THUMENTATION ON THINGS



NOTE GENERALI GENERAL NOTES NOTES GÉNÉRAIFS

I prodotti illustrati nel presente catalogo sono da ritenersi a puro titolo esplicativo. Richiedere la fattibilità in sede. Il presente catalogo è copyright di Sebino Chiusure Srl. È vietata la riproduzione anche parziale senza l'autorizzazione scritta di Sebino Chiusure Srl. Sebino Chiusure opera in regime di controllo del sistema qualità in conformità alla norma UNI-EN-ISO 9001. È in possesso della certificazione SOA categoria OS6 classe 3.

The products illustrated in this catalogue should be consider purely as examples. Ask the manufacturer about feasibility of other products. This catalogue is copyright of Sebino Chiusure Srl. It is forbidden to reproduce this catalogue even partially without written authorisation of Sebino Chiusure Srl. Sebino Chiusure operates under a system of quality control, according to law UNI-EN-ISO 9001. Sebino Chiusure has a SOA certificate, category OS6, class 3.

Les produits illustrés dans ce catalogue doivent être considérés purement comme exemples. Poser de questions à notre département technique pour la faisabilité d'autres produits. Ce catalogue est protégé par copyright de Sebino Chiusure Srl. Il est interdit de reproduire ce catalogue dans sa forme intégrale ainsi que partiellement sans autorisation écrite par Sebino Chiusure Srl. Sebino Chiusure opère sous un système de contrôle qualité en conformité avec la norme UNI-EN-ISO 9001. Sebino Chiusure est en possession de la certification SOA, catégorie OS6, classe 3.



El 30 El 45 El 60

El 120



32 dB 36 dB 40 dB 43 dB

46 dB





	Scheda	Prodotto	Oggetto
)	A1 - A2	PORTA EI 45 - FONOISOLANTE 32-35.5 dB	sezioni - dettaglio telaio
)	A3 - A4	PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONO 32-36-41 dB	sezioni - dettaglio telaio
5	A5 - A6	PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONO 43 dB	sezioni - dettaglio telaio
	A7 - A8	PORTA REI 60	sezioni - dettaglio telaio
	A9 - A10	PORTA REI 60 - FONOISOLANTE 40 dB	sezioni - dettaglio telaio
	A 11 - A 12	PORTA REI 60 - FONOISOLANTE 46 dB	sezioni - dettaglio telaio
	A 13 - A 14	PORTA EI 120	sezioni - dettaglio telaio
	A 15 - A 16	PORTA EI 120 - FONOISOLANTE 43-45 dB	sezioni - dettaglio telaio
	B1 - B2	PORTA FONOISOLANTE 32-35.5 dB	sezioni - dettaglio telaio
	B3 - B4	PORTA FONOISOLANTE 32-36-41 dB - COMPLANARE	sezioni - dettaglio telaio
	B5 - B6	PORTA FONOISOLANTE 43 dB - COMPLANARE	sezioni - dettaglio telaio
	B7 - B8	PORTA FONOISOLANTE 45 dB	sezioni - dettaglio telaio
	B9 - B10	PORTA FONOISOLANTE 46 dB	sezioni - dettaglio telaio
			COLLON. CONSIGNO CONSIGNO
	C1 - C2	PORTA NORMALE	sezioni - dettaglio telaio
	C3 - C4	PORTA NORMALE - COMPLANARE SU LATO TIRARE	sezioni - dettaglio telaio
	C5 - C6	PORTA NORMALE SCORREVOLE	sezioni interno muro - sezioni esterno muro
	D1 - D2	PORTA REI 30 - TELAIO IN ACCIAIO	sezioni - dettaglio telaio
	D3 - D4	PORTA EI 30/60 - TELAIO IN ACCIAIO (IN DEFINIZIONE)	sezioni - dettaglio telaio
	D5 - D6	PORTA FONOISOLANTE 41 dB - TELAIO IN ACCIAIO	sezioni - dettaglio telaio
	D7 - D8	PORTA NORMALE - TELAIO IN ACCIAIO _ ANTA CON BATTUTA	sezioni - dettaglio telaio
	D9 - D10	PORTA NORMALE - TELAIO IN ACCIAIO _ ANTA A FILO LATO TIRARE	sezioni - dettaglio telaio
	D 11 - D 12	PORTA NORMALE SCORREVOLE - TELAIO IN ACCIAIO	sezioni interno muro - sezioni esterno muro
	E 1	VETRI TAGLIAFUOCO	caratteristiche tecniche
	E 2	FERMAVETRO	dettagli
	E 3	SCHEMA DI POSIZIONAMENTO	dettaglio imbotte
	E 4	ESSENZE & FINITURE	mazzetta colori legni
	F.4	INCOMPRINCE TALL FORMULA ANTE CO OF FUR	to the Lalle Advance
	F 1 F 2	INGOMBRI PORTA EI 45 - FONOISOLANTE 32-35.5 dB	sezioni/tabelle _ 1 battente
		INCOMPRI PORTA FLAGOS FONOISOLANTE 32-35.5 dB	sezioni/tabelle _ 2 battenti
	F3 - F4 F5 - F6	INCOMPRI PORTA EL 30/60 - FONO 32-36-41 dB COMPLANARE	sezioni/tabelle _ 1 battente - 2 battenti
	F7 - F8	INGOMBRI PORTA EI 30/60 - FONO 43 dB COMPLANARE INGOMBRI PORTA REI 60 - FONOISOLANTE 40 dB	sezioni/tabelle _ 1 battente - 2 battenti sezioni/tabelle _ 1 battente - 2 battenti
	F9 - F10	INGOMBRI PORTA EI 120 - FONOISOLANTE 43-45 dB	sezioni/tabelle _ 1 battente - 2 battenti
	F11 - F12	INGOMBRI PORTA REI 60 - FONOISOLANTE 46 dB	sezioni/tabelle _ 1 battente - 2 battenti
	1 11 - 1 12	INCOMPANION FORCEOUT WILL 40 GD	Sezioni/labelle _ 1 Balterne
	G 1	MANIGLIONI TRADIZIONALE - PUSH-BAR	ingombri
	G 2	CHIUDIPORTA	tipologie
	H 1	LAVORAZIONI – CORNICETTE	dimensioni e tipologie
	H 2	LAVORAZIONI – PANNELLI + CORNICI	dimensioni e tipologie
	H 3	LAVORAZIONI – PANTOGRAFATURE	dimensioni e tipologie
	H 4	LAVORAZIONI – BASSORILIEVO	dimensioni e tipologie
	H 5	COPRIFILI	dimensioni e tipologie
	H 6	CAPITELLI	dimensioni e tipologie
	H 7	PIEDINI + ANGOLARI	dimensioni e tipologie



Descrizione tecnica di capitolato

PORTA EI 45

Porta tagliafuoco in legno per interni di produzione Sebino Chiusure Srl omologata El 45 secondo quanto stabilito dalla nuova normativa europea EN 1634-1 adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso e certificata fonoisolante 32 db o 35,5 db (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 140/3 – UNI EN ISO 717/1 (opzionale).

Porta omologata in struttura, telaio, guamizioni di tenuta con doppia esposizione al fuoco e prova di 5000 cicli di chiusura.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in legno listellare di sezione mm 45x105 con inserite guarnizioni termoespandenti per la trattenuta dei gas e dei fumi caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi. L'anta è formata da un pannello ad incollaggio ureico e massello perimetrale di legno duro per uno spessore totale di mm 47, rivestito su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato è predisposta una guarnizione termoespandente e nel caso di porta fonoisolante una ghigliottina automatica.

L'anta è incernierata al telaio mediante tre cerniere per porte tagliafuoco.

La porta è completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio di cui uno telescopico ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie.

Tutte le porte sono corredate di targhetta metallica di identificazione, di certificato di omologazione rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di estendibilità rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di conformità al prototipo di collaudo secondo EN 1634-1 - D.M. 21.06.04 e per le porte fonoisolanti di certificato di prova di abbattimento acustico da laboratorio autorizzato.

PORTA EI 30/EI 60 COMPLANARE

Porta tagliafuoco in legno per interni ad uno e due battenti complanari con il telaio su entrambi i lati di produzione Sebino Chiusure Srl omologata El 30/El 60 secondo quanto stabilito dalla nuova normativa europea EN 1634-1 adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso e certificata fonoisolante 32 db, 36 db e 41 db (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 140/3 e 10140/2 – UNI EN ISO 717/1 (opzionale).

Porta omologata in struttura, telaio, guamizioni di tenuta con doppia esposizione al fuoco e prova di 5000 cicli di chiusura.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in legno di sezione mm 50x55 con inserite guarnizioni termoespandenti per la trattenuta dei gas e dei fumi caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi.

L'anta di tipo complanare con il telaio su entrambi i lati è formata da un pannello ad incollaggio ureico e massello di legno duro per uno spessore totale di mm 55, rivestito su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato è predisposta una guarnizione termoespandente e nel caso di porta fonoisolante una ghigliottina automatica.

L'anta è incernierata al telaio mediante tre cerniere a doppia ala per porte tagliafuoco.

La porta è omologata per l'inserimento di chiudiporta di tipo a completa scomparsa nell'anta e nel telaio (opzionale) ed è completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio di cui uno telescopico ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie.

Tutte le porte sono corredate di targhetta metallica di identificazione, di certificato di omologazione rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di estendibilità rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di conformità al prototipo di collaudo secondo EN 1634-1 - D.M. 21.06.04 e per le porte fonoisolanti di certificato di prova di abbattimento acustico rilasciato da laboratorio autorizzato.

PORTA EI 30/EI 60 COMPLANARE FONO 43 DB

Porta tagliafuoco in legno per interni ad uno e due battenti complanari con il telaio su entrambi i lati di produzione Sebino Chiusure Srl omologata El 30/El 60 secondo quanto stabilito dalla nuova normativa europea EN 1634-1 adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso e certificata fonoisolante 43 db (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 10140/2 – UNI EN ISO 717/1.

Porta omologata in struttura, telaio, guarnizioni di tenuta con doppia esposizione al fuoco e prova di 5000 cicli di chiusura.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in massello di legno di sezione mm 65x66 con due battute d'incontro con inserite doppie guarnizioni termoespandenti per la trattenuta dei gas e dei fumi caldi e guarnizioni termoacustiche per la trattenuta dei fumi freddi.

L'anta di tipo complanare con il telaio su entrambi i lati è formata da un pannello ad incollaggio ureico, e strati di materiali speciali incrociati per la massima insonorizzazione 43 db e massello di legno duro per uno spessore totale di mm 66, rivestito su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato è predisposta una guarnizione termoespandente e una ghigliottina con supporti basculanti brevettati per la massima aderenza al pavimento.

L'anta è incernierata al telaio mediante quattro cerniere a doppia ala per porte tagliafuoco.

La porta è omologata per l'inserimento di chiudiporta di tipo a completa scomparsa nell'anta e nel telaio (opzionale) ed è completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie.

Tutte le porte sono corredate di targhetta metallica di identificazione, di certificato di omologazione rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di estendibilità rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di conformità al prototipo di collaudo secondo EN 1634-1 - D.M. 21.06.04 e di certificato di prova di abbattimento acustico rilasciato da laboratorio autorizzato.

PORTA REI 60

Porta tagliafuoco in legno per interni ad uno e due battenti di produzione Sebino Chiusure Srl omologata REI 60 secondo quanto stabilito dalla normativa europea UNI 9723 e certificata fonoisolante 32 db, 35,5 db e 40 dB (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 140/3 – UNI EN ISO 717/1 (opzionale). Porta omologata in struttura, telaio, guarnizioni di tenuta con doppia esposizione al fuoco e prova di 5000 cicli di chiusura.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in massello di legno duro di sezione mm 80x75 con due battute d'incontro con inserite doppie guarnizioni termoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e una guarnizione termoacustica per la trattenuta dei fumi freddi.

L'anta è formata da un pannello ad incollaggio ureico e massello di legno duro per uno spessore totale di mm 66, rivestito su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato è predisposta una guarnizione autoespandente e nel caso di porta fonoisolante una ghigliottina brevettata no-sound con supporti basculanti brevettati per la massima aderenza al pavimento.

L'anta è incemierata al telaio mediante almeno quattro cerniere di grosse dimensioni per porte tagliafuoco, montate su cuscinetti antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi.

La porta è completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, coprifili di finitura interni/estemi di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie o di maniglione antipanico di tipo approvato per l'antincendio.

Eventuale inserimento nei battenti di vetro tagliafuoco per interni omologato REI 60 spessore mm 26.

Tutte le porte sono corredate di targhetta metallica di identificazione, di certificato di omologazione rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di estendibilità rilasciato dal Ministero dell'Interno e di certificato di conformità al prototipo di collaudo secondo UNI 9723 - D.M. 14.12.93 e per le porte fonoisolanti di certificato di prova di abbattimento acustico rilasciato da laboratorio autorizzato.

Descrizione tecnica di capitolato



PORTA EI 120

Porta tagliafuoco in legno per interni ad uno e due battenti di produzione Sebino Chiusure Srl omologata El 120 secondo quanto stabilito dalla nuova normativa europea EN 1634-1 adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso e certificata fonoisolante 36 db, 41 db, 43 db e 45 db (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 10140/2 – UNI EN ISO 717/1 (opzionale). Porta omologata in struttura, telaio, guarnizioni di tenuta con doppia esposizione al fuoco e prova di 5000 cicli di chiusura.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in massello di legno duro di sezione mm 80x110 con tre battute d'incontro con inserite tre guarnizioni termoespandenti per la trattenuta dei gas caldi e una guarnizione termoacustica per la trattenuta dei fumi freddi.

L'anta è formata da un pannello ad incollaggio ureico e massello di legno duro per uno spessore totale di mm 86, rivestito su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato è inserita una guarnizione autoespandenti e nel caso di porta fonoisolanti una ghigliottina

brevettata no-sound con supporti basculanti brevettati per la massima aderenza al pavimento.

L'anta è incernierata al telaio mediante almeno quattro cerniere di grosse dimensioni a doppia ala per porte tagliafuoco, con regolazione verticale montate su cuscinetti antifrizione.

La porta è completa di chiudiporta aereo con braccio a compasso senza fermo, coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie o di maniglione antipanico di tipo approvato per l'antincendio.

Eventuale inserimento nei battenti di vetro tagliafuoco per interni omologato El 120 spessore mm 52.

Tutte le porte sono corredate di targhetta metallica di identificazione, di certificato di omologazione rilasciato dal Ministero dell'Interno, di certificato di estendibilità rilasciato dal Ministero dell'Interno e di certificato di conformità al prototipo di collaudo secondo EN 1634-1 - D.M. 21.06.04 e per le porte fonoisolanti di certificato di prova di abbattimento acustico rilasciato da laboratorio autorizzato.

PORTA FONOISOLANTE 46 DB

Porta in legno per interni ad uno e due battenti di produzione Sebino Chiusure Srl ad alto abbattimento acustico certificata fonoisolante 46 db (valore di laboratorio) secondo la norma UNI EN ISO 140/3 - UNI EN ISO 717/1. Porta certificata in struttura, telaio, anta e guarnizioni di tenuta.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in massello di legno duro di sezione mm 90x110 con tre battute d'incontro con inserite triple guarnizioni acustiche per la perfetta trattenuta del rumore.

L'anta è costituita da una intelaiatura perimetrale in massello di legno duro con tre battute d'appoggio e strati di materiali speciali incrociati per la massima insonorizzazione 46 db per uno spessore totale di mm 110, rivestita su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, con laminato o con laccatura.

La porta è completa di battuta sui due montanti e sulla traversa superiore mentre non ha battuta sul lato a pavimento. Su tale lato sono inserite due ghigliottine nosound con supporti basculanti brevettati per la massima aderenza al pavimento.

L'anta è incernierata al telaio mediante almeno quattro cerniere di grosse dimensioni di tipo speciale ad alta portata montate su cuscinetti antifrizione con possibilità di regolazione sui tre assi.

La porta è completa di coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio ed è predisposta per il montaggio di serratura con cilindro e maniglie o di maniglione antipanico.

Tutte le porte sono corredate di certificato di prova abbattimento acustico 46 db rilasciato da laboratorio autorizzato.

PORTA NORMALE

Porta in legno per interni ad uno e due battenti di produzione Sebino Chiusure Srl.

La porta è costituita da un telaio perimetrale in legno listellare di sezione mm 40x105 con tre cemiere tipo anuba diametro 13 e guarnizioni antirumore su tutto il perimetro del telaio.

L'anta di tipo tamburato è costituita da un'intelaiatura perimetrale in abete con riempimento a struttura alveolare con cartoncino semiresinato trattato

antimuffa e copertura sulle due facce con pannelli in MDF per uno spessore totale di mm 44, rivestita su ambo le facce con impiallacciatura di prima qualità a scelta, laminato o laccatura e priva di battuta a pavimento.

La porta è completa di serratura tipo Patent e maniglie o serratura libero/occupato con nottolino di sicurezza esterno (solo su porte WC) e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio di cui uno telescopico.

VETRATA FISSA EI 30

Vetrata fissa non apribile omologata El 30 secondo la nuova normativa EN 13051-2 di produzione Sebino Chiusure Srl.

Le vetrate sono composte da un telaio perimetrale in legno di sezione mm 45x105 finito o con impiallacciatura di prima qualità a scelta o con laccatura atto al contenimento di un vetro tagliafuoco per interni omologato El 30 di spessore mm 17.

Le vetrate sono fornite complete di guarnizioni termoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio.

Tutte le vetrate hanno marchiatura di identificazione con punzonatura a caldo di marchio di produzione, anno di produzione e classe di resistenza al fuoco.

VETRATA FISSA REI 60

Vetrata fissa non apribile omologata REI 60 secondo la normativa UNI 9723 di produzione Sebino Chiusure Srl.

Le vetrate sono composte da un telaio perimetrale in legno massello di rovere di sezione mm 80x75 finito o con impiallacciatura di prima qualità a scelta o con laccatura atto al contenimento di un vetro tagliafuoco per interni omologato REI 60 di spessore mm 26.

Le vetrate sono fornite complete di guarnizioni termoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio.

Tutte le vetrate hanno marchiatura di identificazione con punzonatura a caldo di marchio di produzione, anno di produzione e classe di resistenza al fuoco.

VETRATA FISSA EI 120

Vetrata fissa non apribile omologata El 120 secondo la nuova normativa europea EN 13501-2 di produzione Sebino Chiusure Srl.

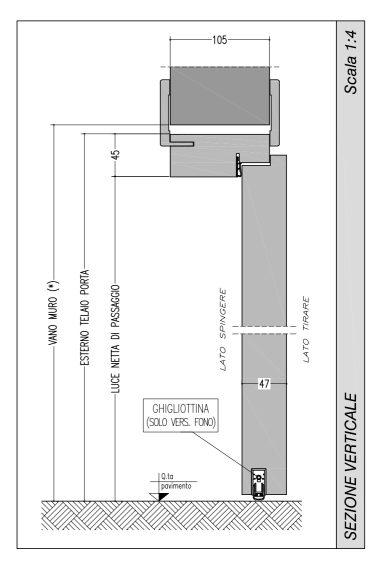
Le vetrate sono composte da un telaio perimetrale in legno duro di sezione mm 80x110 finito o con impiallacciatura di prima qualità a scelta o con laccatura atto al contenimento di un vetro tagliafuoco per interni omologato El 120 di spessore mm 52.

Le vetrate sono fornite complete di guarnizioni termoespandenti, listelli fermavetro in legno e coprifili di finitura interni/esterni di tipo liscio di dimensioni mm 70x10 finiti come il telaio.

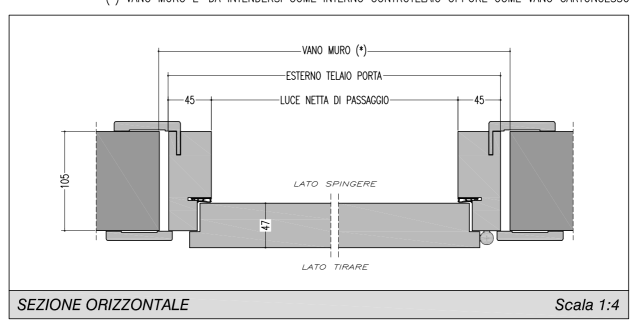
Tutte le vetrate hanno marchiatura di identificazione con punzonatura a caldo di marchio di produzione, anno di produzione e classe di resistenza al fuoco.

VARIANTI TIPOLOGIE

- El 45
- EI 45 FONOISOLANTE 32 dB
- EI 45 FONOISOLANTE 35.5 dB



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA EI 45

FONOISOLANTE 32 dB - 35.5 dB

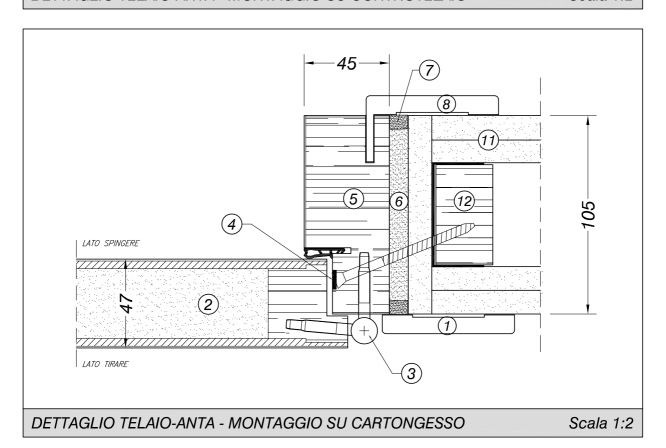
- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 $_$ UNI EN ISO 140/3 $_$ UNI EN ISO 717/1 -**SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE**



- (1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (5) telaio 45 x 105
- (9) controtelaio in legno
- (6) schiuma intumescente
- (10) parete in muratura (7) mastice siliconico (solo vers. FONO) (11) parete in cartongesso
- (3) cerniera Ø14
- (12) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso

(4) guarnizione termoespandente (8) mostra telescopica 70 x 10

45 (8)5 6 (10)9 LATO SPINGERE [1 LATO TIRARE 3 DETTAGLIO TELAIO-ANTA - MONTAGGIO SU CONTROTELAIO Scala 1:2





SEBINO CHIUSURE Srl I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

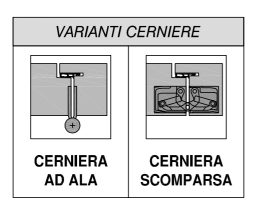
PORTA EI 45

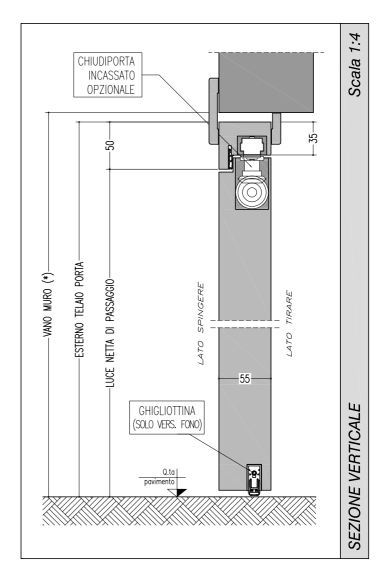
FONOISOLANTE 32 dB - 35.5 dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 $_$ UNI EN ISO 140/3 $_$ UNI EN ISO 717/1 -**DETTAGLIO TELAIO - ANTA**

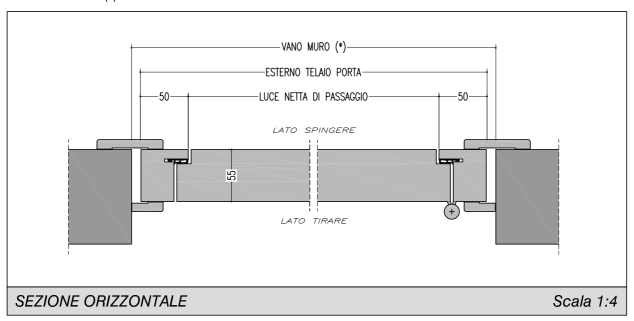
VARIANTI TIPOLOGIE

- El 30 COMPLANARE
- EI 30 COMPLANARE FONOISOLANTE 32 dB
- El 30 COMPLANARE FONOISOLANTE 36 dB
- El 30 COMPLANARE FONOISOLANTE 41 dB
- EI 60 COMPLANARE
- El 60 COMPLANARE FONOISOLANTE 32 dB
- EI 60 COMPLANARE FONOISOLANTE 36 dB
- El 60 COMPLANARE FONOISOLANTE 41 dB





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



3

SETTEMBRE 201

PORTA EI 30/60 COMPLANARE

FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



LEGENDA

- (1) mostra liscia 70 x 10

(5) telaio 50 x 55

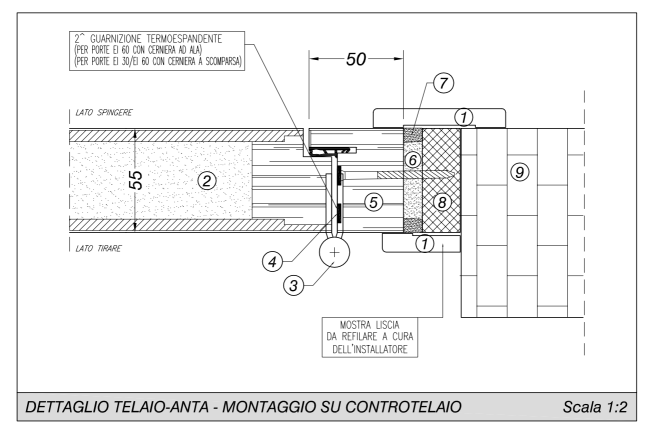
(9) parete in muratura

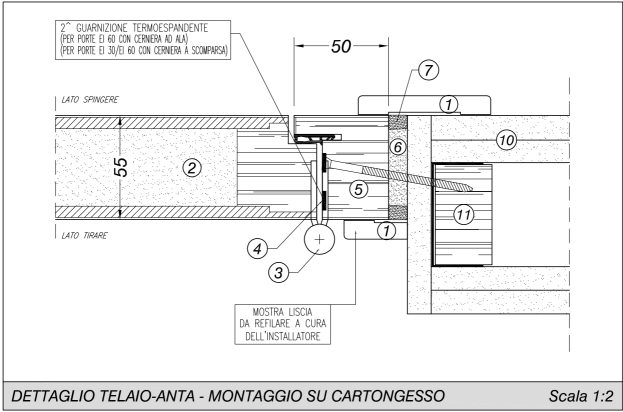
(2) anta

- (6) schiuma intumescente
- (10) parete in cartongesso

- (3) cerniera ad ala Ø16
- (7) mastice siliconico (solo vers. FONO) (11) massello di legno inserito nel
 - tubolare del cartongesso

(4) guarnizione termoespandente (8) controtelaio in legno







SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

PORTA EI 30/60 COMPLANARE

FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB

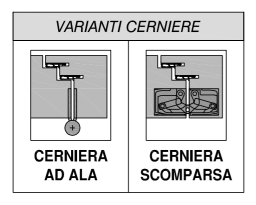
- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**DETTAGLIO TELAIO - ANTA**

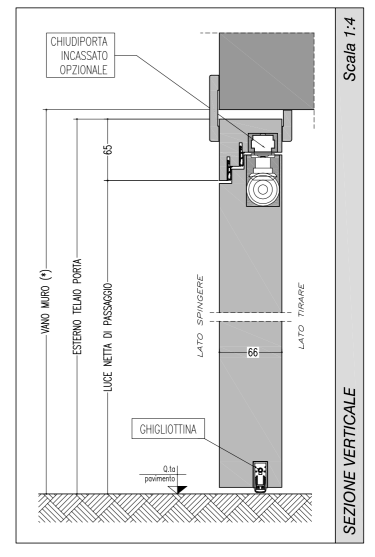
Α4

SETTEMBRE 2017

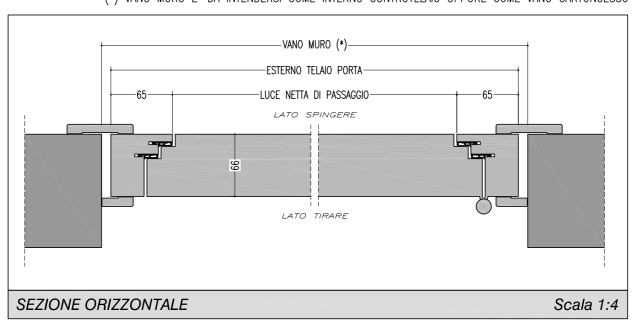
VARIANTI TIPOLOGIE

- El 30 COMPLANARE FONOISOLANTE 43 dB
- EI 60 COMPLANARE FONOISOLANTE 43 dB





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



5

PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONOISOLANTE 43 dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1-SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochiusure.it LEGENDA

(1) mostra liscia 70 x 10

(3) cerniera ad ala Ø16

(5) telaio 65 x 66

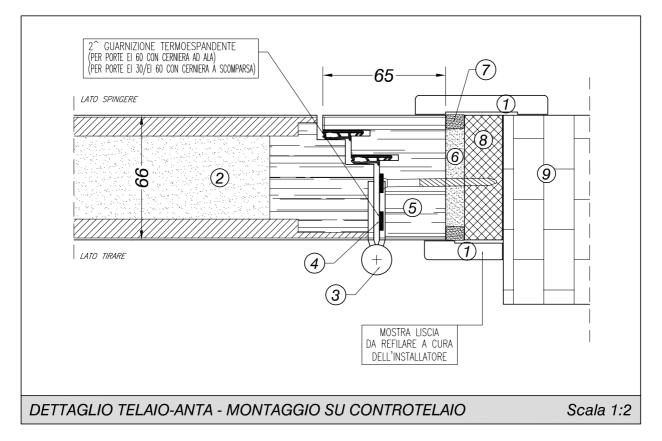
(9) parete in muratura

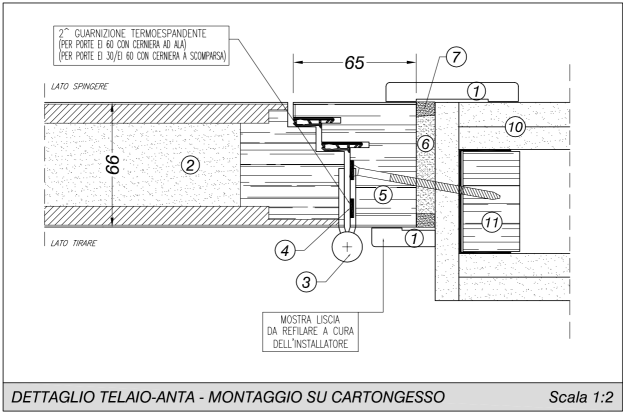
(2) anta

- (6) schiuma intumescente
- (10) parete in cartongesso

- (7) mastice siliconico (solo vers. FONO) (11) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso

(4) guarnizione termoespandente (8) controtelaio in legno



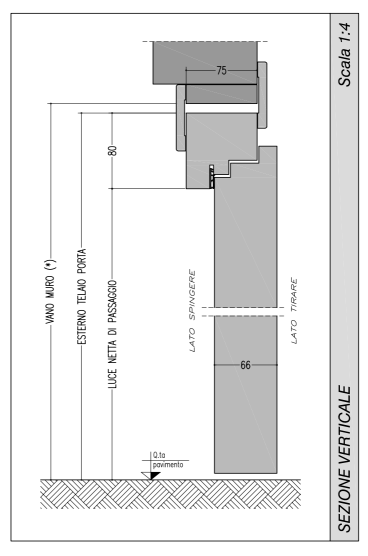




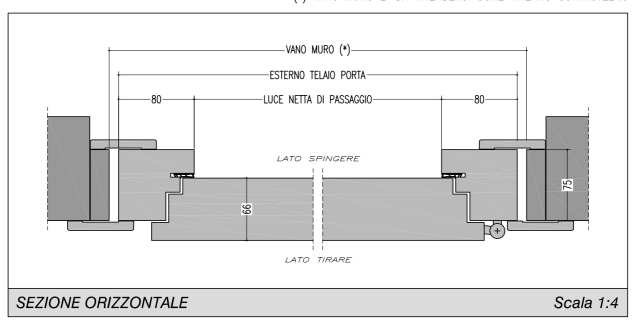
SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

PORTA EI 30/60 COMPLANARE **FONOISOLANTE 43 dB**

- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**DETTAGLIO TELAIO - ANTA**



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO



,

SETTEMBRE 2017

PORTA REI 60

- CERTIFICAZIONE UNI 9723 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it LEGENDA

1) mostra liscia 70 x 10

4 guarnizione termoespandente

(7) controtelaio in legno

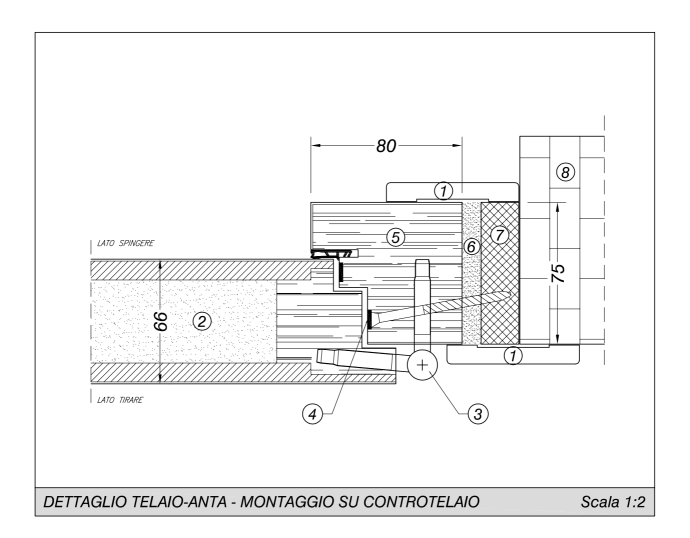
(2) anta

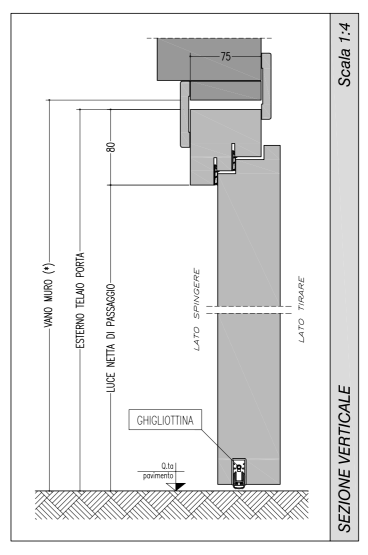
5 telaio 80 x 75

8 parete in muratura

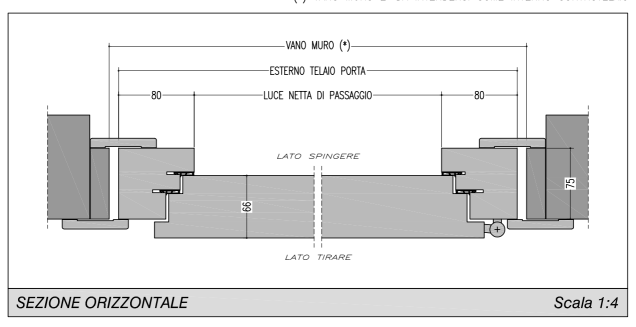
(3) cerniera a doppio gambo Ø16

6 schiuma intumescente





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO



SETTEMBRE 2017

PORTA REI 60

FONOISOLANTE 40 dB

- CERTIFICAZIONI UNI 9723 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE**



SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

LEGENDA

1) mostra liscia 70 x 10

4 guarnizione termoespandente

(7) mastice siliconico

(2) anta

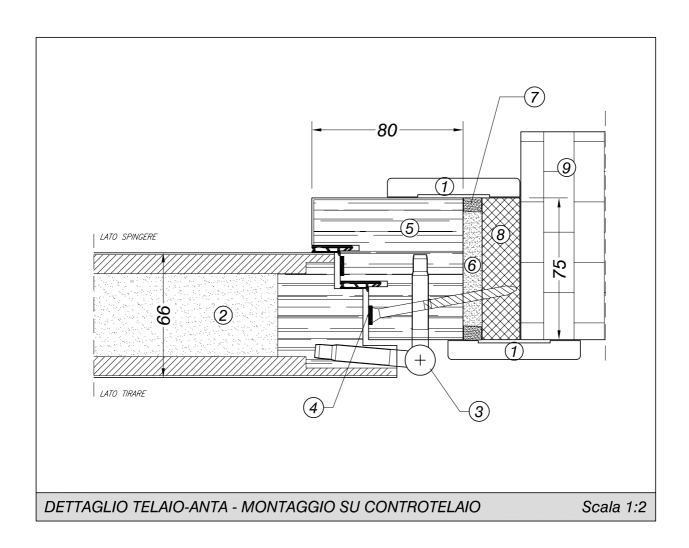
(5) telaio 80 x 75

8 controtelaio in legno

(3) cerniera a doppio gambo Ø16

6) schiuma intumescente

9 parete in muratura



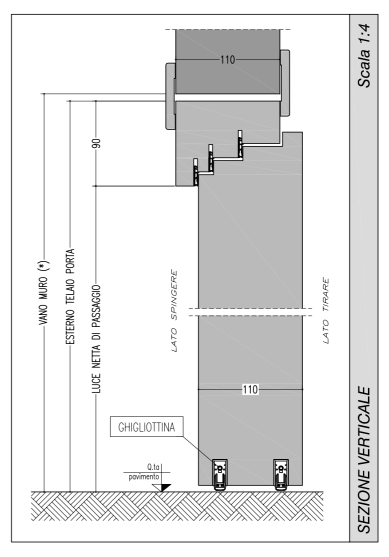


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

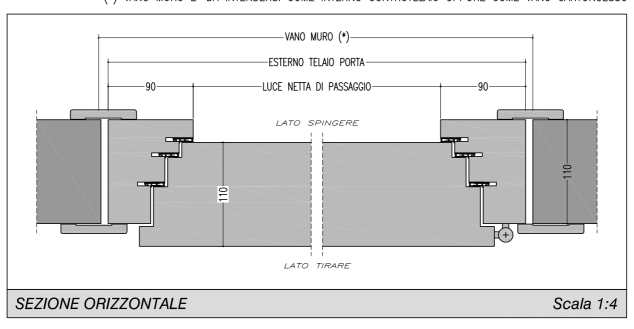
PORTA REI 60

FONOISOLANTE 40 dB

- CERTIFICAZIONI UNI 9723 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - DETTAGLIO TELAIO - ANTA



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA REI 60 FONOISOLANTE 46 dB

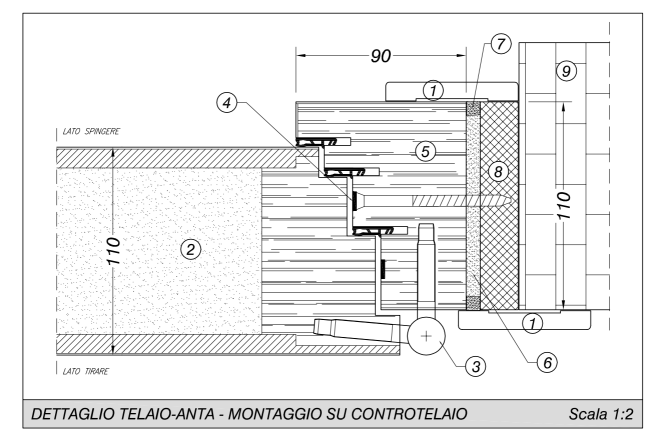
- CERTIFICAZIONI UNI 9723 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE**

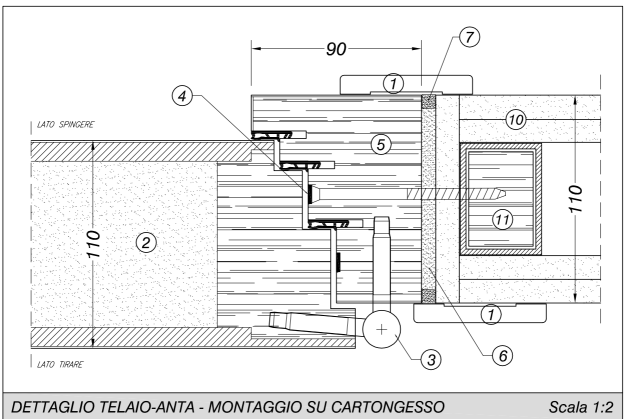


SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it

Info@sebInochlusure.lt

- (1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera a doppio gambo Ø20
- (4) guarnizione termoespandente
- (5) telaio 90 x 110
- (6) schiuma intumescente
- (7) mastice siliconico
- (8) controtelaio in legno
- (9) parete in muratura
- (10) parete in cartongesso
- (11) tubolare in ferro con massello di legno inserito







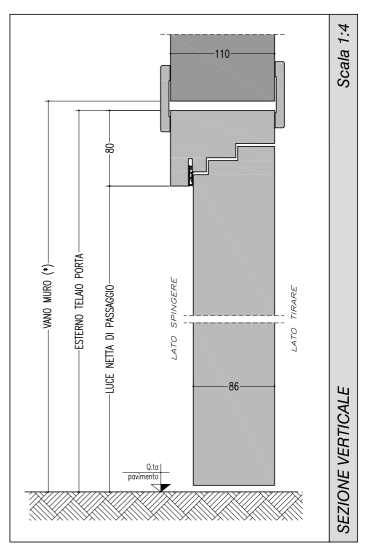
PORTA REI 60

FONOISOLANTE 46 dB

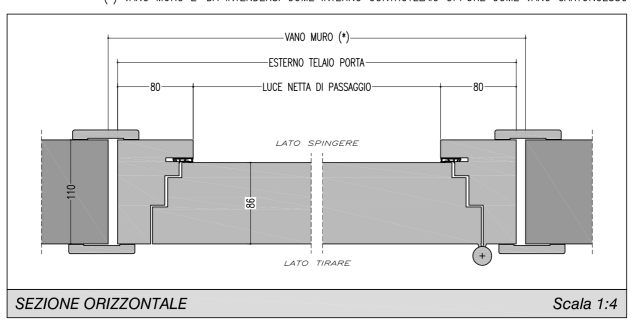
- CERTIFICAZIONI UNI 9723 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - DETTAGLIO TELAIO - ANTA

SETTEMBRE 2017

A12



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



3

SETTEMBRE 2017

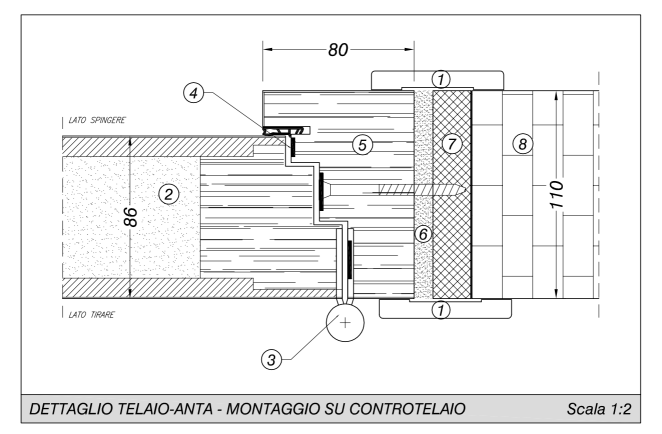
PORTA EI 120

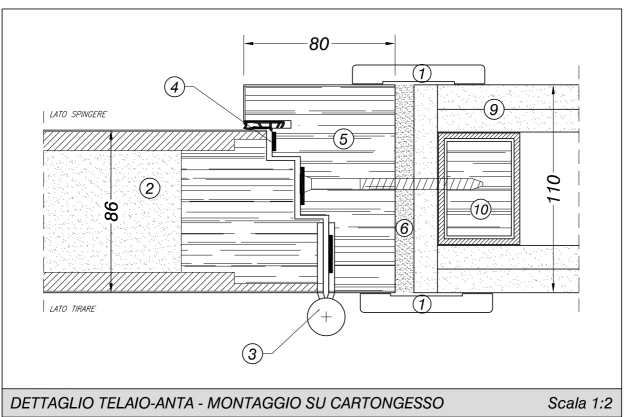
- CERTIFICAZIONE UNI EN 1634.1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

- 1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera ad ala Ø20
- (4) guarnizione termoespandente
- (5) telaio 80 x 110
- (6) schiuma intumescente
- (7) controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) tubolare in ferro con massello di legno inserito







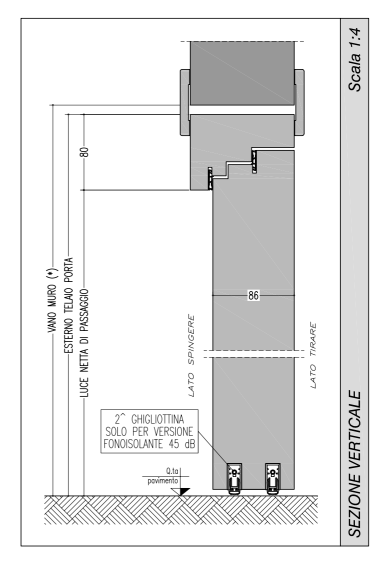
PORTA EI 120

- CERTIFICAZIONE UNI EN 1634.1 -DETTAGLIO TELAIO - ANTA SETTEMBRE 2017

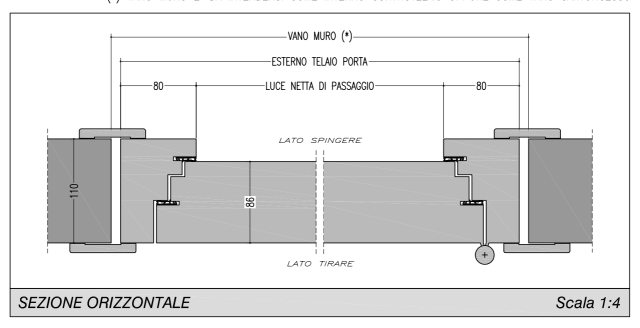
A14

VARIANTI TIPOLOGIE

- El 120 FONOISOLANTE 43 dB
- El 120 FONOISOLANTE 45 dB



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



A15

SETTEMBRE 2017

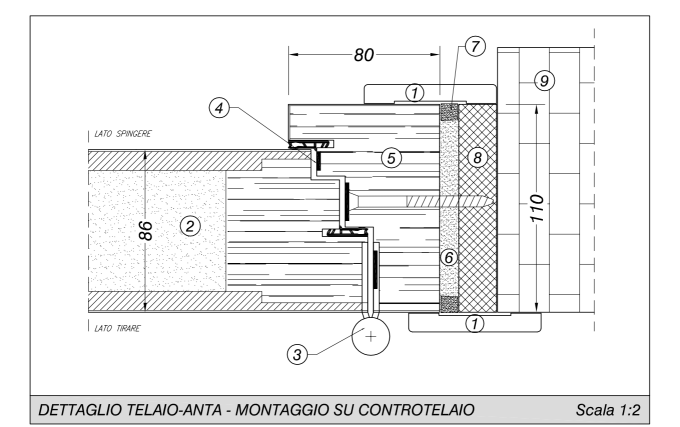
PORTA EI 120

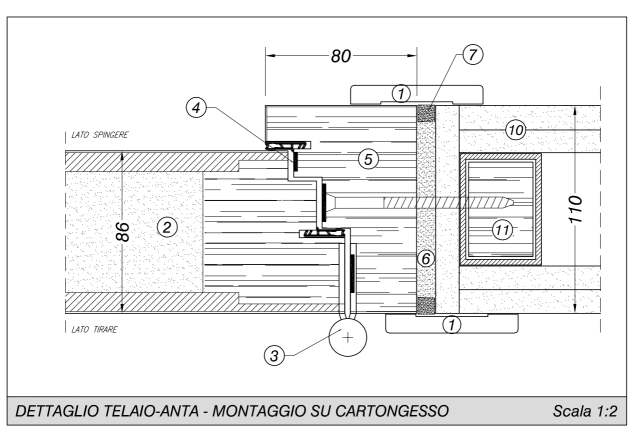
FONOISOLANTE 43 dB - 45 dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



- (1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera ad ala Ø20
- (4) guarnizione termoespandente
- (5) telaio 80 x 110
- (6) schiuma intumescente
- (7) mastice siliconico
- (8) controtelaio in legno
- (9) parete in muratura
- (10) parete in cartongesso
- (11) tubolare in ferro con massello di legno inserito







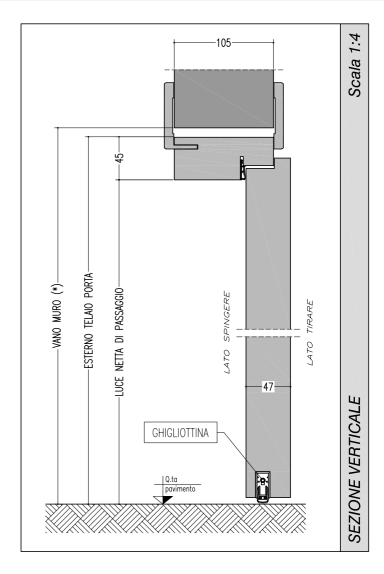
PORTA EI 120

FONOISOLANTE 43 dB - 45 dB

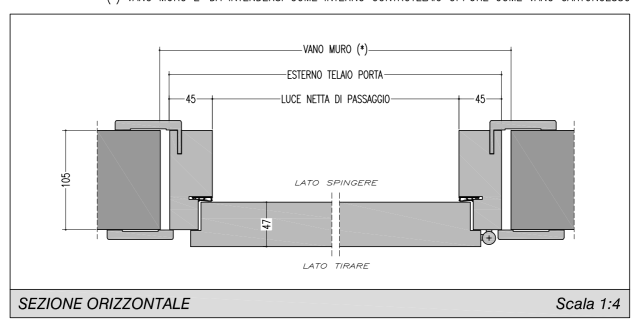
- CERTIFICAZIONI UNI EN 1634.1 _ UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1-DETTAGLIO TELAIO - ANTA

VARIANTI TIPOLOGIE

- FONOISOLANTE 32 dB
- FONOISOLANTE 35.5 dB



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



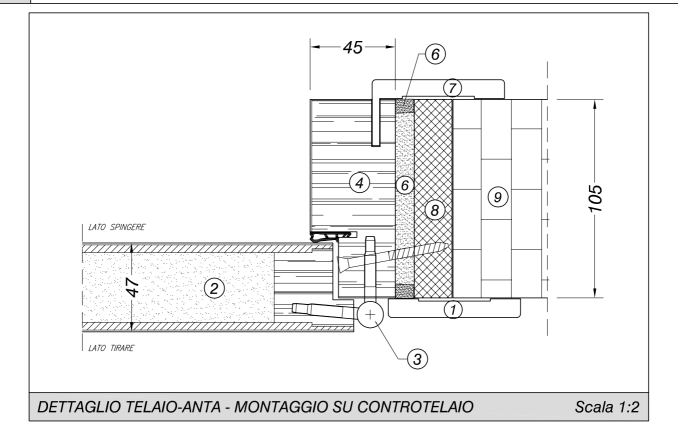
B1

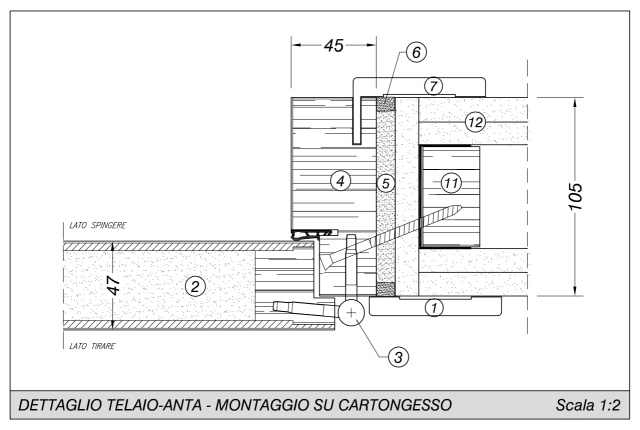
SETTEMBRE 2017

FONOISOLANTE 32 dB - 35.5 dB - CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE**



- 1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera Ø14
- (4) telaio 45 x 105
- (5) schiuma poliuretanica
- (6) mastice siliconico
- 7) mostra telescopica 70 x 10
- (8) controtelaio in legno
- (9) parete in muratura
- (10) parete in cartongesso
- (11) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso





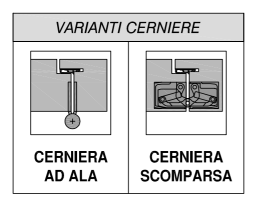


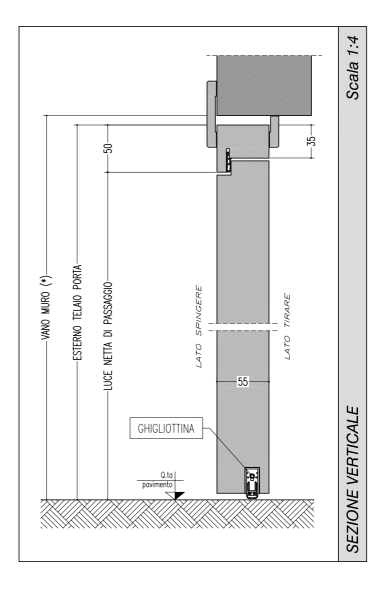
PORTA

- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - DETTAGLIO TELAIO - ANTA

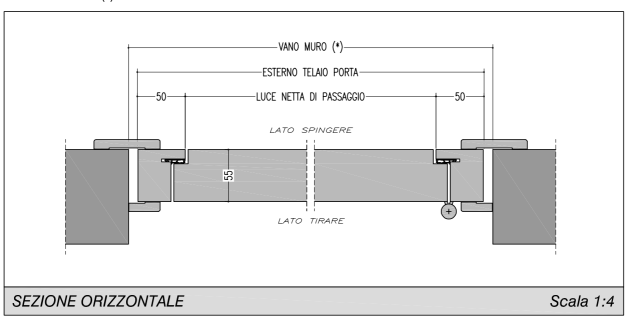
VARIANTI TIPOLOGIE

- FONOISOLANTE 32 dB
- FONOISOLANTE 36 dB
- FONOISOLANTE 41 dB





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA COMPLANARE

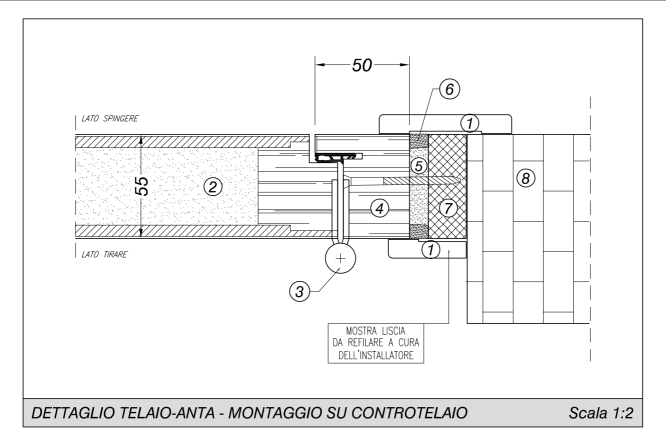
FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB - CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

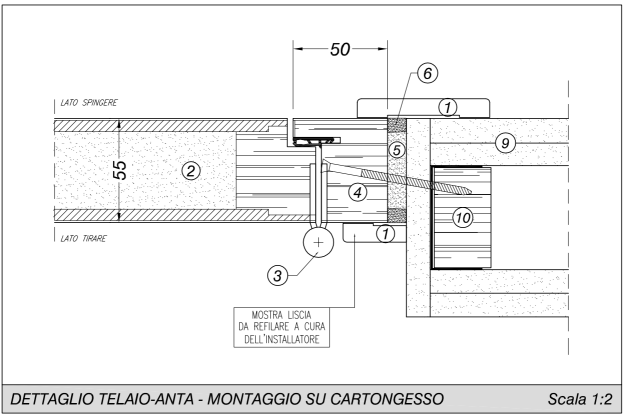


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

- 1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera ad ala Ø16
- (4) telaio 50 x 55

- (5) schiuma poliuretanica
- (6) mastice siliconico
- (7) controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso



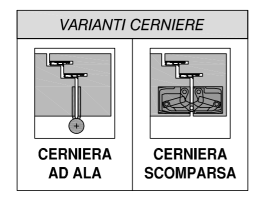


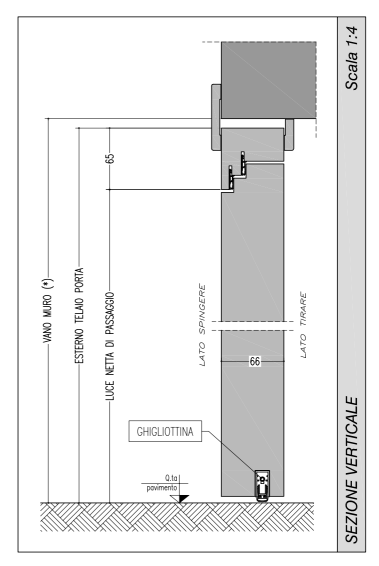


PORTA COMPLANARE

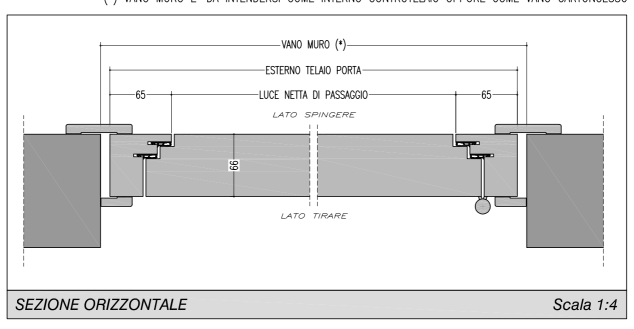
FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - DETTAGLIO TELAIO - ANTA





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA COMPLANARE

FONOISOLANTE 43 dB

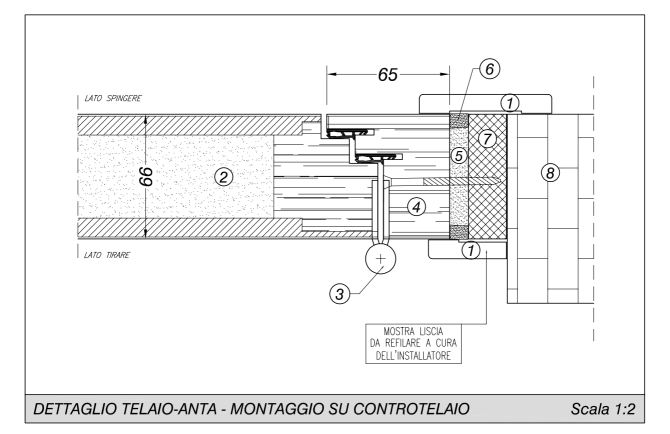
- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1-SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

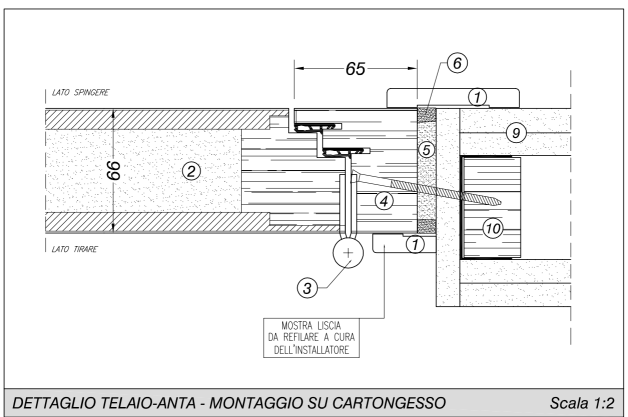


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.it

- 1 mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera ad ala Ø16
- (4) telaio 65 x 66

- (5) schiuma poliuretanica
- (6) mastice siliconico
- (7) controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso



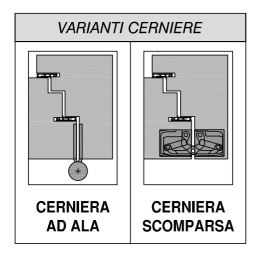


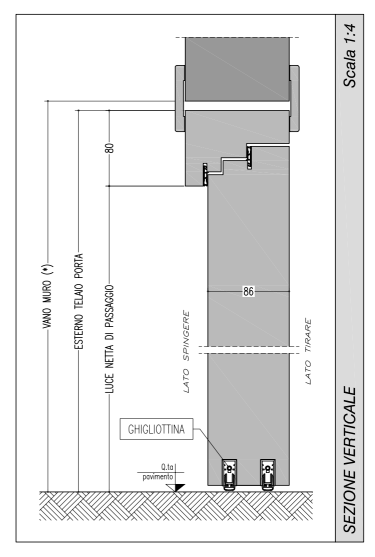


PORTA COMPLANARE

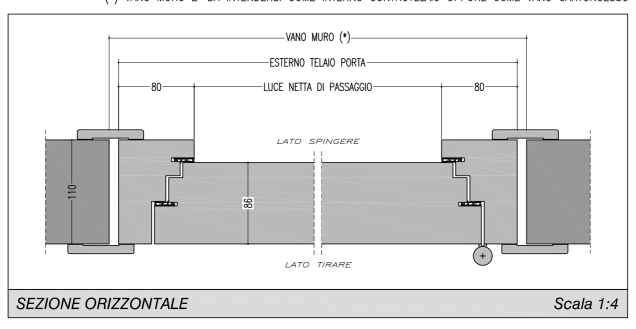
FONOISOLANTE 43 dB

- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - DETTAGLIO TELAIO - ANTA





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

B7

PORTA

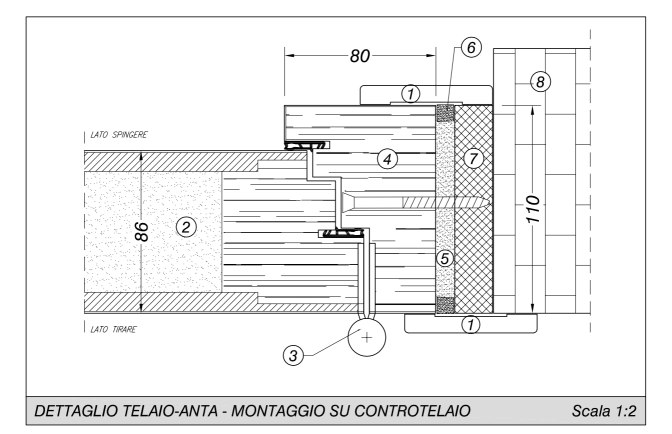
FONOISOLANTE 45 dB

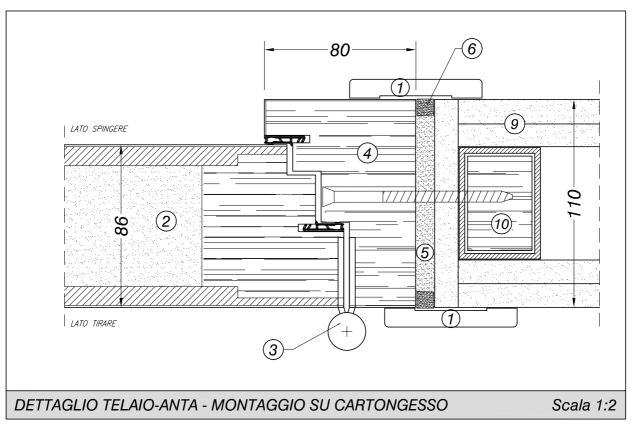
- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 -**SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE**



SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

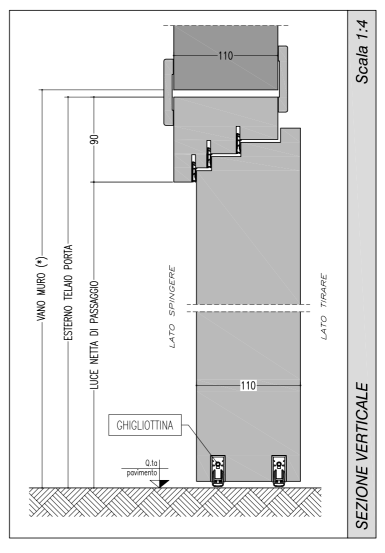
- (1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera ad ala Ø20
- (4) telaio 80 x 110
- (5) schiuma poliuretanica
- (6) mastice siliconico
- (7) controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) tubolare in ferro con massello di legno inserito



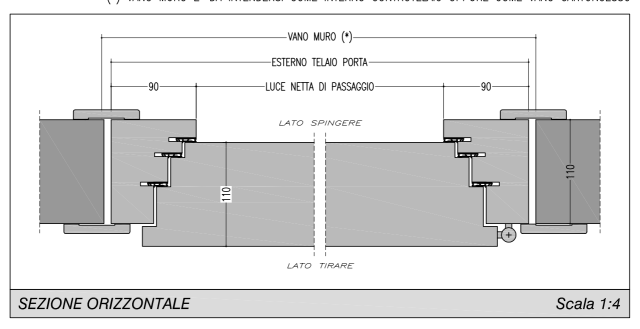




PORTA FONOISOLANTE 45 dB



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



B9

PORTA FONOISOLANTE 46 dB

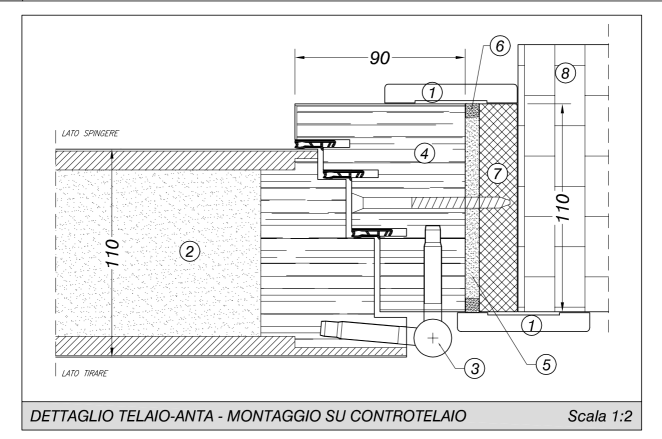
- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

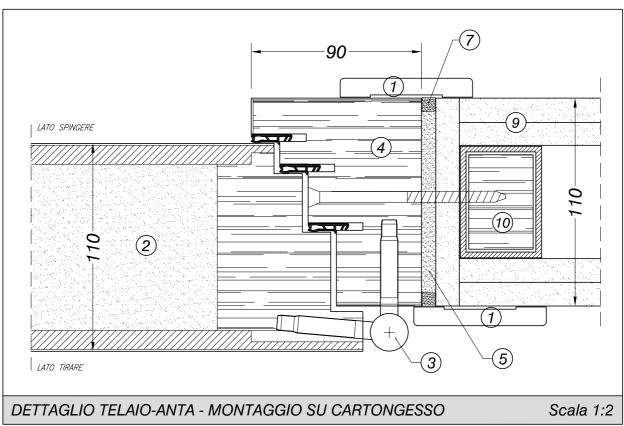


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

- 1) mostra liscia 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera a doppio gambo Ø20
- (4) telaio 90 x 110

- (5) schiuma poliuretanica
- (6) mastice siliconico
- 7 controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) tubolare in ferro con massello di legno inserito

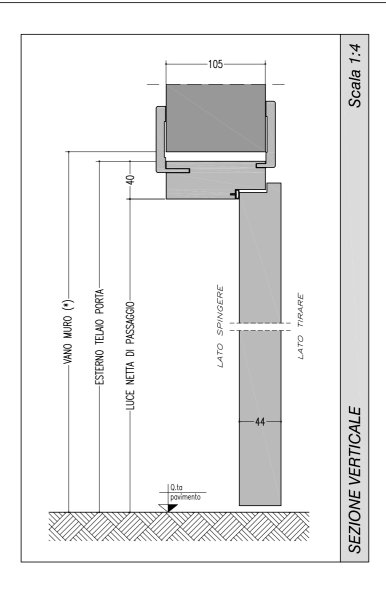




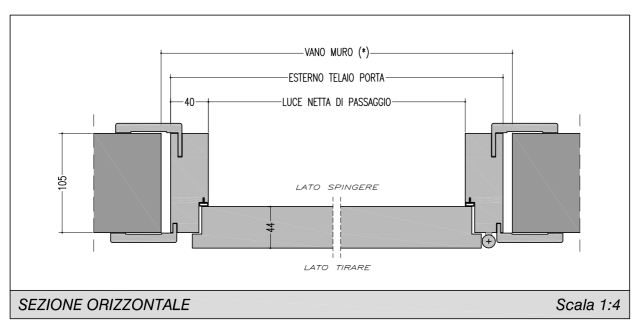


PORTA FONOISOLANTE 46 dB

SETTEMBRE 2017



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

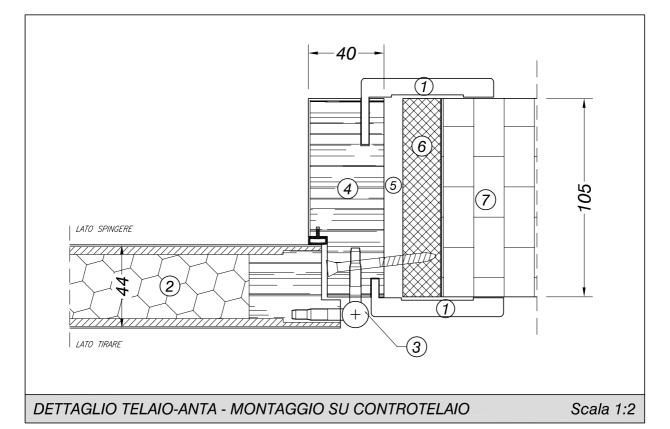
PORTA NORMALE

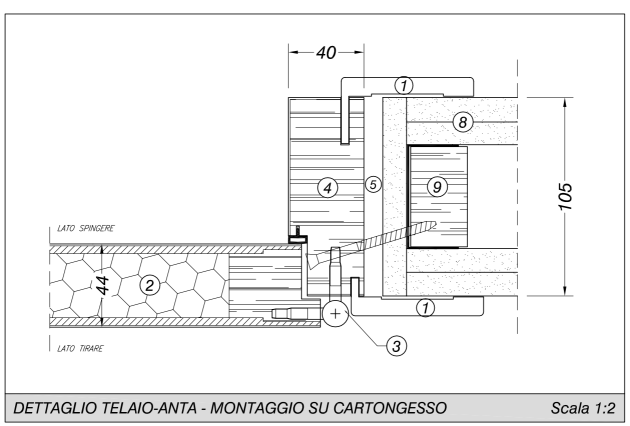


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochlusure.it

- 1) mostra telescopica 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera Ø14
- (4) telaio 40 x 105

- (5) interstizio d'aria
- 6 controtelaio in legno
- 7 parete in muratura
- 8 parete in cartongesso
- massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso



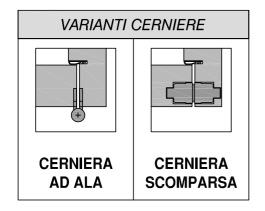


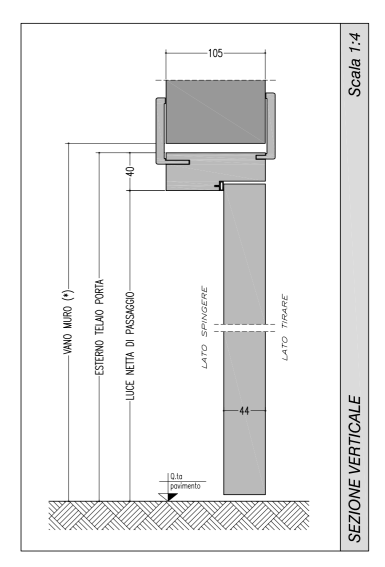


PORTA NORMALE

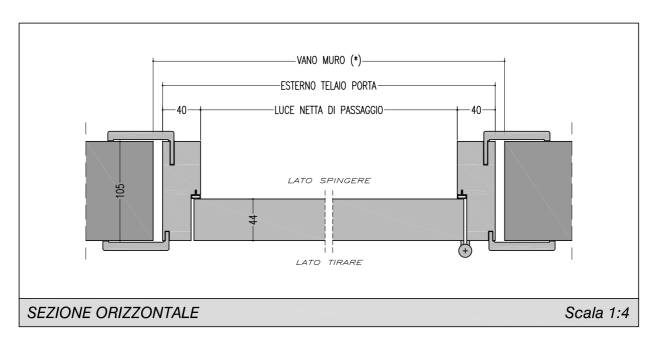
SETTEMBRE 2017

C2





(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



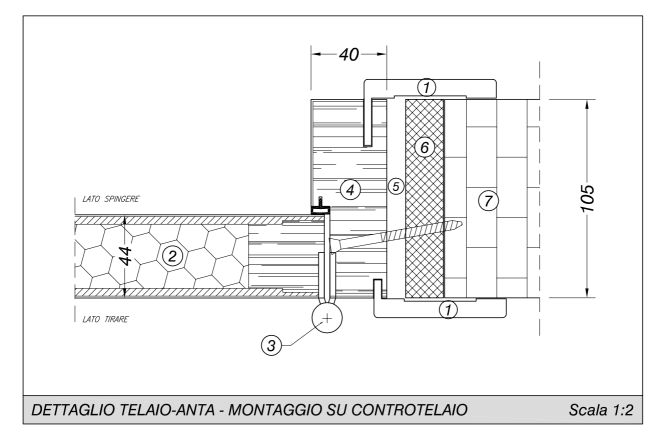
SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

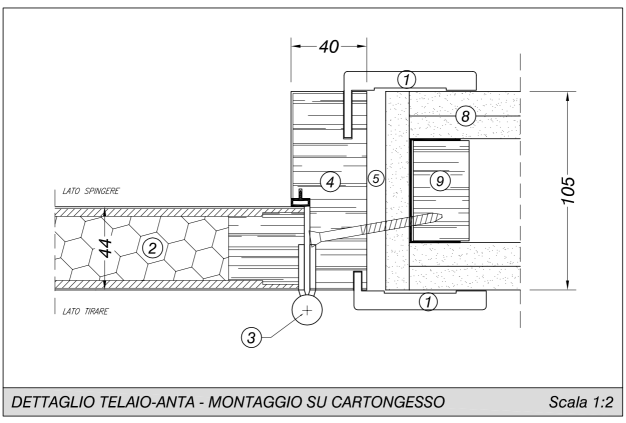


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.it

- 1) mostra telescopica 70 x 10
- (2) anta
- (3) cerniera Ø14
- (4) telaio 40 x 105

- (5) interstizio d'aria
- (6) controtelaio in legno
- (7) parete in muratura
- (8) parete in cartongesso
- (9) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso





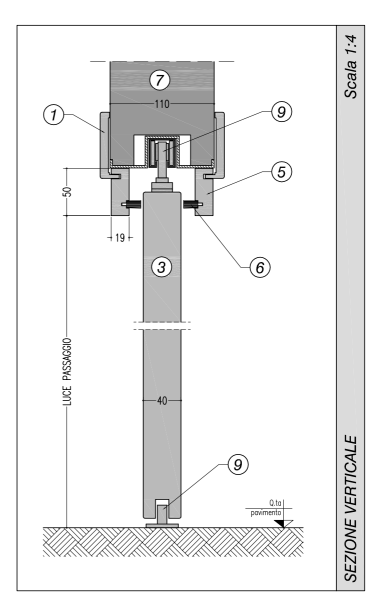


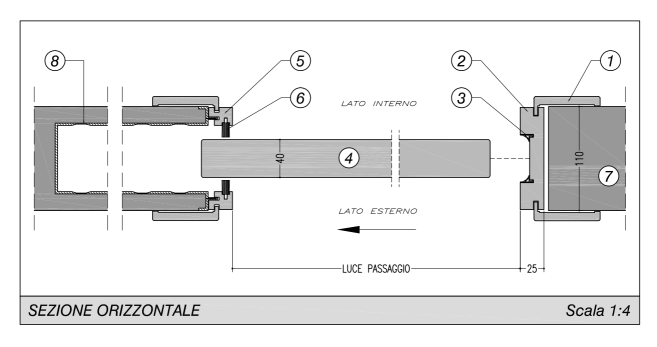
PORTA NORMALE COMPLANARE SU LATO TIRARE

SETTEMBRE 2017

LEGENDA

- 1) mostra telescopica 70 x 10
- (2) telaio 25 x 110
- (3) guarnizione
- (4) anta
- (5) battuta in legno
- (6) spazzolino
- (7) parete
- 8 cassonetto da premurare NON DI FORNITURA SEBINO
- guida superiore / binario inferiore NON DI FORNITURA SEBINO





SETTEMBRE 2017

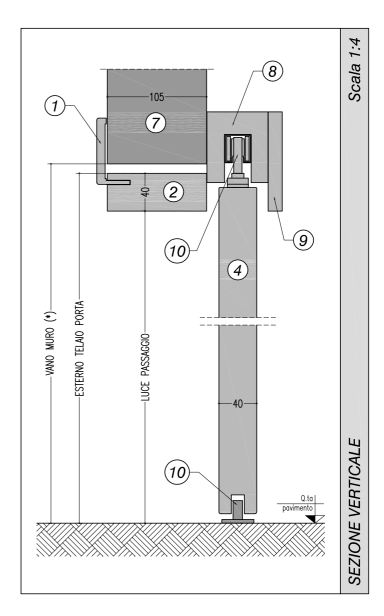
PORTA NORMALE
TIPO SCORREVOLE INTERNO MURO

SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

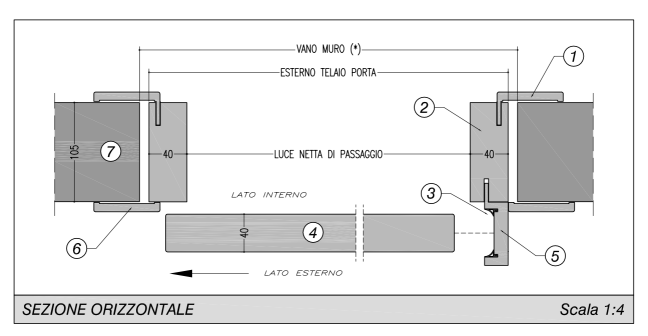


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

- 1) mostra telescopica 70 x 10
- (2) telaio 40 x 105
- (3) guarnizione
- (4) anta
- (5) battuta in legno
- (6) mostra liscia 70 x 10
- (7) parete
- (8) supporto guida in legno
- (9) rivestimento guida in legno
- (10) guida superiore / binario inferiore



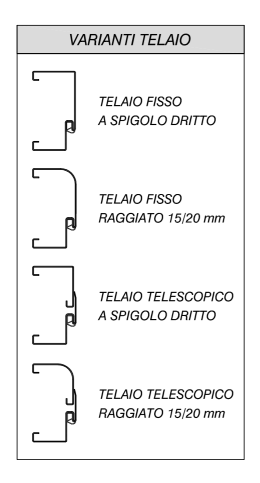
(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO





SEBINO CHIUSURE SrI
I - 24020 Scanzorosciate (BG)
Via XXV Aprile, 21
Tel. 035.24.27.10
Fax 035.24.47.37
www.sebinochiusure.it
Info@sebinochiusure.it

PORTA NORMALE TIPO SCORREVOLE ESTERNO MURO



VANO MURO (*)

LATO SPINGERE

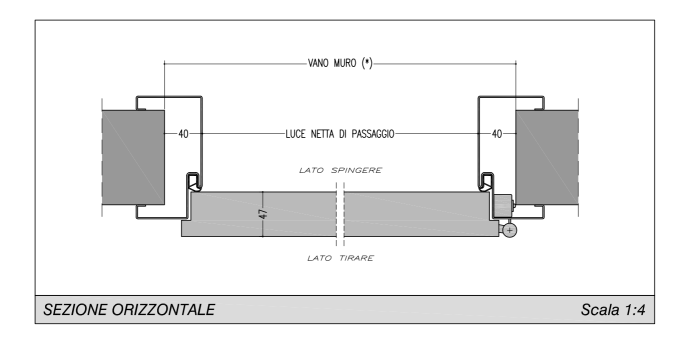
LATO SPINGERE

LATO TIRARE

SEZIONE VERTICALE

SCAIA 1:4

(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



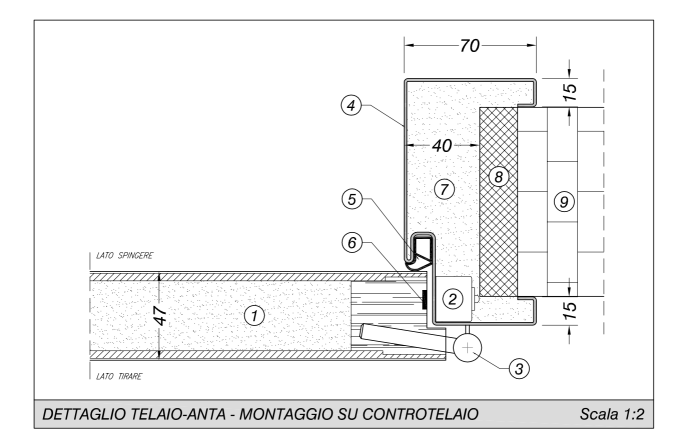
SETTEMBRE 2017

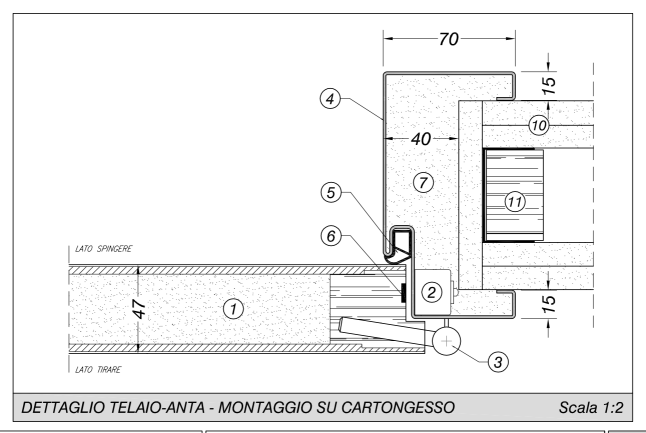
SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



- (1) anta
- (2) alloggio cerniera
- (3) cerniera
- (4) telaio in acciaio
- (5) guarnizione antirumore e fumi freddi
- (6) guarnizione termoespandente
- (7) schiuma intumescente
- (8) controtelaio in legno

- (9) parete in muratura
- (10) parete in cartongesso
- (11) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso





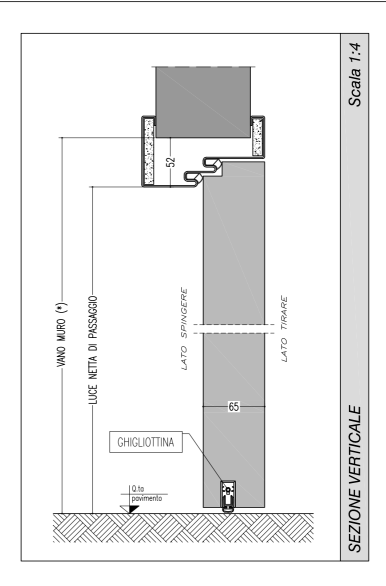


SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@seblnochlusure.lt

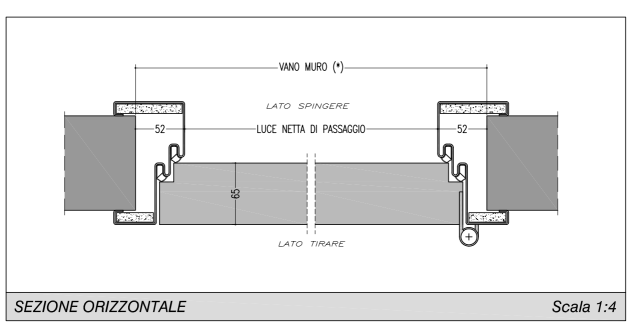
PORTA REI 30

TELAIO IN ACCIAIO / ANTA CON BATTUTA

- CERTIFICAZIONE UNI 9723 -**DETTAGLIO TELAIO - ANTA**



(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA FONOISOLANTE 41DB

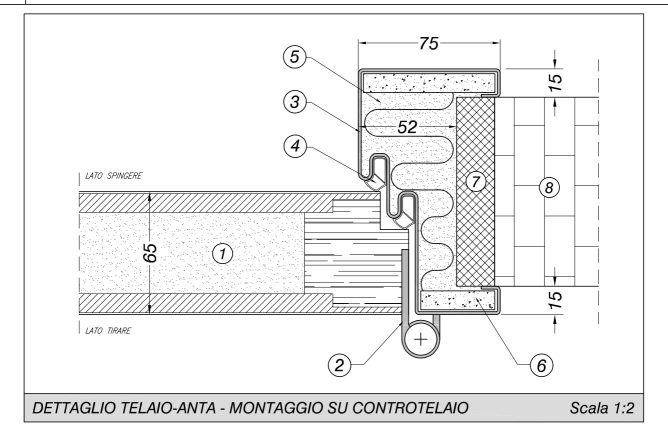
TELAIO IN ACCIAIO

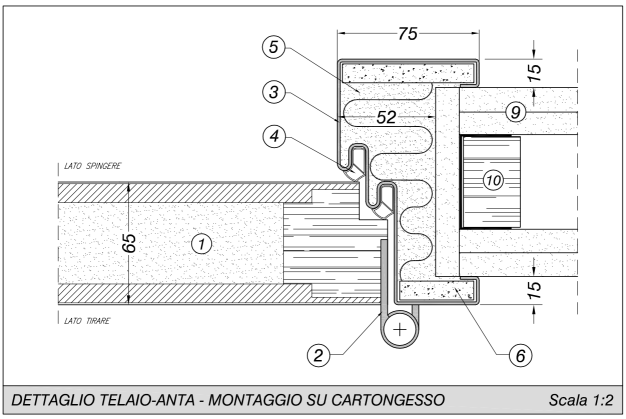
- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1 - SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.it

- (1) anta
- (2) cerniera
- (3) telaio in acciaio
- 4) guarnizione antirumore e fumi freddi
- (5) lana minerale
- (6) lastra di cartongesso
- 7 controtelaio in legno
- (8) parete in muratura
- (9) parete in cartongesso
- (10) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso





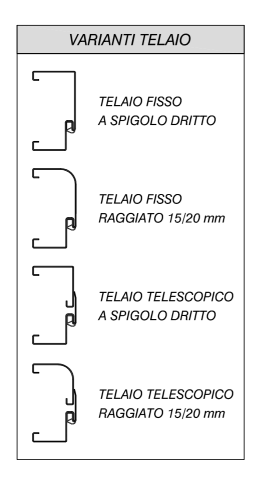


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

PORTA FONOISOLANTE 41DB

TELAIO IN ACCIAIO

- CERTIFICAZIONI UNI EN ISO 140/3 _ UNI EN ISO 717/1-DETTAGLIO TELAIO - ANTA SETTEMBRE 2017



VANO MURO (*)

LUCE NETTA DI PASSAGGIO

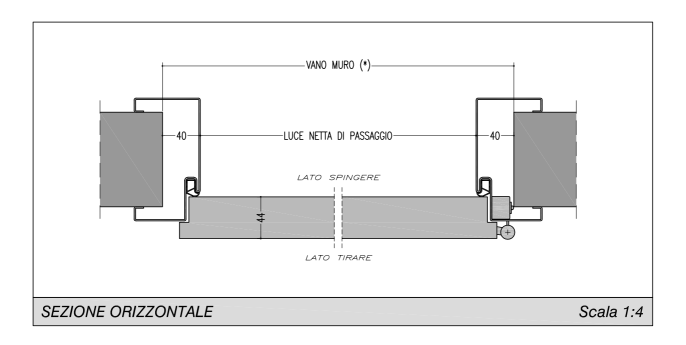
LATO SPINGERE

LATO TIRARE

SEZIONE VERTICALE

SCAIA 1:4

(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO

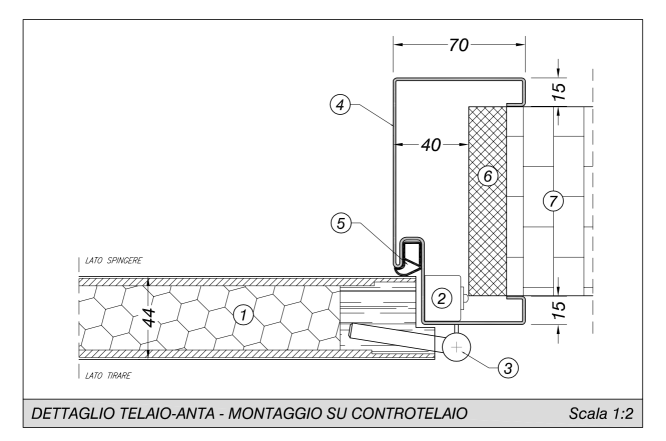


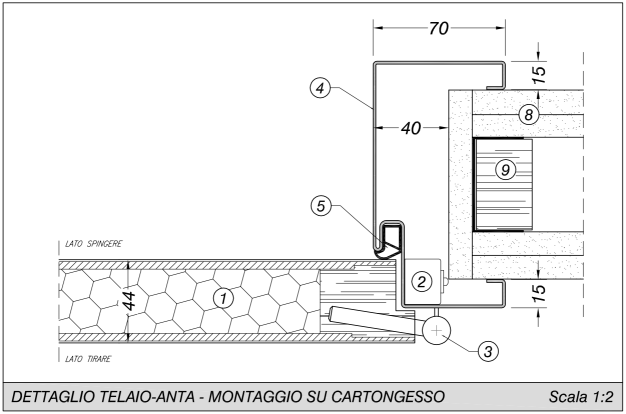
SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE



- (1) anta
- (2) alloggio cerniera
- (3) cerniera
- (4) telaio in acciaio
- (5) guarnizione antirumore e fumi freddi
- (6) controtelaio

- (7) parete in muratura
- (8) parete in cartongesso
- (9) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso







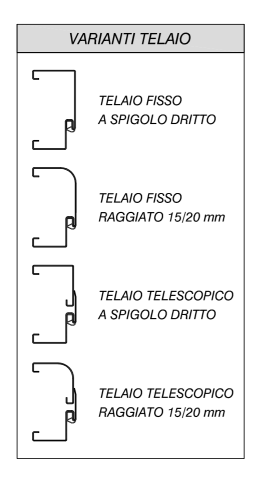
SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

PORTA NORMALE TELAIO IN ACCIAIO / ANTA CON BATTUTA

DETTAGLIO TELAIO - ANTA

SETTEMBRE 2017

D8



SEZIONE VERTICALE

WAND MURD (*)

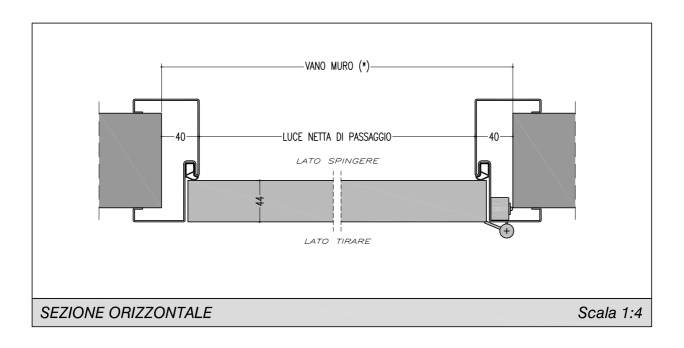
LATO SPINOERE

LATO TIRARE

SCAIA 1:4

SCAIA 1:4

(*) VANO MURO E' DA INTENDERSI COME INTERNO CONTROTELAIO OPPURE COME VANO CARTONGESSO



SETTEMBRE 2017

PORTA NORMALE TELAIO IN ACCIAIO / ANTA A FILO

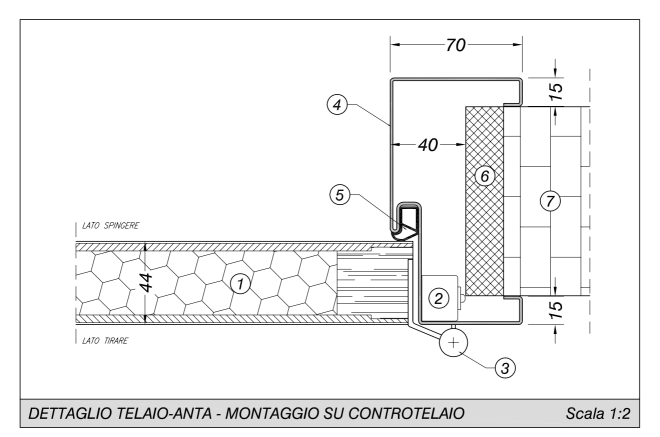
SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

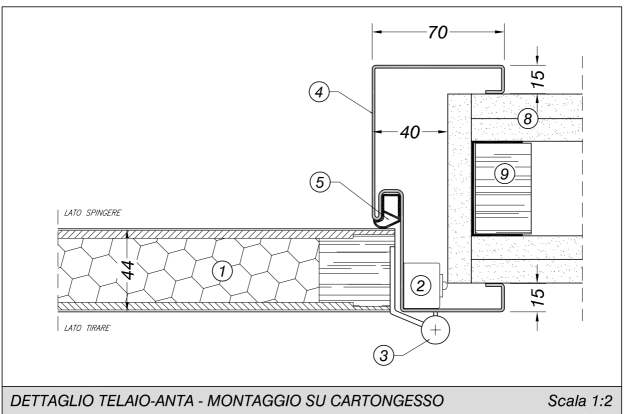


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

- (1) anta
- (2) alloggio cerniera
- (3) cerniera
- (4) telaio in acciaio
- (5) guarnizione antirumore e fumi freddi
- (6) controtelaio

- (7) parete in muratura
- 8 parete in cartongesso
- (9) massello di legno inserito nel tubolare del cartongesso







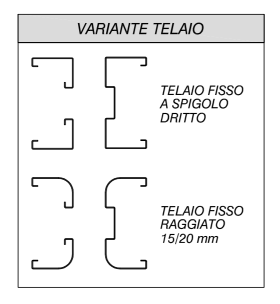
SEBINO CHIUSURE SrI
I - 24020 Scanzorosclate (BG)
Via XXV Aprile, 21
Tel. 035.24.27.10
Fax 035.24.47.37
www.sebinochiusure.it
Info@sebinochiusure.it

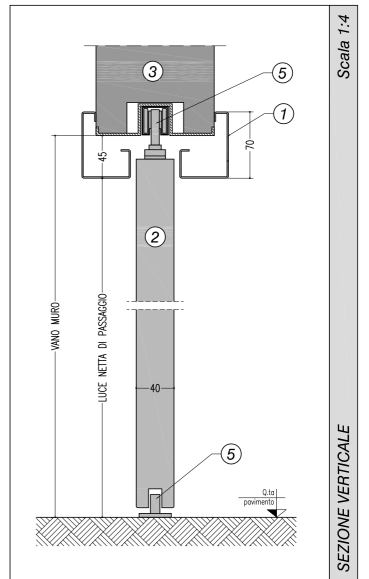
PORTA NORMALE TELAIO IN ACCIAIO / ANTA A FILO

DETTAGLIO TELAIO - ANTA

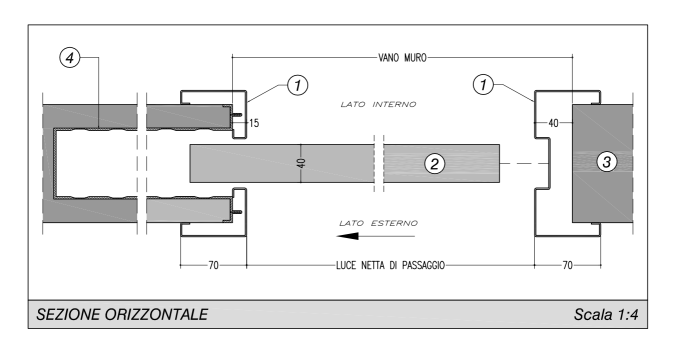
SETTEMBRE 2017

D10





- 1 telaio in acciaio
- (2) anta
- (3) parete
- (4) cassonetto da premurare NON DI FORNITURA SEBINO
- (5) guida superiore / binario inferiore NON DI FORNITURA SEBINO



D11

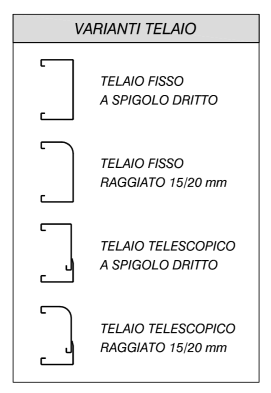
SETTEMBRE 2017

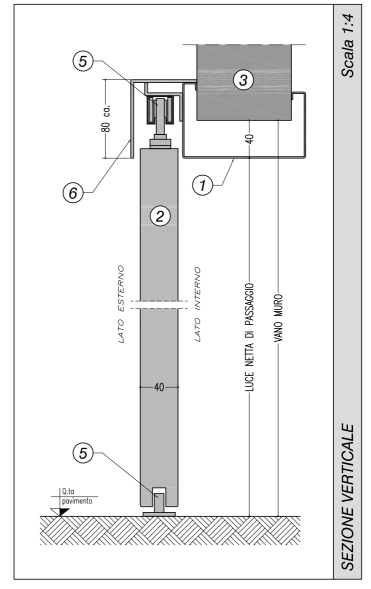
PORTA NORMALE SCORREVOLE TELAIO IN ACCIAIO / INTERNO MURO

SEZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

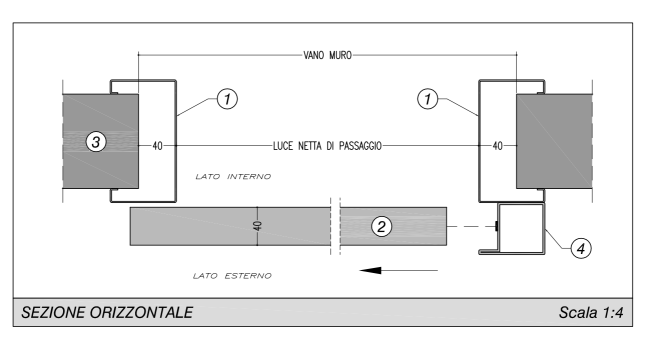


SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it





- 1 telaio in acciaio
- (2) anta
- 3 parete
- (4) battuta del telaio in acciaio
- (5) guida superiore / binario inferiore
- (6) copriguida in acciaio





SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

PORTA NORMALE SCORREVOLE TELAIO IN ACCIAIO / ESTERNO MURO

SETTEMBRE 2017

CLASSE DI RESISTENZA		
APPLICAZIONI		
SPESSORE (mm)		
PESO (Kg/mq)		
ISOLAM. ACUSTICO		
PROTEZIONE AGLI URTI		
TOLLERANZA DIMENS. (mm)		
ISOLAMENTO TERMICO (K Watt)		
TEMPERATURA DI UTILIZZO		
LIMITE DIMENSIONALE (mm)		

EI 30	EI 60	El 120
uso interno	uso interno	uso interno
17,3	26,0	52,0
40	45	100
ca. 39 dB	41 dB	46 dB
600 J	600 J	900 J
+/- 2	+/- 2	+/- 3
	5,3	5,2
-20° / +40°	-20° / +40°	-20° / +40°
1600 x 2830	1200 x 2400	1100 x 2100

TOLLERANZE DI ASPETTO

Piccole bollicine ed altre piccole imperfezioni ottiche possono apparire nella vetrata ma non perturbano in modo sensibile la visione.

Dette tolleranze, inerenti il processo di fabbricazione, non modificano la classificazione di resistenza al fuoco e non possono in nessun caso essere motivo di contestazione.

LAVORAZIONI

I vetri vengono consegnati già pronti al montaggio e non possono subire lavorazioni successive.

ISOLAMENTO TERMICO

Montato adeguatamente in un elemento da costruzione tagliafuoco, il vetro El costituisce uno scudo completo contro l'incendio: la temperatura della faccia opposta al fuoco rimane al di sotto della temperatura critica, impedendo così la propagazione pericolosa del fuoco per irragiamento o per convenzione. Inoltre il vetro El permette l'evacuazione di persone senza rischio di panico e di bruciature.

Sottomesso al fuoco il vetro El mantiene coesione e stabilità di tenuta anche quando sottoposto a irrorazioni di acqua, ma è facilmente perforabile per permettere alle squadre di soccorso d'intervenire.

SICUREZZA E ISOLAMENTO

Dal punto di vista della sicurezza il vetro El risponde positivamente alla prova del sacco di zavorra e quindi può essere considerato come un vetro di sicurezza nella costruzione.

E' inoltre un ottimo isolante acustico: la riduzione del livello è di circa 41 dB per El 60 e 46 dB per El 120.

SEMPLICITA', EFFICIENZA, ESTETICA ED ECONOMICITA'

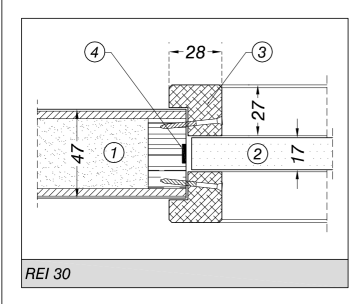
Il vetro El non richiede sistemi di fissaggio complicati nè materiali particolari per la posa in opera, poichè il vetro espandendosi si blocca nella battuta durante l'incendio.

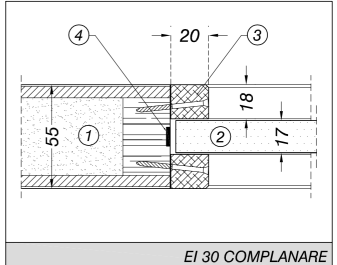
Va inoltre ricordato che per ottenere un vero risultato antifuoco, occorre che il vetro El sia installato in serramenti adeguati (porte, finestre...) antincendio, ovvero che l'insieme vetro-serramento sia sottoposto a test adeguati, presso gli istituti competenti in materia.

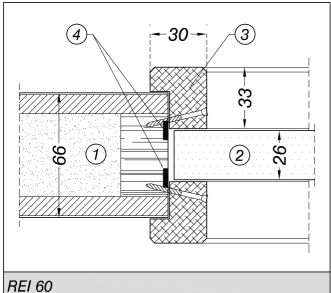
VETRI TAGLIAFUOCO

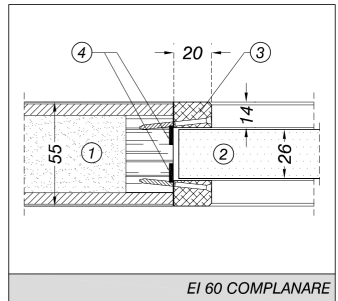


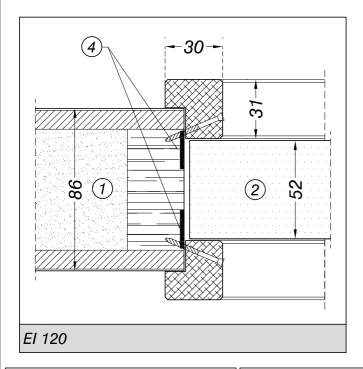












LEGENDA 1 anta 2 vetro 3 fermavetro in legno 4 guarnizione termoespandente



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fac. 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

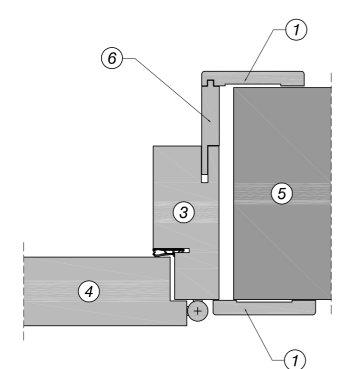
FERMAVETRO

SETTEMBRE 2017

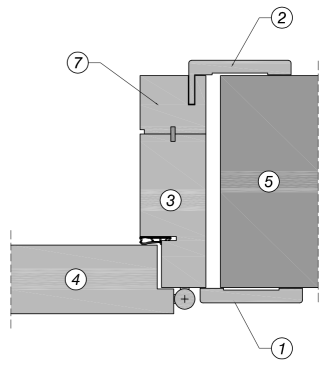
E2

- (1) mostra liscia 70 x 10
- (2) mostra telescopica 70 x 10
- (3) telaio

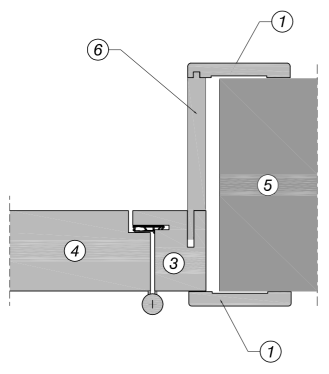
- (4) anta
- (5) muratura
- (6) imbotte di rivestimento semplice
- (7) imbotte di rivestimento ringrossata



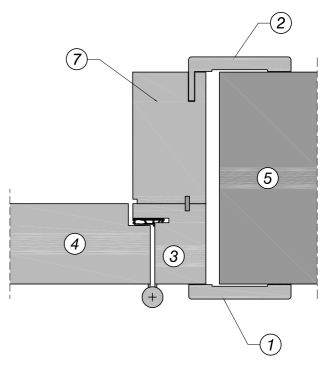
POSIZIONAMENTO GENERICO PORTA CON BATTUTA VERSIONE IMBOTTE STANDARD



POSIZIONAMENTO GENERICO PORTA CON BATTUTA VERSIONE OPZIONALE CON IMBOTTE RINGROSSATA



POSIZIONAMENTO GENERICO PORTA COMPLANARE VERSIONE IMBOTTE STANDARD



POSIZIONAMENTO GENERICO PORTA COMPLANARE VERSIONE OPZIONALE CON IMBOTTE RINGROSSATA

3

SETTEMBRE 2017

SCHEMA POSIZIONAMENTO

DETTAGLIO IMBOTTE SEMPLICE



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochlusure.it Info@sebinochlusure.it



Noce tanganica chiaro Light anigre Aniegre clair



Rovere chiaro Light oak Chêne clair



Mogano chiaro Light mahogany Acajou clair



Ciliegio chiaro Light cherry Cerisier clair



Faggio chiaro Light beech Hêtre clair



Noce nazionale chiaro Light Italian walnut Noyer italien clair



Rovere effetto naturale Oak natural effect Chéne "effet naturel"



Noce tanganica medio Medium anigre Aniegre moyen



Rovere medio Medium oak Chêne moyen



Mogano medio Medium mahogany Acajou moyen



Ciliegio medio

Medium cherry
Cerisier moyen



Faggio medio Medium beech Hêtre moyen



Noce nazionale medio Medium Italian walnut Noyer italien moyen



Wenghè effetto naturale Wengé natural effect Wengé "effet naturel"



Noce tanganica scuro

Dark anigre

Aniegre foncé



Rovere scuro

Dark oak
Chêne foncé



Mogano scuro

Dark mahogany

Acajou foncé



Ciliegio scuro

Dark cherry

Cerisier foncé



Faggio scuro Dark beech Hêtre foncé



Noce nazionale scuro Dark Italian walnut Noyer italien foncé



Effetto scolpito Sculpted effect Effet sculpté

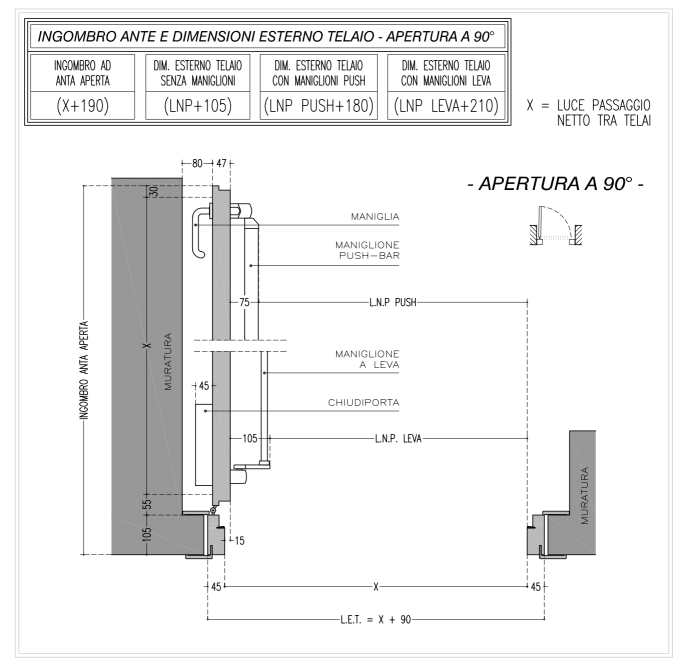


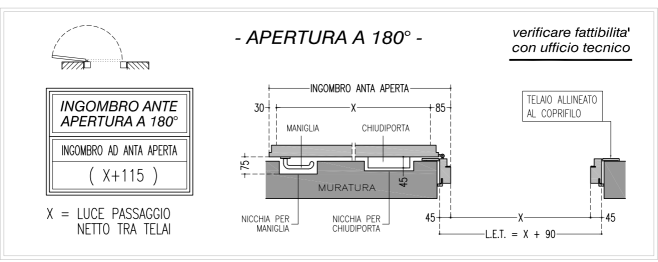
SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosciate (BG) VIa XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochlusure.it info@sebinochiusure.it

ESSENZE & FINITURE MAZZETTA COLORI LEGNI

APRILE 201

E4





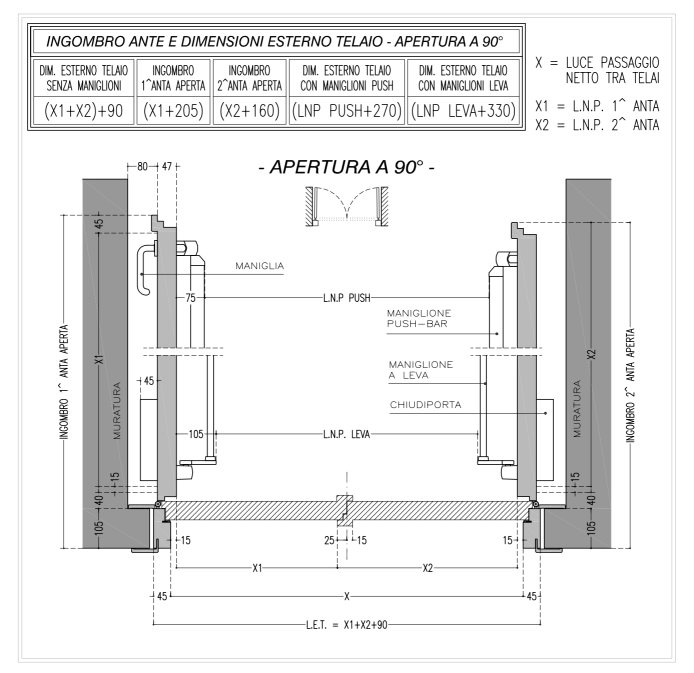
SETTEMBRE 2017

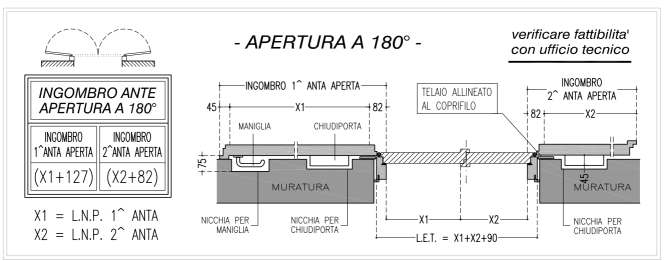
PORTA EI 45 FONOISOLANTE 32 dB - 35.5 dB

- UN BATTENTE - INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO



SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@seblnochlusure.it







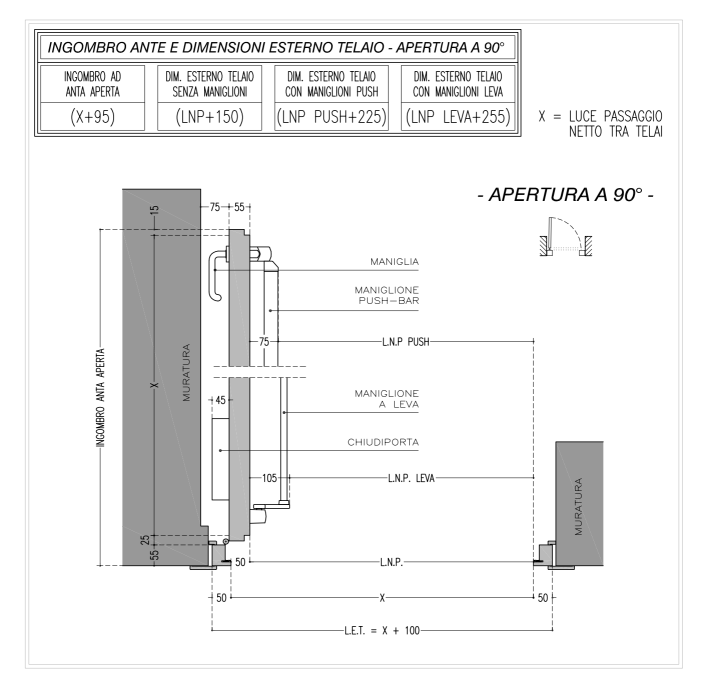
SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

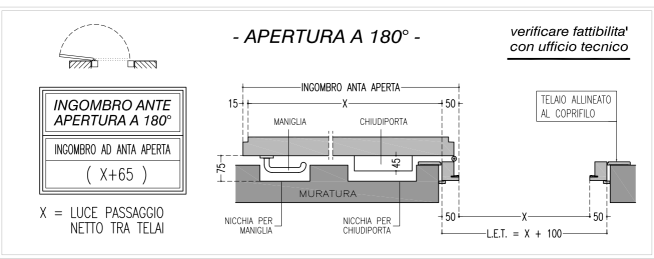
PORTA REI 30

FONOISOLANTE 32 dB - 35.5 dB

- DUE BATTENTI -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO





SETTEMBRE 2017

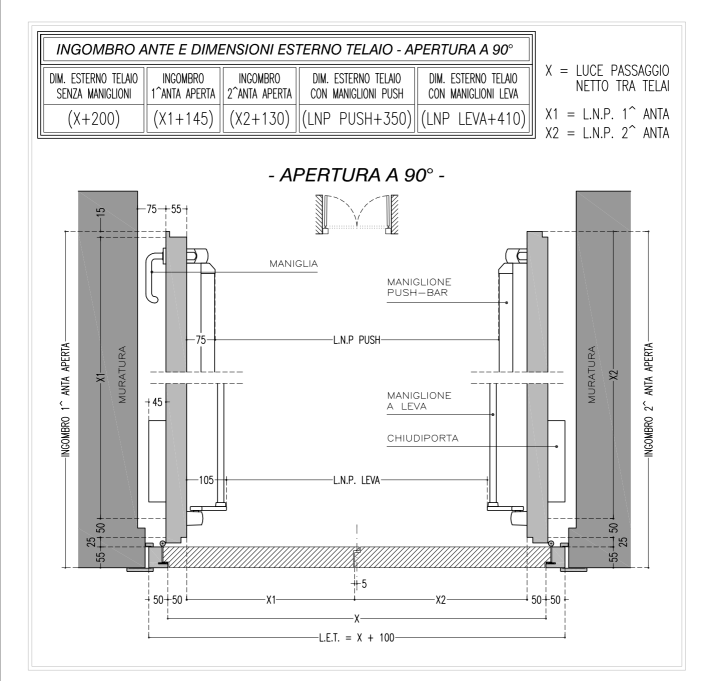
PORTA EI 30/60 COMPLANARE

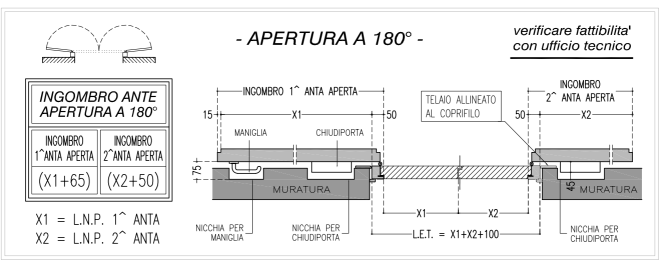
FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO



SEBINO CHIUSURE Srl I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it





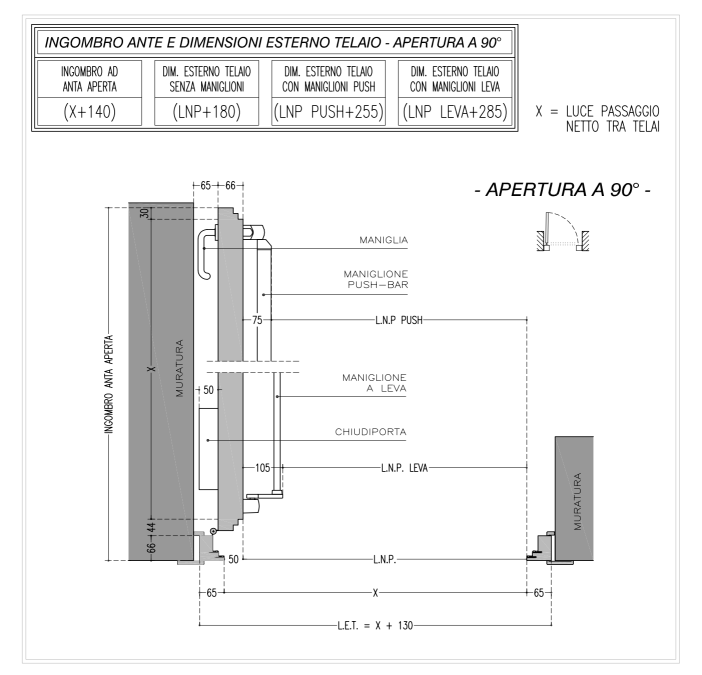


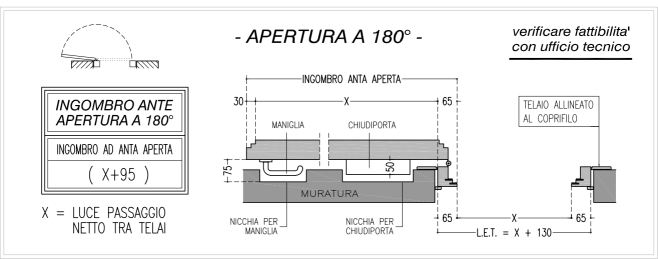
SEBINO CHIUSURE SrI
I - 24020 Scanzorosclate (BG)
Via XXV Aprile, 21
Tel. 035.24.27.10
Fax 035.24.47.37
www.sebinochiusure.it
Info@sebinochiusure.it

PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONOISOLANTE 32 dB - 36 dB - 41dB

ANTE 32 dB - 36 dB - 41dB - DUE BATTENTI -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO







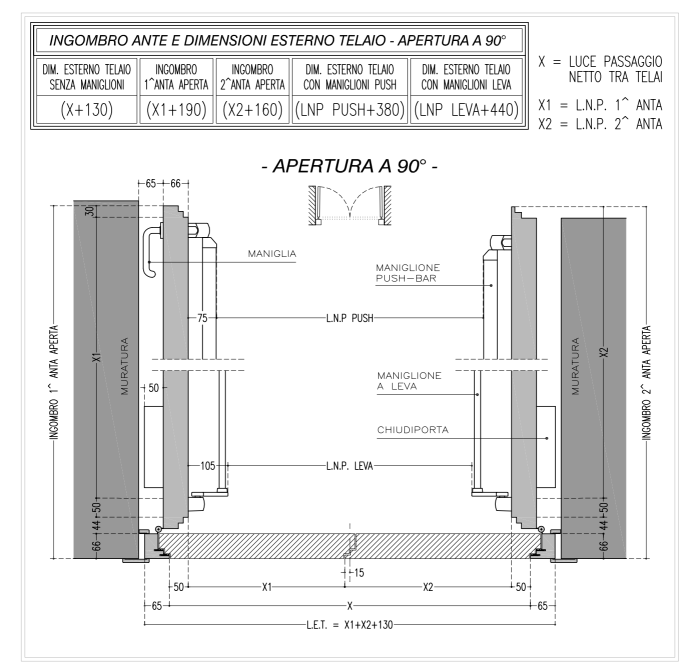
PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONOISOLANTE 43 dB

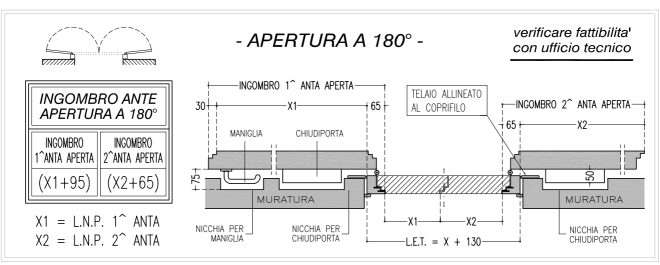
- UN BATTENTE -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO



SEBINO CHIUSURE Srl I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it





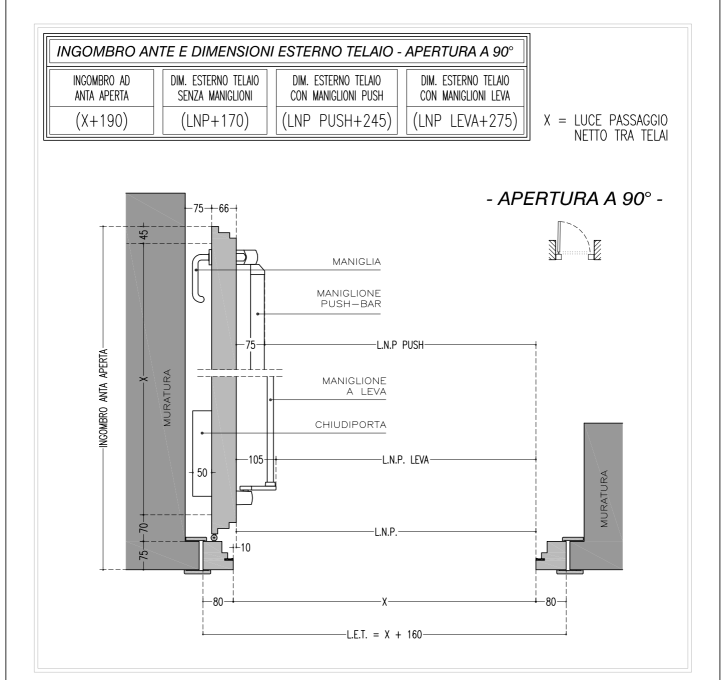


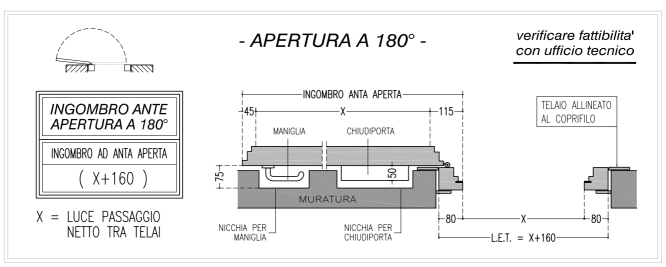
SEBINO CHIUSURE SrI
I - 24020 Scanzorosclate (BG)
Via XXV Aprile, 21
Tel. 035.24.27.10
Fax 035.24.47.37
www.sebinochiusure.it
Info@sebinochiusure.it

PORTA EI 30/60 COMPLANARE FONOISOLANTE 43 dB

- DUE BATTENTI -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO





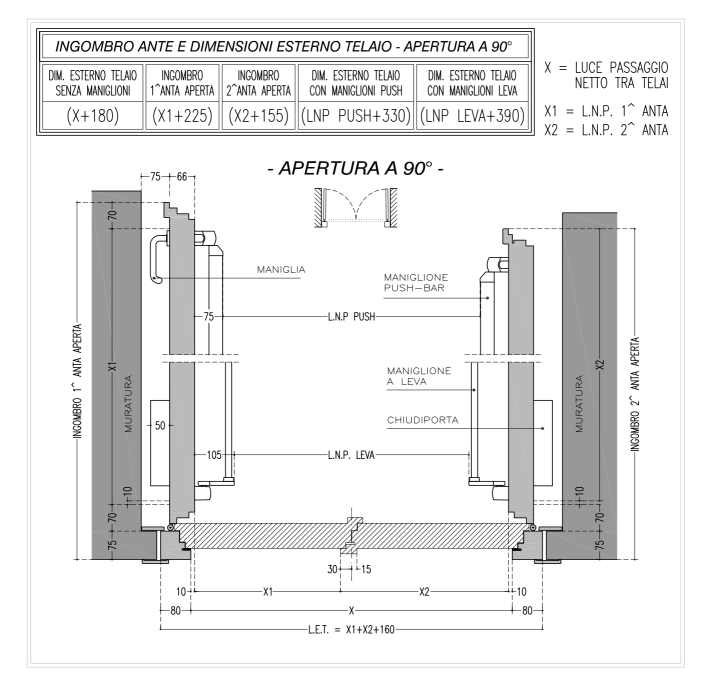


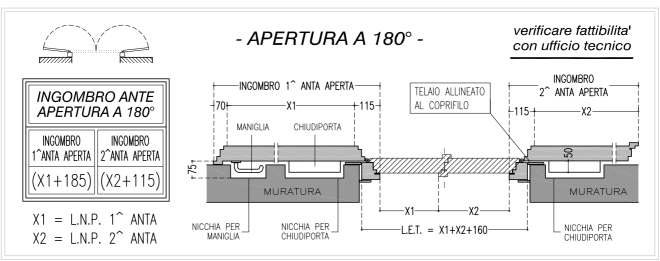
PORTA REI 60 FONOISOLANTE 40 dB

- UN BATTENTE -INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO



SEBINO CHIUSURE Srl I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it





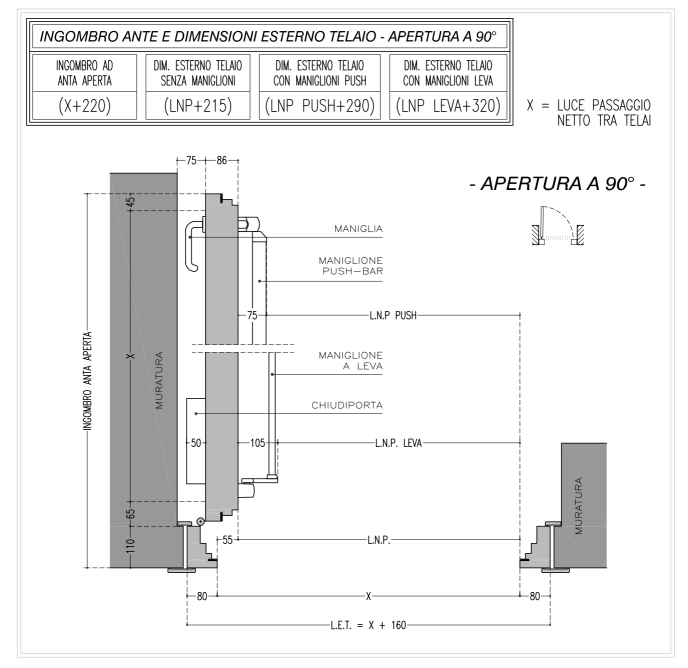


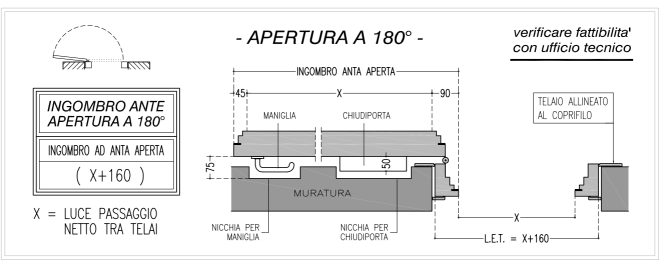
SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

PORTA REI 60 FONOISOLANTE 40 dB

- DUE BATTENTI INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO

SETTEMBRE 2017





SETTEMBRE 2017

F9

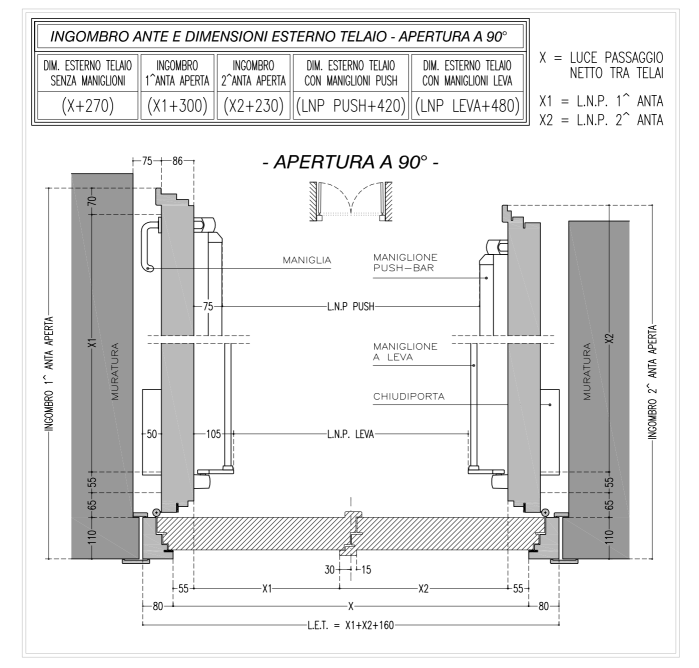
PORTA EI 120

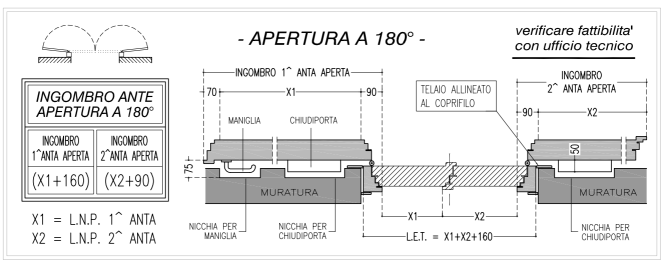
FONOISOLANTE 43 dB - 45 dB

- UN BATTENTE -**INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO**



SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt







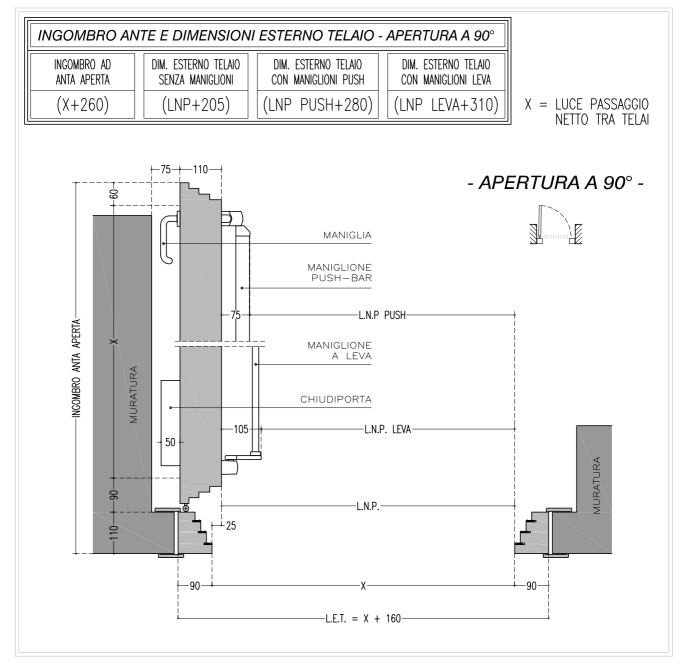
SEBINO CHIUSURE Srl I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt

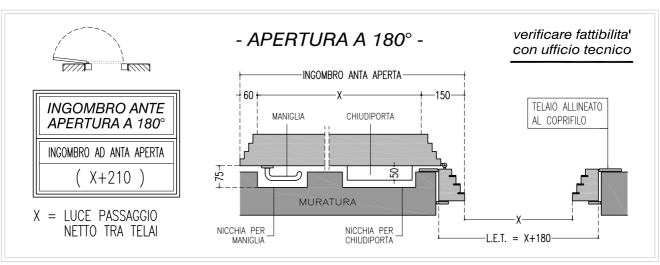
PORTA EI 120

FONOISOLANTE 43 dB - 45 dB

- DUE BATTENTI -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO





SETTEMBRE 2017

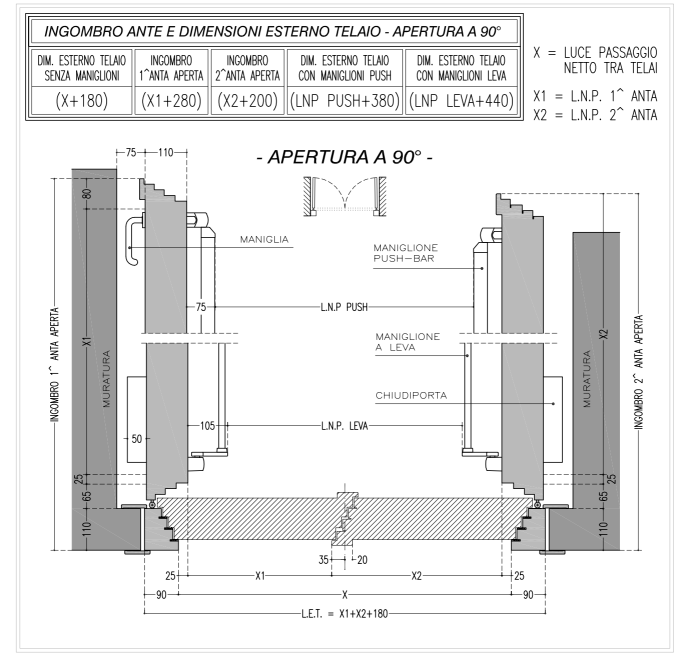
PORTA REI 60 FONOISOLANTE 46 dB

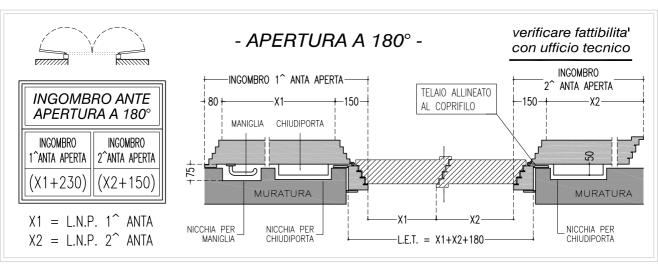
- UN BATTENTE -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO



SEBINO CHIUSURE Sri I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebInochlusure.lt







SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

PORTA REI 60 FONOISOLANTE 46 dB

- DUE BATTENTI -

INGOMBRI ANTA E DIMENSIONI ESTERNO TELAIO

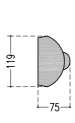
F12

MODELLO FAST-TOUCH

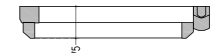
- MANIGLIONE A BARRA ORIZZONTALE -

(*) DIMENSIONE MINIMA 2° BATTENTE = 350 mm









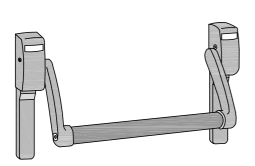
FUNZIONAMENTO

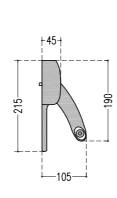
- Dall'interno : premendo la barra
- Dall' esterno : con chiave e/o con maniglia

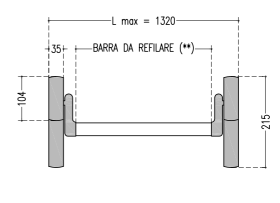
MODELLO TRADIZIONALE

- MANIGLIONE A LEVA -

(*) DIMENSIONE MINIMA 2° BATTENTE = 300 mm

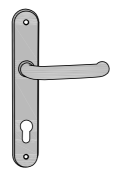






FUNZIONAMENTO

- Dall'interno : premendo la barra
- Dall' esterno : con chiave e/o con maniglia



MANIGLIA SU PLACCA INTERA

- 1/2 MANIGLIA ABBINATA DA MONTARE SU LATO TIRARE —

G1

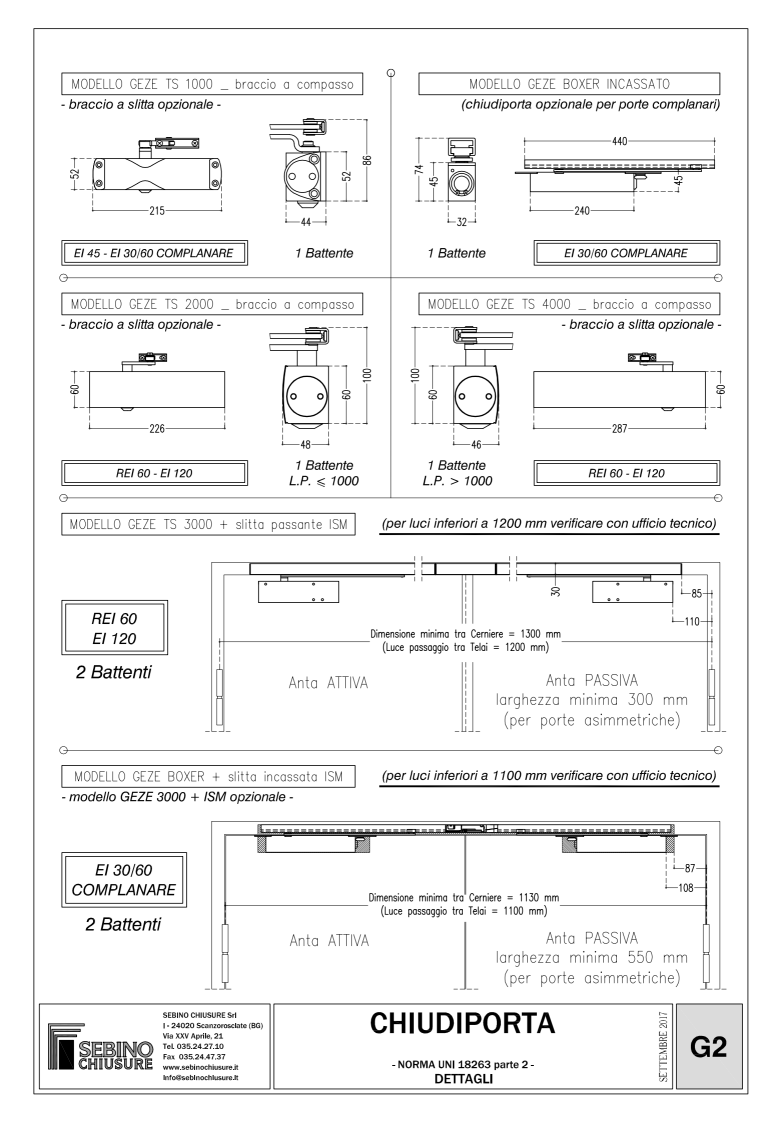
SETTEMBRE 2017

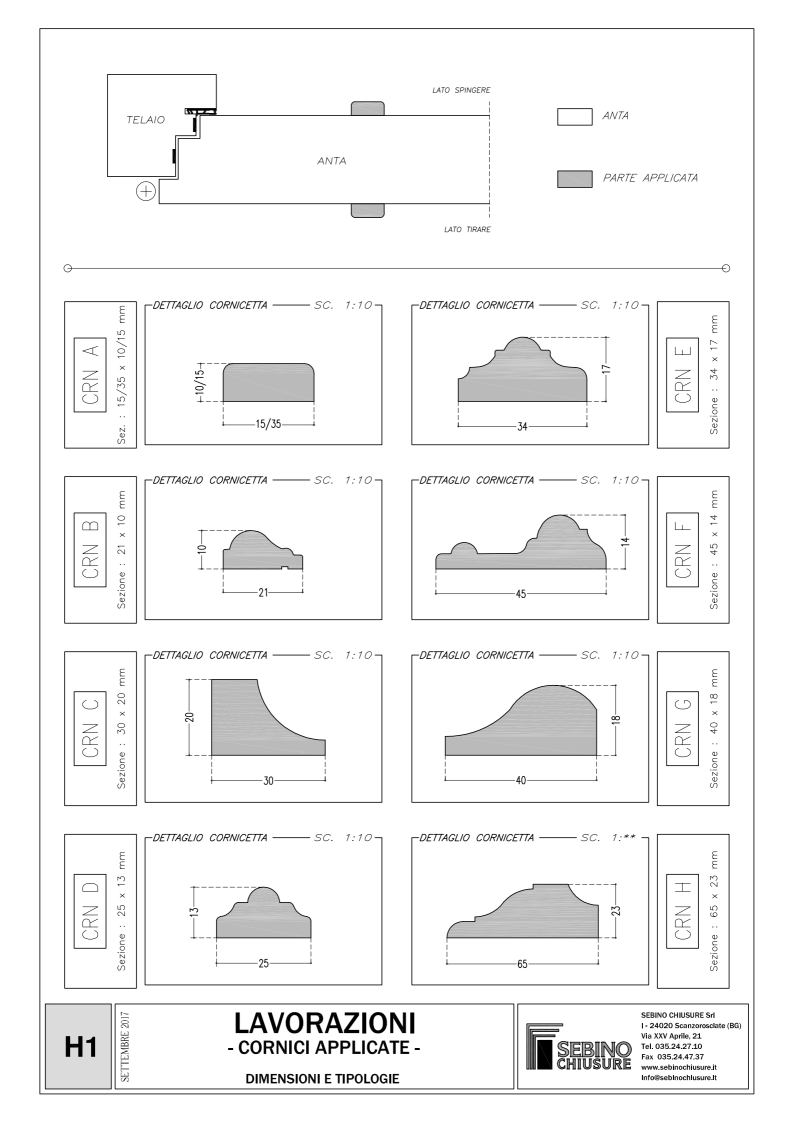
MANIGLIONI ANTIPANICO FAST-TOUCH e TRADIZIONALE A LEVA

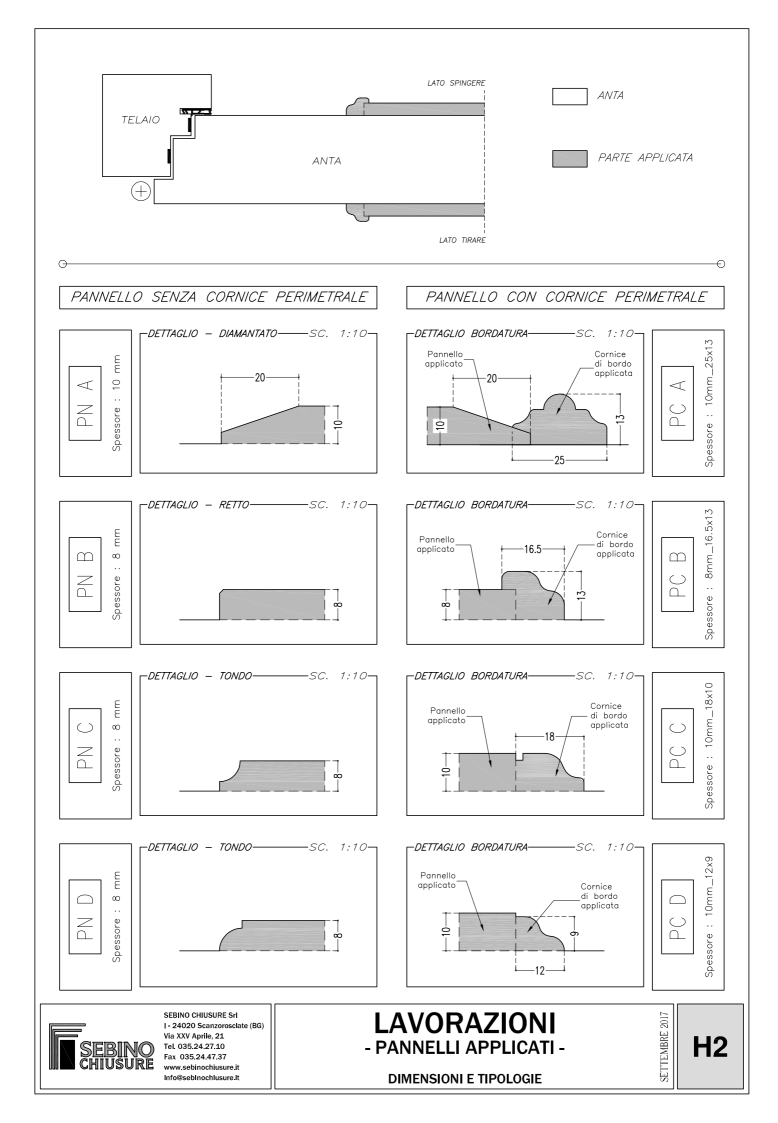
INGOMBRI

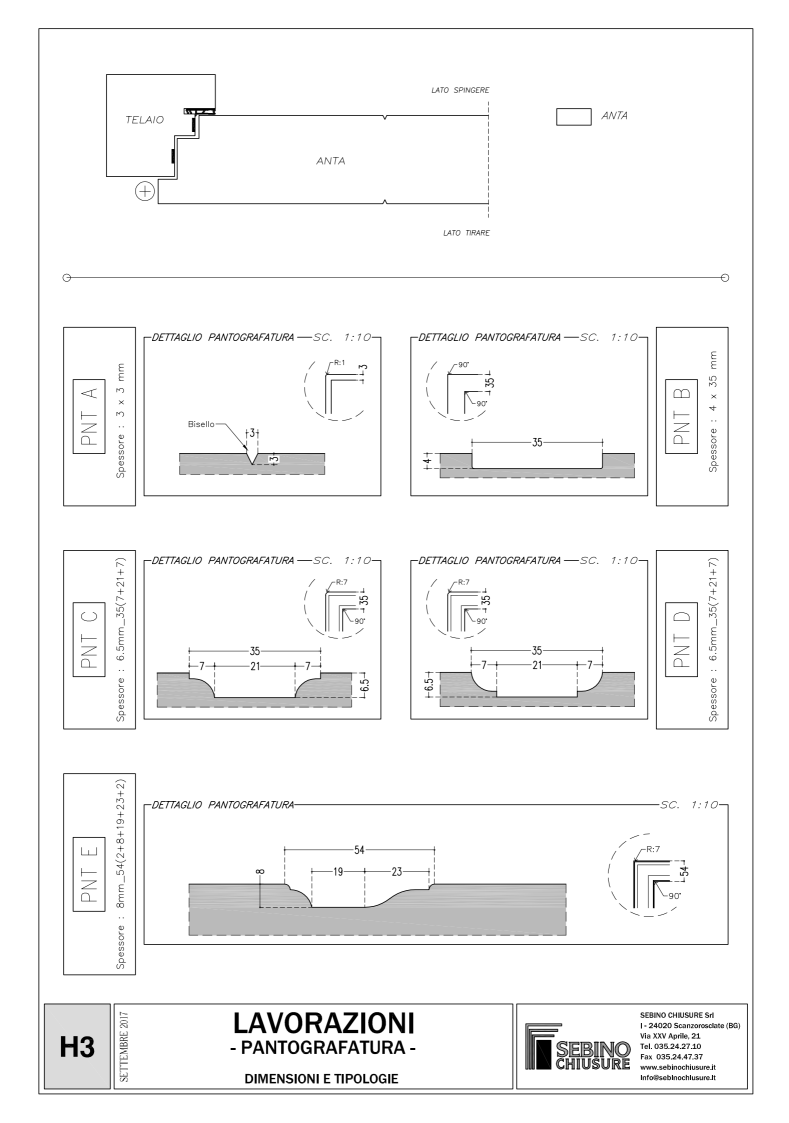


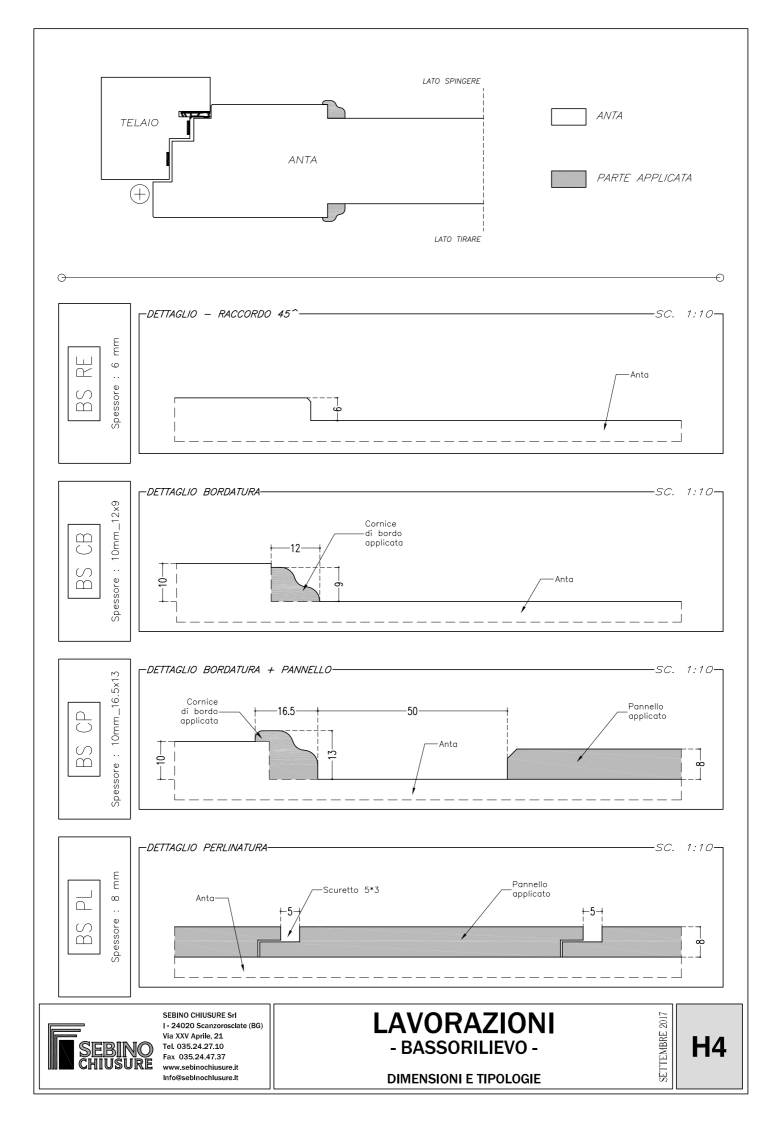
SEBINO CHIUSURE SrI I - 24020 Scanzorosclate (BG) Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@sebinochiusure.it

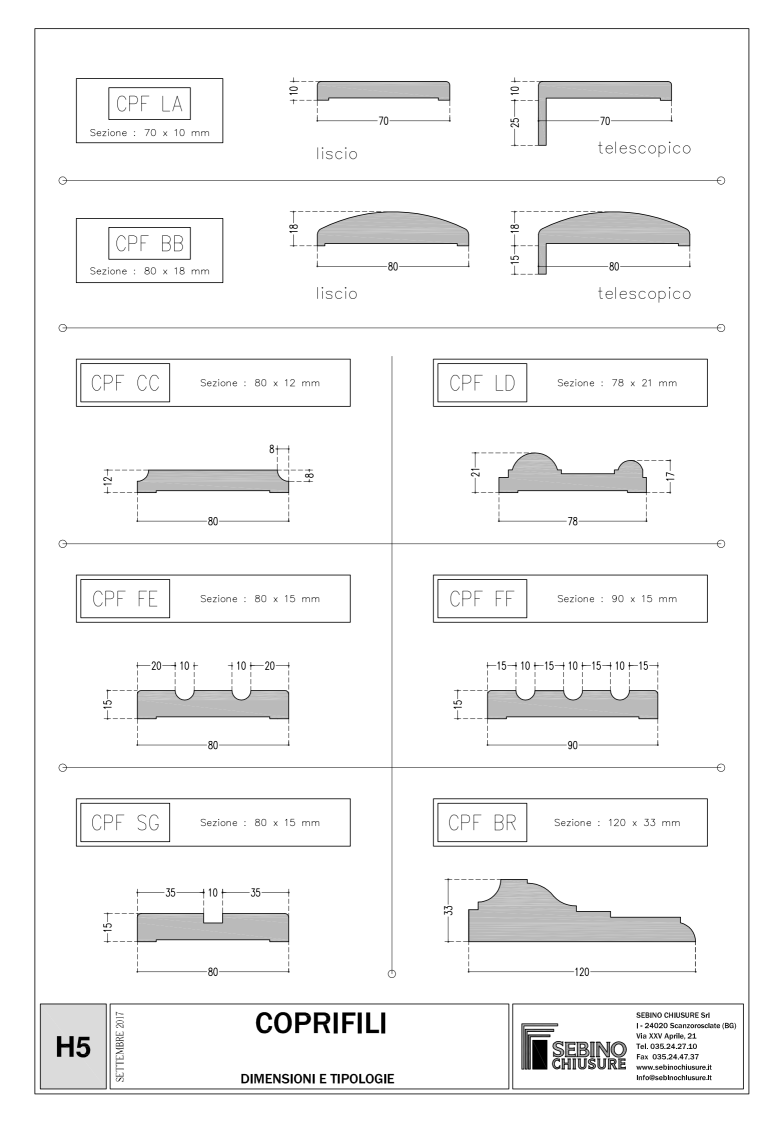


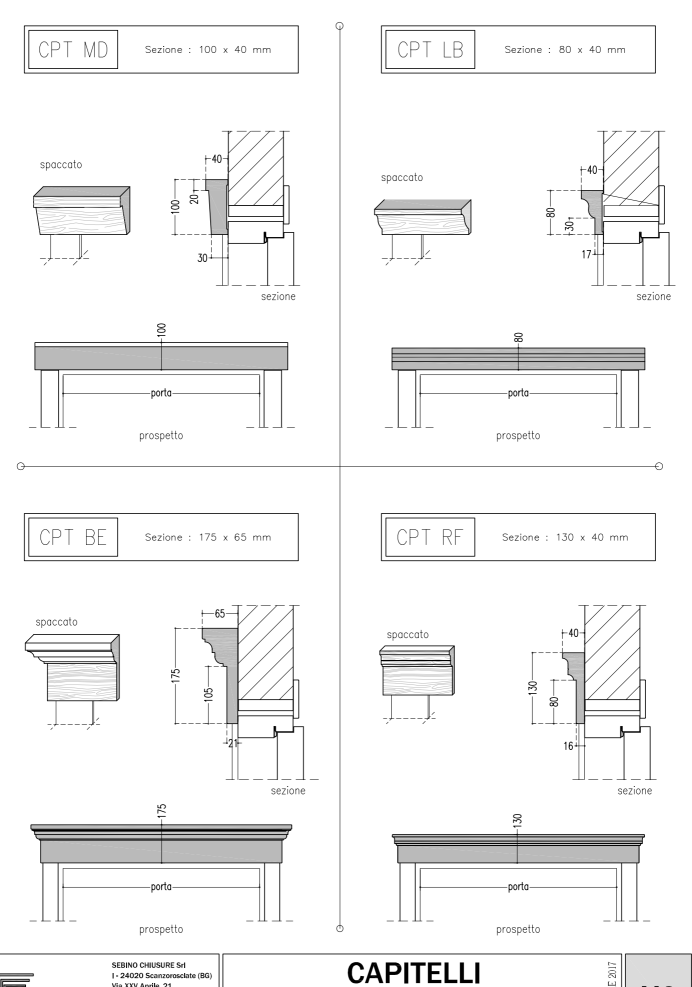












Via XXV Aprile, 21 Tel. 035.24.27.10 Fax 035.24.47.37 www.sebinochiusure.it Info@seblnochlusure.lt

DIMENSIONI E TIPOLOGIE

SETTEMBRE 2017

H6

