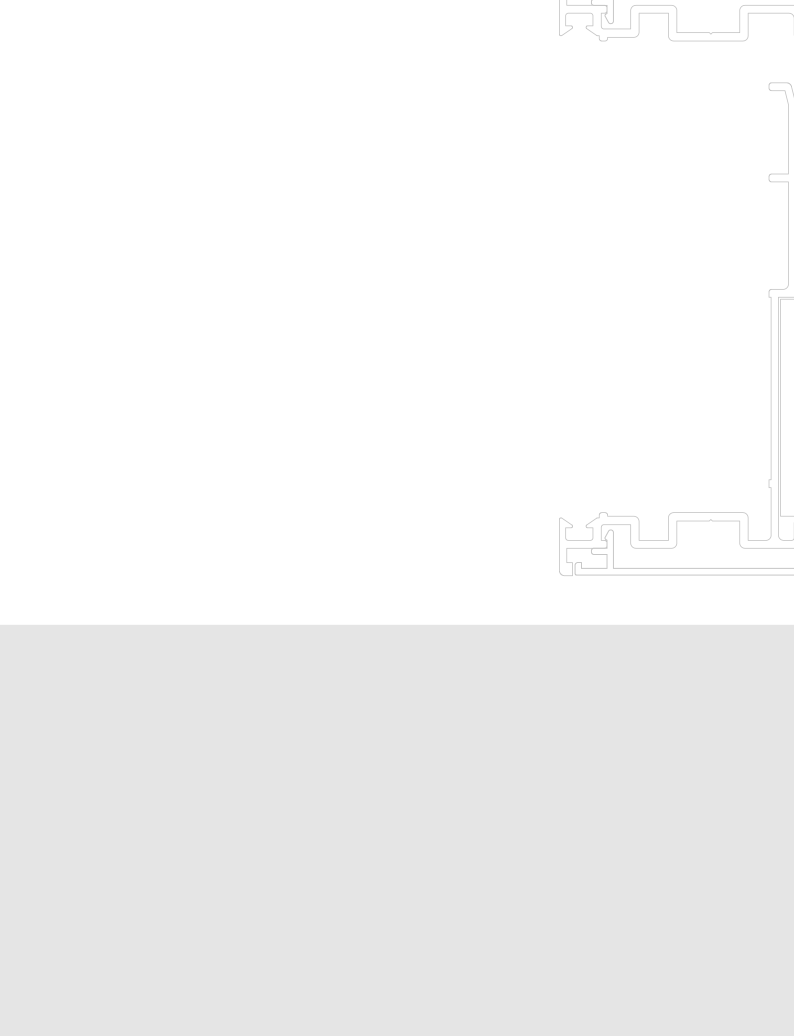
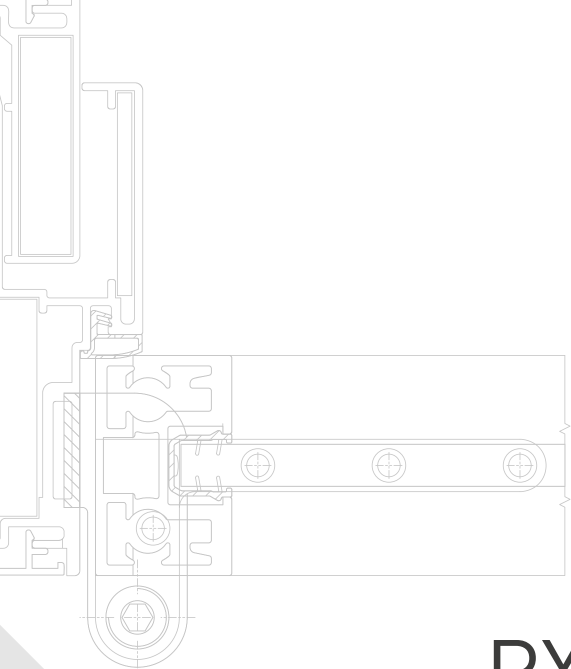


PX 450

LINEAR
PORTE INTERNE







PX 450

LINEAR
PORTE INTERNE

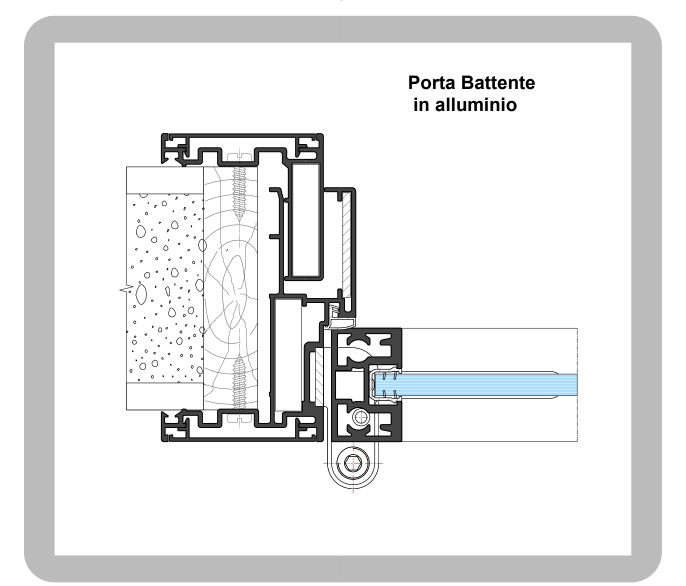




Informazioni generali	Gruppo A	Indice generale Caratteristiche alluminio Descrizione tecnica sistema Descrione tecnica capitolato Collaudi prestazionali
Profilati	Gruppo B	Elenco profilati Profilati scala 1.1
Accessori e Guarnizioni	Gruppo C	Elenco accessori Elenco guarnizioni
Sezioni	Gruppo D	Sezioni principali in scala 1:1 corredate dei relativi accessori
Tipologie	Gruppo E	Principali tipologie di porte
Collegamento muratura	Gruppo F	Sezione particolareggiata attacco alla muratura
Lavorazioni / Montaggi	Gruppo G	Schemi lavorazioni Frese Attrezzature







Profilati estrusi lega: ENAW 6060 (EN 573 - 3)

Stato di fornitura: T5 (EN 752 - 2)
Tolleranze dimensioni e spessori: EN 755 - 9

Tipo di tenuta : Battuta.
Inserimento del vetro : Ad infilare .

Dimensioni principali

Telaio fisso: secondo opera muraria

Telaio mobile: anta in alluminio da mm. 26 x 42

vetro singolo (altezza sede vetro mm.12.5)

Fuga perimetrale interna : mm. 3 Aletta sovraopposizione al muro: mm. 40

Giunzione angolare telaio ed anta: a 45°con squadrette tubolarità mm.10.4 x mm. 42.2

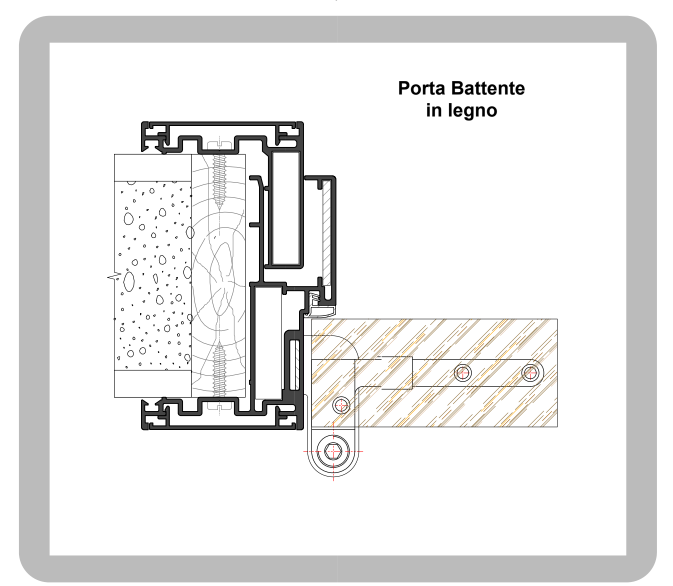
(telaio) e a 90° con accessori specifici (anta)

Impiego:

Profilati che consentono la costruzione di porte ad una o due ante a battente con sopraluce.







Profilati estrusi lega: ENAW 6060 (EN 573 - 3)

Stato di fornitura: T5 (EN 752 - 2)
Tolleranze dimensioni e spessori: EN 755 - 9
Battuta.

Tipo di tenuta :

Dimensioni principali

Telaio fisso : secondo opera muraria **Telaio mobile:** secondo opera muraria

anta in legno spessore mm. 40

Fuga perimetrale interna : mm. 3 Aletta sovraopposizione al muro: mm. 40

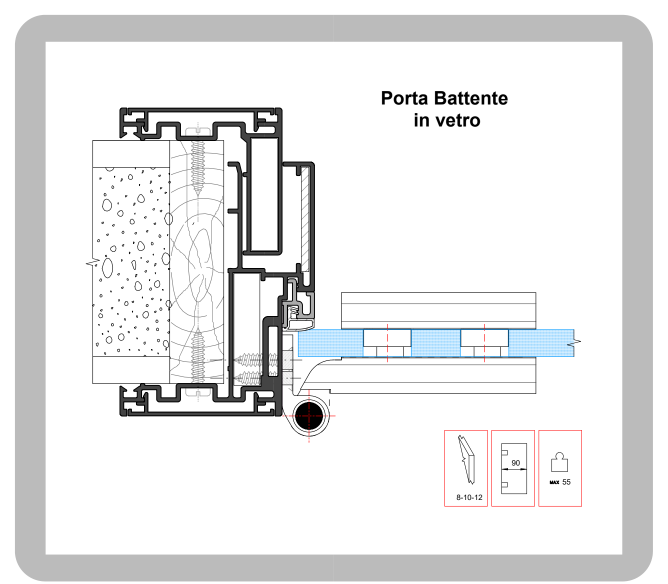
Giunzione angolare telaio ed anta: a 45°con squadrette tubolarità mm.10.4 x mm. 42.2 (telaio)

mpiego:

Profilati che consentono la costruzione di porte ad una o due ante a battente con sopraluce.







Profilati estrusi lega: ENAW 6060 (EN 573 - 3)

Stato di fornitura: T5 (EN 752 - 2) Tolleranze dimensioni e spessori: EN 755 - 9 Battuta.

Tipo di tenuta:

Dimensioni principali

Telaio fisso: secondo opera muraria

Telaio mobile: anta in vetro spessore mm. 8-10-12

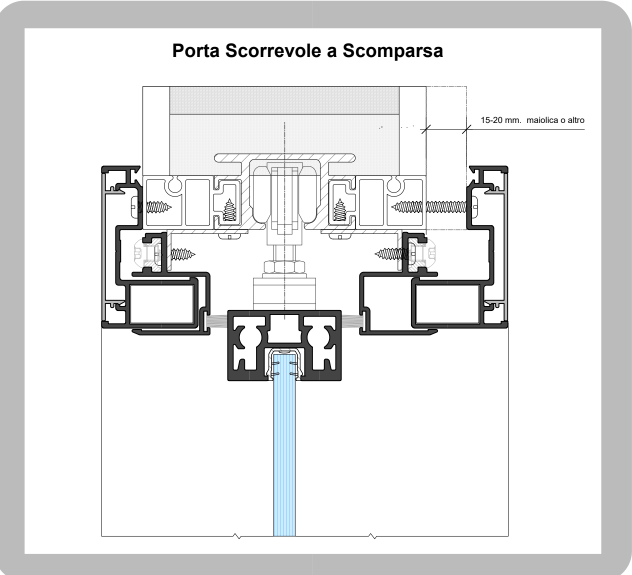
Fuga perimetrale interna: mm. 3 Aletta sovraopposizione al muro: mm. 40

Giunzione angolare telaio ed anta: a 45°con squadrette tubolarità mm.10.4 x mm. 42.2 (telaio)

Profilati che consentono la costruzione di porte ad una o due ante a battente con sopraluce.







Profilati estrusi lega: ENAW 6060 (EN 573 - 3)

Stato di fornitura: T5 (EN 752 - 2)
Tolleranze dimensioni e spessori: EN 755 - 9

Tipo di tenuta : con spazzolini. Inserimento del vetro : Ad infilare .

Dimensioni principali

Telaio fisso : secondo opera muraria

Telaio mobile: anta in alluminio da mm. 26(90) x 42 con pannello di legno

anta in alluminio da mm. 26(90) x 42 con vetro singolo o doppio

anta in legno da mm. 40

Controtelaio: tipo "Scrigno base 105 mm" per intonaco

Aletta sovraopposizione al muro: mm. 25 (controtelaio)

Giunzione angolare telaio ed anta: a 45°con squadrette tubolarità mm.10.4 x mm. 42.2

(telaio) e a 90° con accessori specifici (anta)

Impiego:

Profilati che consentono la costruzione di porte ad una o due ante a scomparsa.





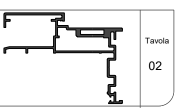


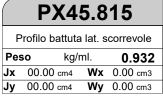
Gruppo В

Tav. 01

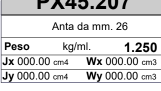




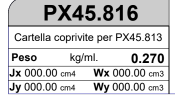


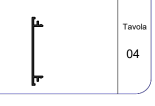




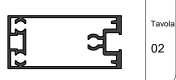




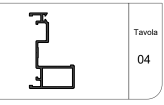




PX45.208				
,	Anta da mm. 90			
Peso	kg	/ml.	2.093	
Jx 000.0	0 cm4	Wx	000.00 cm3	
Jy 000.0	0 cm4	Wy	000.00 cm3	

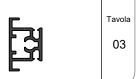


	PX45.818				
Ir	Imbotte per porta scorrevole				
Pes	so kg/ı	kg/ml.			
Jx	00.00 cm4	Wx	0.00 cm3		
Jy	00.00 cm4	Wy	0.00 cm3		



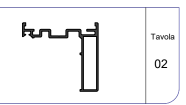
	FA45.205					
	Anta per doppio vetro					
Pe	so	kg/	/ml.	0.882		
Jx	00.00	cm4	Wx	0.00 cm3		
Jy	00.00	cm4	Wy	0.00 cm3		
Jy	00.00	J114	vvy	0.00 0113		

DV45 200

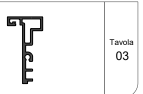


1 A-3.020			
Imbotte per porta			
Peso	kg/ml. 0	.799	
Jx 000.00 cm	4 Wx 000.	00 cm3	
Jy 000.00 cm	4 Wy 000.	00 cm3	

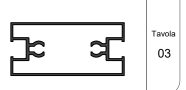
DY45 820



PX45.304				
Riporto centrale				
Peso kg/ml.		0.760		
Jx 00.00 c	m4 Wx	0.00 cm3		
Jy 00.00 c	m4 Wy	0.00 cm3		



	PX45.405				
	Fascia da mm.90				
Peso kg/ml.			1.722		
Jx	00.00 cm4	Wx	0.00 cm3		
Jу	00.00 cm4	Wy	0.00 cm3		



	/
/	

	1 A+3.302				
Ri	Riduttore telaio per anta a vetro				
Peso		kg/ml.		0.	190
Jx	0.00 cr	m4	Wx	0.00	cm3
Jy	0.00 cr	n4	Wy	0.00	cm3

PY45 502

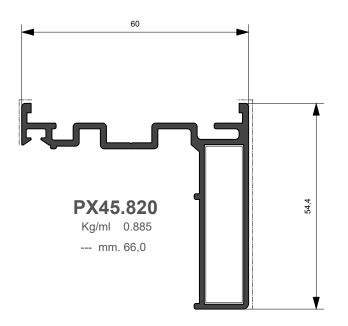


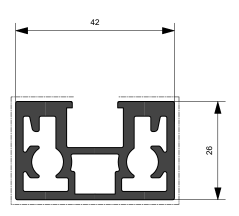


PX45.814				
Compensatore porta scorrevole				
Peso	kg/	ml.	0.408	
Jx 000.00	cm4	Wx	000.00 cm3	
Jy 000.00	cm4	Wy	000.00 cm3	



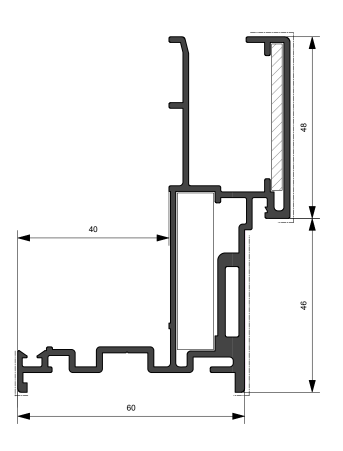


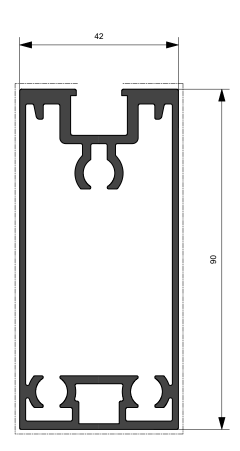




PX45.207Kg/ml 1.250

--- mm. 136,0





PX45.102

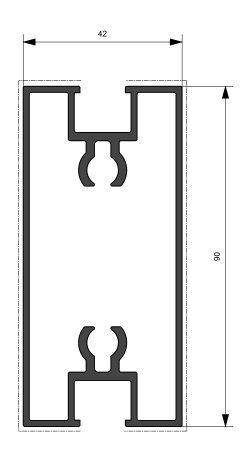
Kg/ml 1.700

--- mm. 116,0

PX45.208

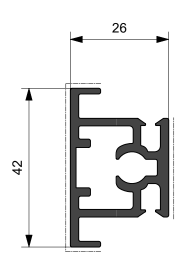
Kg/ml 2.093 --- mm. 264,0





PX45.405

Kg/ml 1.722 --- mm. 240,0



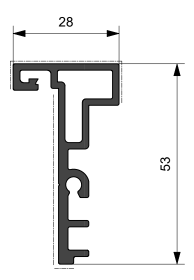
PX45.209

Kg/ml 0.882 --- mm. 58,0



PX45.502

Kg/ml 0.190 --- mm. 10,0

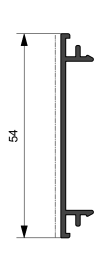


PX45.304

Kg/ml 0.760 --- mm. 92,0

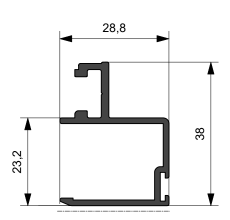


Porte scorrevoli a scomparsa



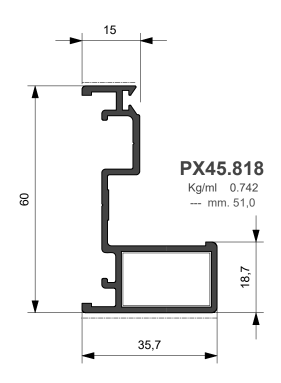
PX45.816

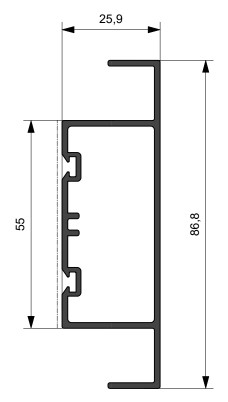
Kg/ml 0.270 --- mm. 54,0



PX45.814

Kg/ml 0.408 --- mm. 29,0





PX45.815

Kg/ml 0.932 --- mm. 55,0



ARX.11.SQ

Descrizione **Squadretta allineamento** su profilo PX45.814

Materiale



APX.03.02

Scrocco tubolare rettangolare Interasse 80 mm.



ARX.13.SQ

Descrizione Squadretta a pulsante (23.5 mm x 14.5 mm) Materiale



APX.03.03

Descrizione

Scrocco tubolare ovale Interasse 80 mm.



ARX.26.SQ

Descrizione

Squad. a pulsante per **PX45.102-.820** (40.8mm x 9.9mm) **Punzone Comm. Erre**



APX.03.04

Descrizione

Sottobordo in acciaio

Materiale



APX.30.SQ

Descrizione

Tirante fissaggio ante

Materiale



APX.03.15

Scrocco tubolare tondo Interasse 70 mm.



APX.31.SQ

Descrizione

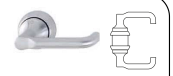
Vite per tirante fissaggio ante

Materiale **Acciaio**



APX.03.10

Descrizione **Maniglia doppia in alluminio co**r rosette ad avvitamento, et canotto/scrocco entr.60 mm. senza contropiastra.



APX.02.05

Descrizione Cerniera a filo per anta in alluminio o legno DX

Materiale



APX.03.11

Adattatore in alluminio per maniglia doppia APX 03.10, su porte a vetro



APX.02.06

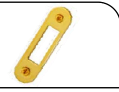
Descrizione
Cerniera a filo per anta in alluminio o legno SX

Materiale



APX.03.12

Contropiastra per **APX 03.10**



APX.02.07

Descrizione
Cerniera per porta

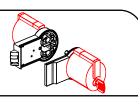
a vetro

Materiale



APX.03.13

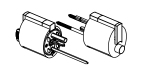
Serratura con scrocco per porta a vetro da utilizzarsi assieme a APX.03.01



APX.03.01

Descrizione

Pomolo di chiusura



APX.03.14

Descrizione

Adattatore su profilo PX45.207 utilizzarsi assieme a APX.03.01





APX.03.15

Serratura per porta in legno E=50 con scrocco nascosto



ARX.10.07

Guarnizione da mm. 1



APX.03.16

Incontro magnetico per serratura APX.03.15 - 17



APX.10.46

Descrizione

Guarnizione battuta porta Linear



APX.03.17

Serratura per porta in legno E=35 con scrocco nascosto



APX.10.49

Descrizione

Guarnizione trasparente vetro anta Linear



APX.03.18

Maniglia doppia in alluminio con rosette ad avvitamento, set canotto porte in cristallo 8 mm. senza contropiastra



ASX.10.36

Spazzolino base 6.9 mm. con pinna singola



APX.03.19

Descrizione

Contropiastra HCS SB-C



Descrizione

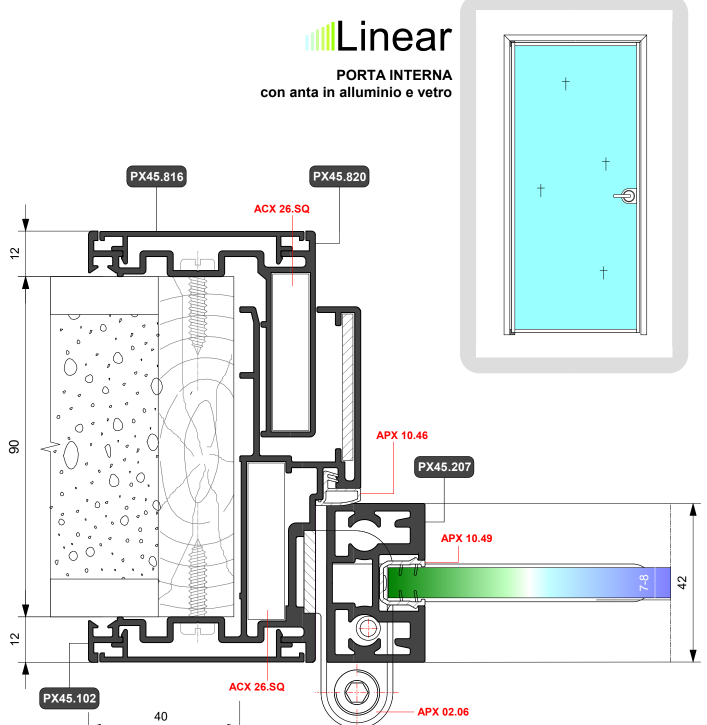


APX.03.20

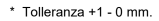
Coppia rosette in alluminio



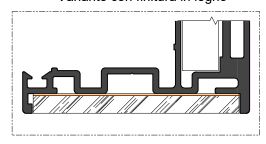




Variante con finitura in legno



60



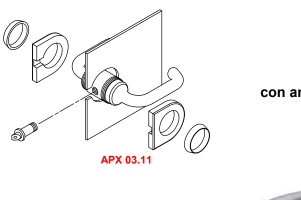
26







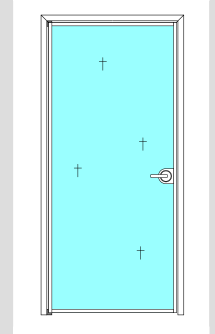
Tav. **02**

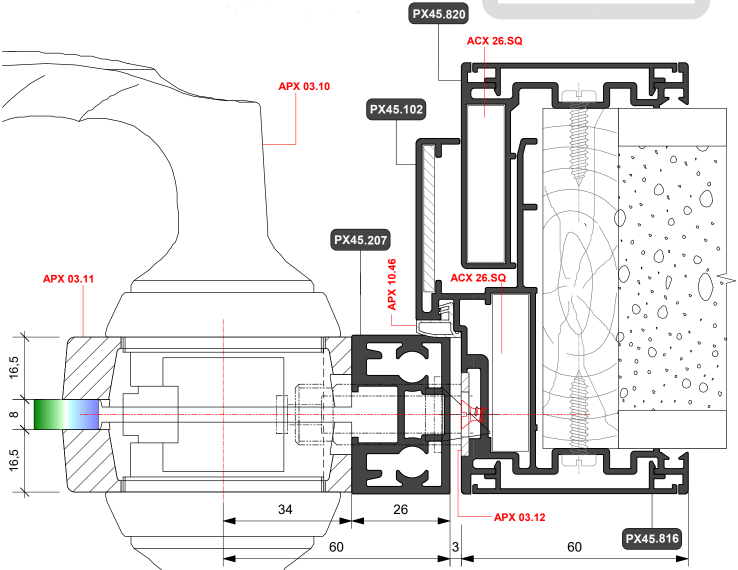


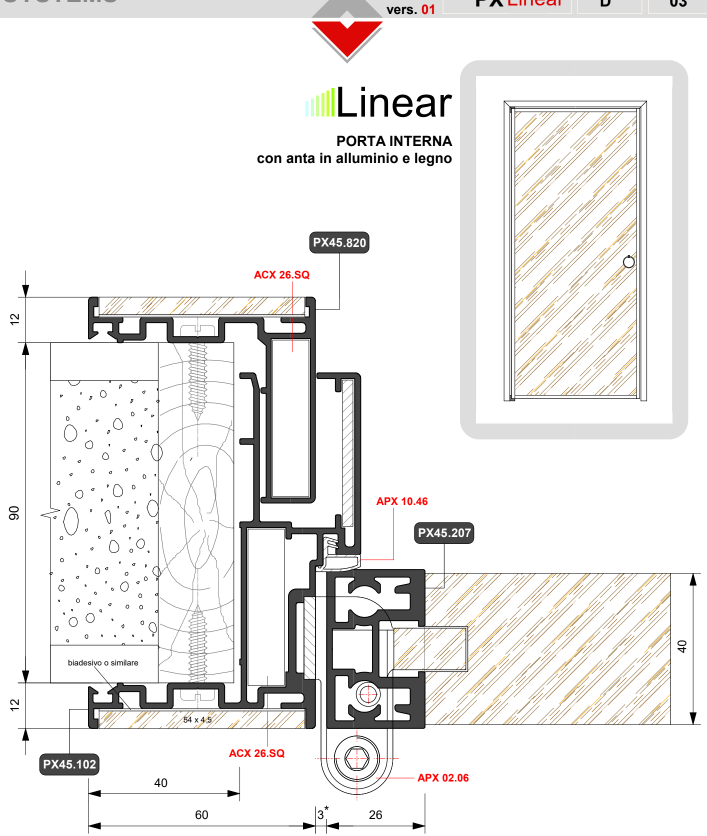
Linear
PORTA INTERNA

PORTA INTERNA con anta in alluminio e vetro

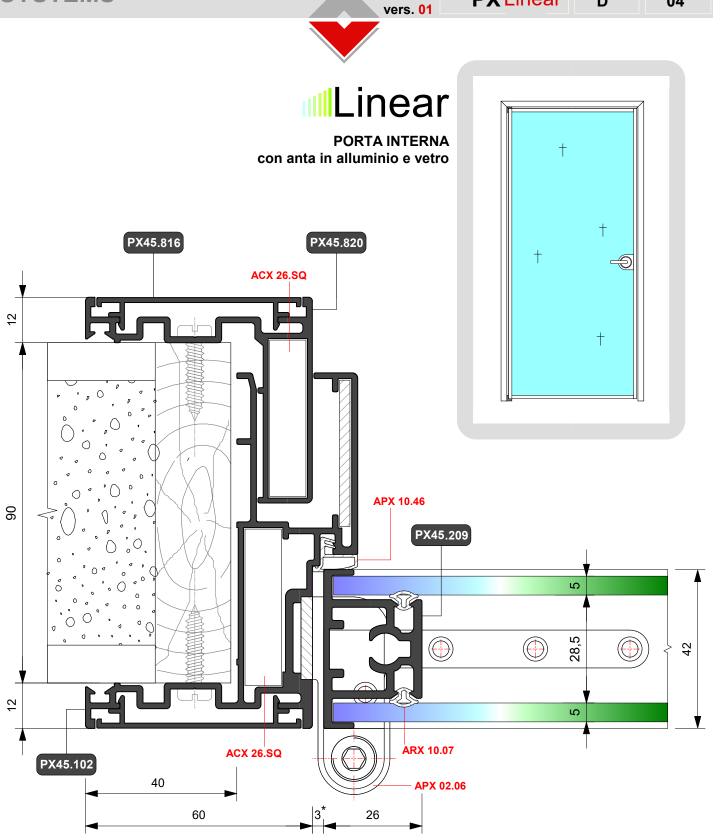
PX 03.10







* Tolleranza +1 - 0 mm.



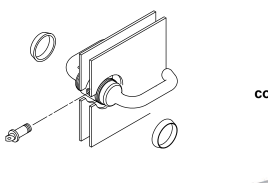
* Tolleranza +1 - 0 mm.





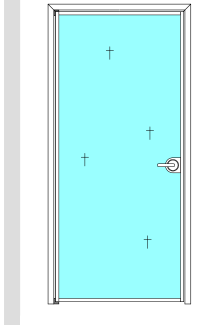


Tav. **05**

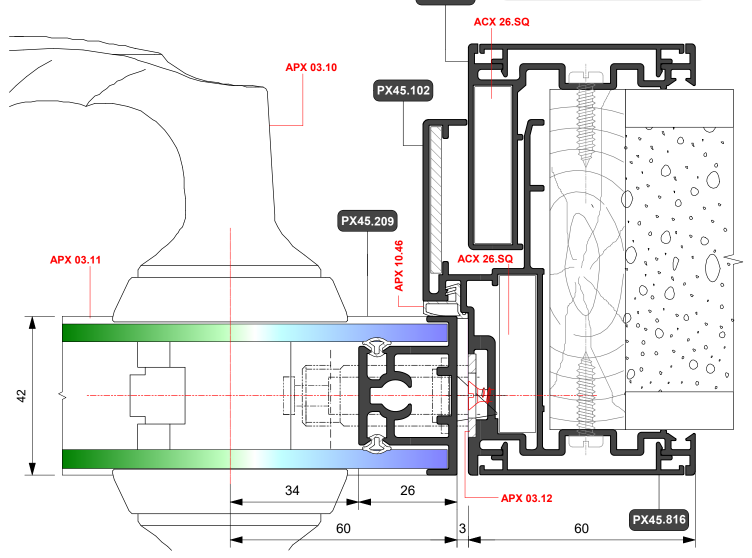


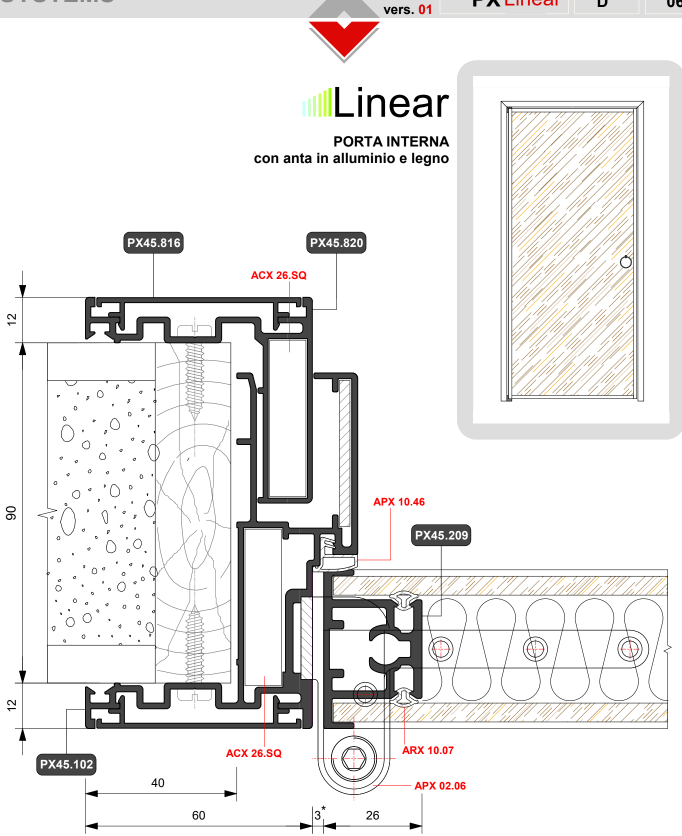
IIIILinear

PORTA INTERNA con anta in alluminio e vetro



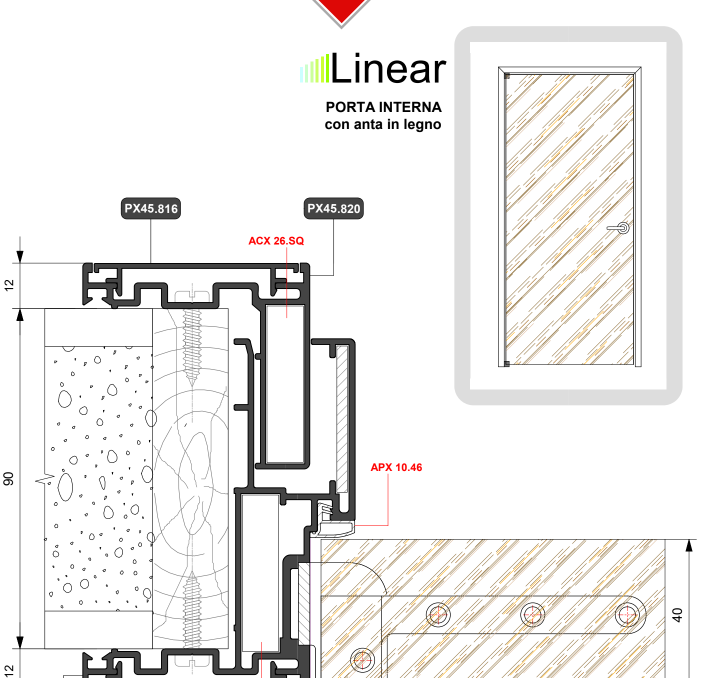






* Tolleranza +1 - 0 mm.





Variante con finitura in legno

APX 02.06

Porta

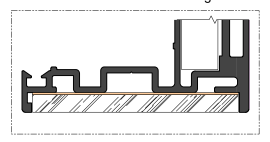
* Tolleranza +1 - 0 mm.

60

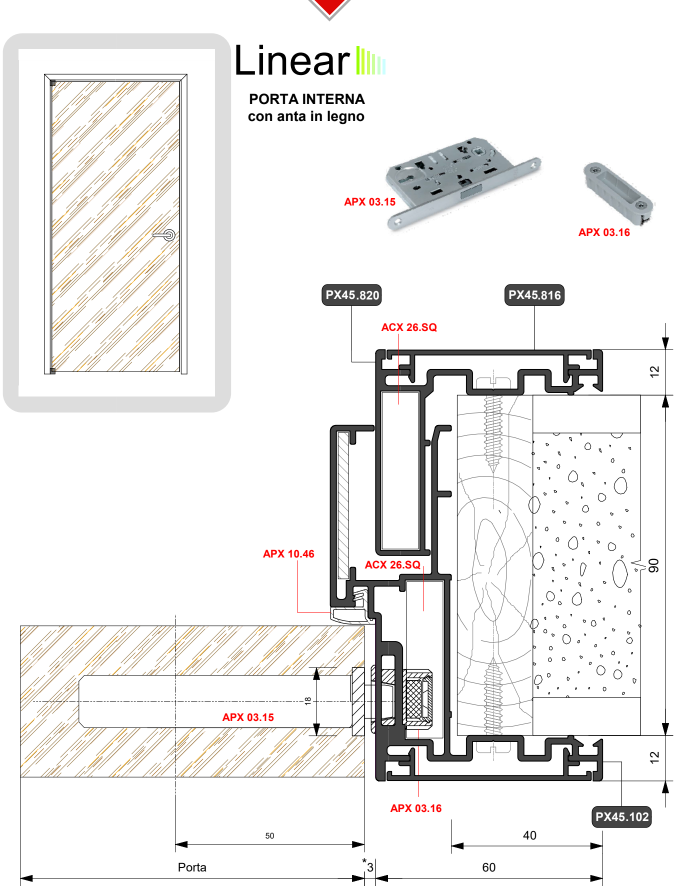
40

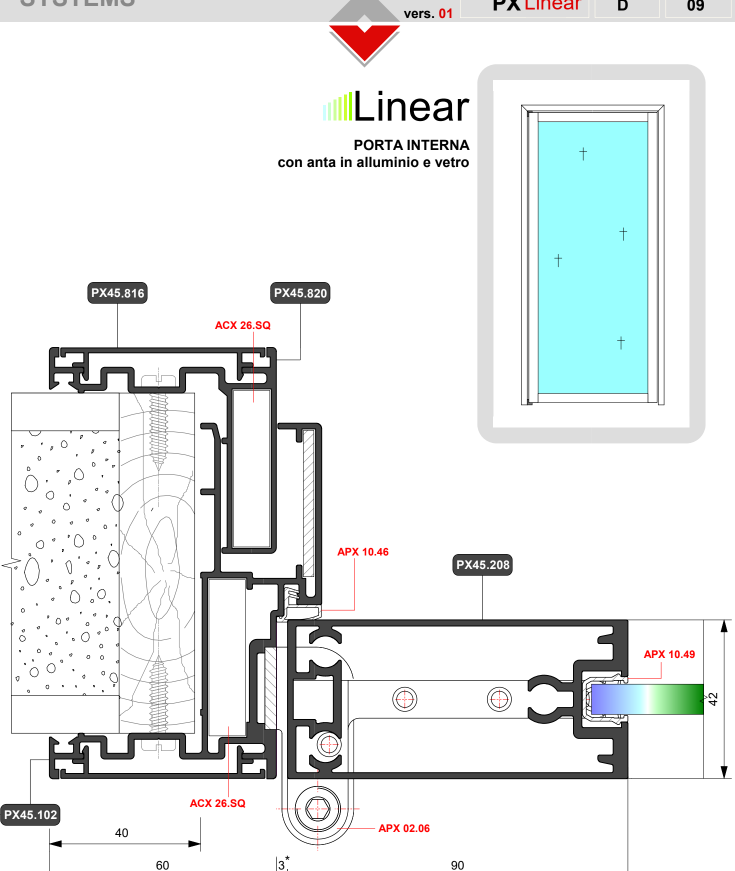
PX45.102

ACX 26.SQ

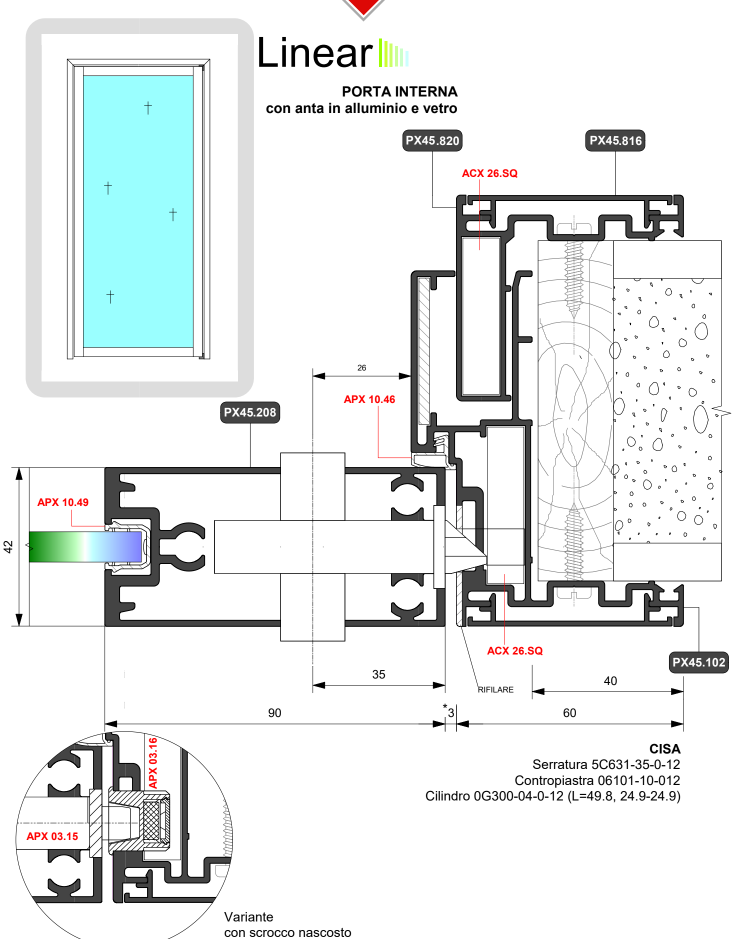


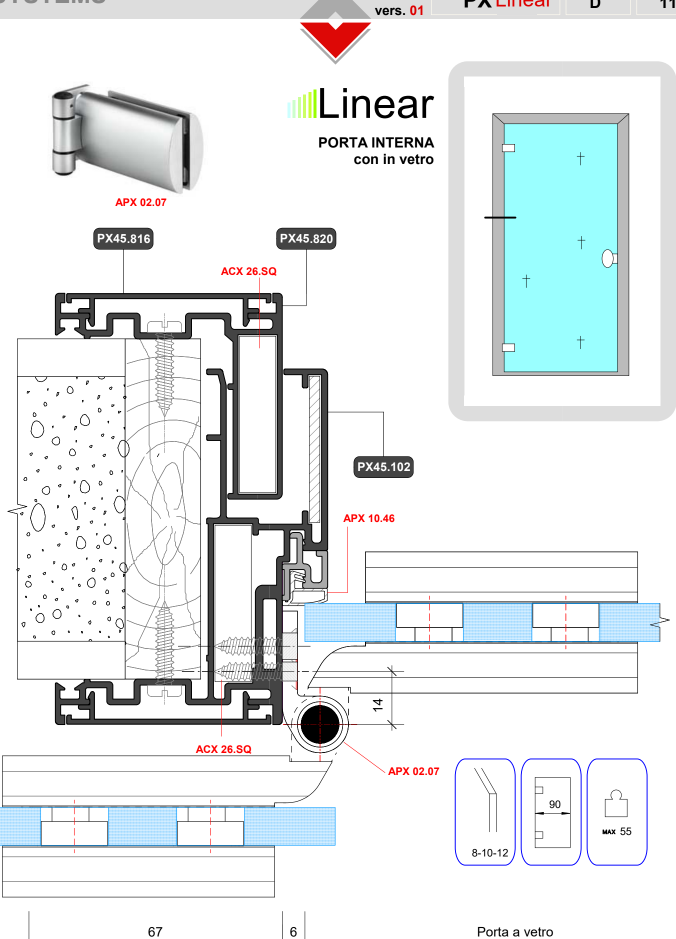


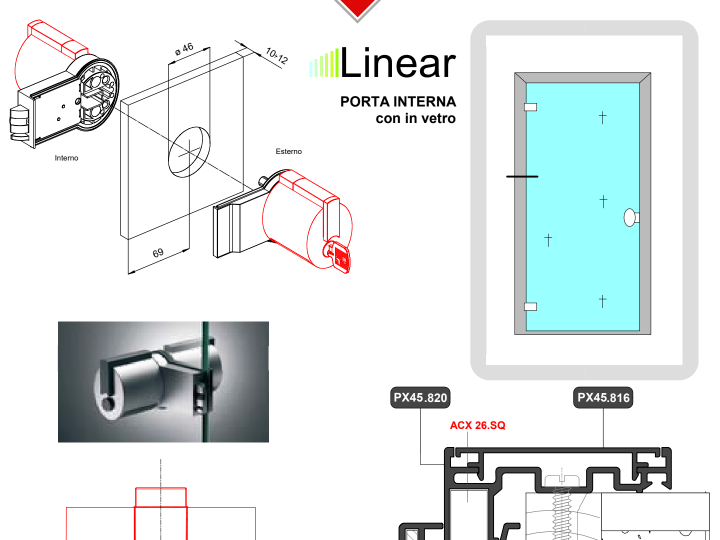


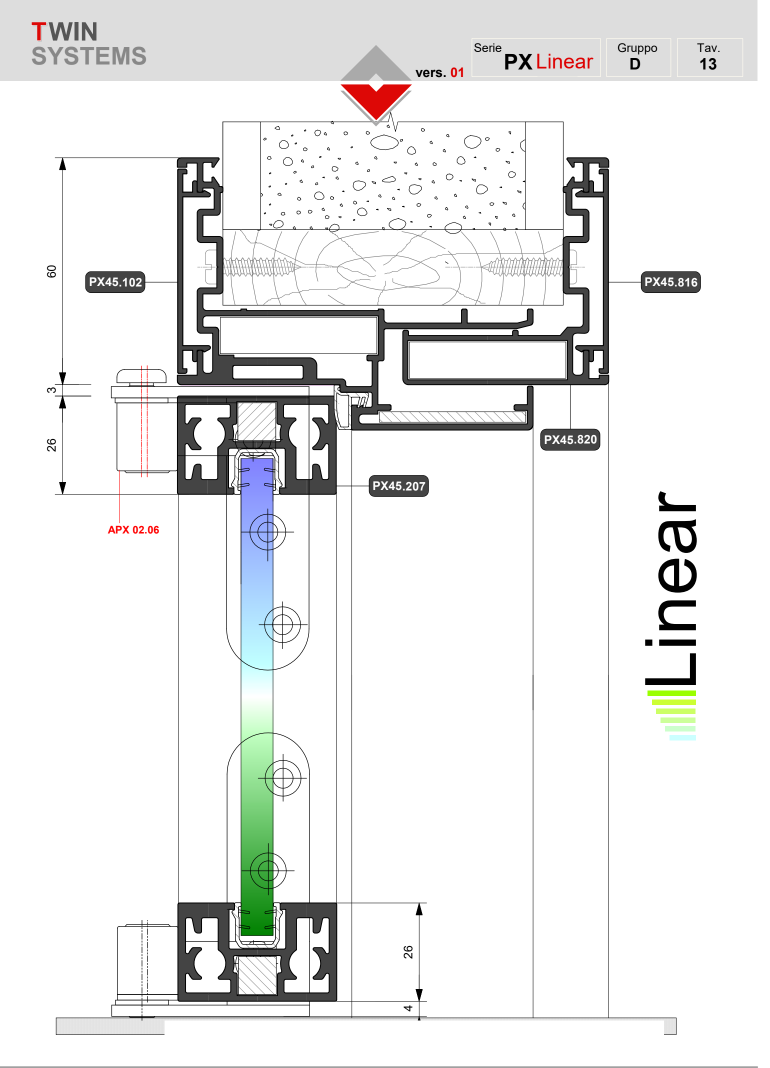


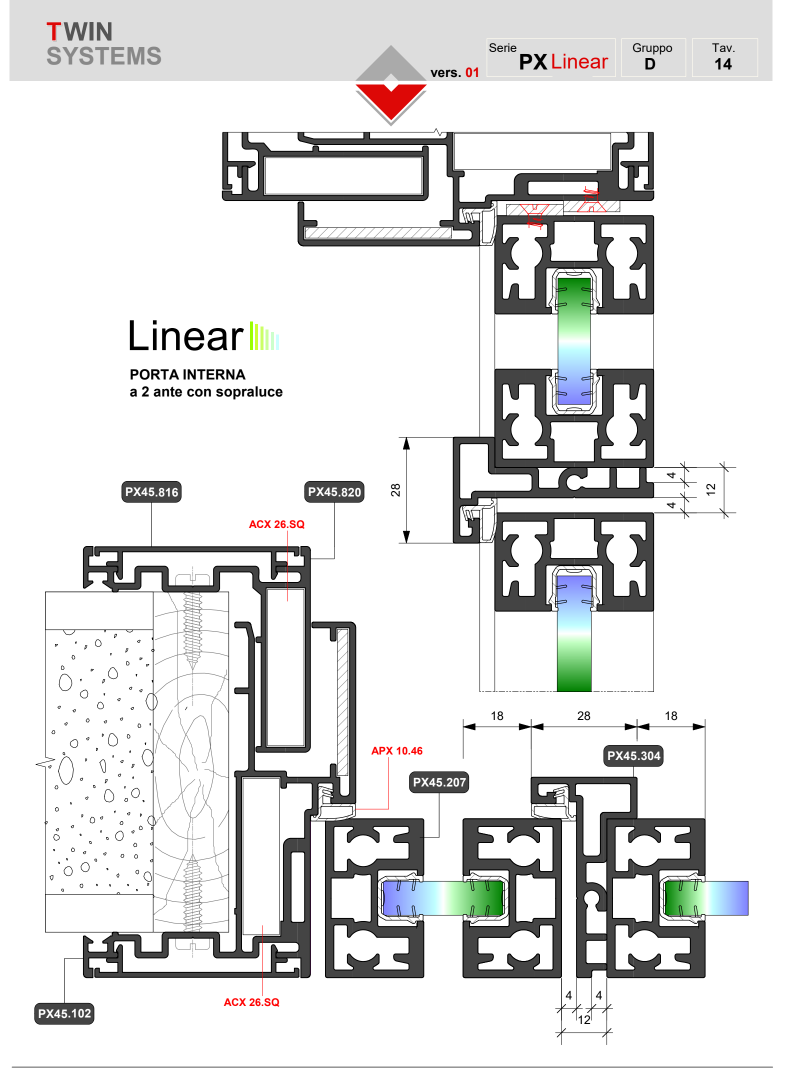


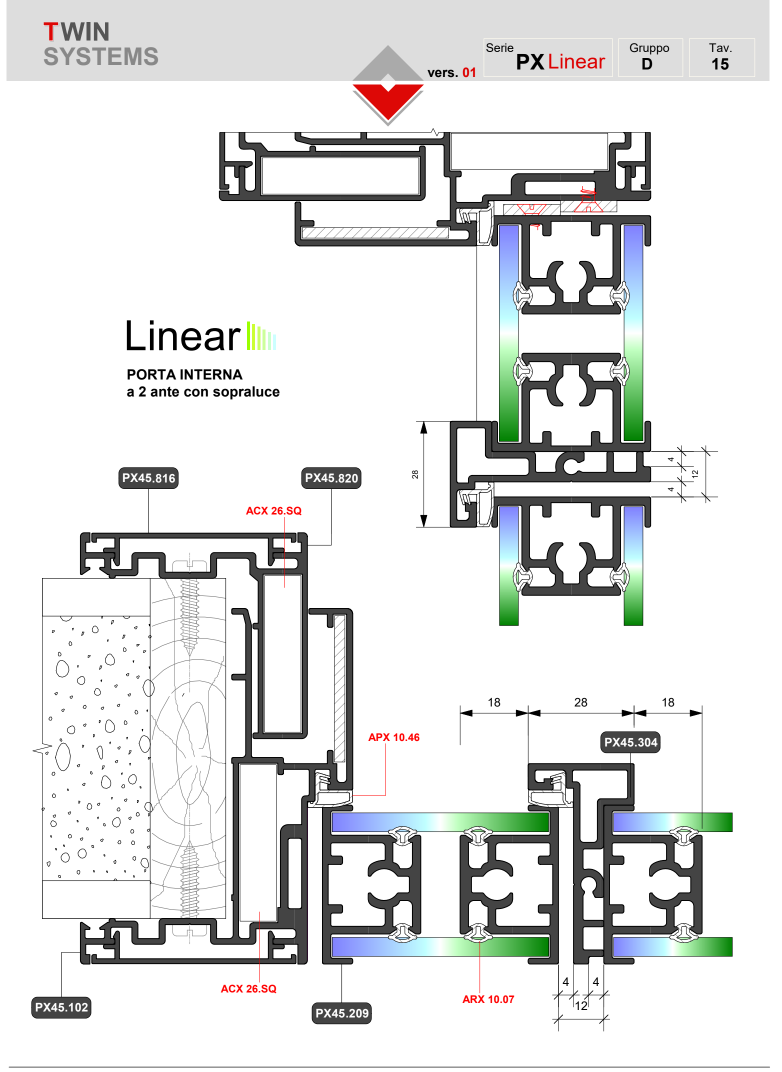


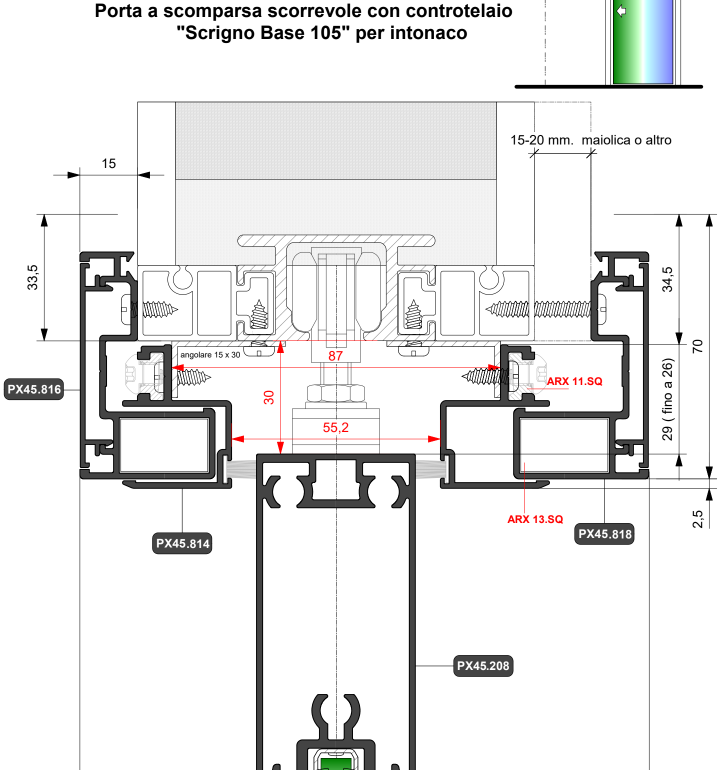






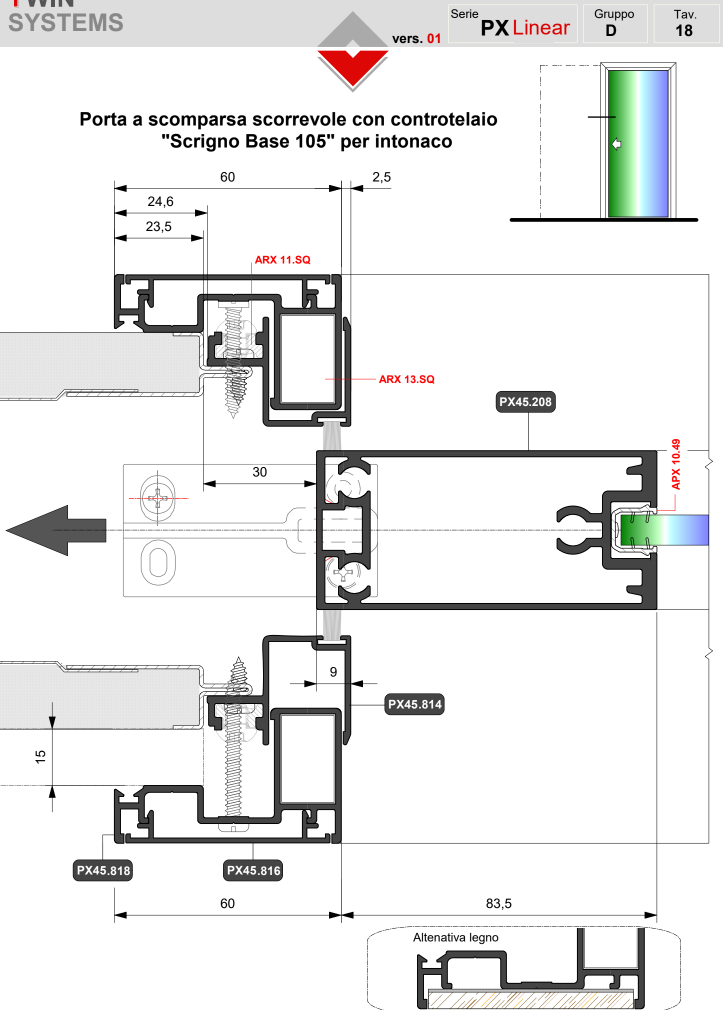






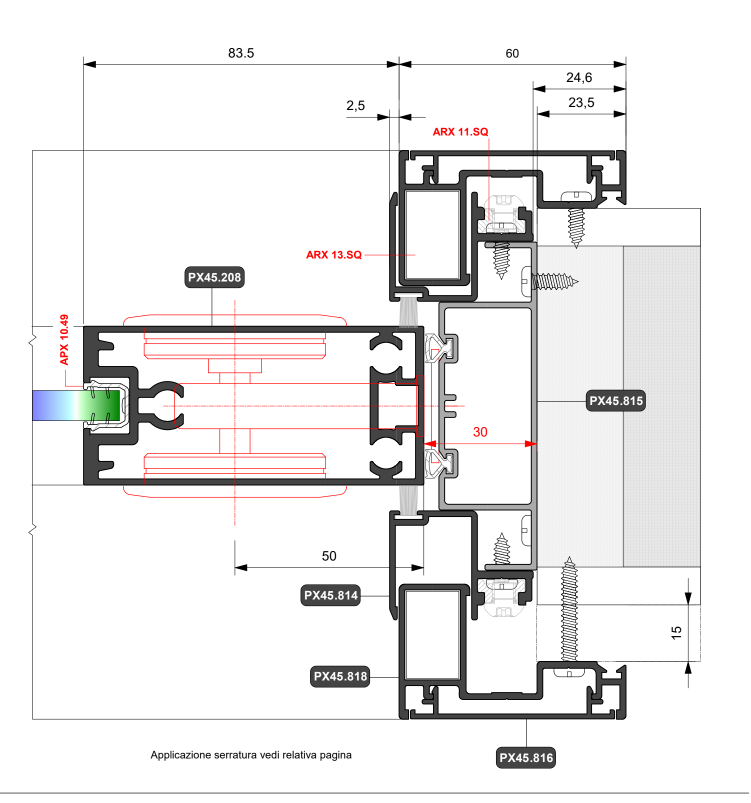
APX 10.49

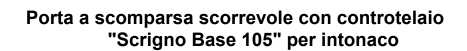


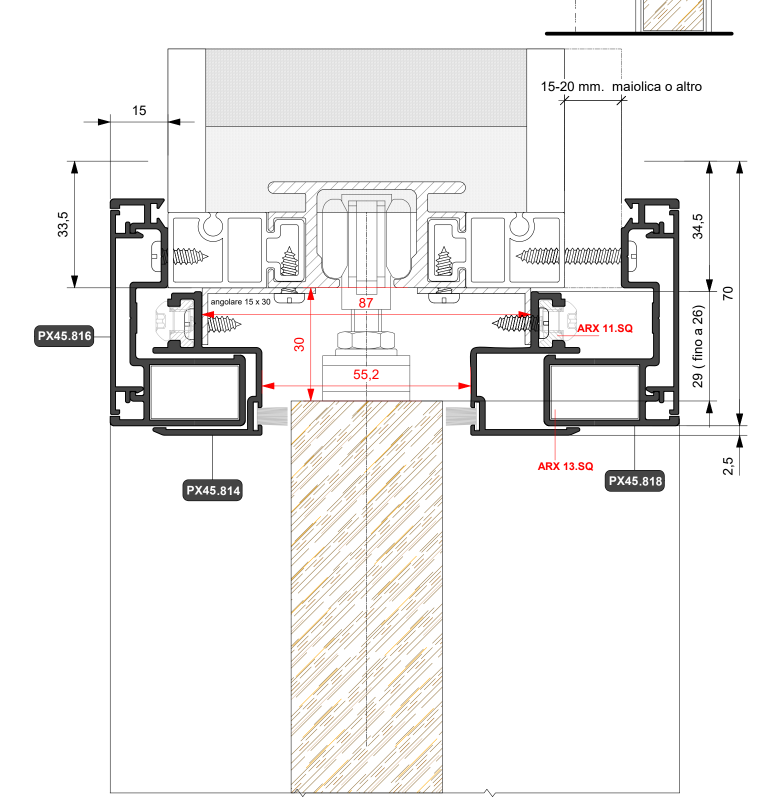




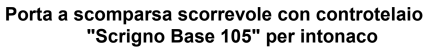


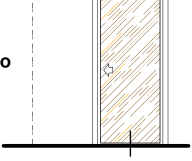


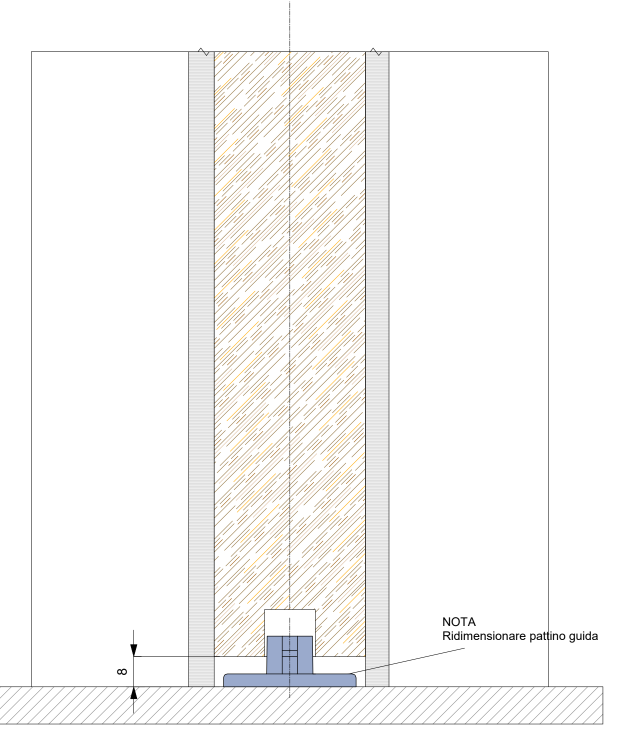






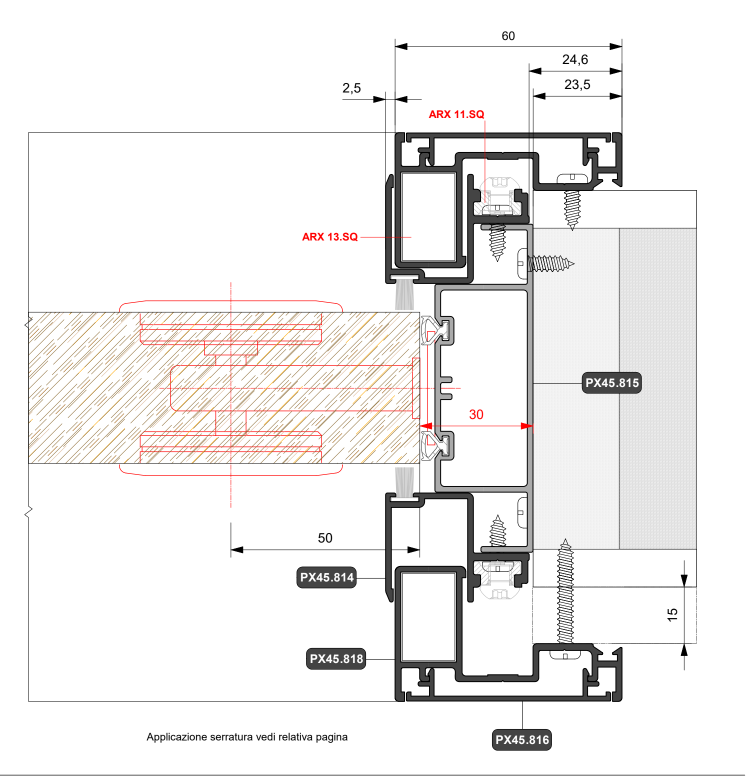


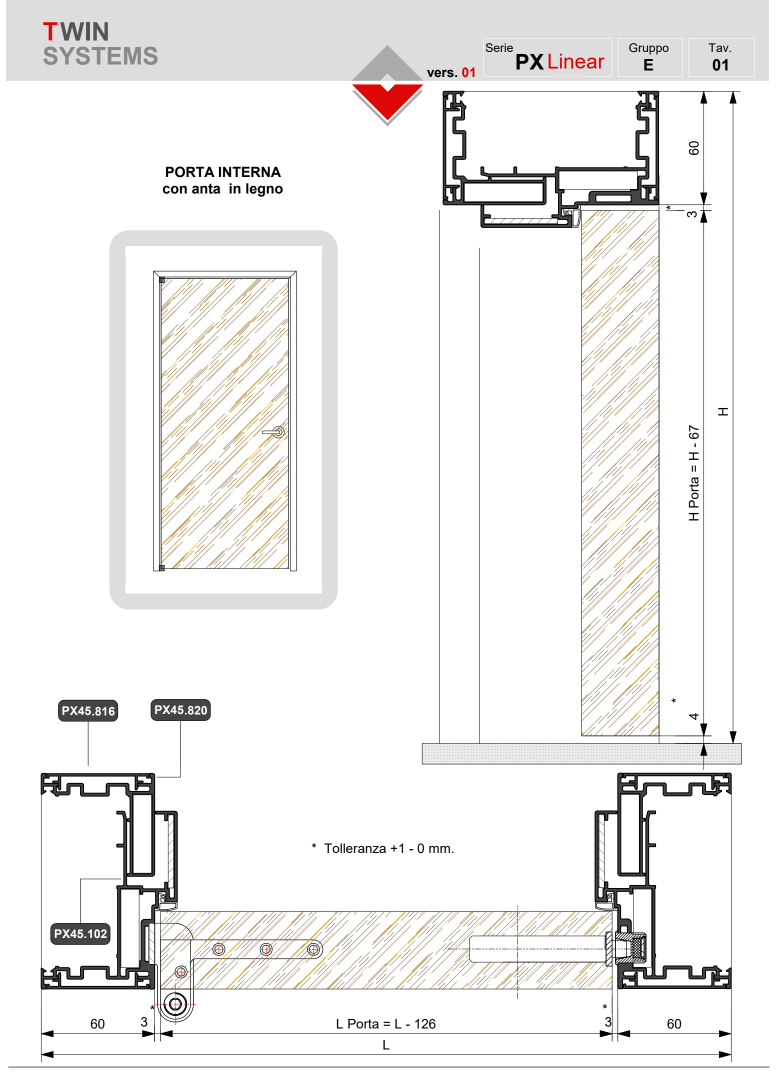


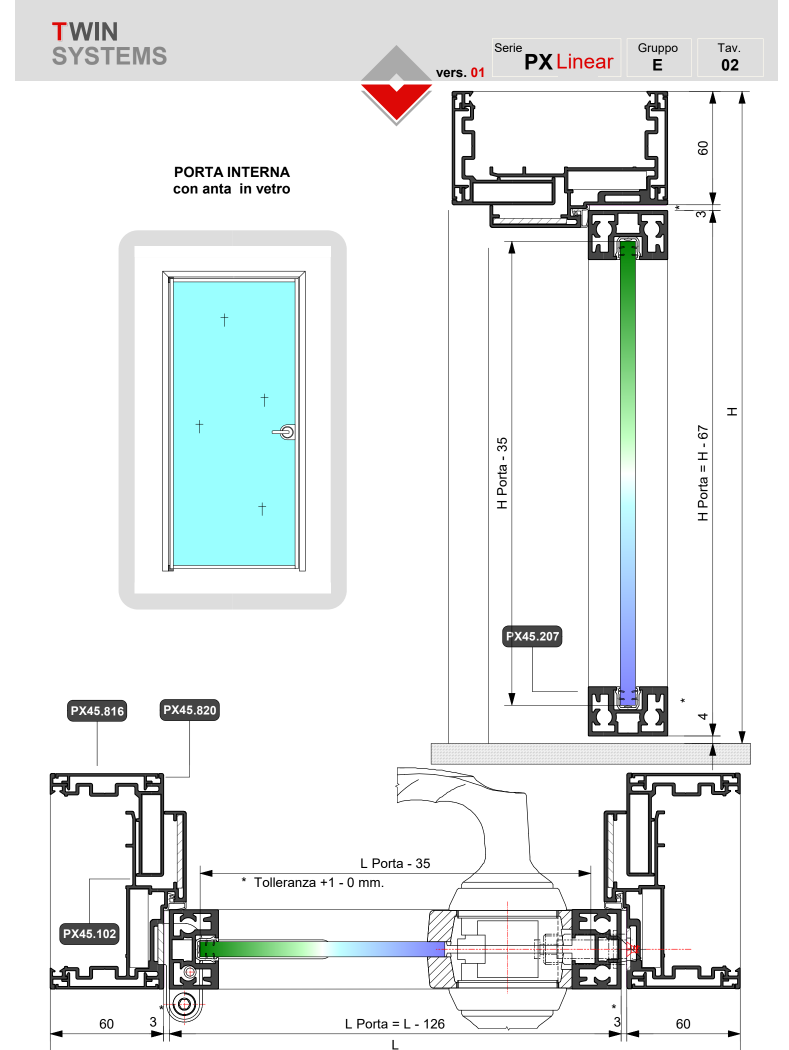


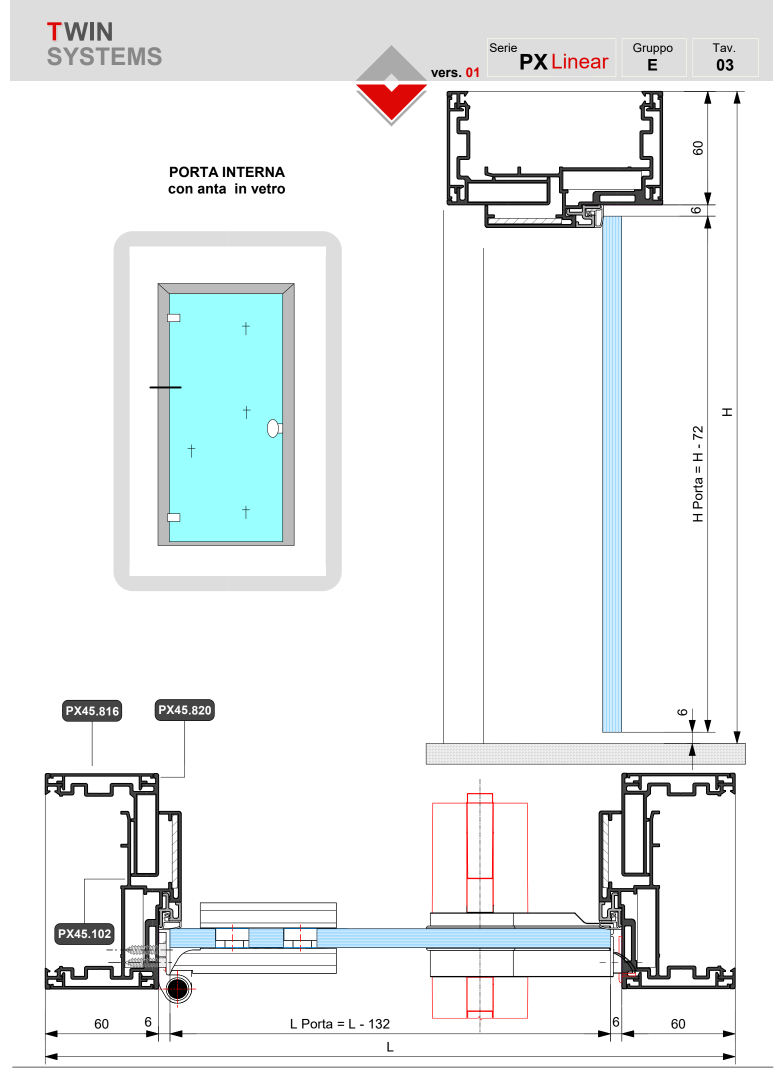


Porta a scomparsa scorrevole con controtelaio "Scrigno Base 105" per intonaco



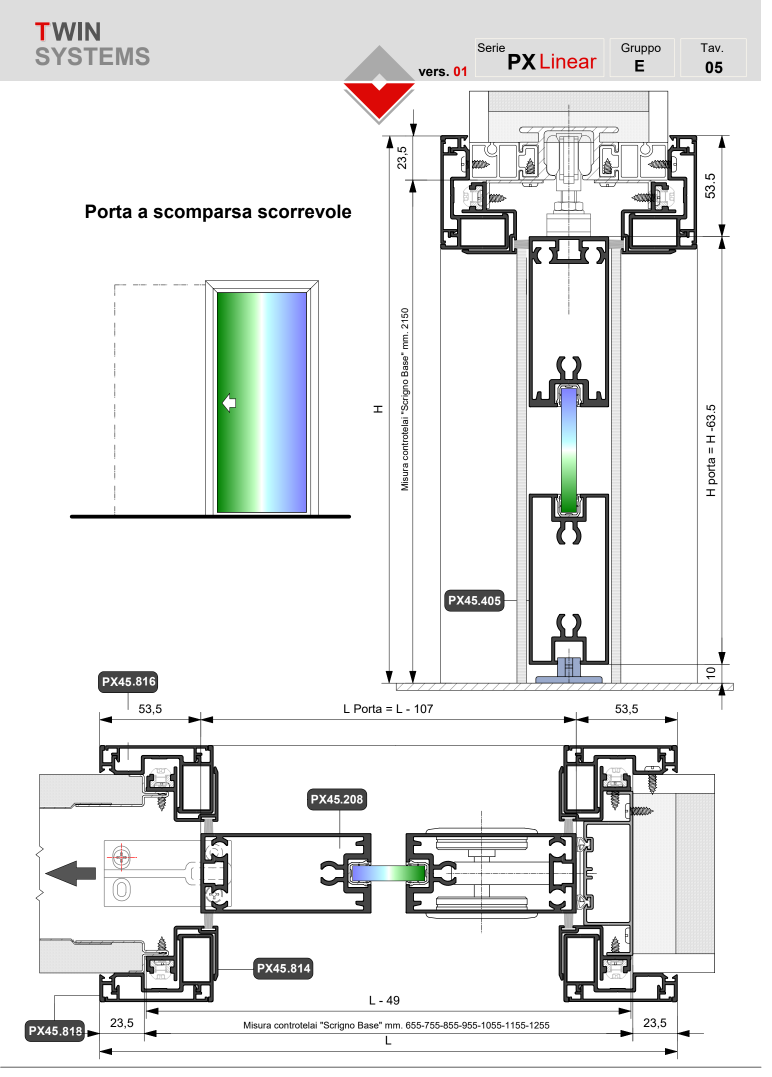




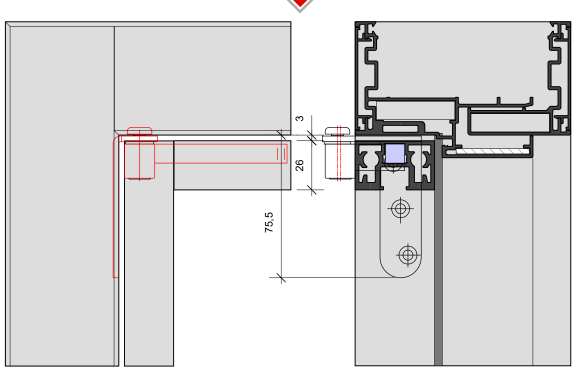


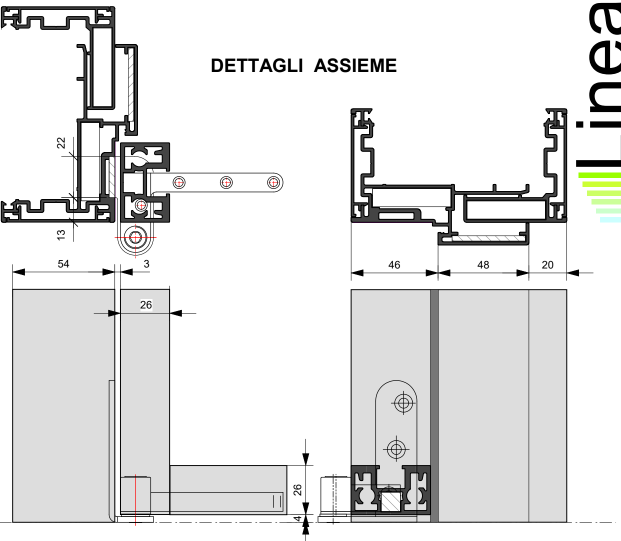
Quanto illustrato in questo catalogo è riservato e, a termini di legge, ne è vietata la riproduzione, anche parziale, se non esplicitamente autorizzata.

As illustrated in this catalog is reserved and, by law, is prohibited reproduction, even partial, if not expressly authorized.



vers. 01

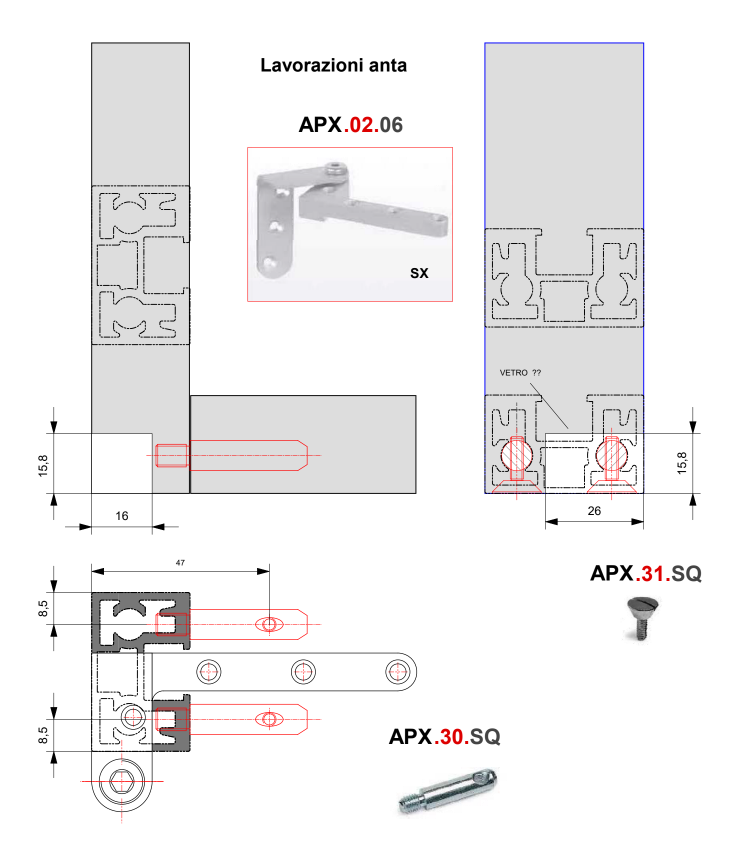






Gruppo **G** Tav. **02**

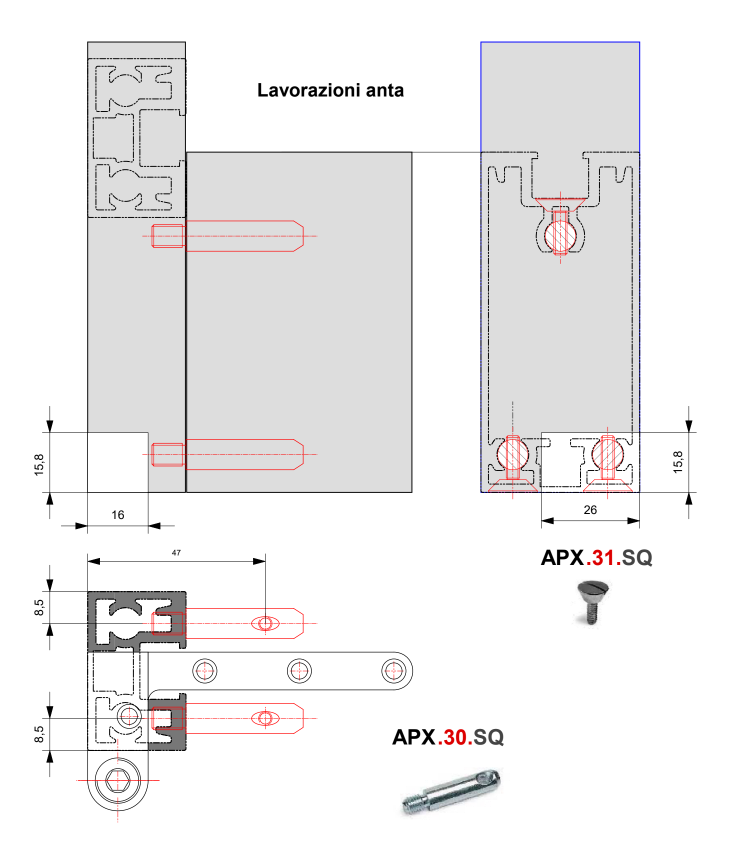






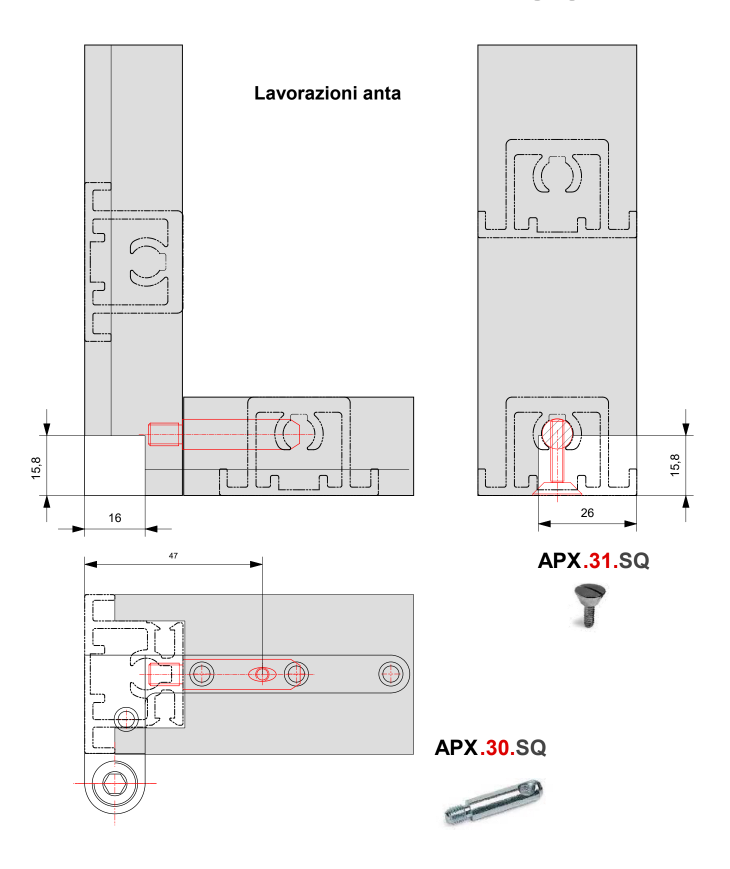
Gruppo **G** Tav. **03**

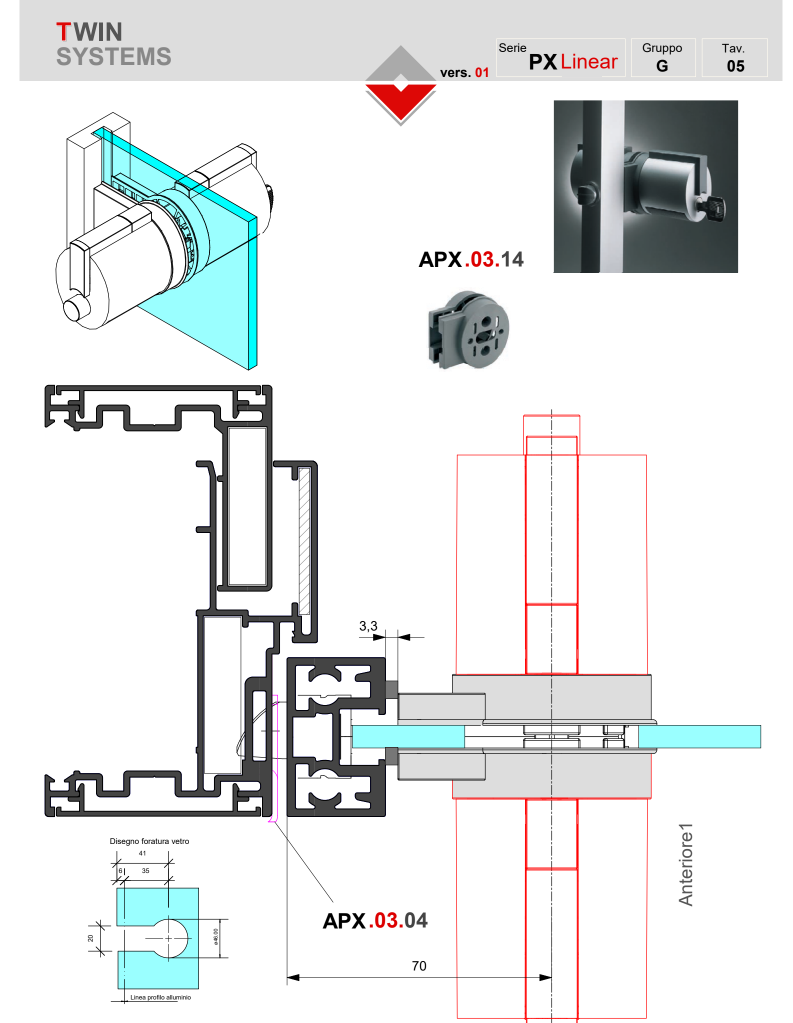








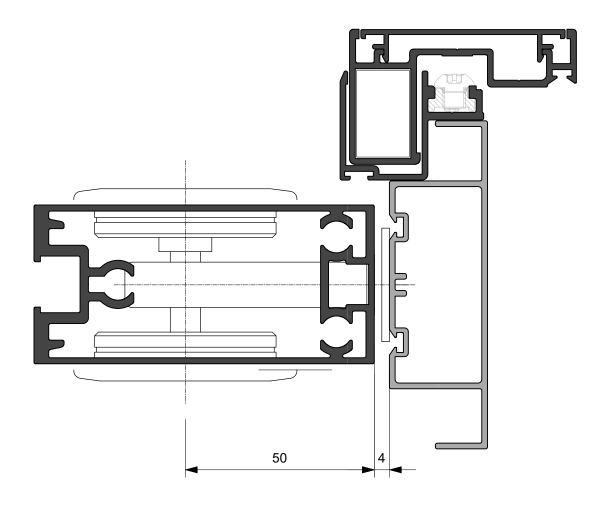




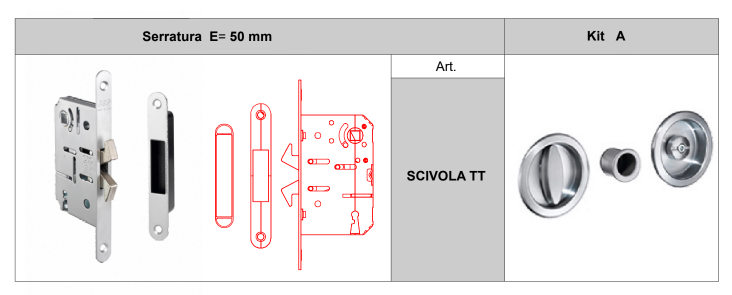




Applicazione serratura su porta scorrevole a scomparsa



Riferimenti AGB



PAM SYSTEM S.r.l.

S.S. 230 - Fornace Crocicchio 13030 Formigliana (VC) Tel. 0161 858811 - Fax 0161 858800 www.pamsystemsrl.com - info@pamsystemsrl.com

ALQ System

Via Colano, 9/A 12/K 16162 Genova Bolzaneto Tel. +39 010 7491941 - Fax +39 010 7450155 www.alqsystem.it - info@alqsystem.it

PAESANI GROUP

Paesani S.r.l. Via del Grano, 260 47822 Santarcangelo di Romagna (Rn) Tel. +39 0541 748511 - Fax +39 0541 741208 www.paesani.com - info@paesani.com

Magazzino Nord

Via Luigi Bonati, 21 29017 Fiorenzuola d'Arda (PC) Tel. +39 0523 943228 - Fax +39 0523 941127 magazzinonord@paesani.com

ALUK GROUP Centro di Firenze Piani

della Rugginosa, 203/206 55066 Reggello (FI) Tel. 055 8662351/352 - Fax 055 8662065

DIVA S.a.s. di GPD s.r.l. & C.

Via Po, 25 - Z. I. Sambuceto 66020 San Giovanni Teatino (CH) Tel. 085 4405210 - Fax 085 4405207 www.camel-diva.com - info@camel-diva.com

EUROALL S.r.l.

Strada Comunale della Mola Saracena, 23 00065 Fiano Romano (RM)
Tel. 0765 455228/61 - Fax 0765 455317
www.euroallsrl.it - info@euroallsrl.it

PROFILATI UMBRIA S.r.l.

Via Dei Tigli, 35 06083 Bastia Umbra (PG) Tel. 075 8012385-075 8010328 - Fax 075 8012386 profilatiumbria@virgilio.it

TSL ALLUMINIO S.r.l.

Via delle Industrie, 12 00030 San Cesareo (Roma) Tel. 06 2251591 (Ric. Aut.) - Fax 06 2280693 www.tslalluminio.it - info@tslalluminio.it

ALLCAR SERVICE S.r.l.

Via Acuto, 120 - 00131 Roma Tel. 06 4130626 (Ric. Aut) - Fax 06 4130367 allcarservice@mclink.it

ALLUCOM S.r.l.

Via Vecchia Barletta 237 Z. Ind. - 76123 Andria (BT) Tel. 0883 592213 - Fax 0883 552386 www.allucom.com - info@allucom.com

ALLUCOM S.r.l.

Via Zippitelli, 28/B - 70123 (BA)
Tel. 0805058608 - Fax 0805058607
www.allucom.com - info@allucom.com

CARUSO S.r.l.

Z.I. Contrada Le Macere 86019 Vinchiaturo (CB) Tel. 0874 340024 - Fax 0874 340025 carusosrl1@libero.it



Via Federico II, 13 - Zona PIP 73020 Cavallino (LE) Tel. 0832 614576 - Fax 0832 614635 www.salentometalli.it - info@salentometalli.it

MIDA ALLUMINIO S.r.l.

Via Piano del Principe, 36 80047 San Giuseppe Vesuviano (NA) Tel. 081 5297373 - Fax 081 8284449 www.midaalluminiogroup.it - info@gruppomida.it

MIDA ALLUMINIO S.r.l.

Loc. Terzerie - Z. Ind. 80061 Ogliastro Cilento (SA) Tel. 0974 833233 - Fax 0974 844724 www.midaalluminiogroup.it - info@midaalluminiogroup.it

ITALBACOLOR S.r.l.

C.da Valle S. Maria 87024 Fuscaldo (CS) Tel. 0982 618025 - Fax 0982 720235 www.italbacolor.it - commerciale@italbacolor.it

COMAS S.r.l.

Via Porta Palermo, 84 91011 Alcamo (TP) Tel. 0924 507050 - Fax 0924 507051 www.comasgroup.it - info@comasgroup.it



www.twinsystems.it info@twinsystems.it

Consorzio **TWIN SYSTEMS** Via delle Macere, 20 00060 Formello (Roma) Tel./Fax 06 23260298

