad una o due ante con scorrimento su guida superiore.
- Il telaio ante è verniciato a forno e realizzato in profilo di lamiera zincata pressopiegata con forma e dimensioni studiate in modo da soddisfare qualsiasi esigenza.
- Il pannello di tamponamento ha spessore totale 52 mm. ed è costituito da doppia parete in lamiera piana preverniciata. Il pannello di tamponamento è realizzato completamente piano.
- La coibentazione è ottenuta con resine poliuretaniche espanse ad alta densità del tipo autoestinguente B2, secondo norma DIN 4102.
- La guida superiore e la battuta anteriore sono in lamiera zincata pressopiegata, completa di zanche a tassellare.
- Ruote di scorrimento a doppio cuscinetto con diametro variabile in relazione alle dimensioni del portone.
- La tenuta inferiore e superiore è realizzata con spazzola di nylon nero, con supporto in alluminio fermaspazzola, la spazzola è removibile in caso di sostituzione della stessa.
- Guarnizione di tenuta in mescola EPDM dimensionata a norma antinfortunistica.
- Chiusura tramite cariglione completo di aste alto/basso, zincato e tropicalizzato.
- Oblò a richiesta, di varie dimensioni, realizzati con guarnizioni ad incavo centrale, completi di vetro antisfondamento 5+5 o su specifica richiesta con vetro camera.

SEGLIE



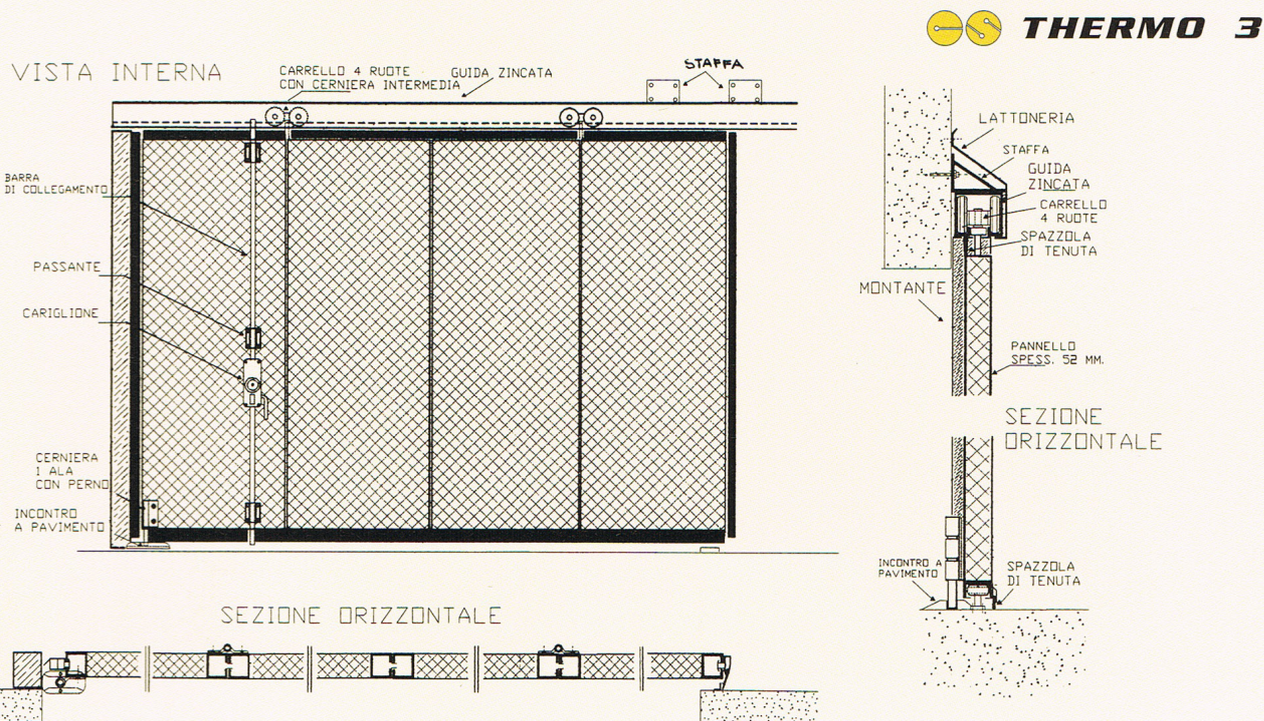
PORTONE THERMO 3

Il pannello di tamponamento è dotato di una pellicola protettiva in PVC, da rimuovere dopo la posa in opera del portone.

- Mascherone di lamiera pressopiegata preverniciata oppure verniciato a forno, a protezione guida superiore quando il portone è installato sul filo esterno del fabbricato.
- Porta pedonale inserita nel portone ad uso uscita di sicurezza.
- I portoni possono essere dotati di motorizzazione a norma CE.
- Si possono avere (oltre la nostra gamma di preverniciati) con colore a scelta su gamma RAL.

LE SEZIONI

- Sezione dei portoni scorrevoli senza guida a terra.





La struttura interna delle ante dei portoni a libro   viene realizzata, nei vari componenti, da nastri di acciaio di adeguata sezione tubolare e spessore tali da consentire la massima robustezza. Per la realizzazione dei portoni   il nostro personale qualificato tiene conto dell'altezza delle dimensioni dei vari componenti, quindi delle sollecitazioni provocate dalle variazioni climatiche stagionali, sforzo vento, effetti torsionali in fase d'opera.



PORTONI A LIBRO



PORTONI SEZIONALI



PORTONI E PORTE TAGLIAFUOCO



PORTE VIA DI FUGA



PORTONI AD IMPACCO RAPIDO



PORTE FLESSIBILI



PEDANE DI CARICO

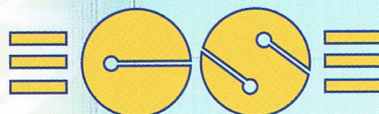
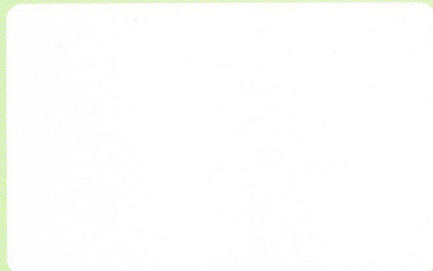


PORTALI ISOTERMICI



SERRANDE GRANDI LUCI

Rivenditore autorizzato:



CONEGLIANO SERRAMENTI s.r.l.
Divisione Industriale

Via Campolongo, 1/D • Zona Industriale Ramera

31010 Mareno di Piave (TV) • Italy

Tel. +39 04384985 • Fax +39 0438498530

www.coneglianoserramenti.it • E-mail: industriale@coneglianoserramenti.it