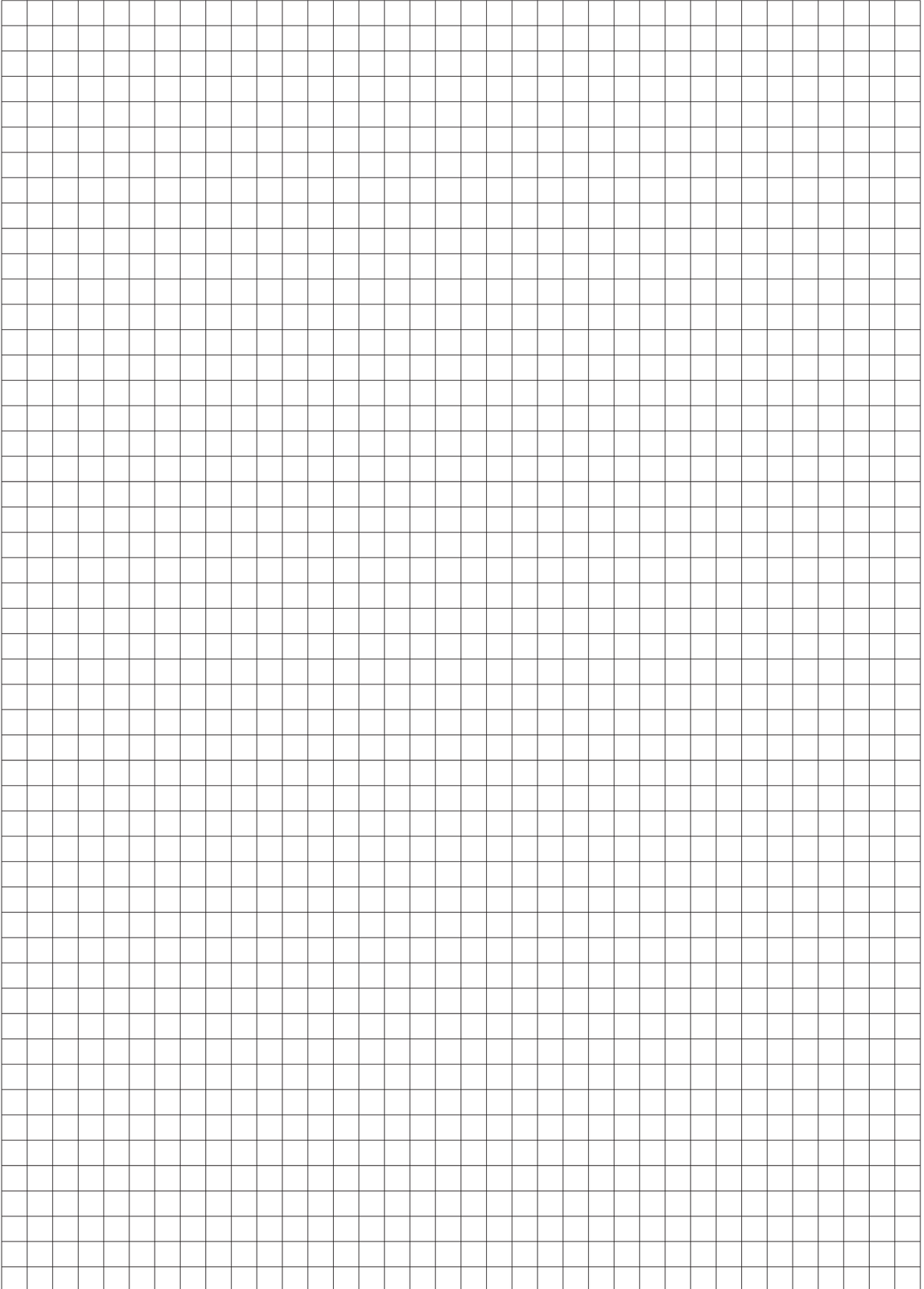


INFORMAZIONI GENERALI

- *Presentazione catalogo (schede IG)*



PRESENTAZIONE DEL CATALOGO

Questo catalogo è composto da schede riconoscibili da diversi codici.

Ogni scheda svolge una precisa funzione ed utilizzandole correttamente sarà più semplice apprendere la logica del sistema.

Schede con codice IG: Informazioni Generali

Presentazione del catalogo e note generali.

Schede con codice IT: Informazioni Tecniche

Sono illustrate le certificazioni ottenute, le verifiche della resistenza meccanica dei profilati secondo le normative vigenti, le caratteristiche prestazionali, le caratteristiche termiche ed i concetti costruttivi del sistema.

Schede con codice TP: Tipologie Costruttive

Le tipologie costruttive possibili sono raccolte per famiglie e rappresentate con abachi, completati con i riferimenti alle relative Schede Tecniche per lo sviluppo ed ai Nodi Tipo in scala 1:1.

Schede con codice CP: Elenco Componenti Profilati

I profilati di tutto il sistema sono disposti, per facile consultazione, in ordine progressivo numerico.

Da queste schede si ricavano informazioni utili al tecnico (valori statici, designazione) ed al preventivista (pesi e superfici).

Schede con codice EA: Elenco Accessori

La disposizione è in ordine progressivo numerico.

Schede con codice EG: Elenco Guarnizioni

La disposizione è in ordine progressivo numerico.

Schede con codice SP: Sezioni Profilati

Sono rappresentati i profilati in scala 1:1 raggruppati per famiglie

Schede con codice NS: Nodi Serramenti

Sono rappresentate le sezioni in scala 1:1 delle tipologie principali realizzabili comprensive delle applicazioni di guarnizioni, accessori, ecc.

Schede con codice ST: Schede Tecniche

Rappresentano in scala ridotta (solitamente 1:25) le sezioni complete delle principali tipologie realizzabili. Permettono ai tecnici ed ai preventivisti di ottenere, in modo semplice e veloce, denominazione, codici, misure, taglio e quantità dei profilati, degli accessori e delle guarnizioni necessari alla realizzazione delle tipologie illustrate.

Schede con codice TL: schede Tecniche Lamelle

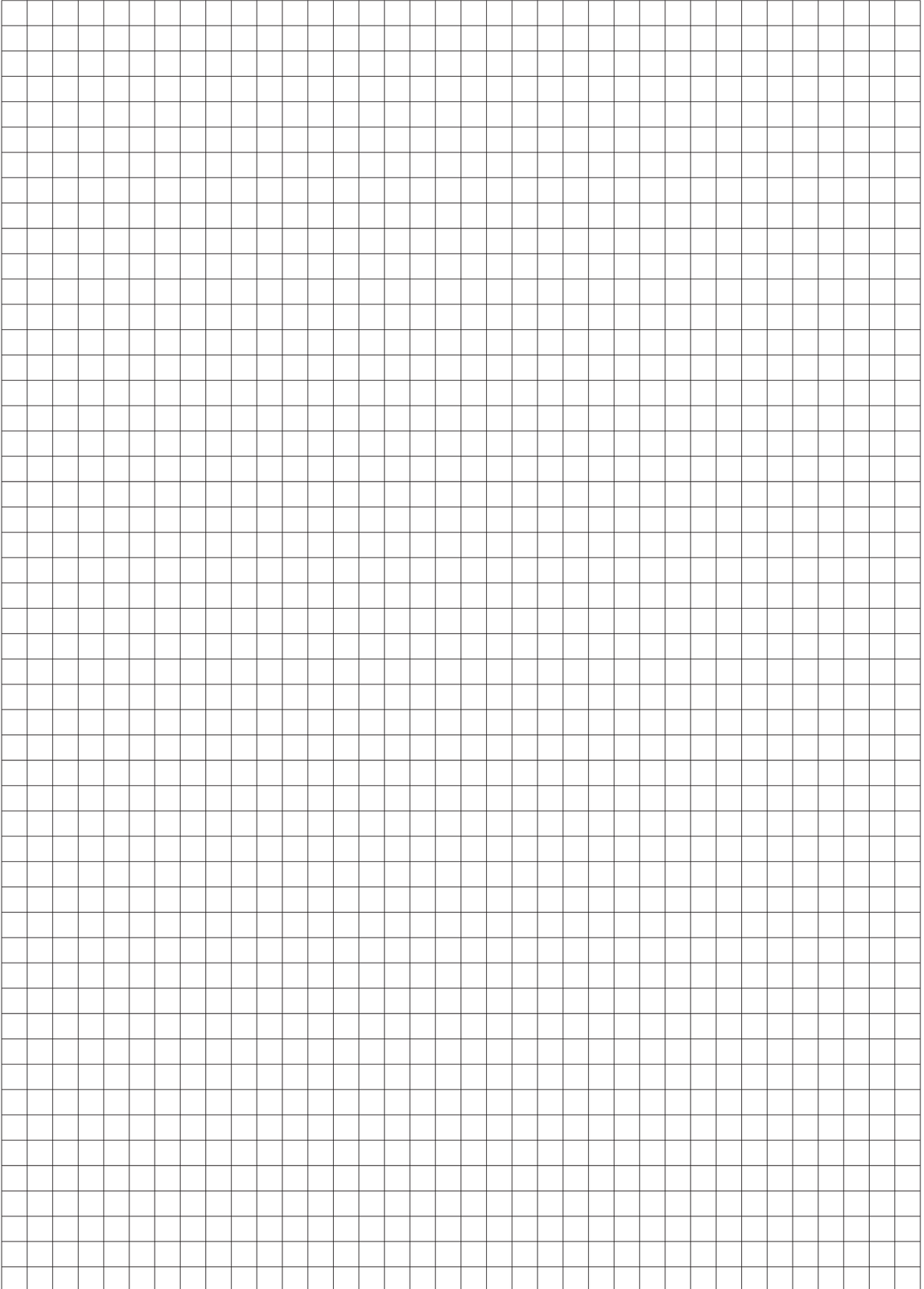
Sono le schede tecniche per lo sviluppo delle varie tipologie di lamelle utilizzabili sul sistema DAMA.

Schede con codice SL: Schede di Lavorazione

Sono rappresentate le lavorazioni complete di quote d'esecuzione.

INFORMAZIONI TECNICHE

- *Caratteristiche tecniche (schede IT)*
- *Abaco Tipologie costruttive (schede TP)*



CONCETTO COSTRUTTIVO

Sistema di profilati e accessori per la realizzazione di finestre ed antoni, con possibilità di soluzioni rustiche montate senza telaio, con telaio, con stecche fisse o orientabili in versione tipo Firenze o Genova. Gli antoni montano doghe a taglio termico.

Le persiane sono predisposte per l'alloggiamento dei meccanismi di orientamento lamelle di tutti i principali produttori che prevedono ingombri da 36 mm.

PESO PROFILATI

Il peso indicato è quello teorico e potrà variare in funzione delle tolleranze di spessore e dimensionali dei profilati (norma UNI EN 12020-2).

LEGA DI ESTRUSIONE

I profilati sono estrusi in lega EN-AW-6060 (UNI EN 573/3)

DIMENSIONI DEI PROFILATI

Le dimensioni indicate sono quelle teoriche, potranno quindi variare in funzione delle tolleranze dimensionali di estrusione (norma UNI EN 12020-2). Questa variabilità che interessa tutti i profilati, può influire, anche se minimamente, sulle dimensioni di taglio e quindi finali della persiana. Anche la verniciatura, aumentando gli spessori, contribuisce a far variare la dimensione dei profilati e, particolarmente, riduce lo spazio nelle sedi di inserimento delle guarnizioni e degli accessori.

DIMENSIONI DI TAGLIO E LAVORAZIONI

Le dimensioni di taglio e le quote delle lavorazioni indicate nel presente catalogo sono teoriche. In certi casi dovranno, nella pratica, essere adattate in base alla precisione ed al tipo di impostazione delle misure delle macchine utilizzate. È pertanto consigliabile nei primi lavori o nel caso di importanti quantità di persiane effettuare delle campionature di prova.

PROTEZIONE SUPERFICIALE

Al fine di limitare i processi di corrosione filiforme è importante applicare le seguenti regole:

- utilizzare accessori di assemblaggio in alluminio
- utilizzare viti in acciaio inox
- proteggere le parti tagliate e lavorate con prodotti idonei
- evitare ristagni di condense all'interno dei profilati

Per il buon funzionamento e la durata delle persiane realizzate con profilati ed accessori del sistema DAMA, è necessario effettuare alcune semplici operazioni: una buona pulizia, eliminando residui di calce, cemento e/o altro. È consigliabile peraltro proteggere il manufatto sino al momento della messa in esercizio; lubrificare con olio o grasso neutri le parti in movimento e degli organi di chiusura, controllare il corretto serraggio delle viti e dei grani, controllare gli assetti, registrandoli laddove sono previste regolazioni. Si raccomanda di effettuare queste operazioni almeno con cadenza semestrale.

In caso di funzionamento anomalo di qualche componente, evitare assolutamente interventi atti a modificarne le caratteristiche e la sostituzione con ricambi non originali.

Ci sembra utile ricordare che interventi di regolazione e/o di sostituzione, andranno eseguiti da personale specializzato. Si raccomanda inoltre, in occasione delle operazioni di pulizia, di non utilizzare acidi, solventi, materiali abrasivi, spazzole metalliche o quant'altro in grado di scalfire le superfici, pagliette metalliche e altro.

DIMENSIONI E TIPOLOGIE

La valutazione delle dimensioni delle persiane, richiede la considerazione di vari fattori quali:

- il momento d'inerzia dei profilati
- la larghezza e l'altezza delle parti apribili
- la caratteristiche e portate degli accessori
- le condizioni e la quantità degli ancoraggi alle opere murarie
- l'esposizione etc.,

fattori che sono valutabili e applicabili, grazie alla buona conoscenza dello stato dell'arte, alle informazioni riportate dai cataloghi, manuali tecnici e dalle normative vigenti. Consigliamo, al fine di evitare inutili contestazioni, di consultare il nostro servizio tecnico sistemi, prima di realizzare persiane che, per dimensione, forma, esposizione, e/o altro possono essere ritenute atipiche.

Le soluzioni e le combinazioni proposte in questo catalogo, non hanno carattere limitativo, ma presentano solo le situazioni e combinazioni più comunemente riscontrabili nella realtà. Soluzioni e combinazioni diverse, così come l'adozione di componentistica particolare, sono possibili. A questo proposito il nostro servizio tecnico prodotti per edilizia può valutare e proporre le soluzioni più idonee.

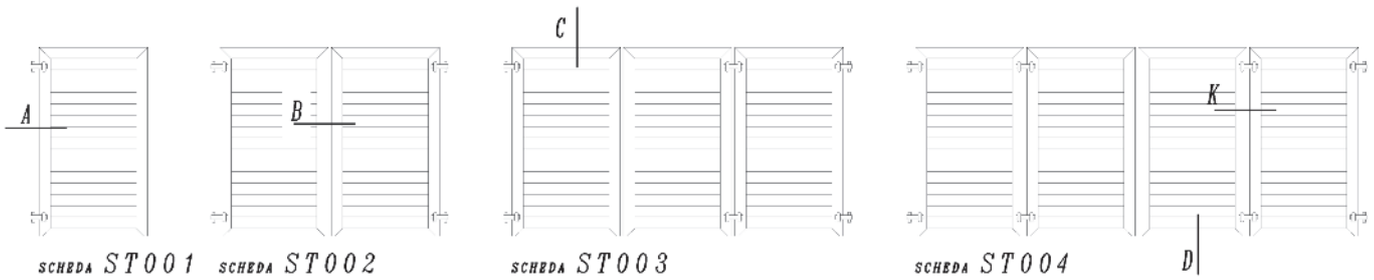
I dati riportati nel presente manuale tecnico, sono indicativi. La casa produttrice si riserva inoltre la facoltà di apportare, in qualsiasi momento, al fine di migliorare i prodotti, le modifiche che riterrà utili.

ABACO TIPOLOGIE COSTRUTTIVE

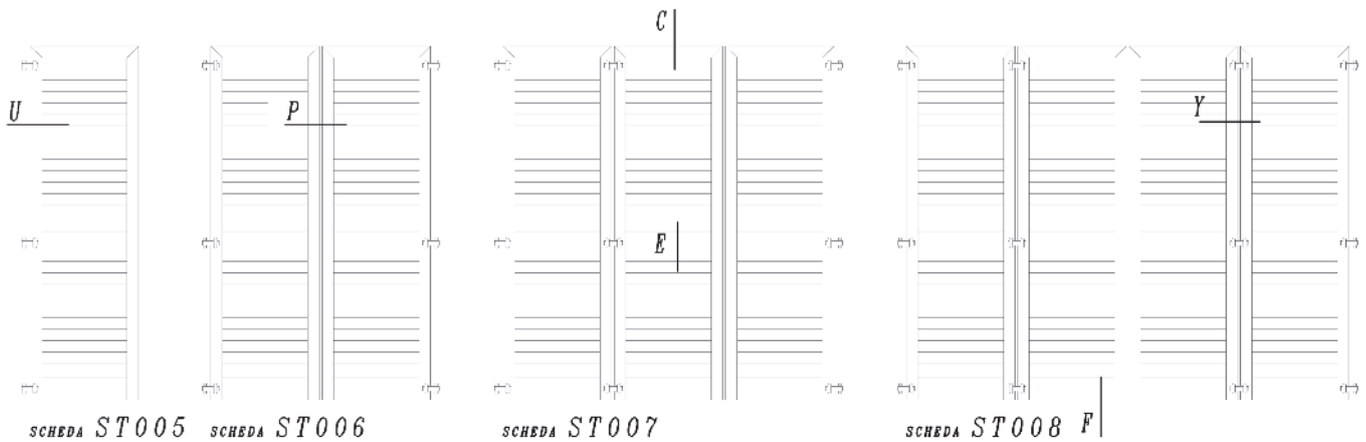
SENZA TELAIO FISSO PERIMETRALE

Prospetti visti dall'ESTERNO

CON ZOCCOLO DA 43 mm.



CON ZOCCOLO DA 100 mm.



CON ZOCCOLO DA 43 mm

- Nodo A** Sezione orizzontale laterale **NS001**
- Nodo B** Sezione orizzontale centrale **NS002**
- Nodo K** Sezione orizzontale terza anta **NS003**
- Nodo C** Sezione verticale superiore **NS004**
- Nodo D** Sezione verticale inferiore **NS005**

CON ZOCCOLO DA 100 mm.

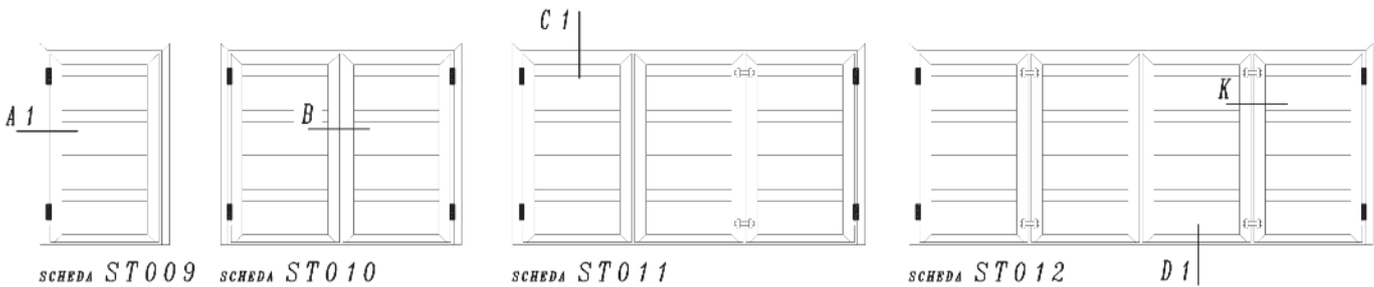
- Nodo U** Sezione orizzontale laterale **NS006**
- Nodo P** Sezione orizzontale centrale **NS007**
- Nodo Y** Sezione orizzontale terza anta **NS008**
- Nodo C** Sezione verticale superiore **NS004**
- Nodo E** Sezione verticale su fascia **NS009**
- Nodo F** Sezione verticale inferiore **NS010**

ABACO TIPOLOGIE COSTRUTTIVE

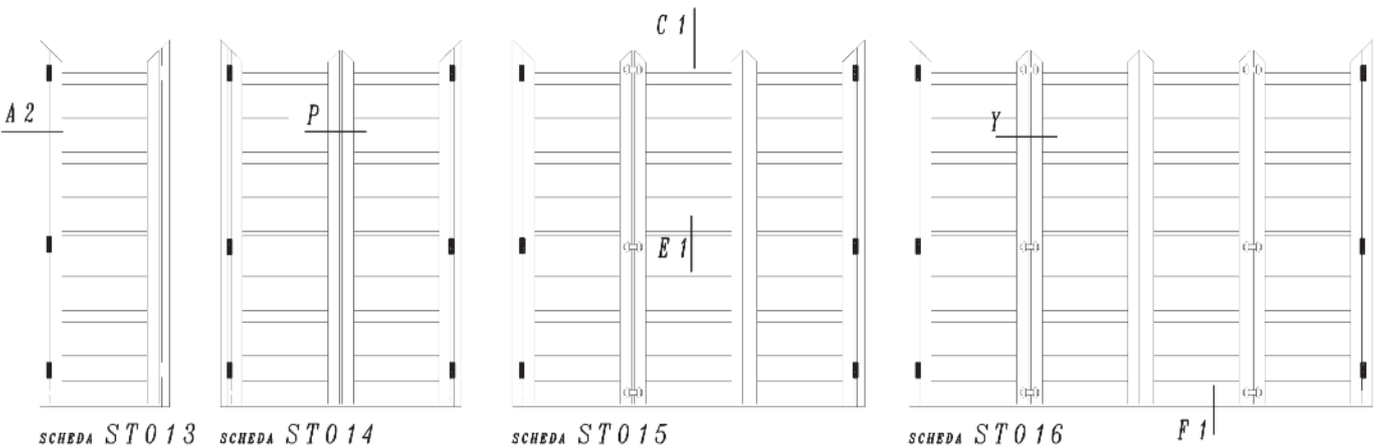
CON TELAIO FISSO PERIMETRALE

Prospetti visti dall'ESTERNO

CON ZOCCOLO DA 43 mm.



CON ZOCCOLO DA 100 mm.



CON ZOCCOLO DA 43 mm

Nodo A1 Sezione orizzontale laterale **NS011**
Nodo B Sezione orizzontale centrale **NS002**
Nodo K Sezione orizzontale terza anta **NS003**
Nodo C1 Sezione verticale superiore **NS012**
Nodo D1 Sezione verticale inferiore **NS013**

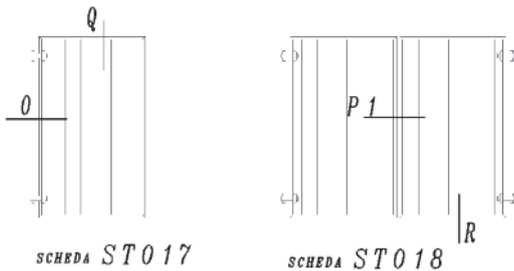
CON ZOCCOLO DA 100 mm.

Nodo A2 Sezione orizzontale laterale **NS014**
Nodo P Sezione orizzontale centrale **NS007**
Nodo Y Sezione orizzontale terza anta **NS008**
Nodo C1 Sezione verticale superiore **NS012**
Nodo E1 Sezione verticale su fascia **NS015**
Nodo F1 Sezione verticale inferiore **NS016**

ABACO TIPOLOGIE COSTRUTTIVE

ANTONE DA 52 mm.

Prospetti visti dall'ESTERNO

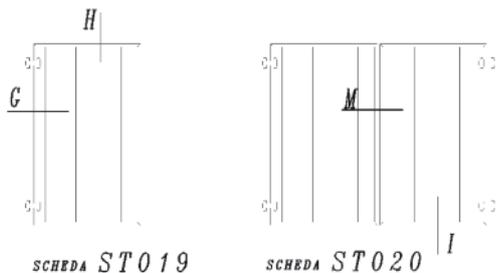


Nodo 0	Sezione orizzontale laterale	NS017
Nodo P1	Sezione orizzontale centrale	NS018
Nodo Q	Sezione verticale superiore	NS019
Nodo R	Sezione verticale inferiore	NS020

ANTONE DA 64 mm.

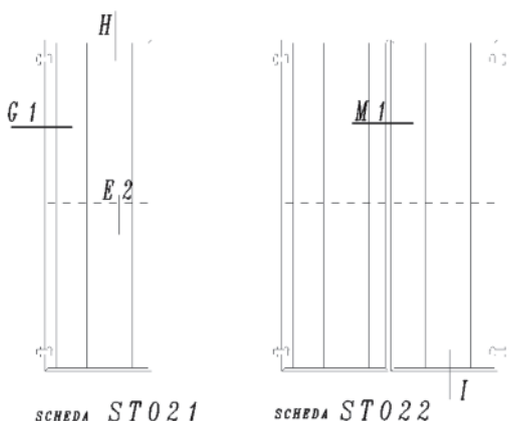
Prospetti visti dall'ESTERNO

SOLUZIONE SENZA RINFORZO



Nodo G	Sezione orizzontale laterale	NS021
Nodo M	Sezione orizzontale centrale	NS022
Nodo H	Sezione verticale superiore	NS023
Nodo I	Sezione verticale inferiore	NS024

SOLUZIONE CON RINFORZO

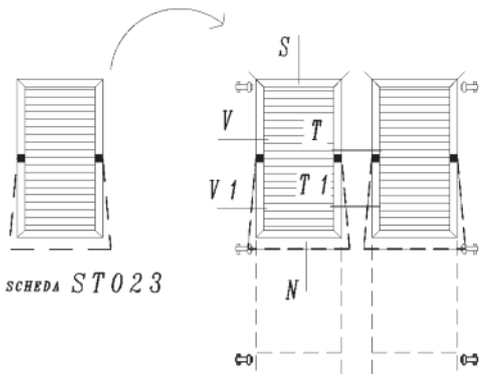


Nodo G1	Sezione orizzontale laterale	NS025
Nodo M1	Sezione orizzontale centrale	NS026
Nodo H	Sezione verticale superiore	NS023
Nodo E2	Sezione verticale su rinforzo	NS027
Nodo I	Sezione verticale inferiore	NS024

ABACO TIPOLOGIE COSTRUTTIVE

ANTINO FIRENZE

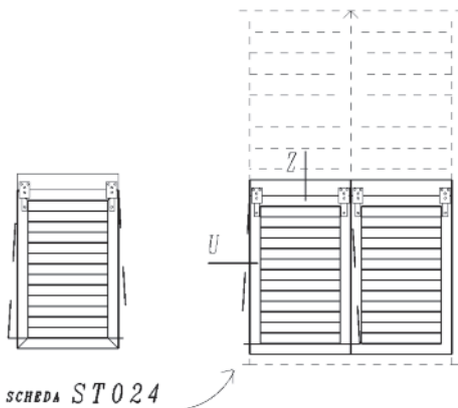
Prospetti visti dall'ESTERNO



- Nodo V** Sezione orizzontale laterale **NS028**
- Nodo V1** Sezione orizzontale laterale **NS029**
- Nodo T** Sezione orizzontale centrale **NS030**
- Nodo T1** Sezione orizzontale centrale **NS031**
- Nodo S** Sezione verticale superiore **NS032**
- Nodo N** Sezione verticale su fascia **NS033**

ANTINO GENOVA

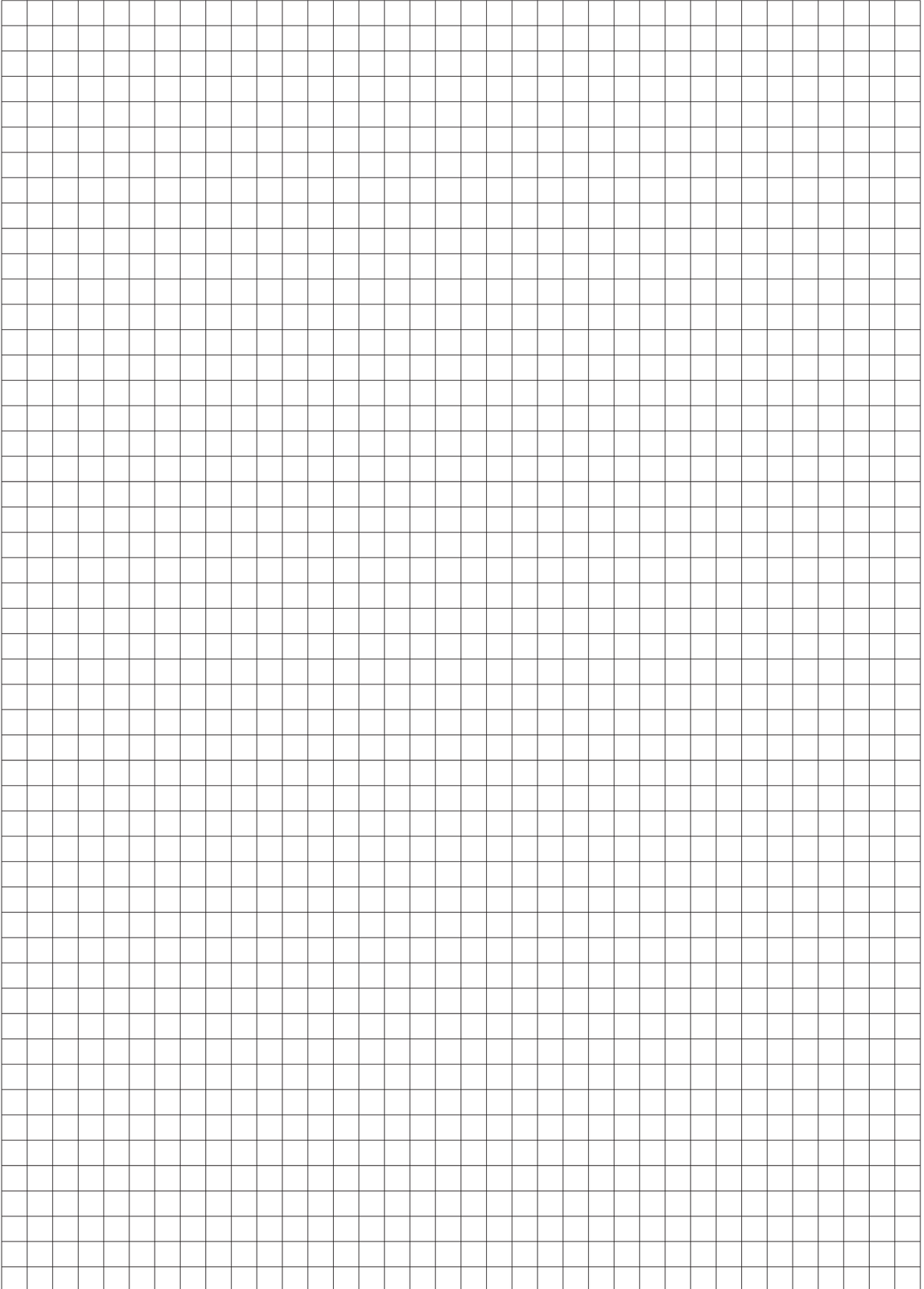
Prospetti visti dall'ESTERNO

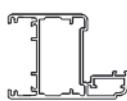
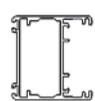
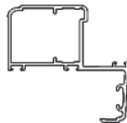


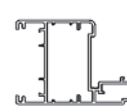
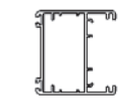
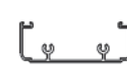
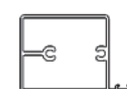
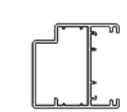
- Nodo U** Sezione orizzontale laterale **NS033**
- Nodo Z** Sezione verticale su traverso **NS034**

SAGOMARIO PROFILATI

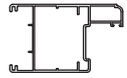
- *Sagomario profilati:
descrizione e dati tecnici (schede CP)*



CODICE	SAGOMA 	PESO Kg/m	DESIGNAZIONE	Perimetro esterno mm	Perimetro in vista mm	Scheda	Jx	Wx
							cm ⁴	cm ³
							Jy	Wy
							cm ⁴	cm ³
ZK.06750		0.290	Coprifilo	189	60	SP001		
KK.13648		1.570	Doga TH	370	222	SP011		
ZK.15359		1.170	Telaio mobile "T"	318	194	SP001	13.1	6.9
							13.5	4.4
ZK.15360		0.910	Zoccolo da 43 mm	272	137	SP005	11.2	4.8
							5.6	2.9
ZK.15361		0.620	Riporto centrale "T-T"	172	105	SP004		
ZK.15362		0.280	Riporto centrale "T-Z"	88	40	SP004		
ZK.15363		0.245	Distanziale reversibile	123	52	SP004		
ZK.15364		0.990	Telaio mobile "Firenze"	285	148	SP004	14.1	5.7
							3.8	2.0
ZK.15365		1.460	Fascione / Zoccolo da 100 mm	392	210	SP005	15.3	7.4
							52.3	10.5
ZK.15368		0.550	Stecca "Firenze"	175	175	SP004		
ZK.15369		1.235	Antone da 52 mm	353	191	SP002	9.3	2.7
							48.8	10.4
ZK.15535		1.070	Antone da 64 mm	330	180	SP002	13.1	3.5
							18.5	5.4

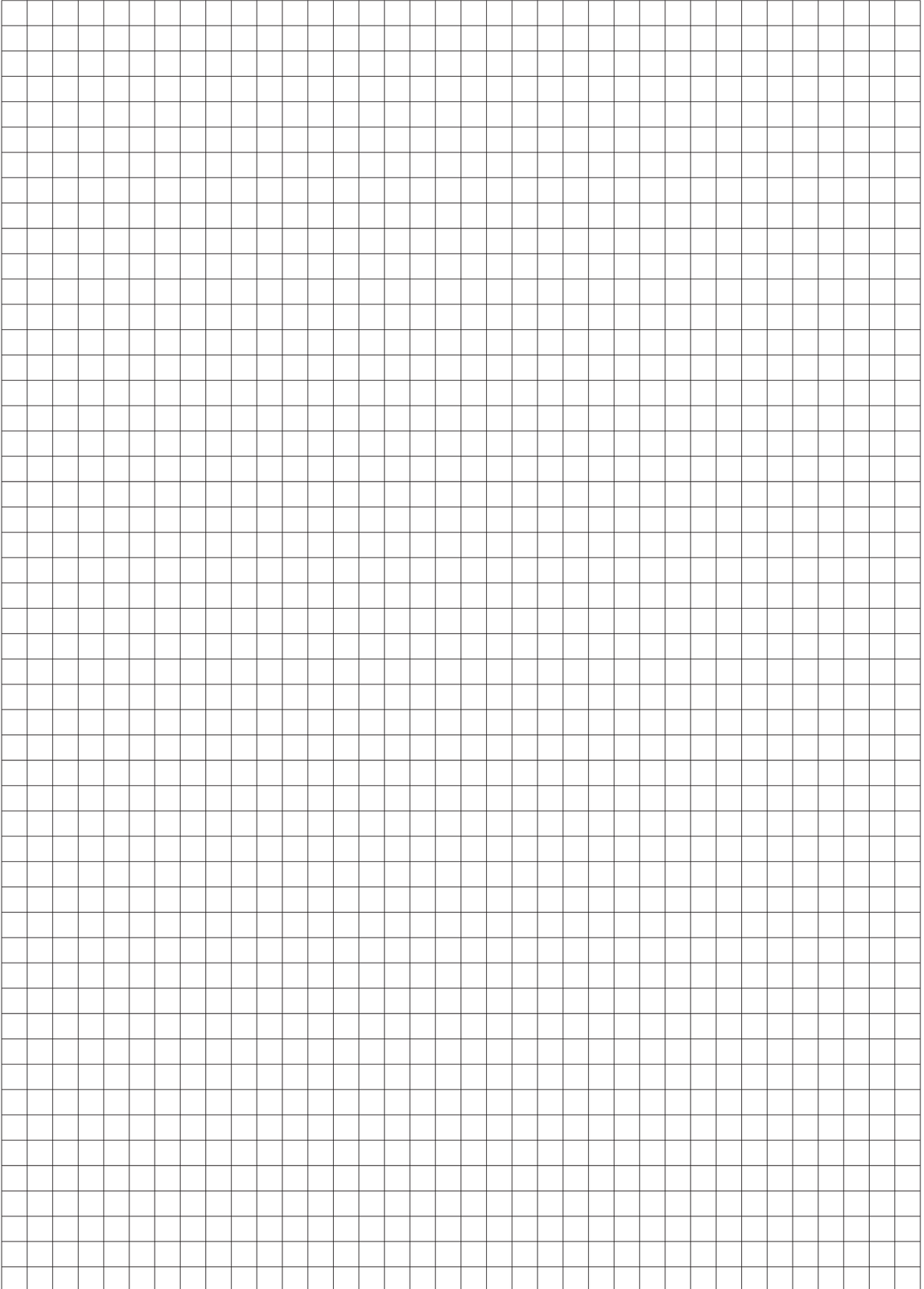
CODICE	SAGOMA 	PESO Kg/m	DESIGNAZIONE	Perimetro esterno mm	Perimetro in vista mm	Scheda	Jx cm ⁴	Wx cm ³
							Jy cm ⁴	Wy cm ³
ZK.15536		0.475	Sottozoccolo antone	206	39	SP002		
ZK.15649		1.185	Telaio fisso perimetrale	423	142	SP001	23.7	7.8
							17.7	5.1
ZK.16008		1.030	Telaio mobile "T"	318	145	SP001	11.4	5.9
							12.5	4.0
ZK.16009		0.800	Zoccolo da 43 mm	273	130	SP005	9.7	4.2
							5.2	2.7
ZK.16177		0.825	Rinforzo	388	132	SP002	3.1	3.1
							24.9	6.2
ZK.16524		0.970	Zoccolo per genovese	214	205	SP003	8.2	1.5
							13.0	3.1
ZK.16525		0.800	Sportello per genovese	273	130	SP003	9.5	4.3
							6.5	3.0
ZK.16526		0.325	Battuta riportata per genovese	176	56	SP003		
ZK.16527		0.570	Profilo ornamentale	292	61	SP011		
ZK.16594		0.350	Compensatore	183	82	SP006		

CODICE	SAGOMA 	PESO Kg/m	DESIGNAZIONE	Perimetro esterno mm	Perimetro in vista mm	Scheda	Jx	Wx
							cm ⁴	cm ³
							Jy	Wy
							cm ⁴	cm ³
EQ.05188		0.360	Ovalina da 50 mm	111	111	SP007		
EQ.07113		0.485	Ovalina da 65 mm	141	141	SP007		
EQ.08041		0.330	Porta compensatore NACO SP 54	167	55	SP008		
EQ.08042		0.440	Stecca persiana NACO SP 54	177	126	SP008		
ZK.08309		0.330	Profilato porta lamella fissa	174	27	SP007		
DI.08787		0.377	Porta compensatore UNIVERSAL 55	198	53	SP010		
DI.08789		0.333	Compensatore 53 mm UNIVERSAL 55	198	100	SP010		
DI.08791		0.505	Stecca persiana UNIVERSAL 55	190	122	SP010		
ZK.09162		0.245	Copertina persiana	132	36	SP007		
EQ.12233		0.520	Stecca persiana NACO PE.R.LA. 70	198	164	SP009		
EQ.12235		0.300	Compensatore 35.5 mm NACO PE.R.LA. 70	147	79	SP009		
EQ.12236		0.470	Compensatore 57.5 mm NACO PE.R.LA. 70	214	123	SP009		

CODICE	SAGOMA 	PESO Kg/m	DESIGNAZIONE	Perimetro esterno mm	Perimetro in vista mm	Scheda	Jx	Wx
							cm ⁴	cm ³
							Jy	Wy
							cm ⁴	cm ³
EQ.12237		0.160	Profilato jolly NACO PE.R.LA. 70	95	40	SP009		
EQ.12238		0.310	Porta compensatore NACO PE.R.LA. 70	165	49	SP009		
ZK.30169		0.991	Telaio mobile rustico	570	150	SP000		
ZK.30170		0.597	Battuta riportata per ZK.30169	299	76	SP000		
ZK.30590		1.219	Zoccolo 100mm	636	200	SP000		
ZK.30591		0.382	Compensatore	200	73	SP000		

ACCESSORI E GUARNIZIONI

- *Sagomario accessori:
codici, descrizione e dati tecnici
relativi agli accessori (schede EA)*
- *Sagomario guarnizioni:
codici, descrizione e dati tecnici
relativi alle guarnizioni (schede EG)*



AK.90179
 Staffa ancoraggio
 Materiale: Alluminio

AK.93943
 Squadretta assemblaggio
 per telai mobili "T" ZK.15359
 ZK.16008
 per zoccoli "L" ZK.15360
 ZK.16009
 Materiale: Zama

AK.93474
 Squadretta allineamento
 per telaio fisso ZK.15649
 Materiale: Alluminio

AK.93944
 Squadretta allineamento
 per telai mobili "T" ZK.15359
 ZK.16008
 Materiale: Alluminio

AK.93525
 Squadretta assemblaggio
 per antone ZK.15369 da 52 mm.
 Materiale: Zama

AK.93945
 Squadretta assemblaggio
 per telaio mobile
 "Firenze" ZK.15364
 Materiale: Zama

AK.93533
 Squadretta assemblaggio
 telaio fisso ZK.15649
 Materiale: Zama

AK.93946
 Cerniera per sporgere
 Materiale: Alluminio

AK.93814
 Squadretta assemblaggio
 per antone ZK.15535 da 64 mm.
 Materiale: Zama

AK.93948
 Tappi per telai mobili "T"
 ZK.15359 - ZK.16008
 Materiale: Nylon

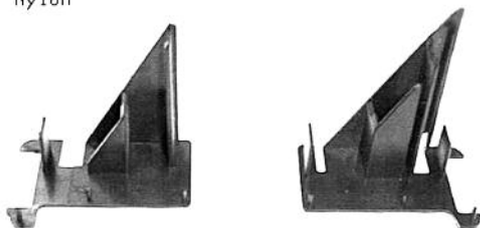
AK.93949

Tappi per profilo ZK.15361
Materiale: Nylon



AK.93951

Tappi per profilo ZK.15364
Materiale: Nylon



AK.93955

Cerniera per persiana
SOLO PER 1 E 2 ANTE
Materiale: Alluminio



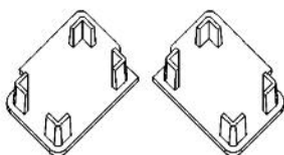
AK.93980

Sella per stecca "Firenze"
Materiale: Nylon



AK.94035

Tappi per profilo ZK.15536
Materiale: Nylon



AK.94160

(1 DESTRO + 1 SINISTRO)

Pretranciato A SORMONTO
per ovalina EQ.05188

Si abbina anche con
EKIP 40
EKIP EVOLUZIONE

Materiale:
Alluminio



AK.94161

Selle e Mezza selle per ovalina EK.05188

Materiale:



AK.94162

Selle e Mezza selle per ovalina EQ.07113

Materiale:

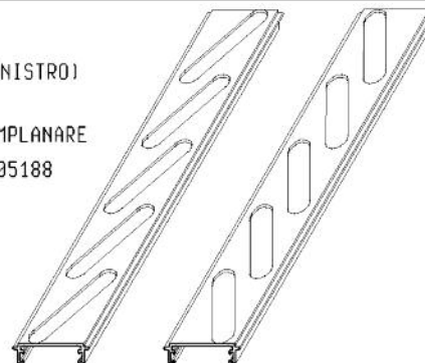


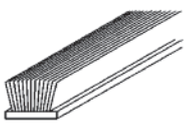
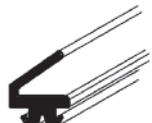
AK.94174

(1 DESTRO + 1 SINISTRO)

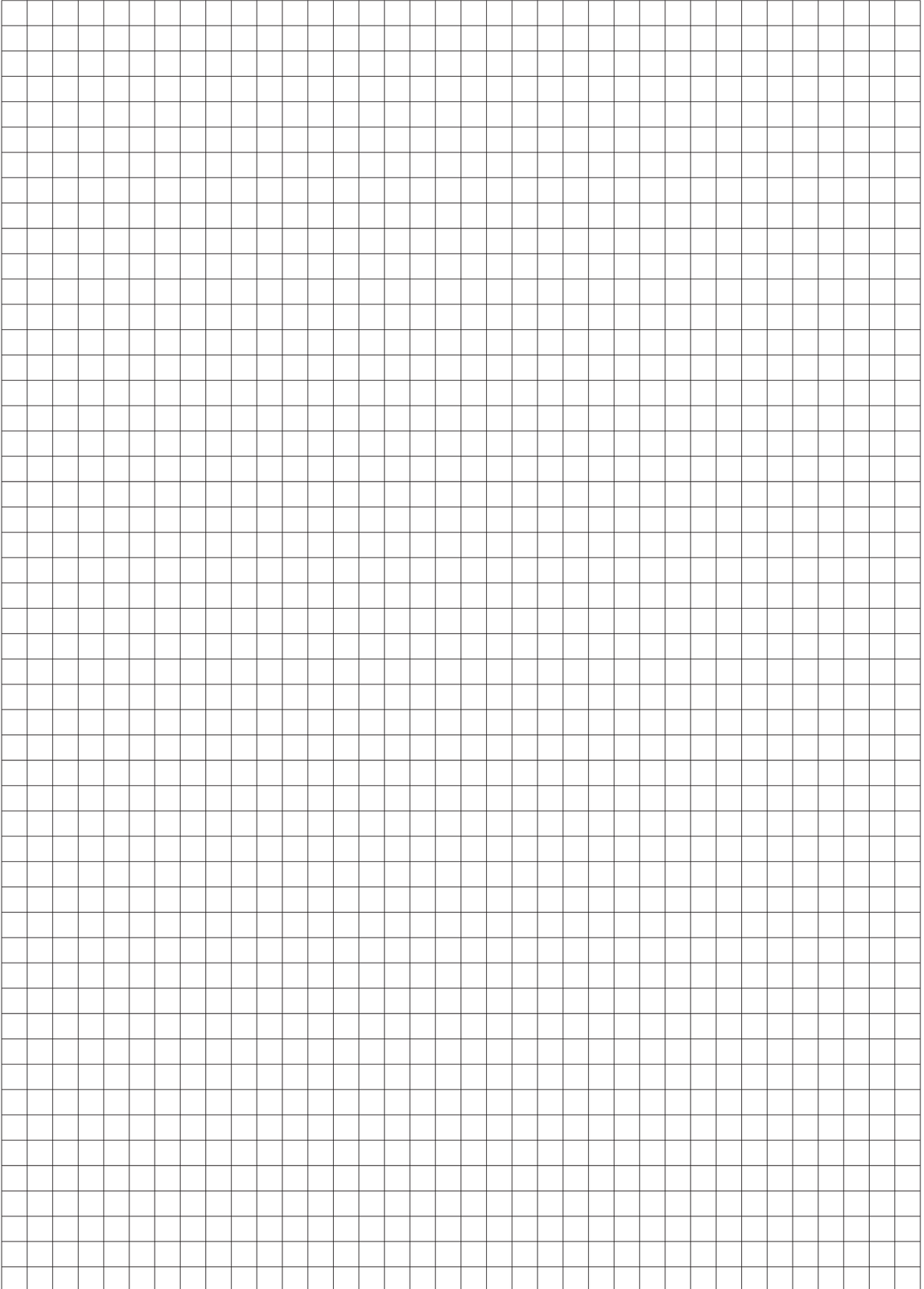
Pretranciato COMPLANARE
per ovalina EQ.05188

Materiale:
Alluminio



<p>GK.80010 Guarnizione coprifilo Materiale: Epdm</p> 	<p>GK.80288 Distanz.doga TH x antone Materiale: Epdm</p> 
<p>GK.80015 Guarnizione di battuta Materiale: Pvc</p> 	<p>GK.80356 Guarnizione per pretranciato</p> 
<p>GK.80072 Spazzolino 4.8 x 6.0</p> 	
<p>GK.80154 Guarnizione antipolvere Materiale: Epdm</p> 	
<p>GK.80281 Guarnizione di battuta Materiale: Epdm</p> 	

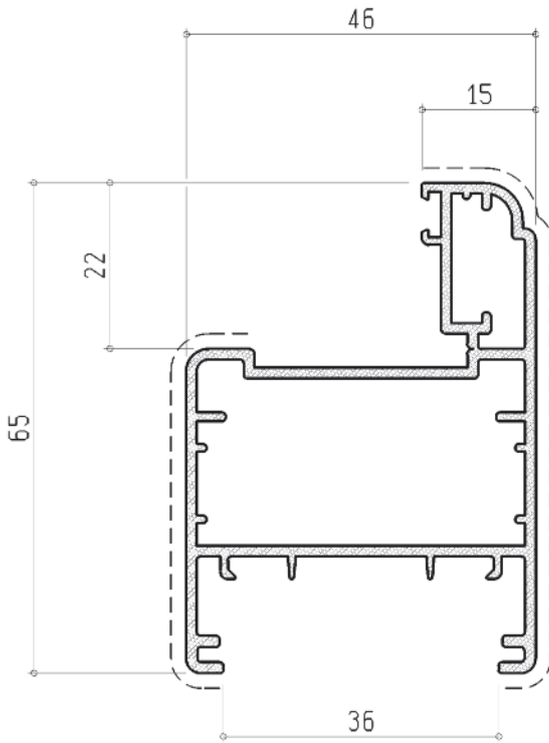
ACCESSORI E GUARNIZIONI



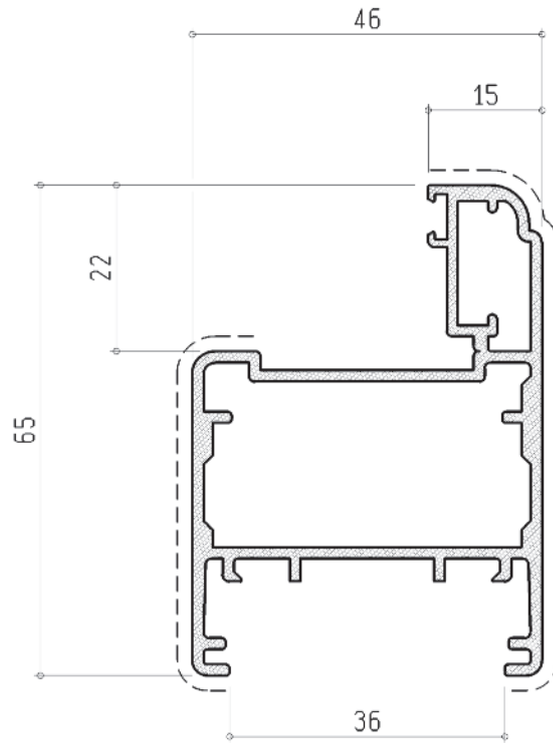
SEZIONI SCALA 1:1

- *Sezioni Profilati:*
disegni in scala 1:1
pesi e perimetro in vista (schede SP)
- *Nodi Tipo:*
sezioni orizzontali e verticali
in scala 1:1 (schede NS)

ANTE

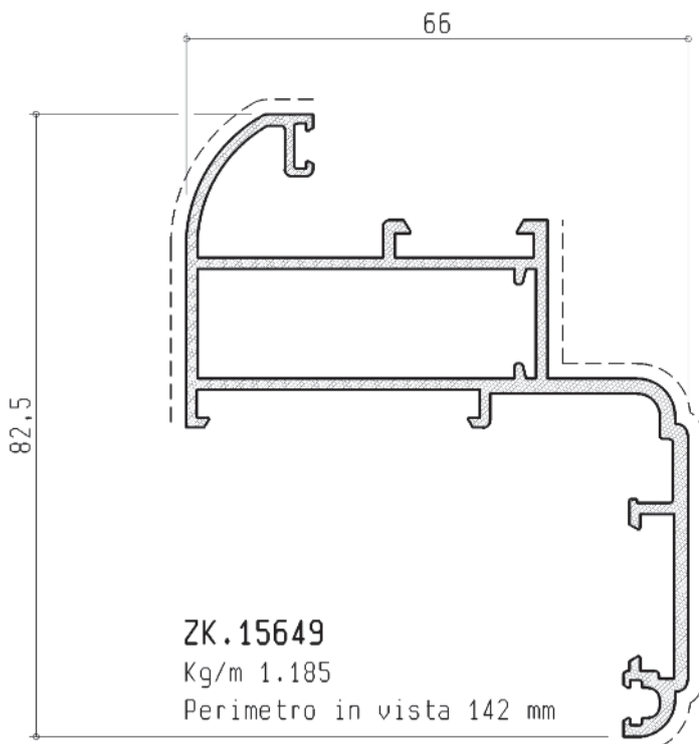


ZK.16008
Kg/m 1.030
Perimetro in vista 131 mm

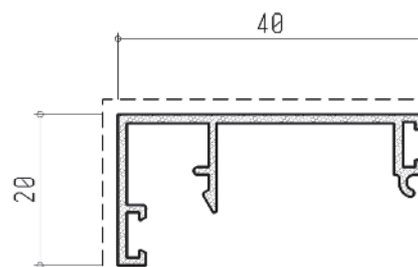


ZK.15359
Kg/m 1.170
Perimetro in vista 131 mm

TELAIO

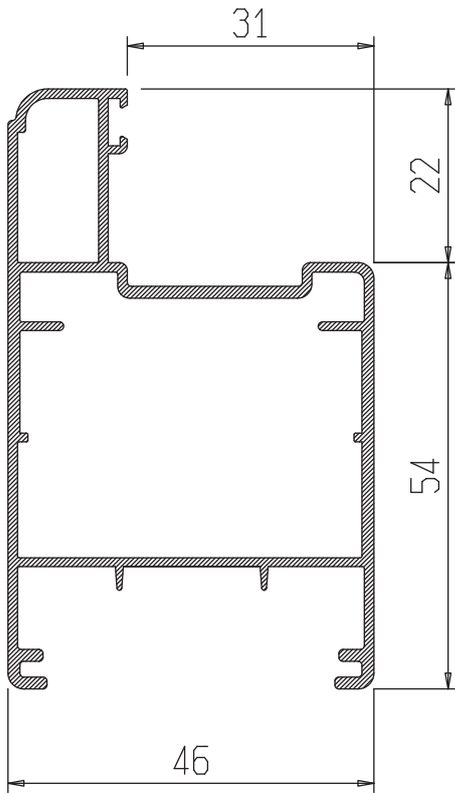


ZK.15649
Kg/m 1.185
Perimetro in vista 142 mm

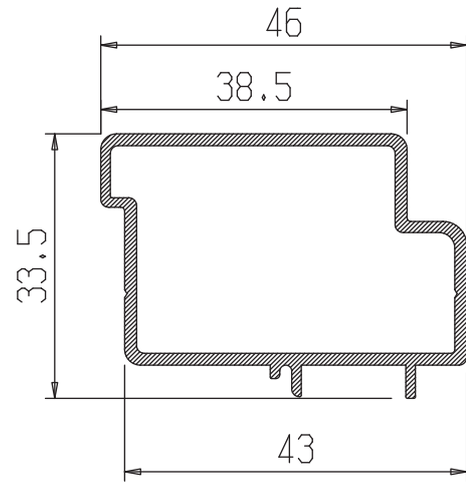


ZK.06750
Kg/m 0.290
Perimetro in vista 60 mm

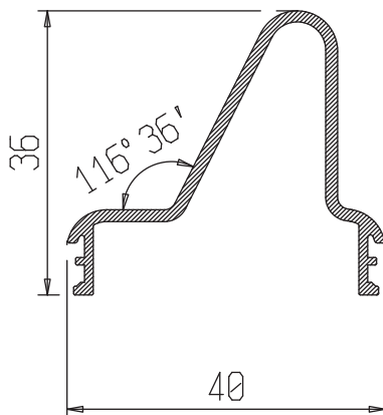
Dama Alleggerita



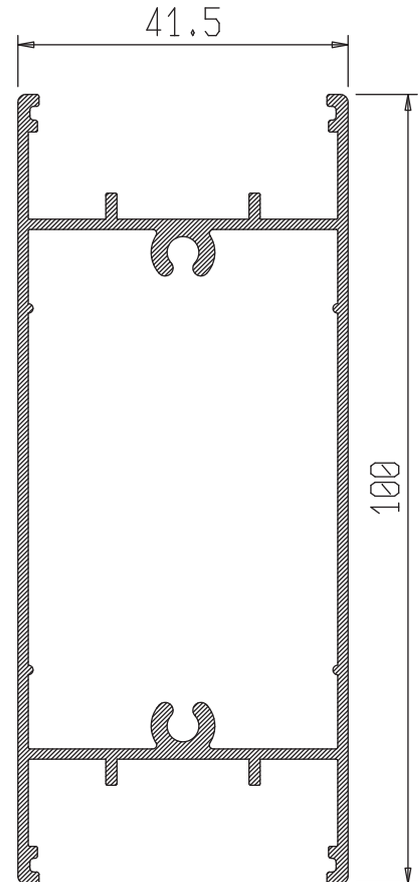
ZK.30169
Kg/m 0.991



ZK.30170
Kg/m 0.597



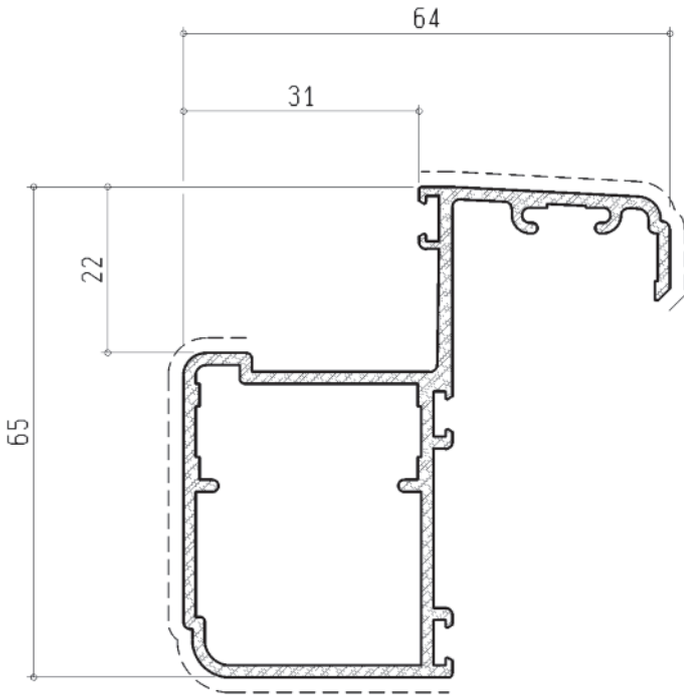
ZK.30591
Kg/m 0.382



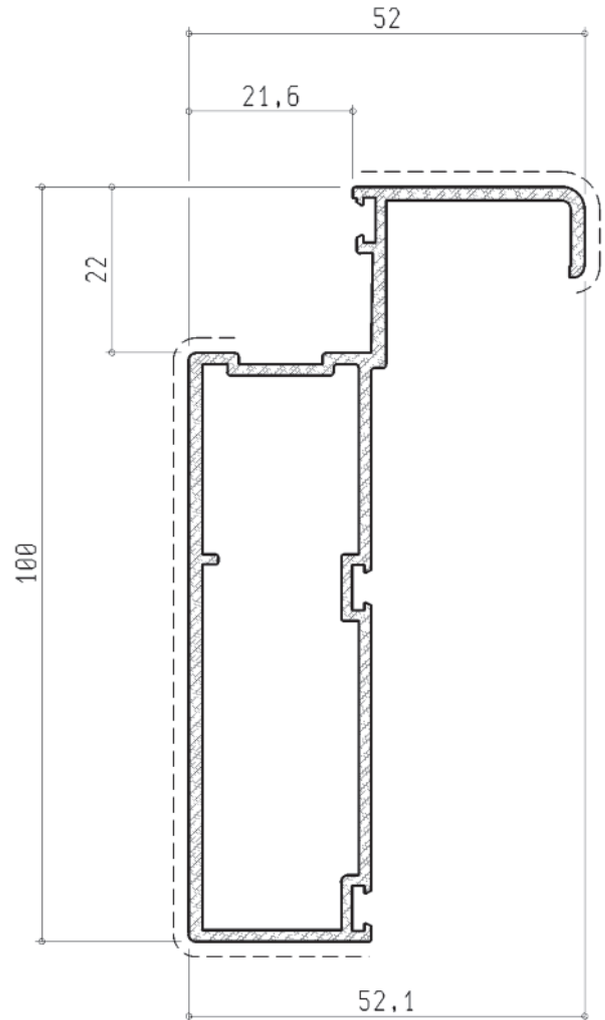
ZK.30590
Kg/m 1.219

SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

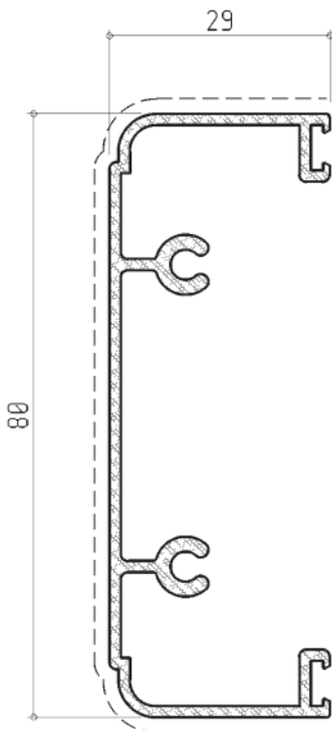
ANTONI



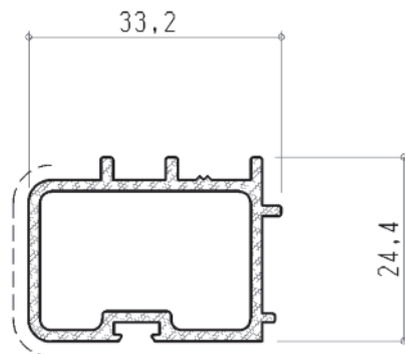
ZK.15535
Kg/m 1.070
Perimetro in vista 180 mm



ZK.15369
Kg/m 1.235
Perimetro in vista 191 mm

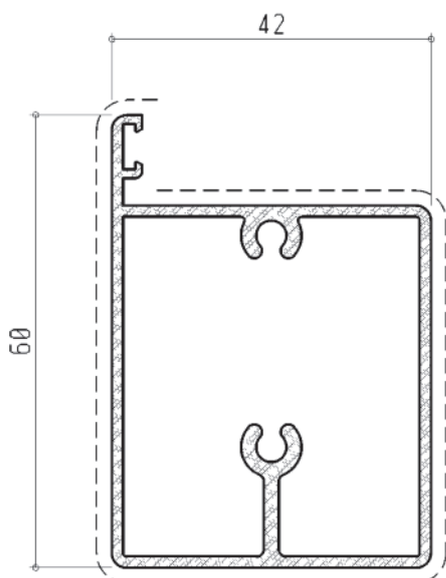


ZK.16177
Kg/m 0.825
Perimetro in vista 132 mm

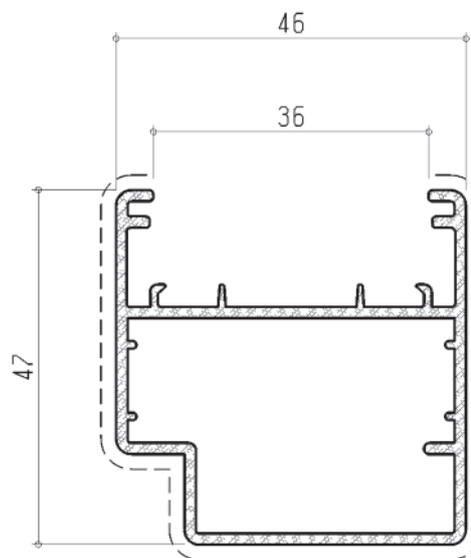


ZK.15536
Kg/m 0.475
Perimetro in vista 39 mm

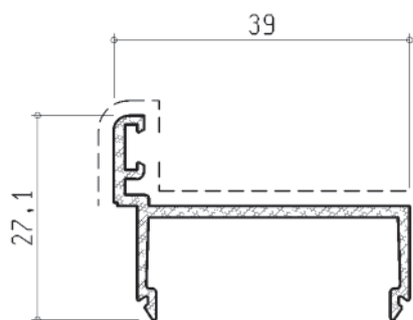
PERSIANA GENOVESE



ZK.16524
Kg/m 0.970
Perimetro in vista 205 mm

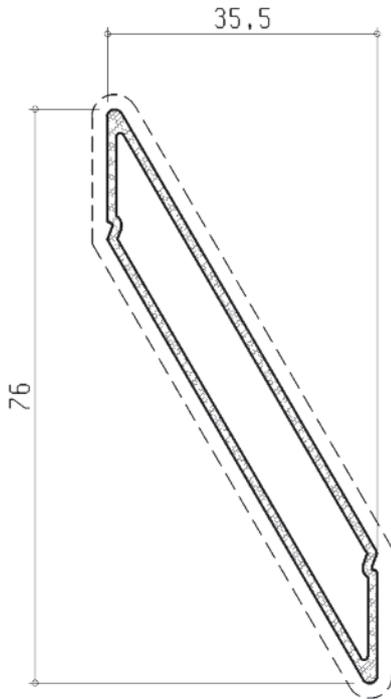


ZK.16525
Kg/m 0.800
Perimetro in vista 130 mm

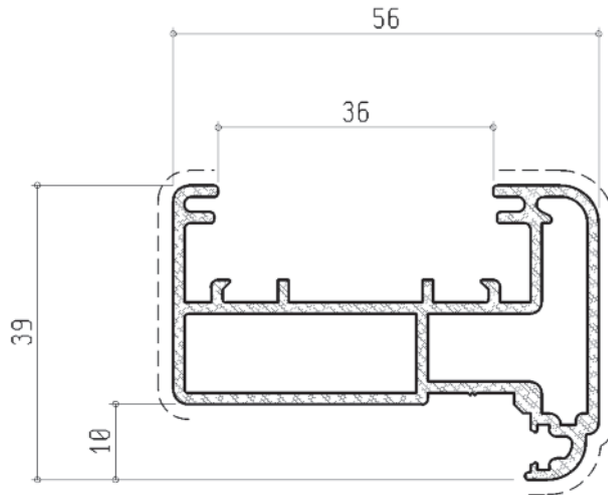


ZK.16526
Kg/m 0.326
Perimetro in vista 56 mm

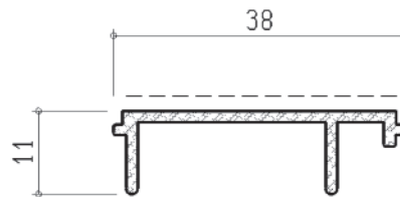
PERSIANA FIRENZE



ZK.15368
Kg/m 0.550
Perimetro in vista 175 mm

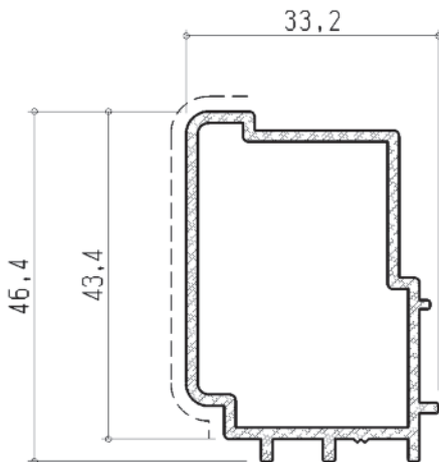


ZK.15364
Kg/m 0.990
Perimetro in vista 148 mm

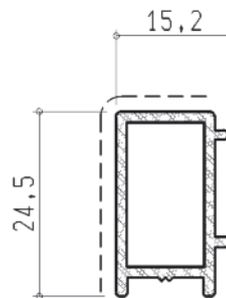


ZK.15363
Kg/m 0.245
Perimetro in vista 52 mm

RIPORTI

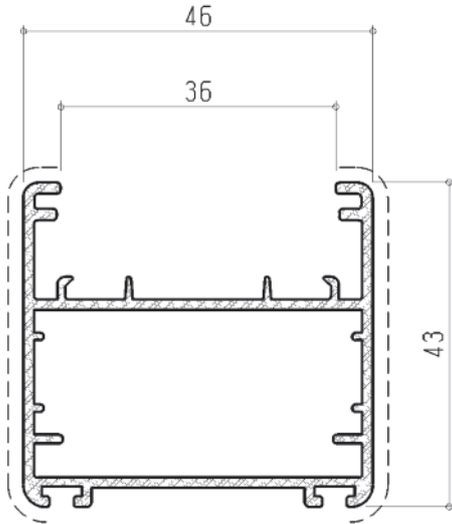


ZK.15361
Kg/m 0.620
Perimetro in vista 105 mm

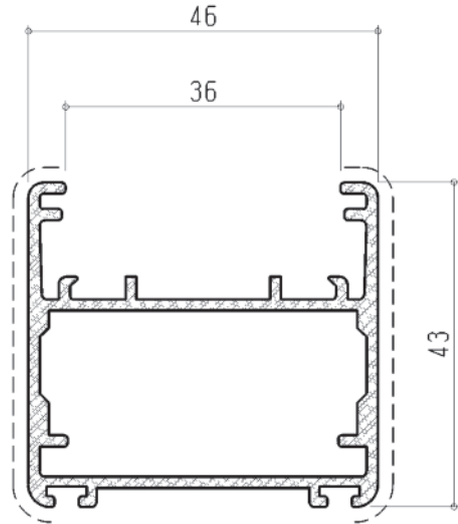


ZK.15362
Kg/m 0.280
Perimetro in vista 40 mm

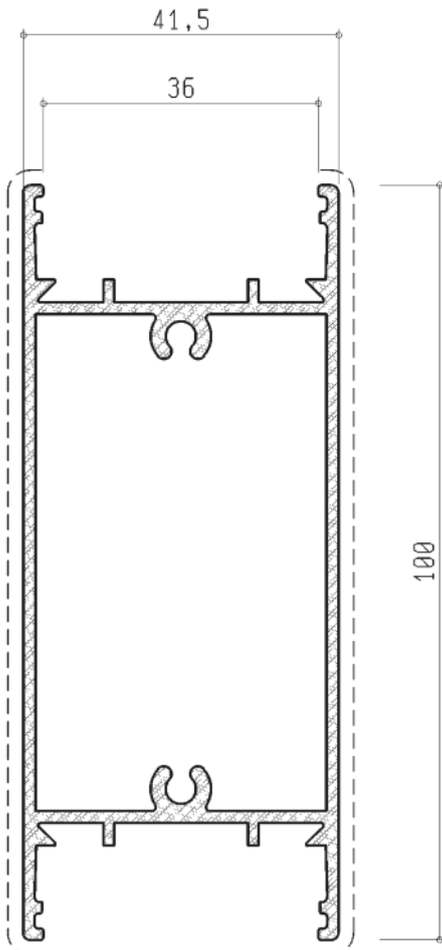
ZOCCOLI E FASCIA



ZK.16009
Kg/m 0.800
Perimetro in vista 130 mm



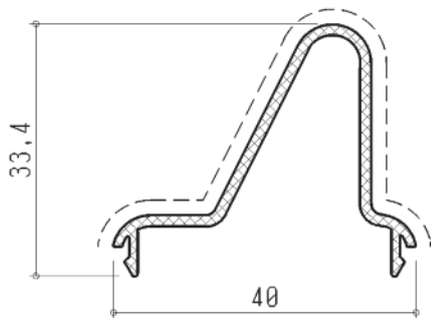
ZK.15360
Kg/m 0.910
Perimetro in vista 130 mm



ZK.15365
Kg/m 1.460
Perimetro in vista 210 mm

SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

PROFILATI PER PRETRANCIATI



COMPENSATORE

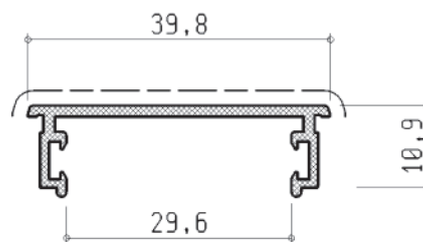
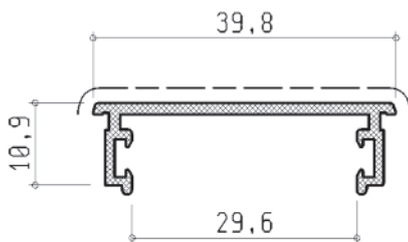
ZK.16594

Kg/m 0.350

Perimetro in vista 82 mm

PRETRANCIATO AK.94160 A SORMONTO

Si accoppia con profilati delle serie DAMA, EKIP 40 ed EKIP EVOLUZIONE



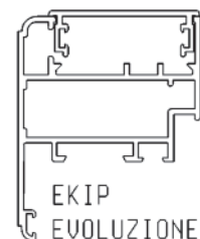
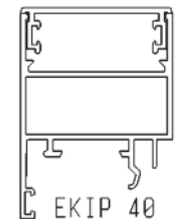
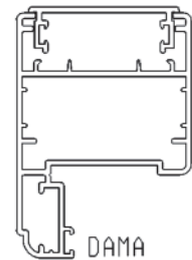
(COMPOSTO DA 1 PEZZO SINISTRO + 1 PEZZO DESTRO)

Kg/m 0.266

Perimetro in vista 42.5 mm

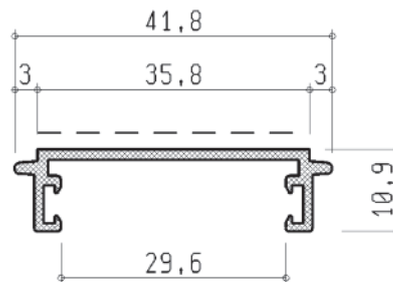
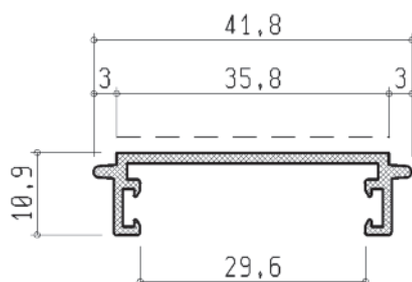
Kg/m 0.266

Perimetro in vista 42.5 mm



PRETRANCIATO AK.94174 COMPLANARE

Si accoppia SOLO con profilati della serie DAMA



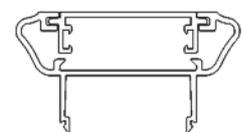
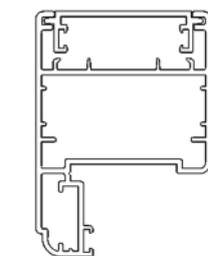
(COMPOSTO DA 1 PEZZO SINISTRO + 1 PEZZO DESTRO)

Kg/m 0.260

Perimetro in vista 36 mm

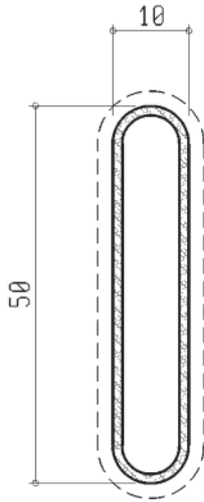
Kg/m 0.260

Perimetro in vista 36 mm

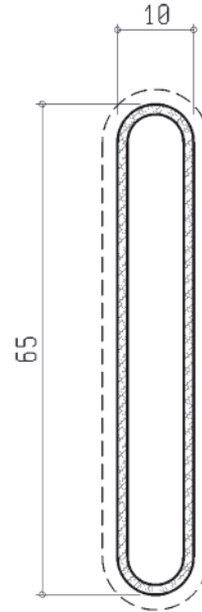


ZK.16527

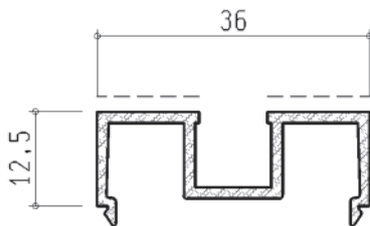
*OVALINE CLASSICHE E
PROFILATI CORRELATI*



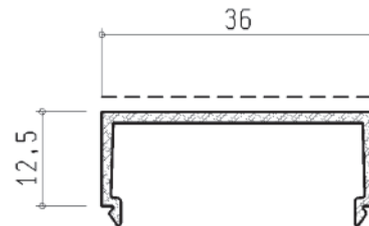
EQ.05188
Kg/m 0.360
Perimetro in vista 111 mm



EQ.07113
Kg/m 0.485
Perimetro in vista 141 mm



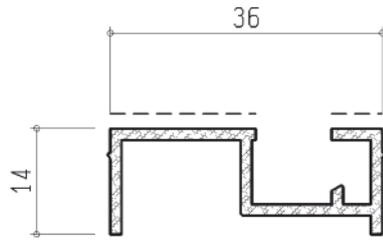
ZK.08309
Kg/m 0.330
Perimetro in vista 27 mm



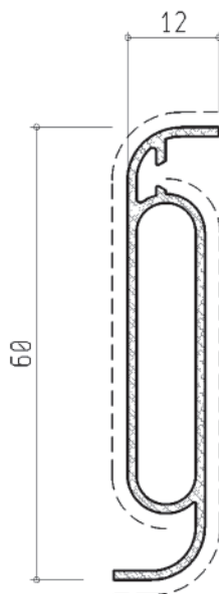
ZK.09162
Kg/m 0.245
Perimetro in vista 36 mm

SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

PROFILATI COROLLARI
NACO SP 54

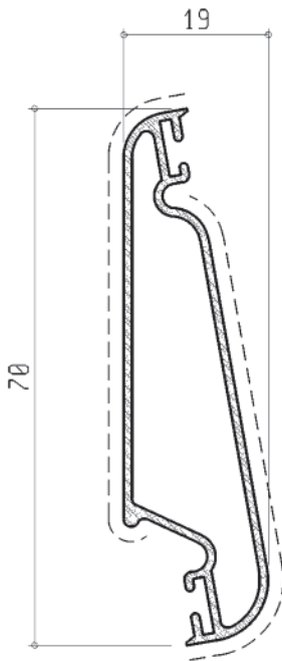


EQ.08041
Kg/m 0.330
Perimetro in vista 55 mm

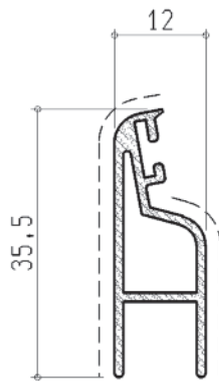


EQ.08042
Kg/m 0.440
Perimetro in vista 126 mm

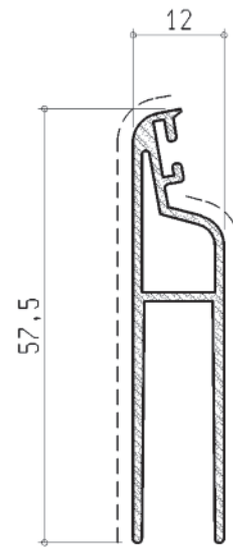
PROFILATI COROLLARI
PE.R.LA. 70



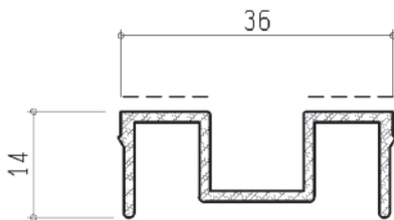
EQ.12233
Kg/m 0.520
Perimetro in vista 164 mm



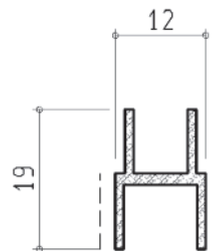
EQ.12235
Kg/m 0.300
Perimetro in vista 79 mm



EQ.12236
Kg/m 0.470
Perimetro in vista 123 mm



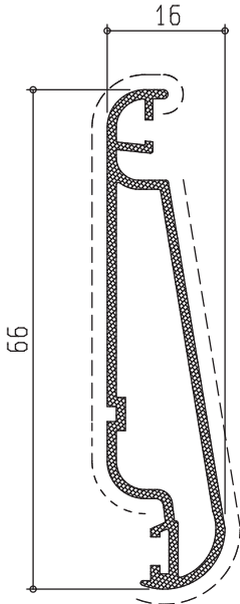
EQ.12238
Kg/m 0.310
Perimetro in vista 49 mm



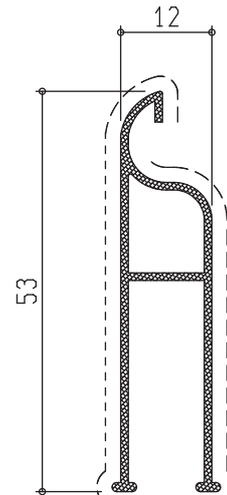
EQ.12237
Kg/m 0.160
Perimetro in vista 40 mm

SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

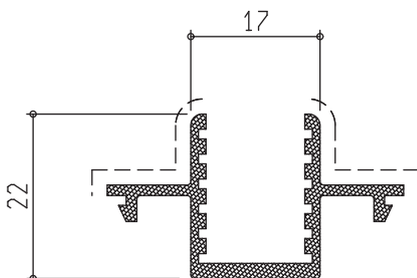
*PROFILATI COMPLEMENTARI
UNIVERSAL 55*



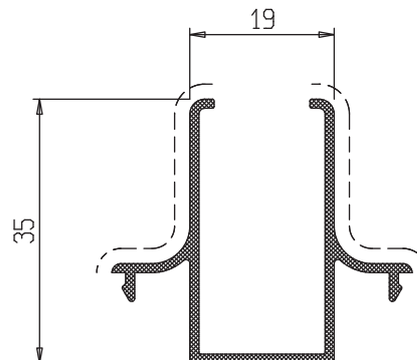
DI.8791
Kg/m 0.505
Perimetro in vista 122 mm



DI.8789
Kg/m 0.333
Perimetro in vista 100 mm

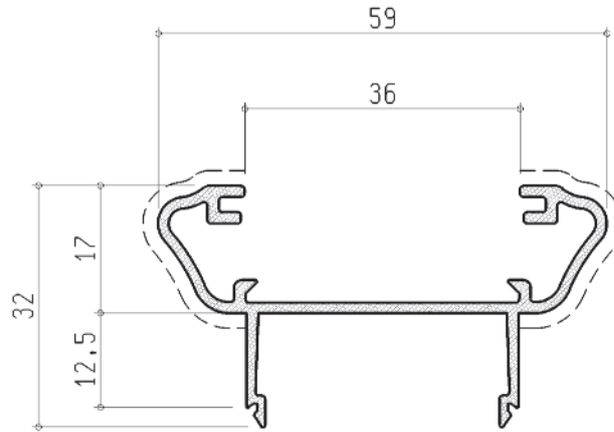


DI.8787
Kg/m 0.330
Perimetro in vista 55 mm



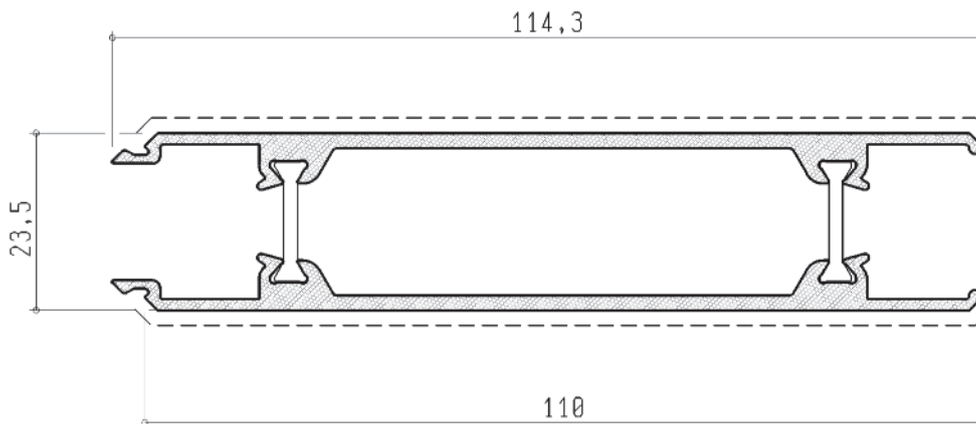
ZK.16816
Kg/m 0.390
Perimetro in vista 65 mm

PROFILATO ORNAMENTALE



ZK.16527
 Kg/m 0.570
 Perimetro in vista 60 mm

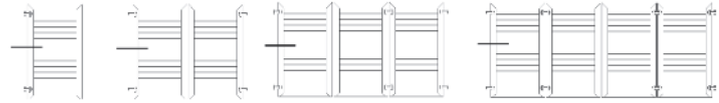
DOGA TH



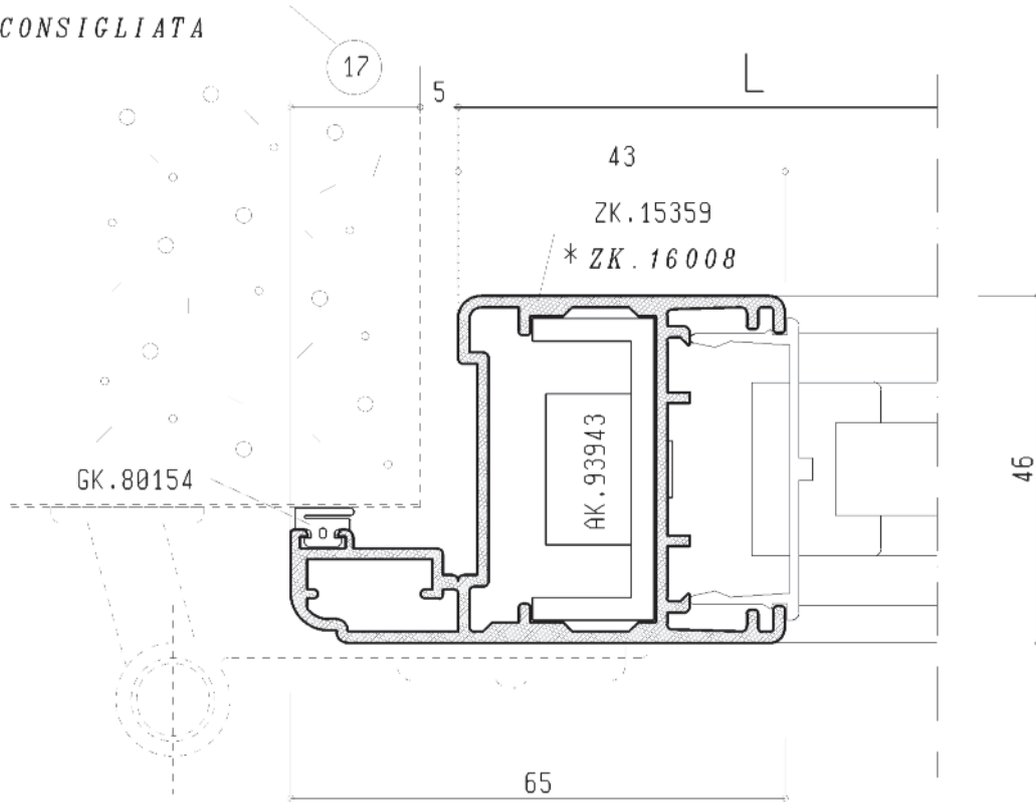
KK.13648
 Kg/m 1.570
 Perimetro in vista 222 mm

SEZIONI PROFILATI
 E NODI TIPO IN SCALA 1:1

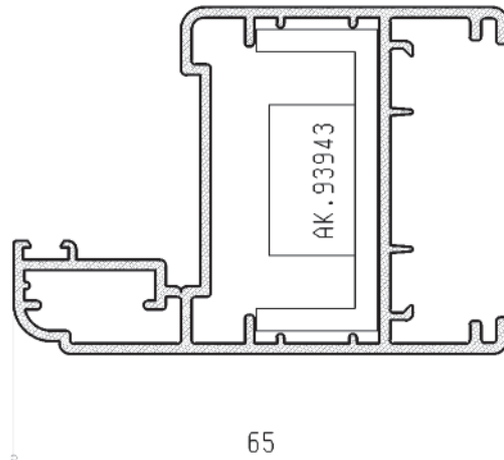
Prospetti visti dall' ESTERNO



SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA

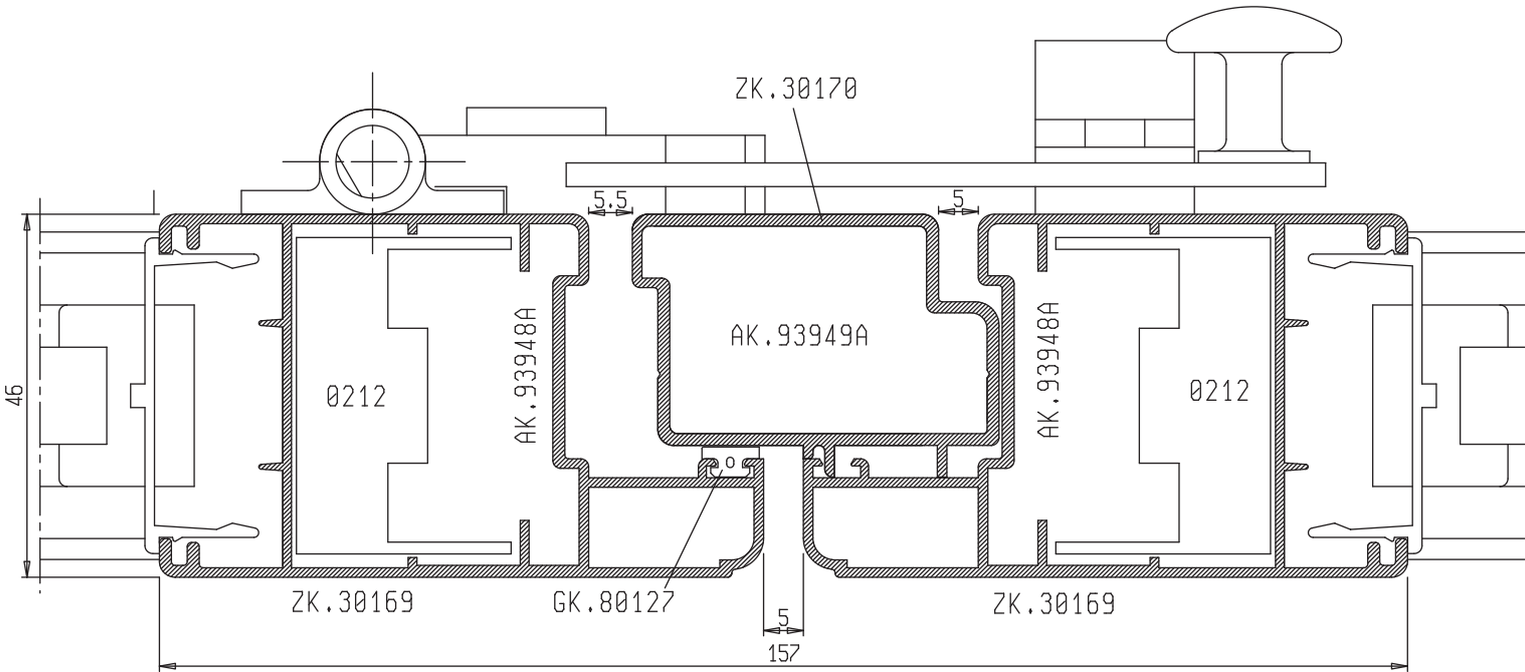
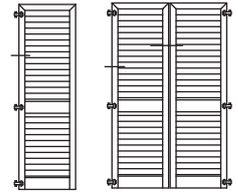


* ZK.16008

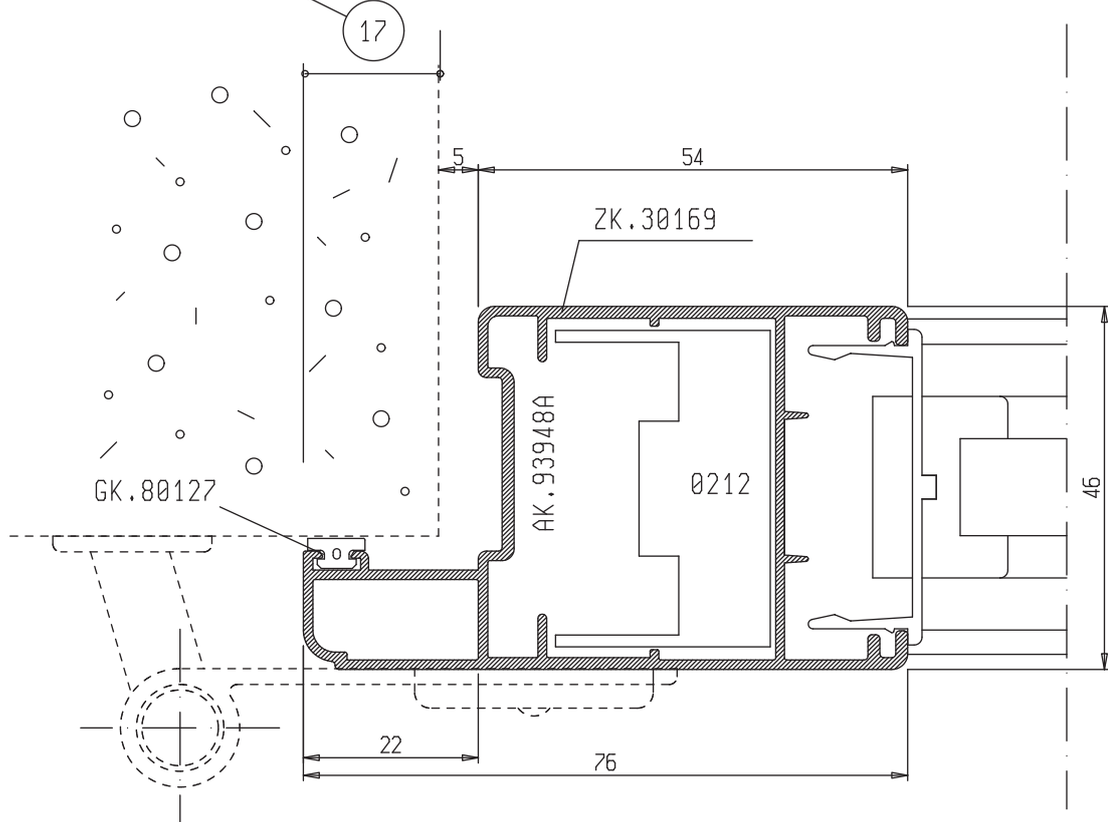


* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

Prospetti visti dall' ESTERNO

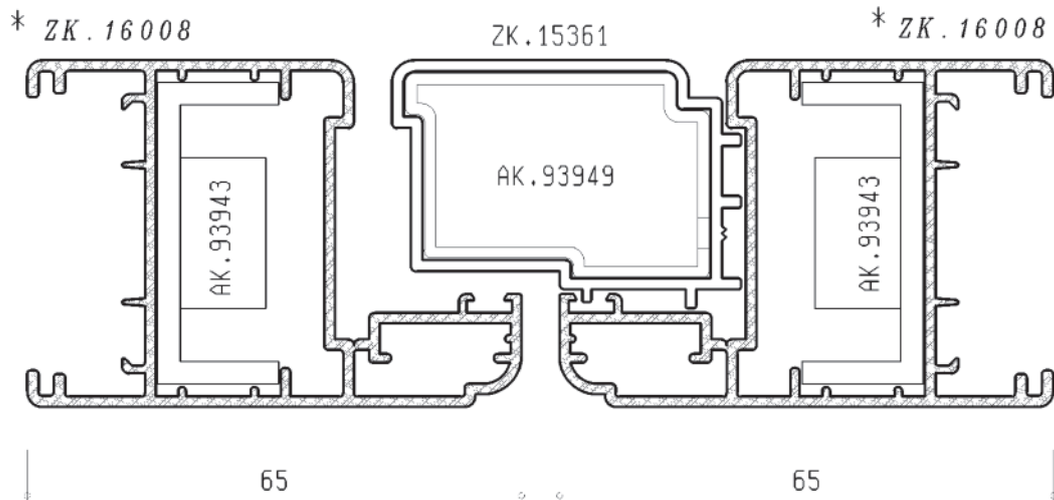
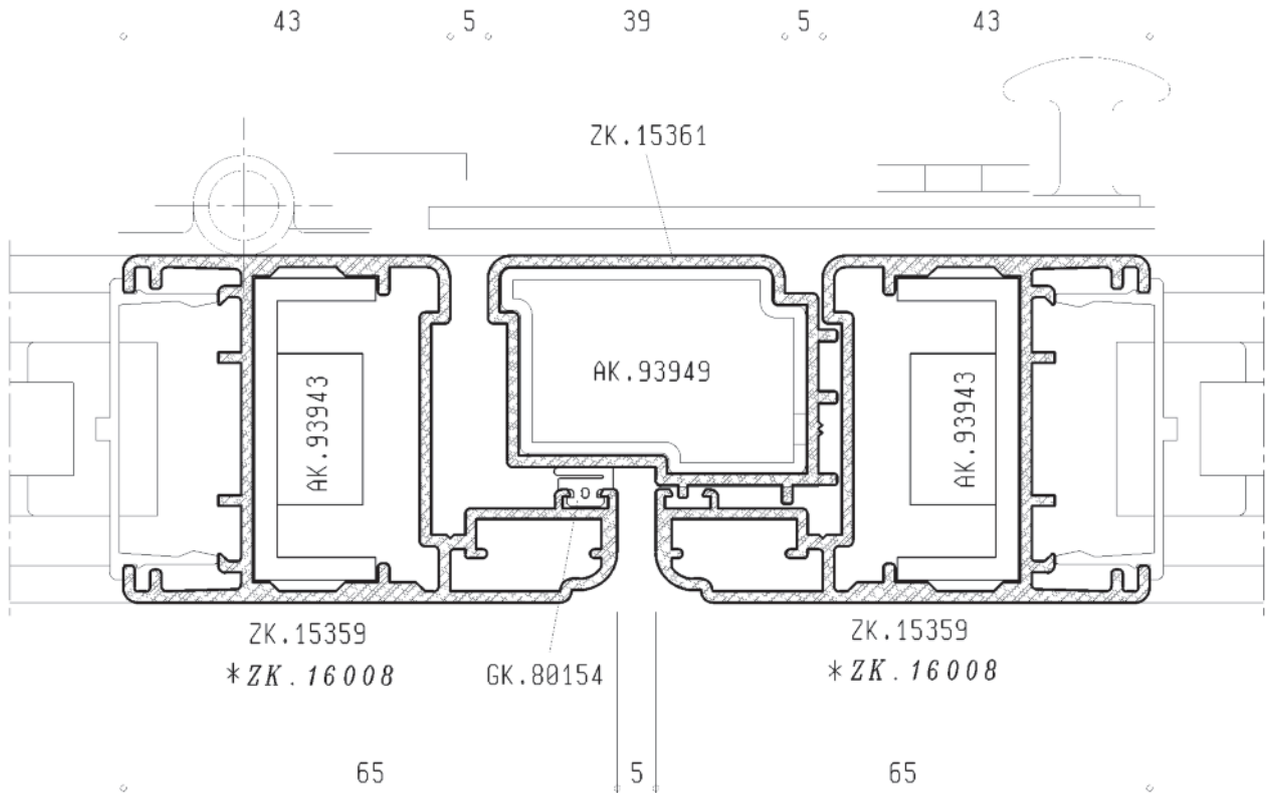
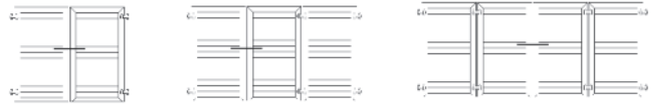


SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA



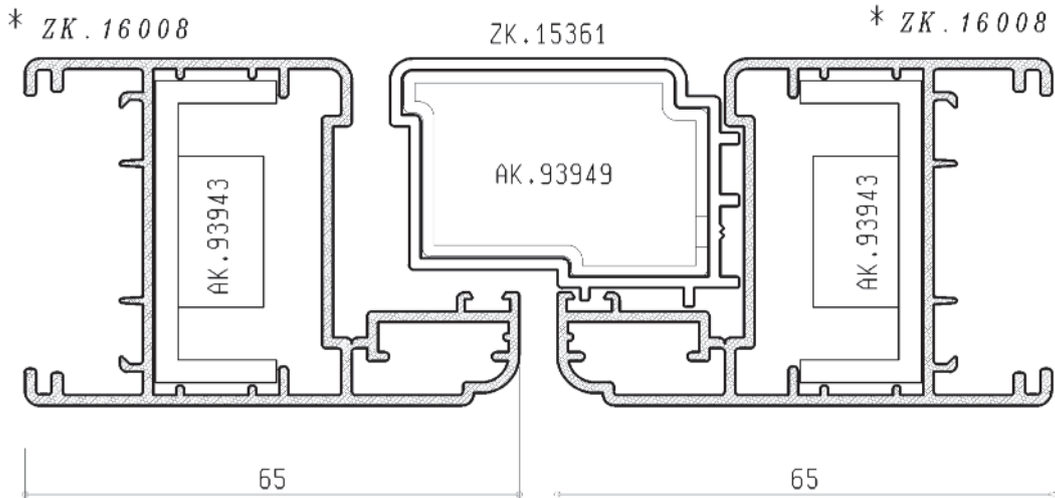
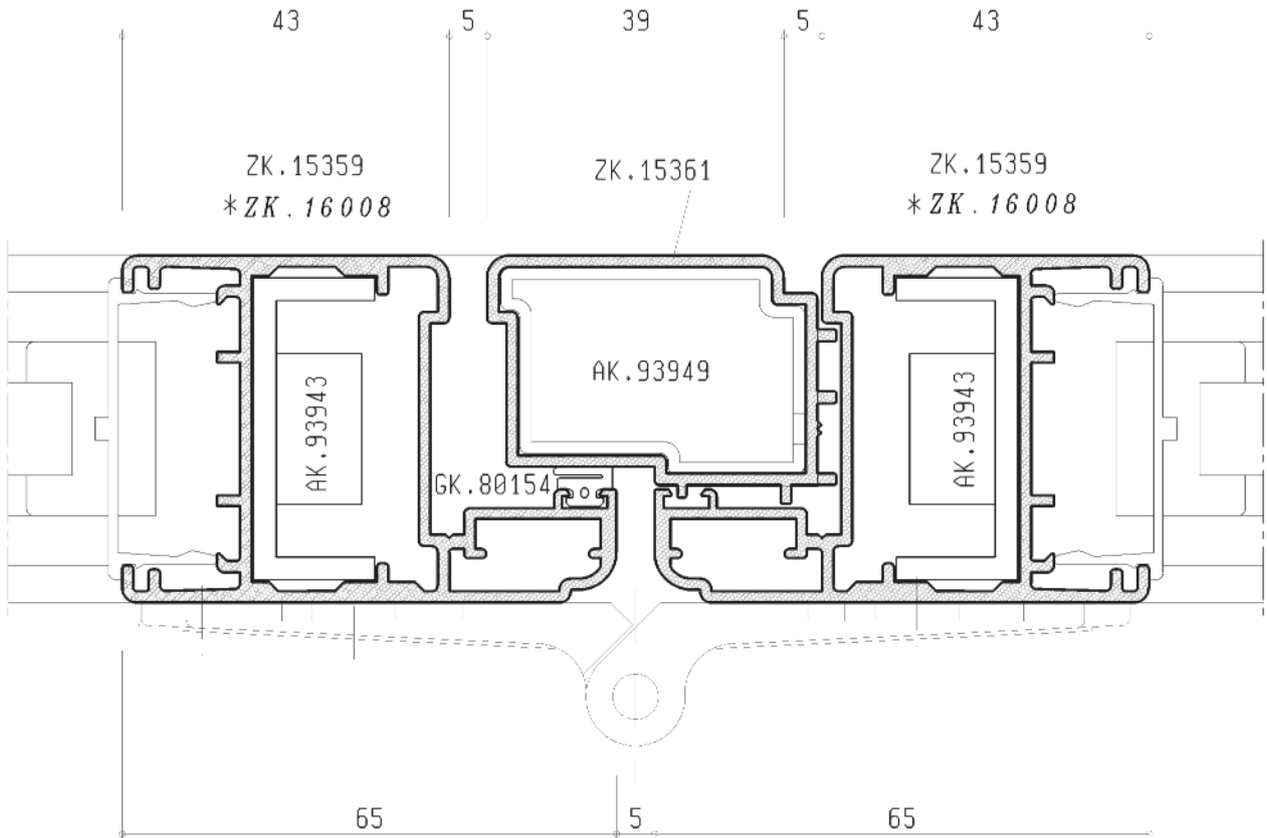
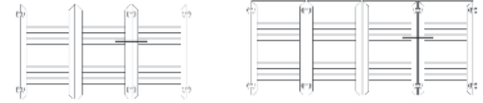
SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetti visti dall' ESTERNO



* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

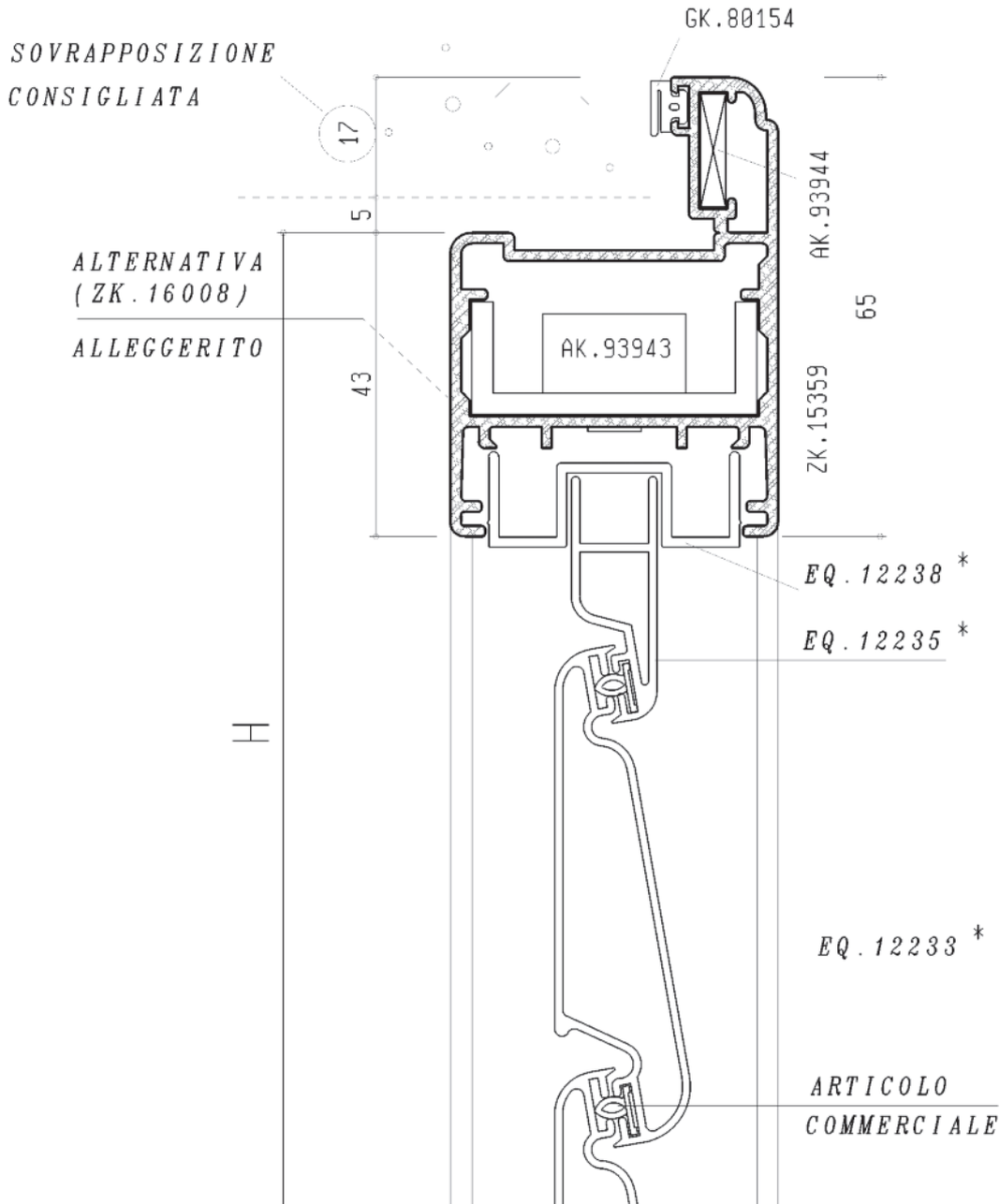
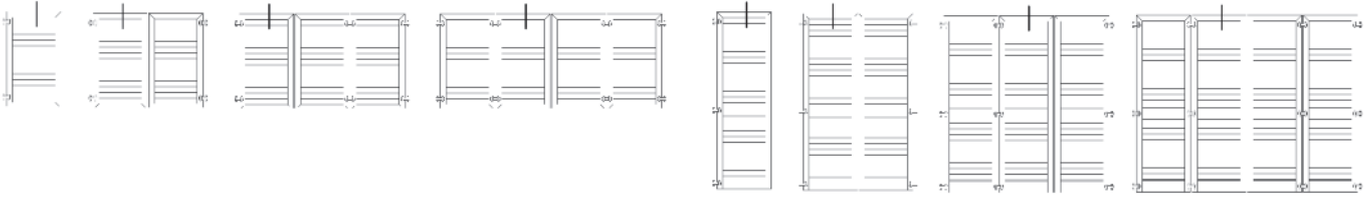
Prospetti visti dall' ESTERNO



** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO*

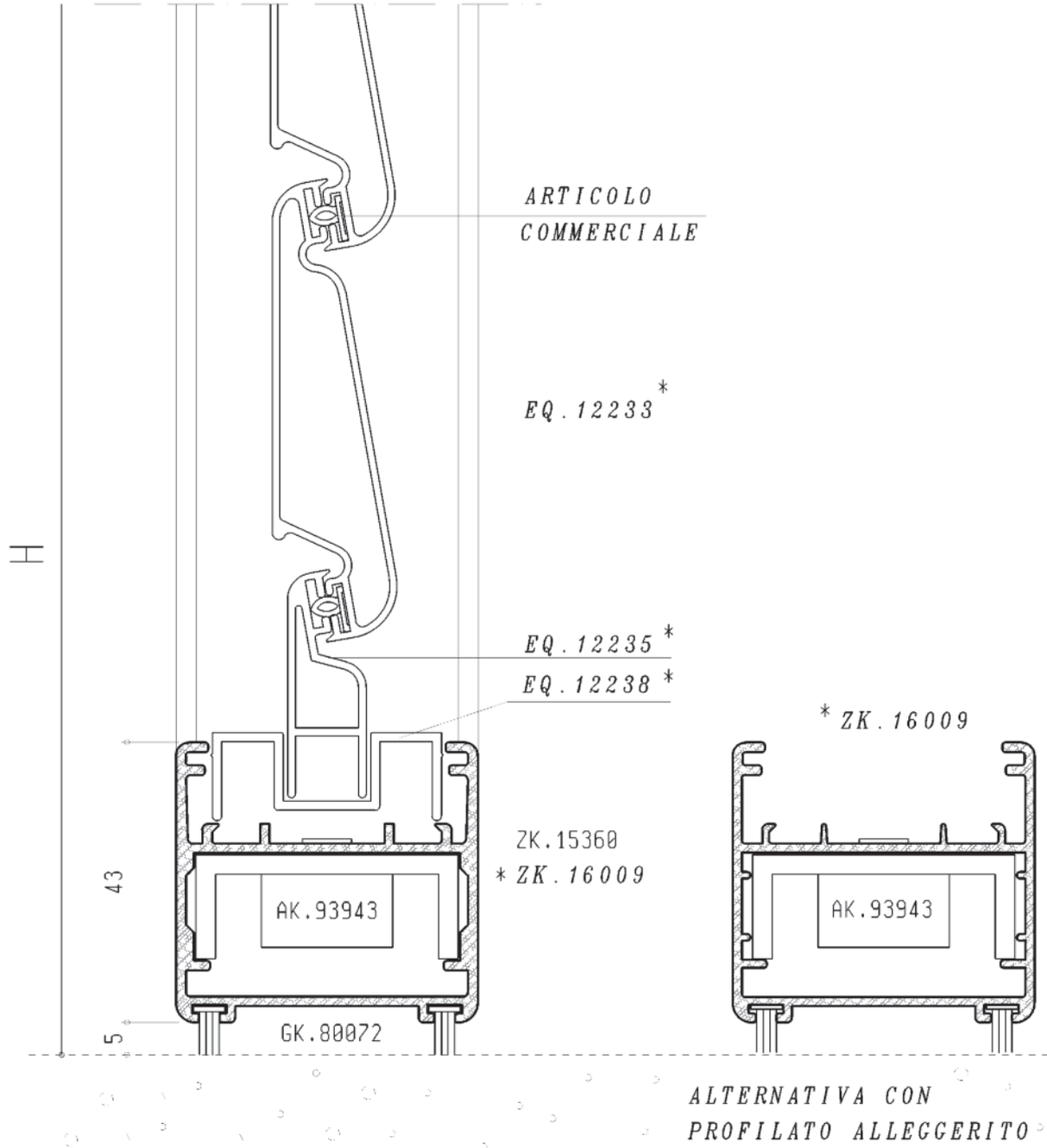
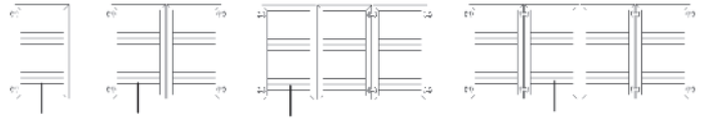
SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetti visti dall' ESTERNO



* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

Prospetti visti dall' ESTERNO



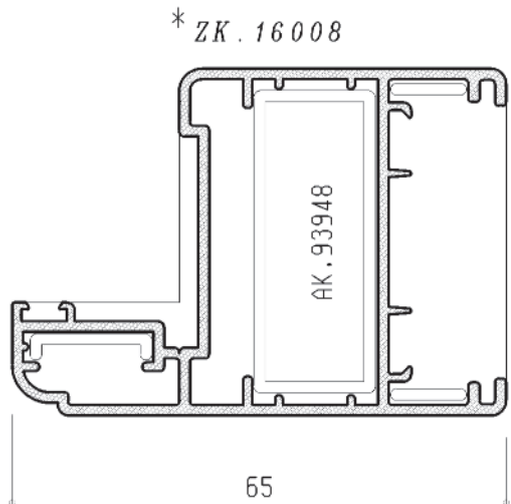
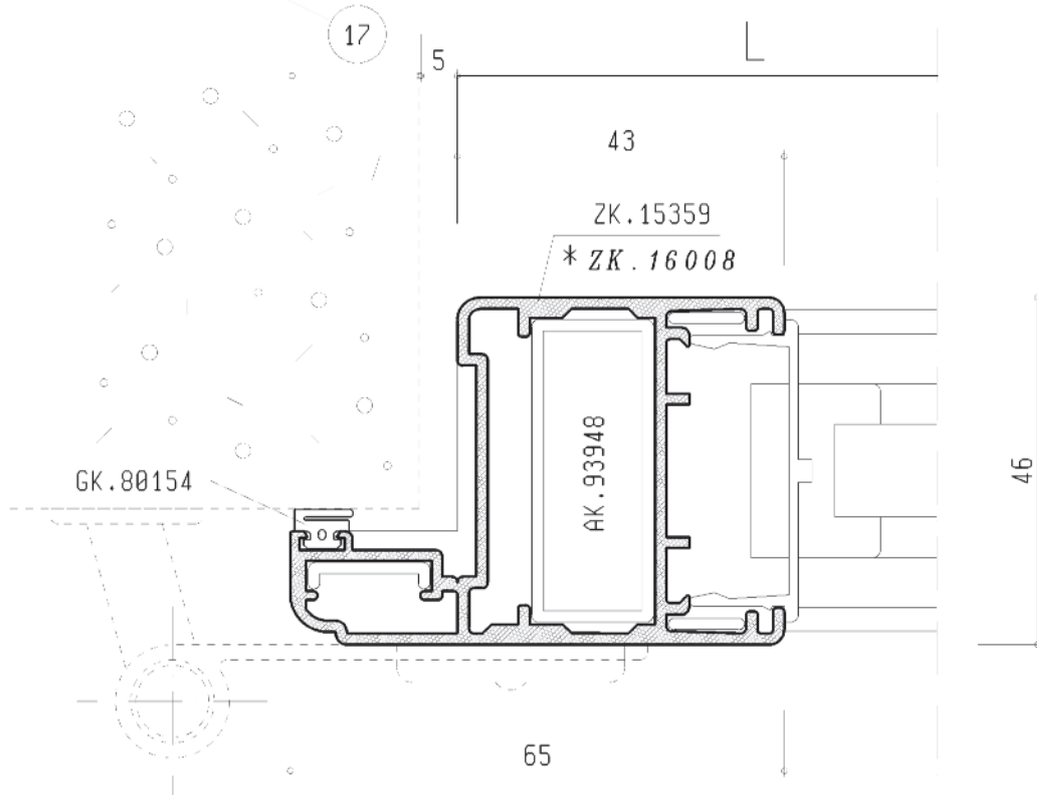
SEZIONI PROFILATI E NODI TIPO IN SCALA 1:1

* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

Prospetti visti dall' ESTERNO

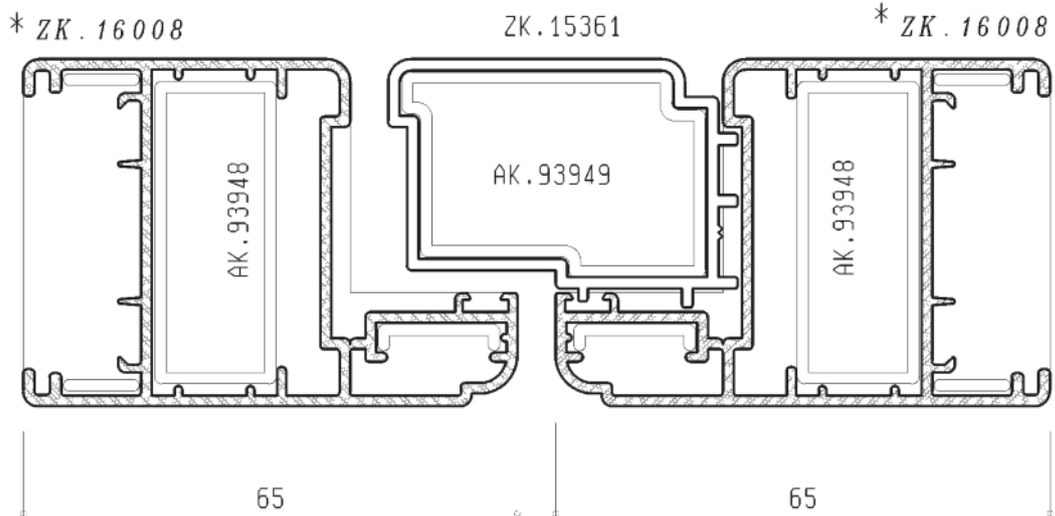
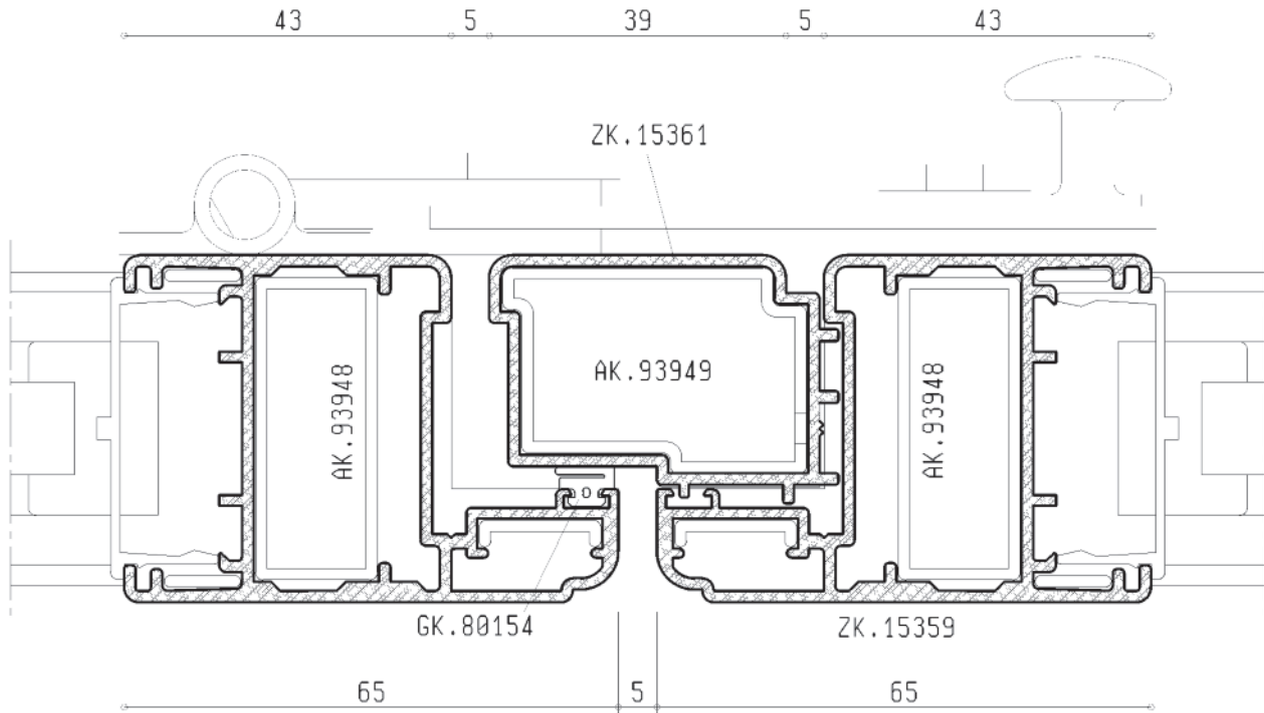
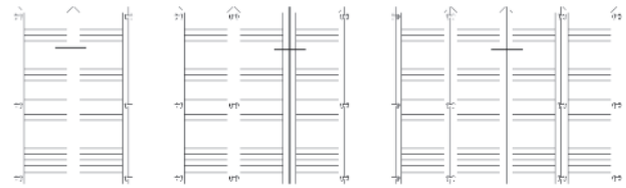


*SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA*



** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO*

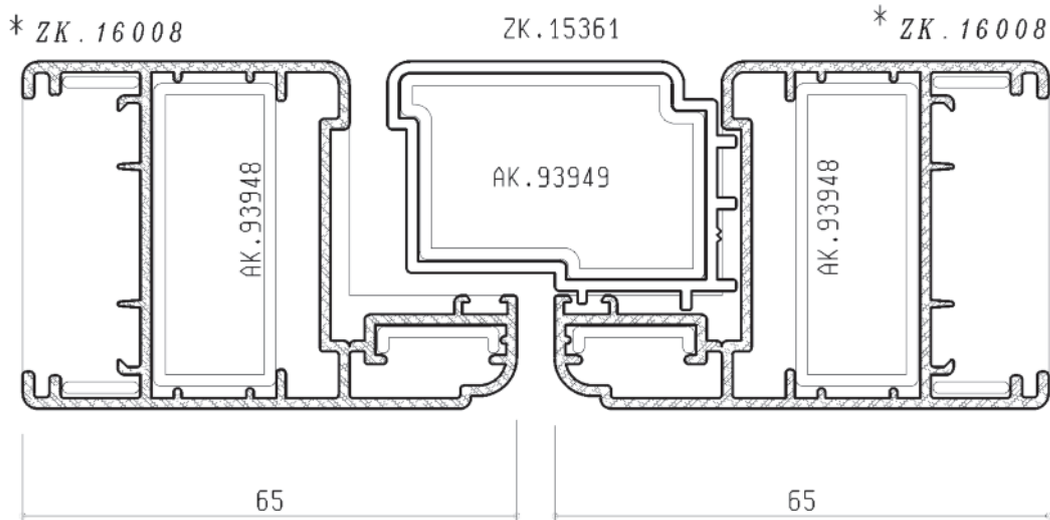
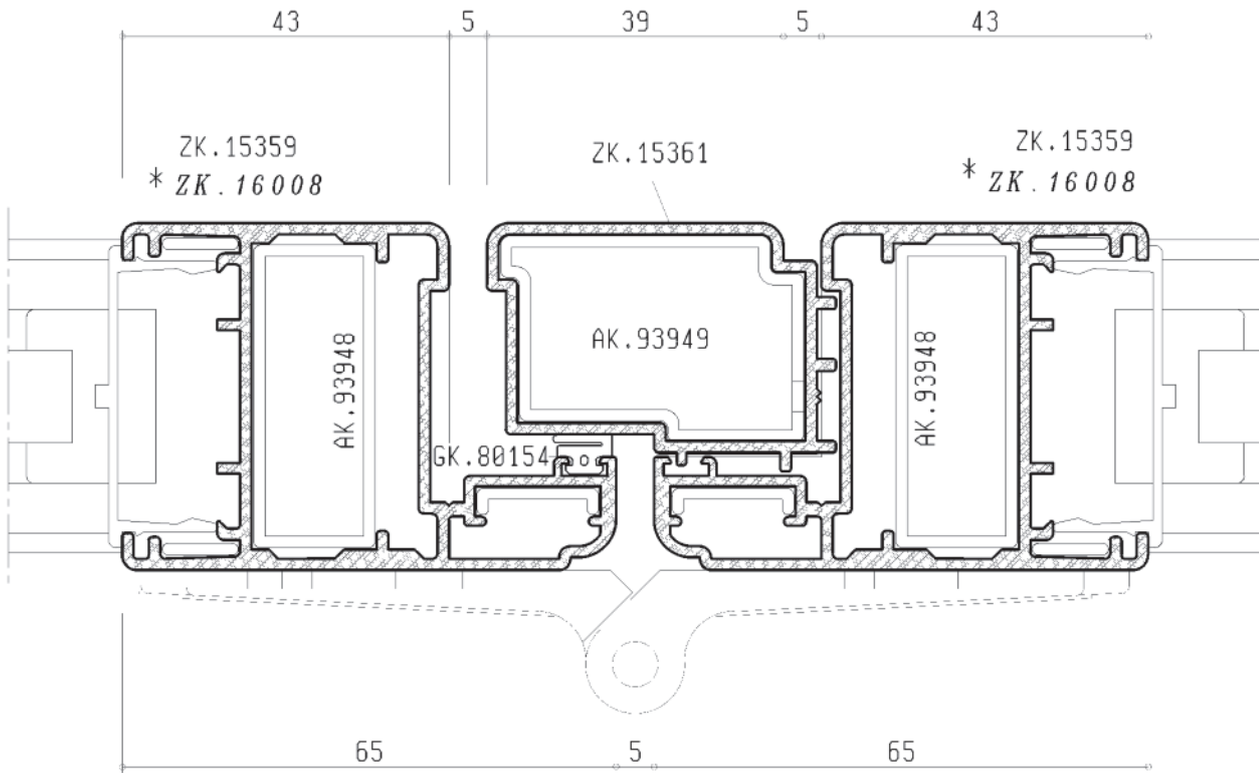
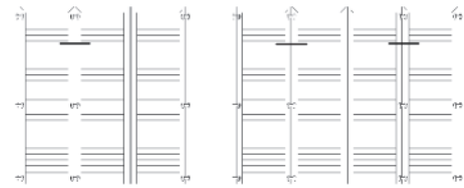
Prospetti visti dall' ESTERNO



* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

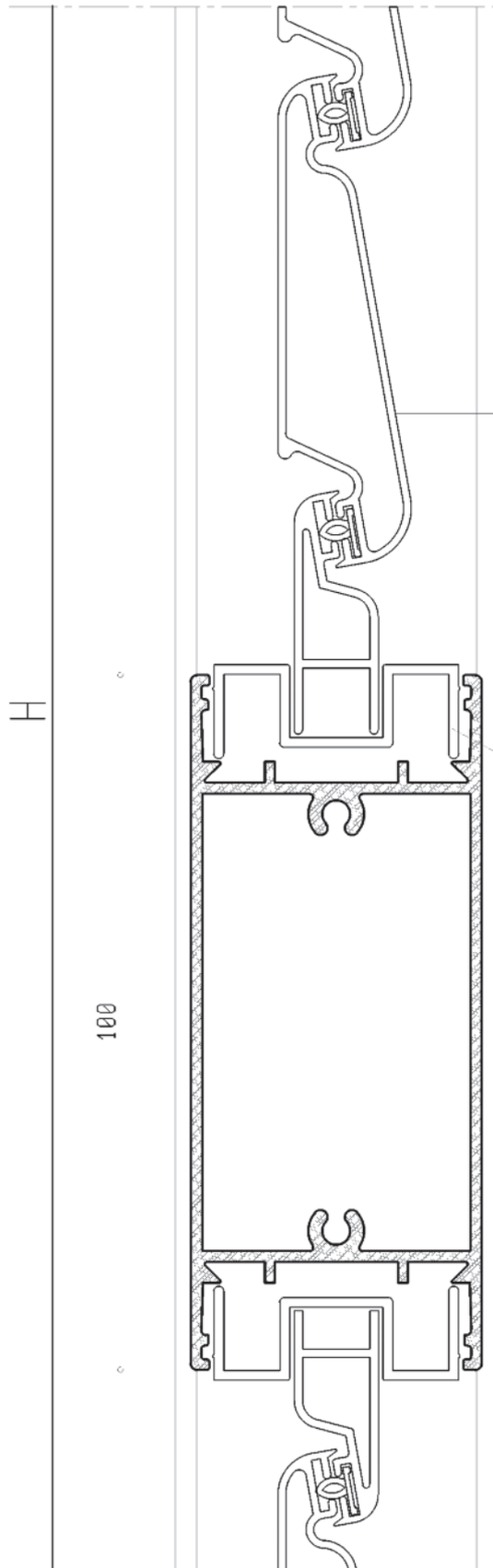
SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetti visti dall' ESTERNO



** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO*

Prospetti visti dall' ESTERNO



EQ. 12233*

ARTICOLO
COMMERCIALE

EQ. 12235*

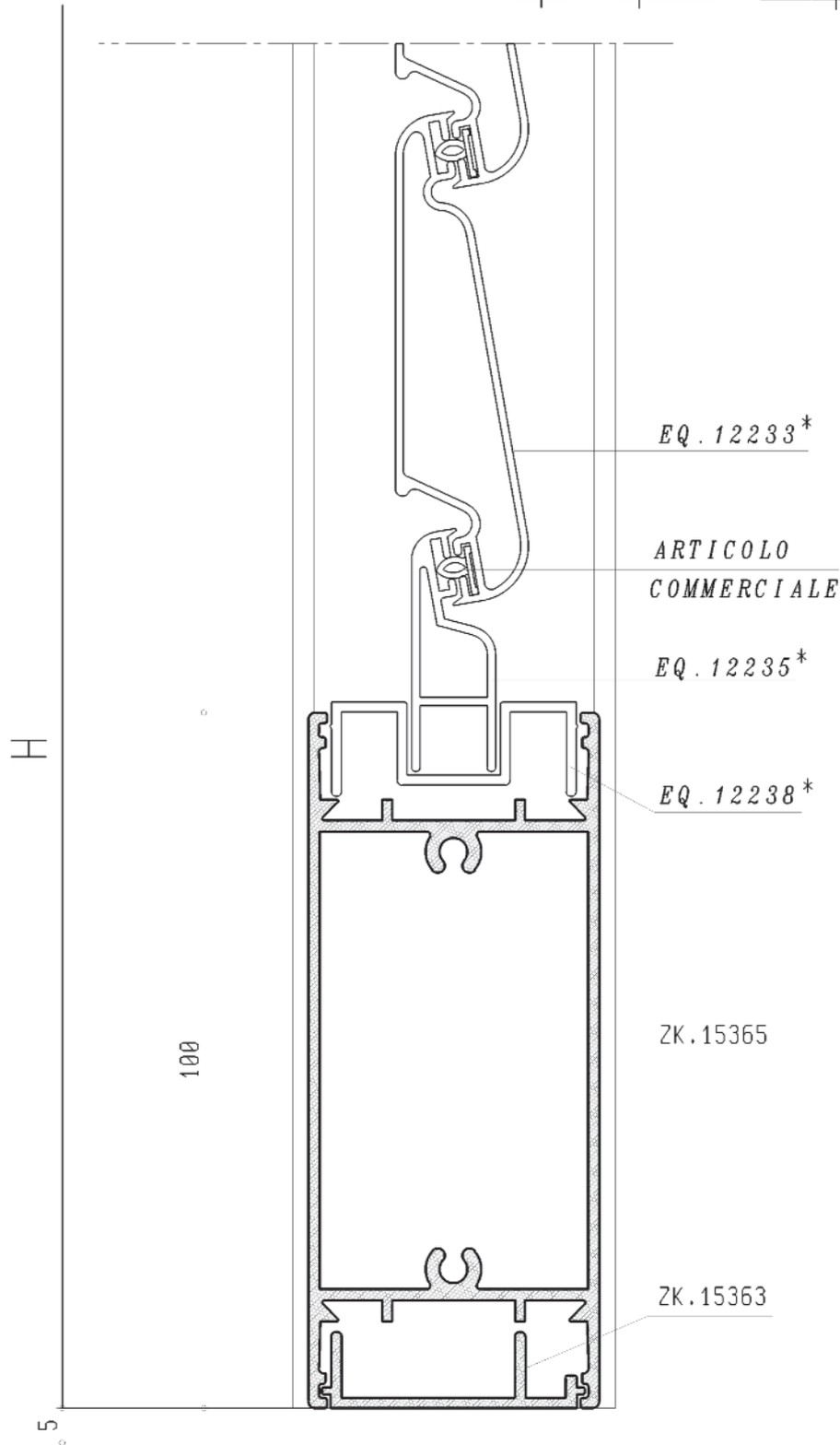
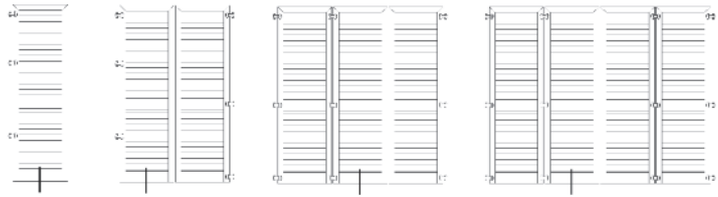
EQ. 12238*

ZK.15365

* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE
E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA
QUELLI INDICATI,
CONSULTARE LE "SCHEDE TL"
NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

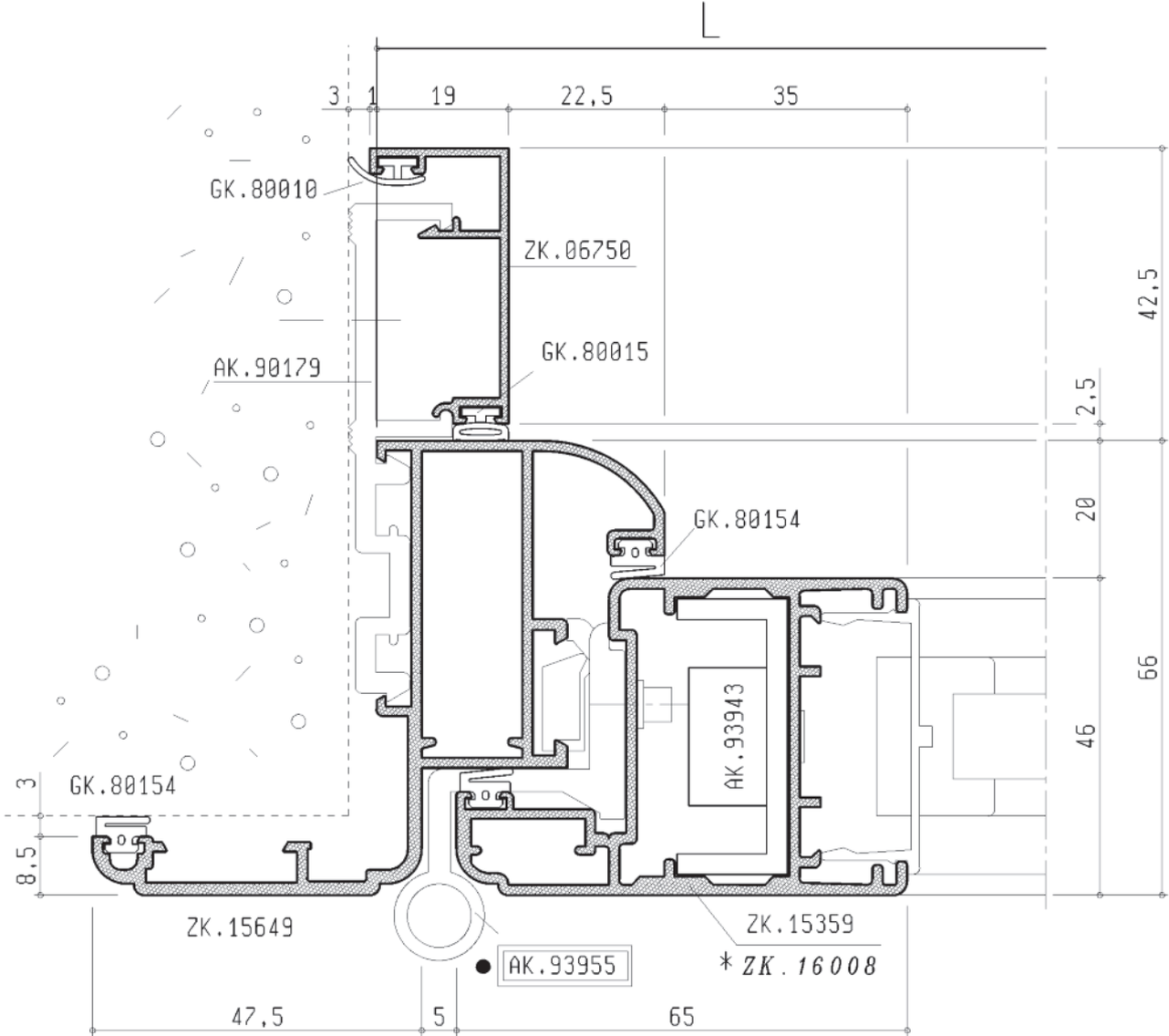
SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetti visti dall' ESTERNO

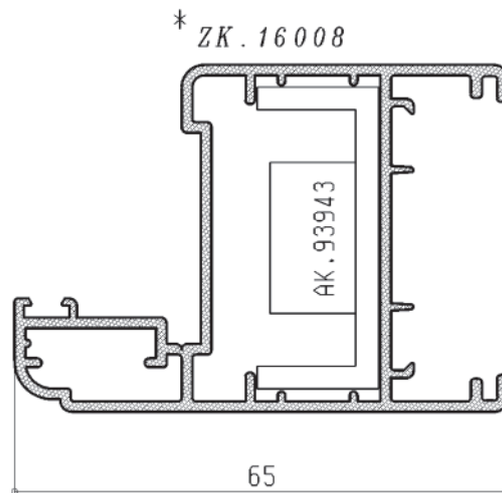


* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

Prospetti visti dall' ESTERNO

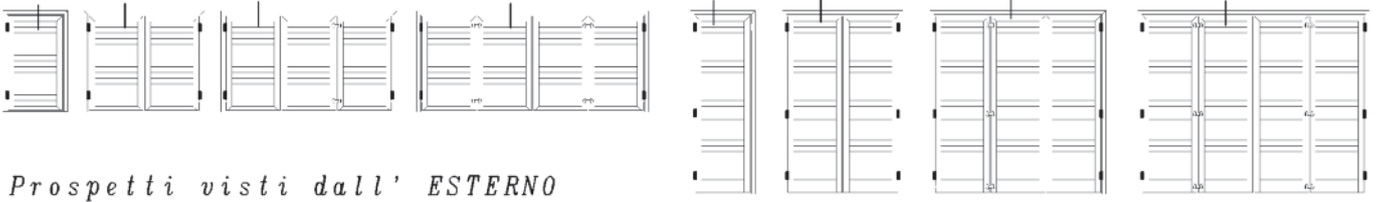


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

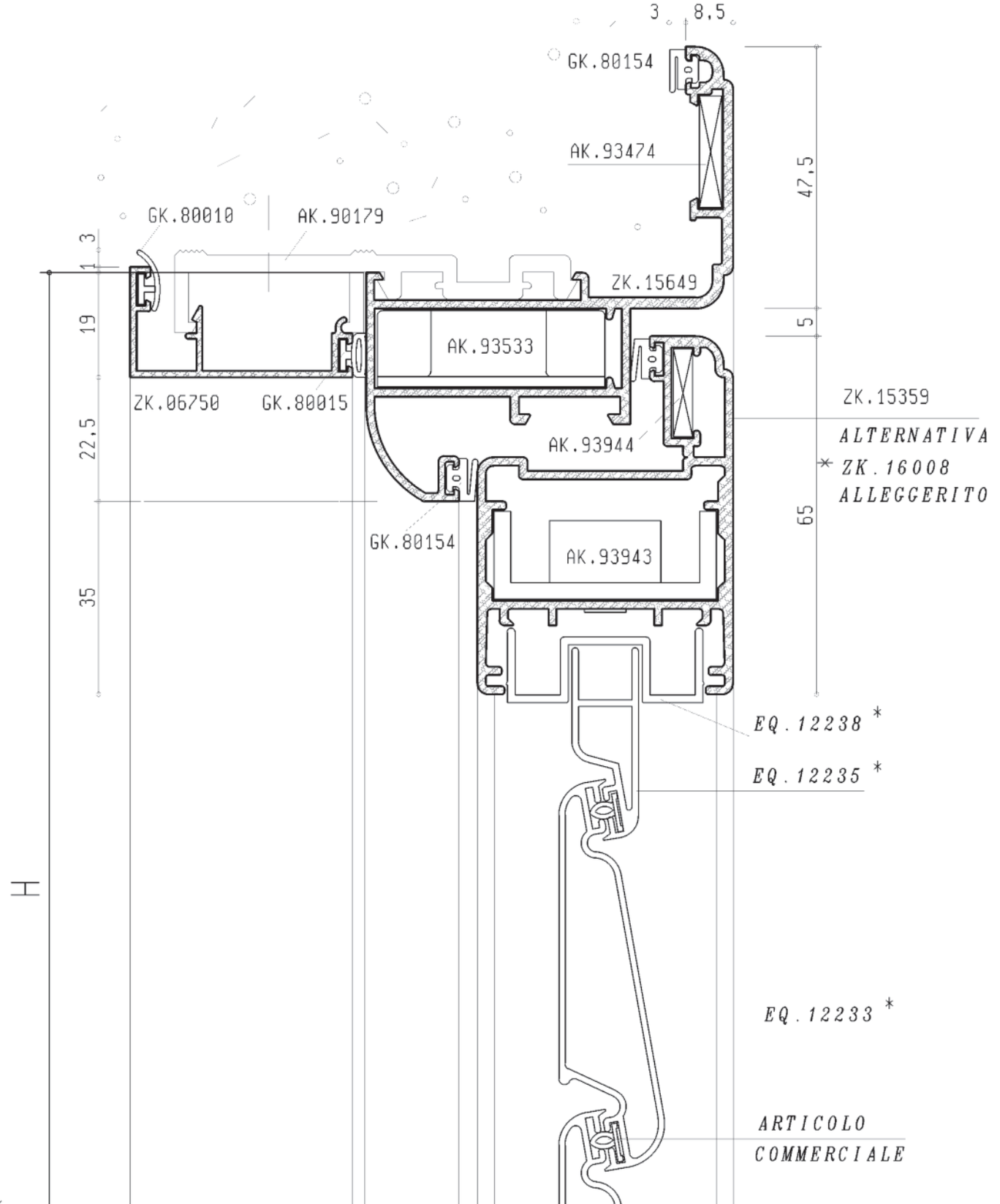


* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

● PER CERNIERA PERSIANA 3 E 4 ANTE CONSULTARE SCHEDE ST RELATIVE

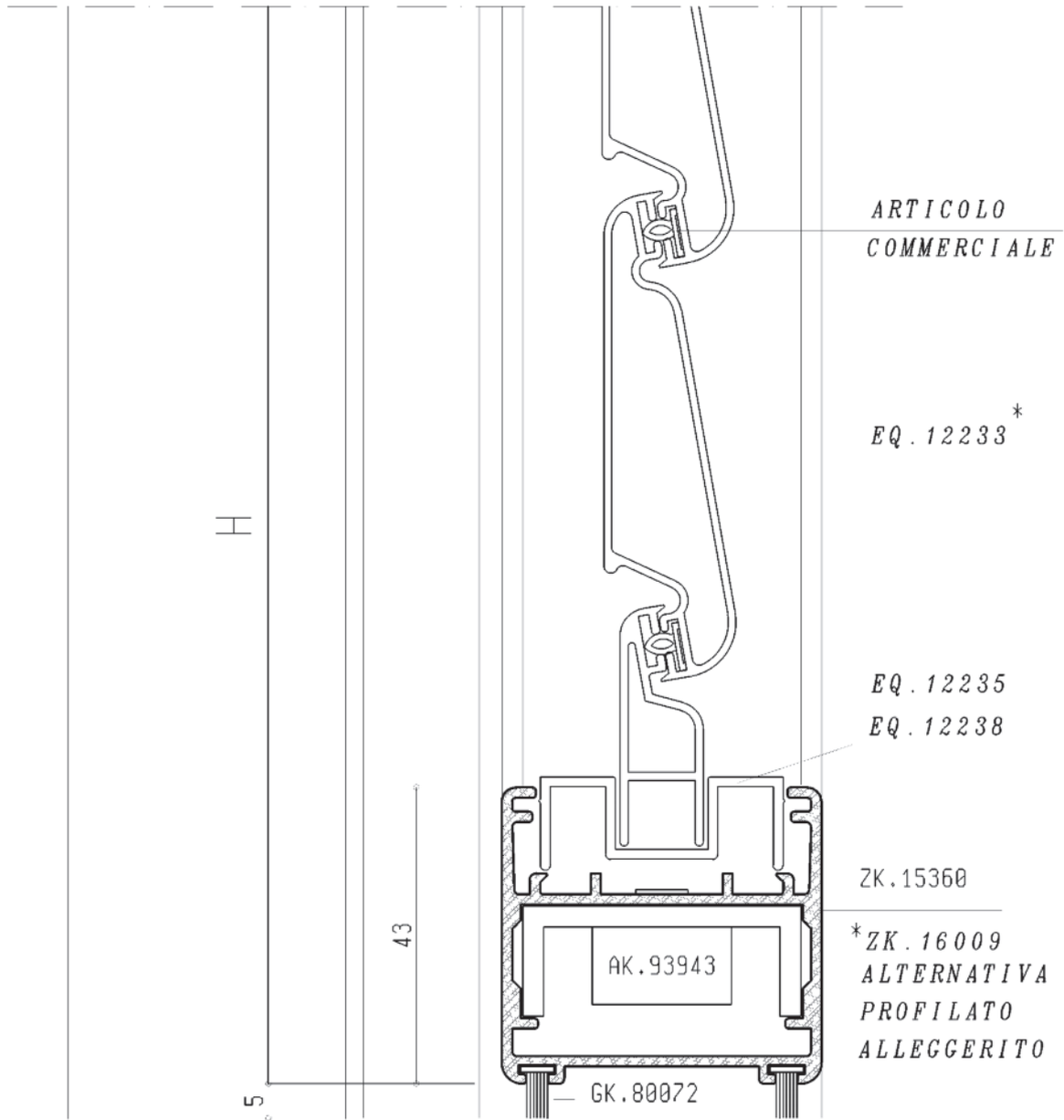


Prospetti visti dall' ESTERNO



* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

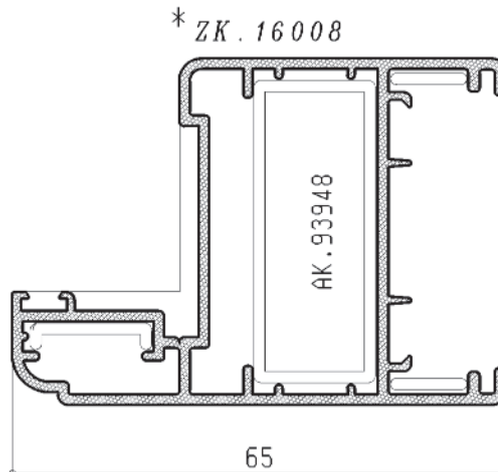
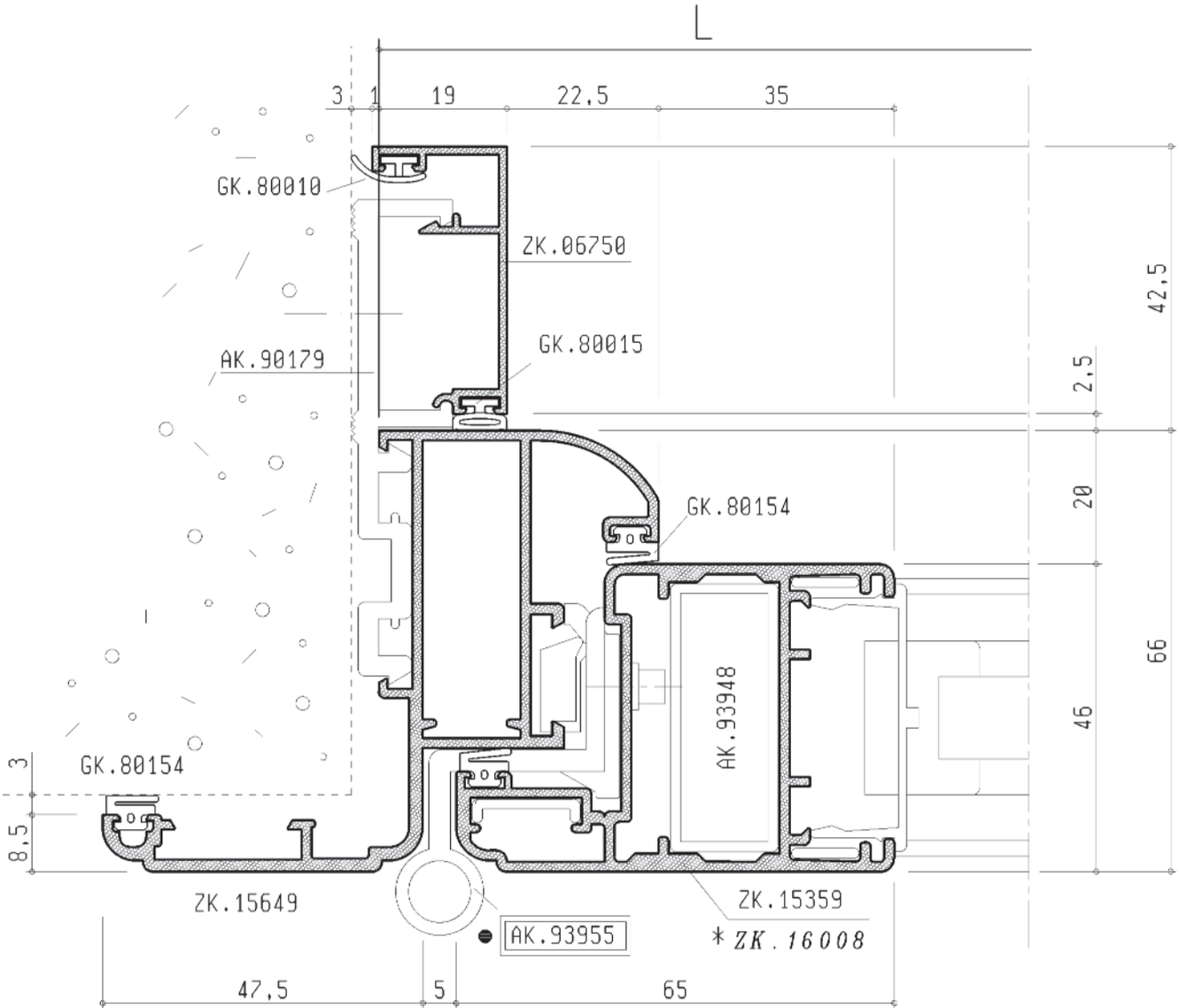
Prospetti visti dall' ESTERNO



SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

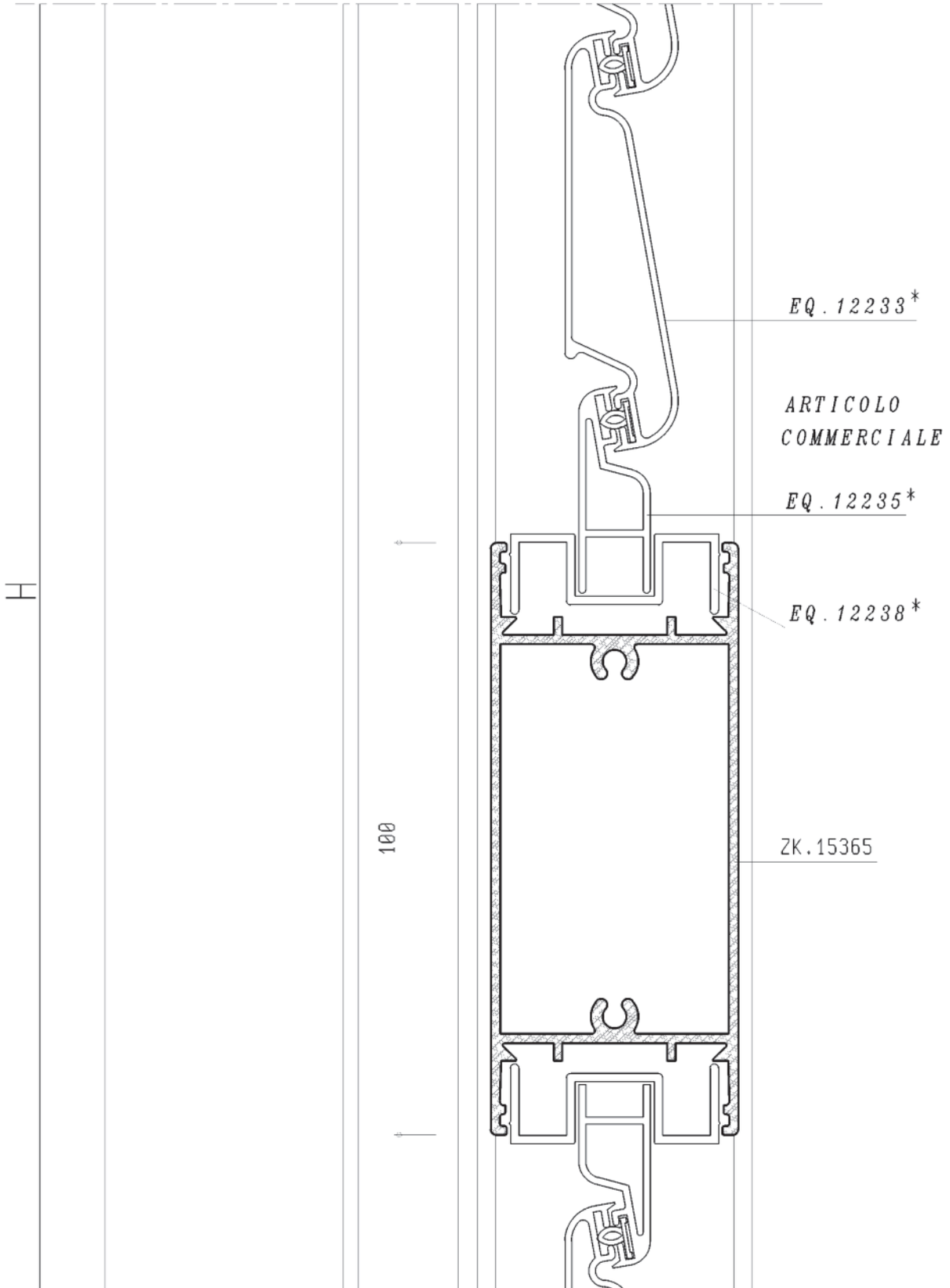
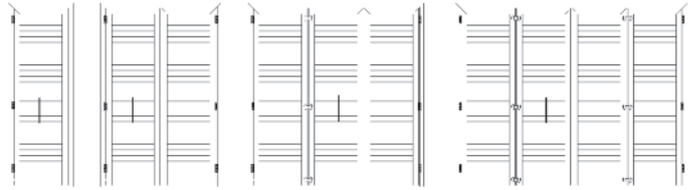
Prospetti visti dall' ESTERNO



* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

● PER CERNIERA PERSIANA 3 E 4 ANTE CONSULTARE SCHEDE ST RELATIVE

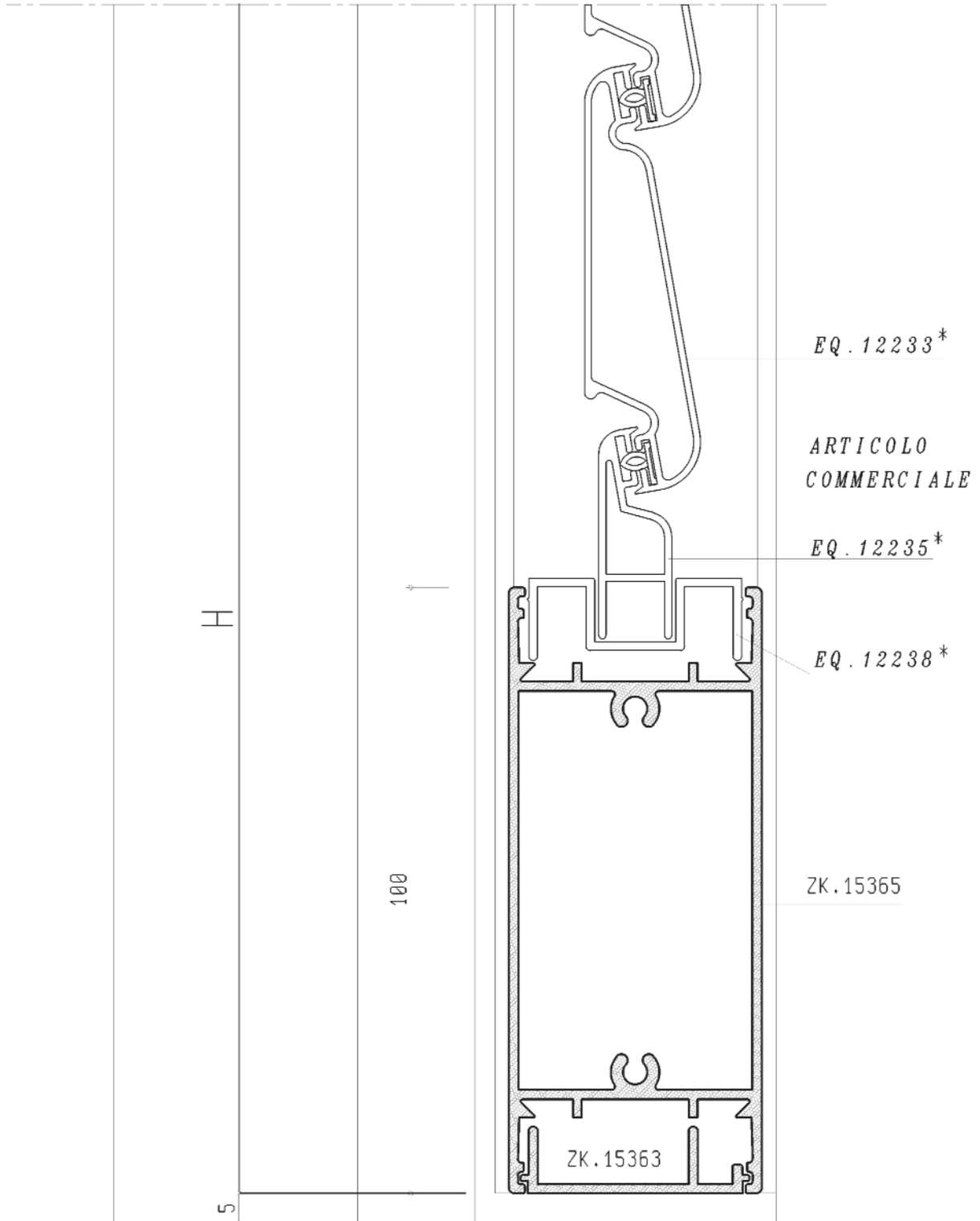
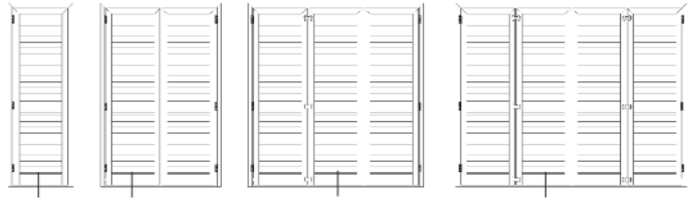
Prospetti visti dall' ESTERNO



SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

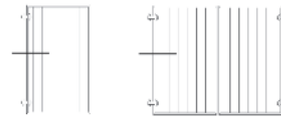
* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

Prospetti visti dall' ESTERNO

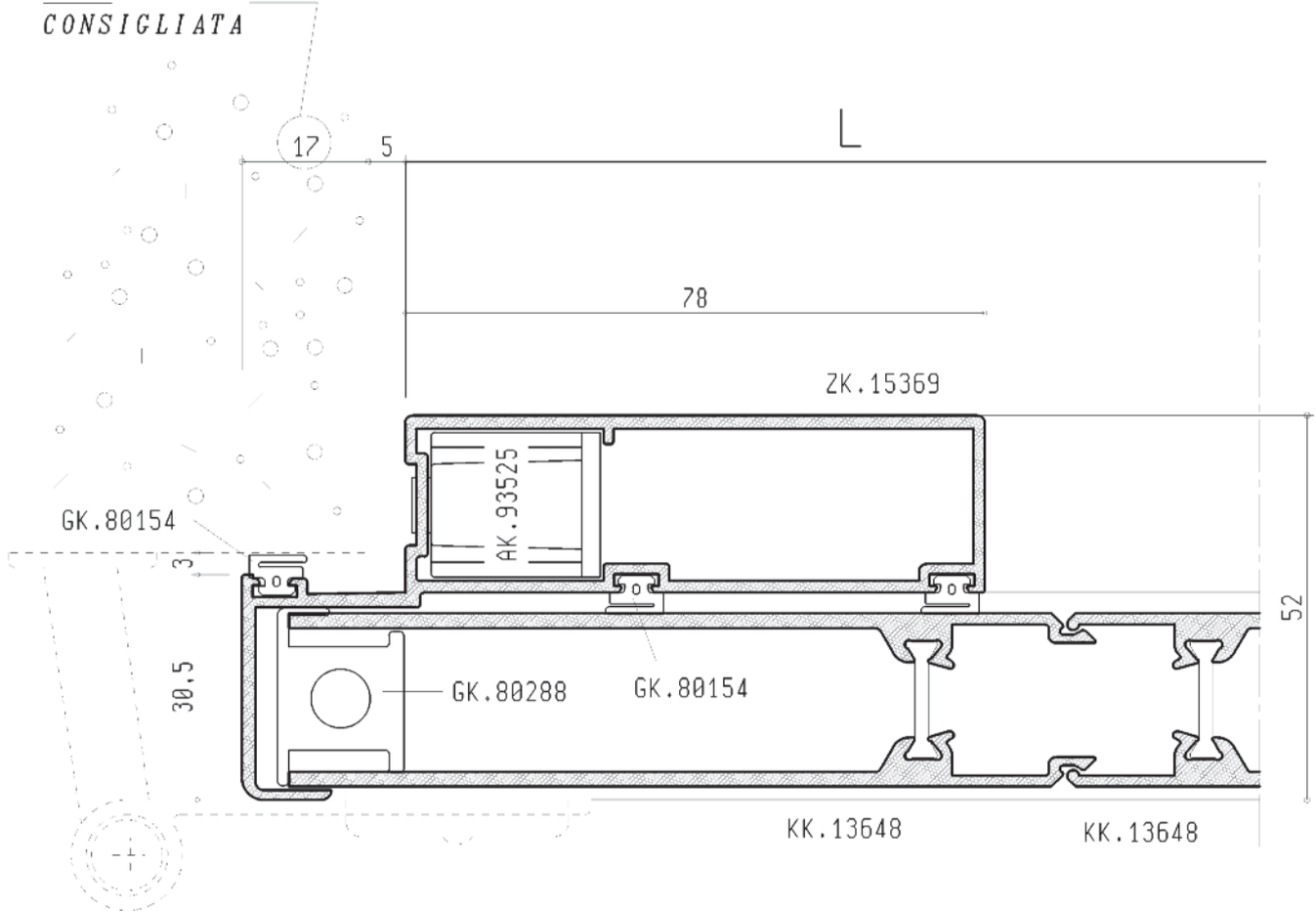


* PER LA SCELTA DI STECCHE, LAMELLE E PROFILATI COROLLARI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONSULTARE LE "SCHEDE TL" NELLA SEZIONE "SCHEDE TECNICHE"

Prospetti visti dall' ESTERNO

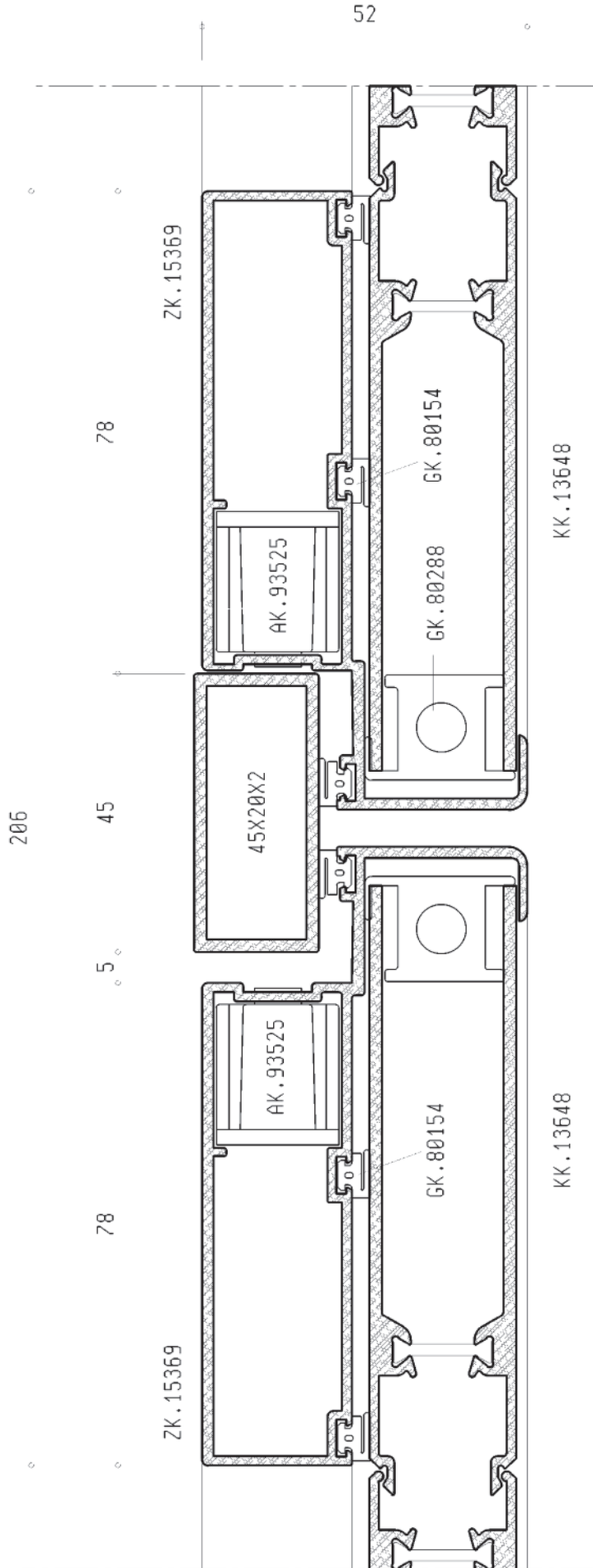


SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA

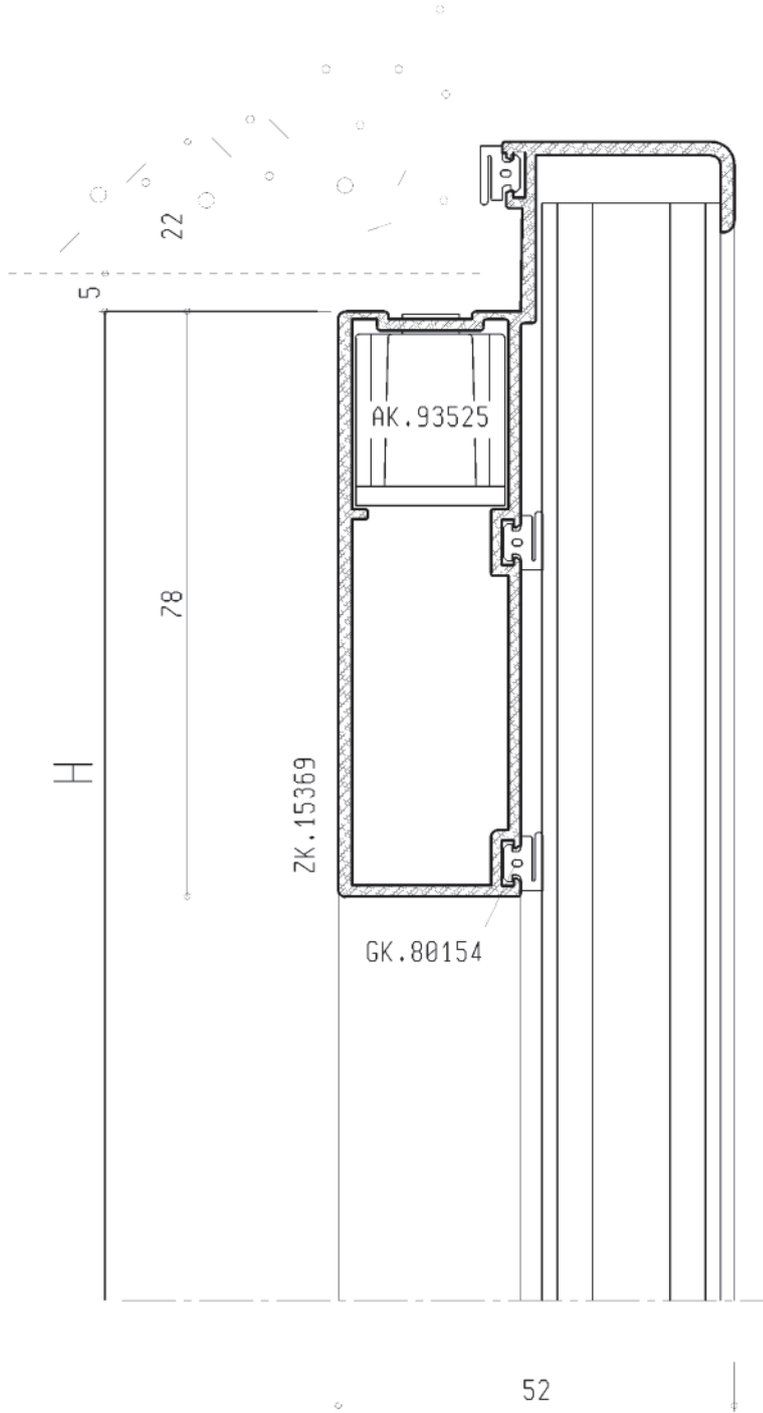
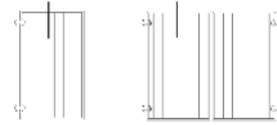


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetto visto dall' ESTERNO

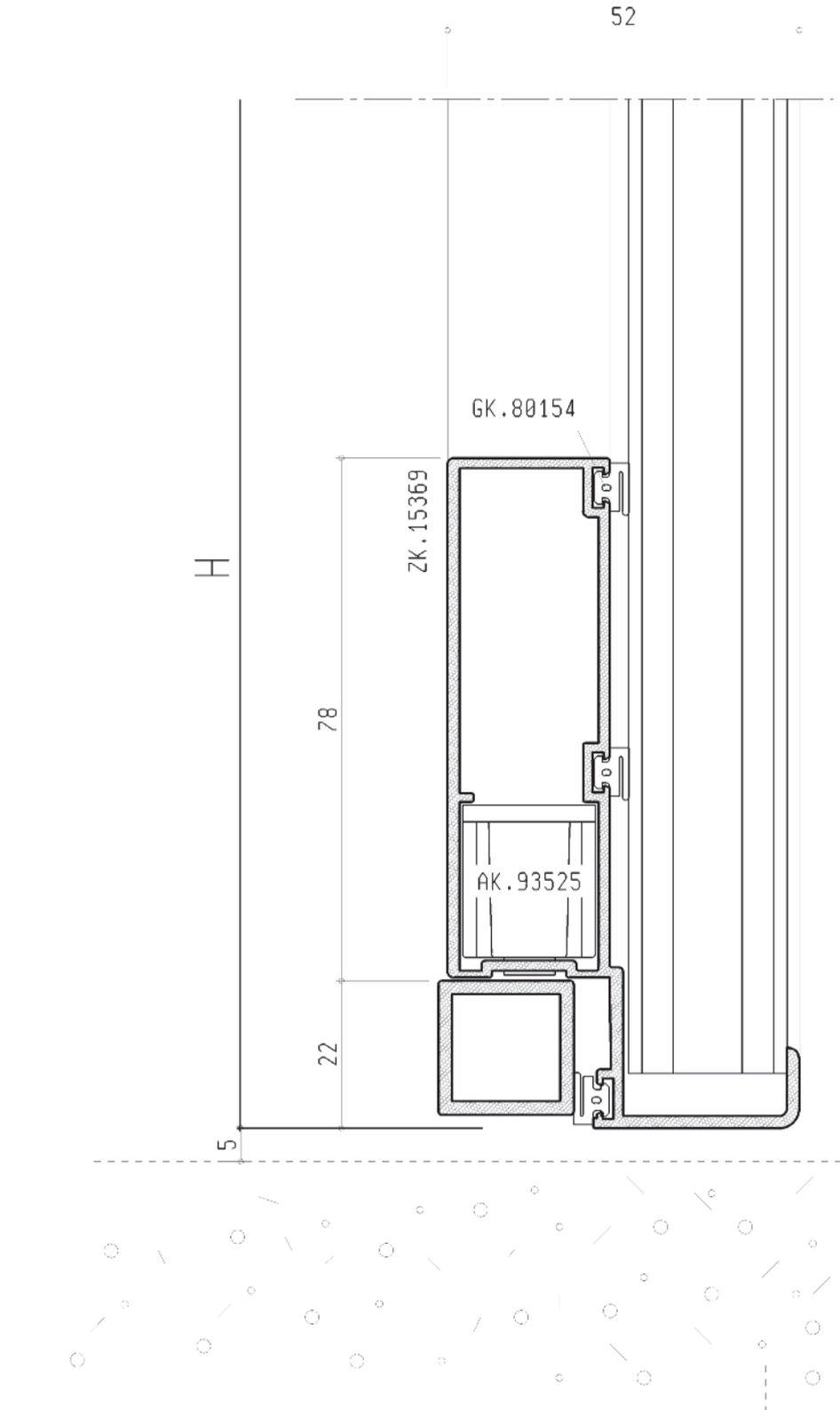
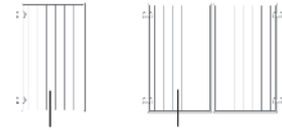


Prospetti visti dall' ESTERNO

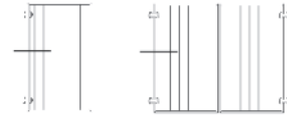


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

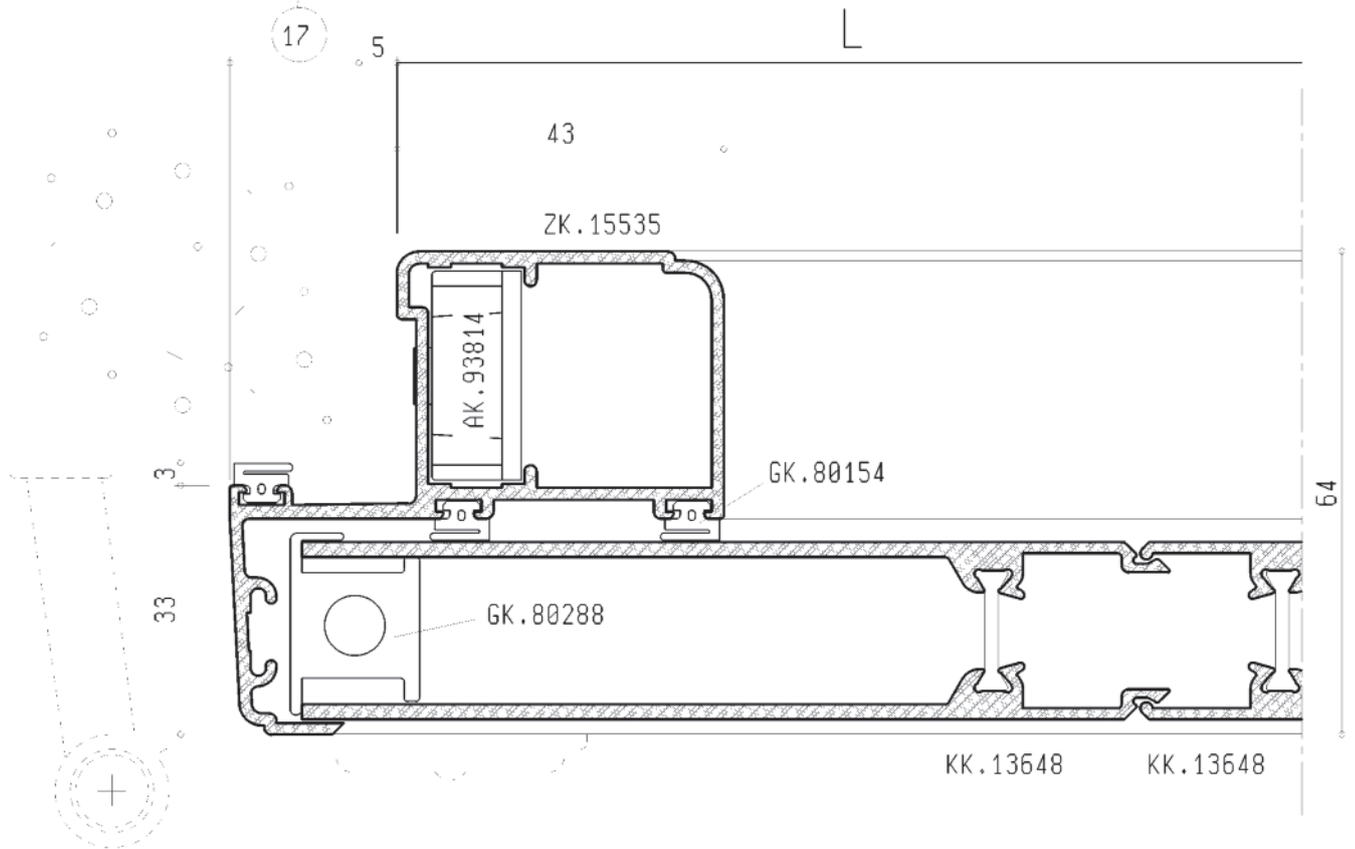
Prospetti visti dall' ESTERNO



Prospetti visti dall' ESTERNO

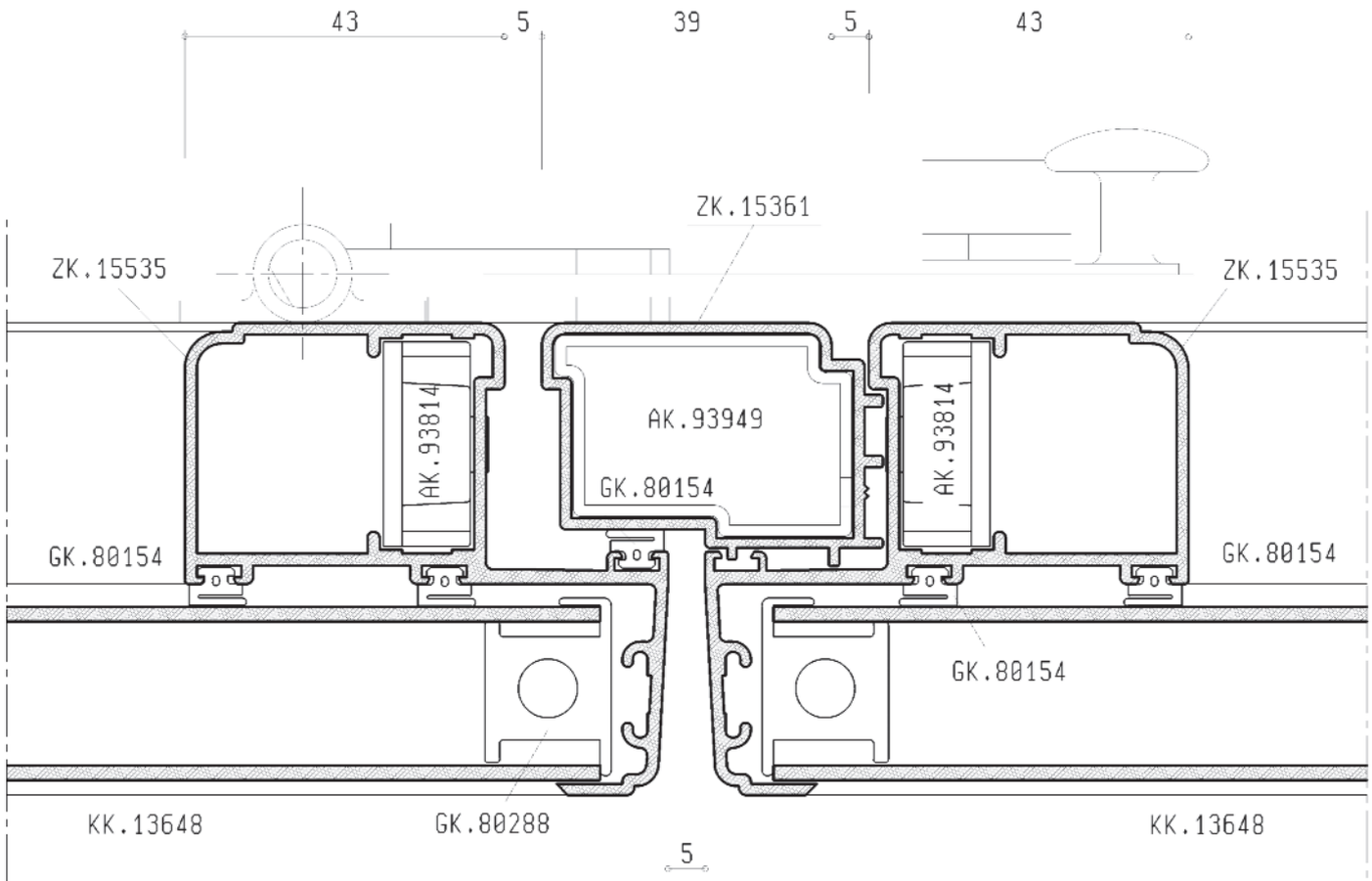
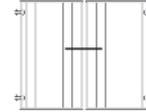


*SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA*

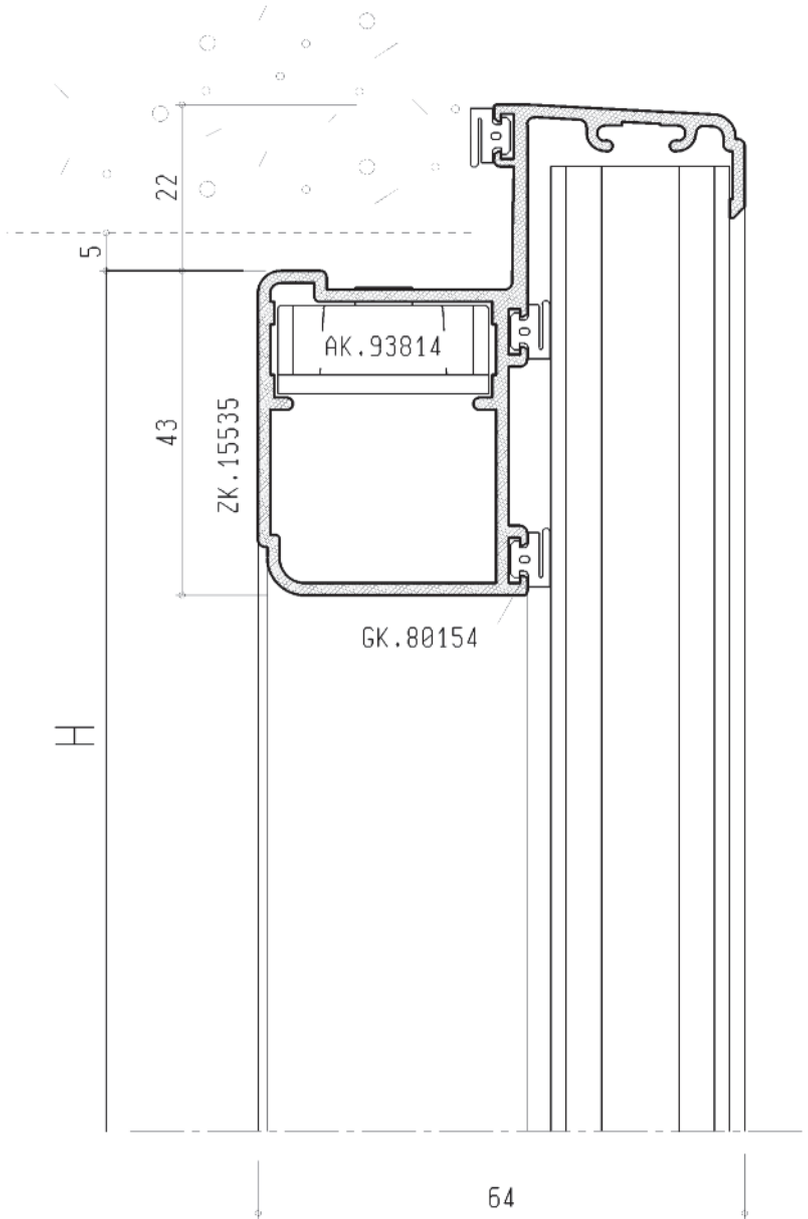
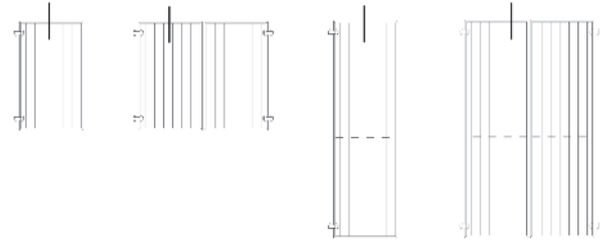


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetto visto dall' ESTERNO

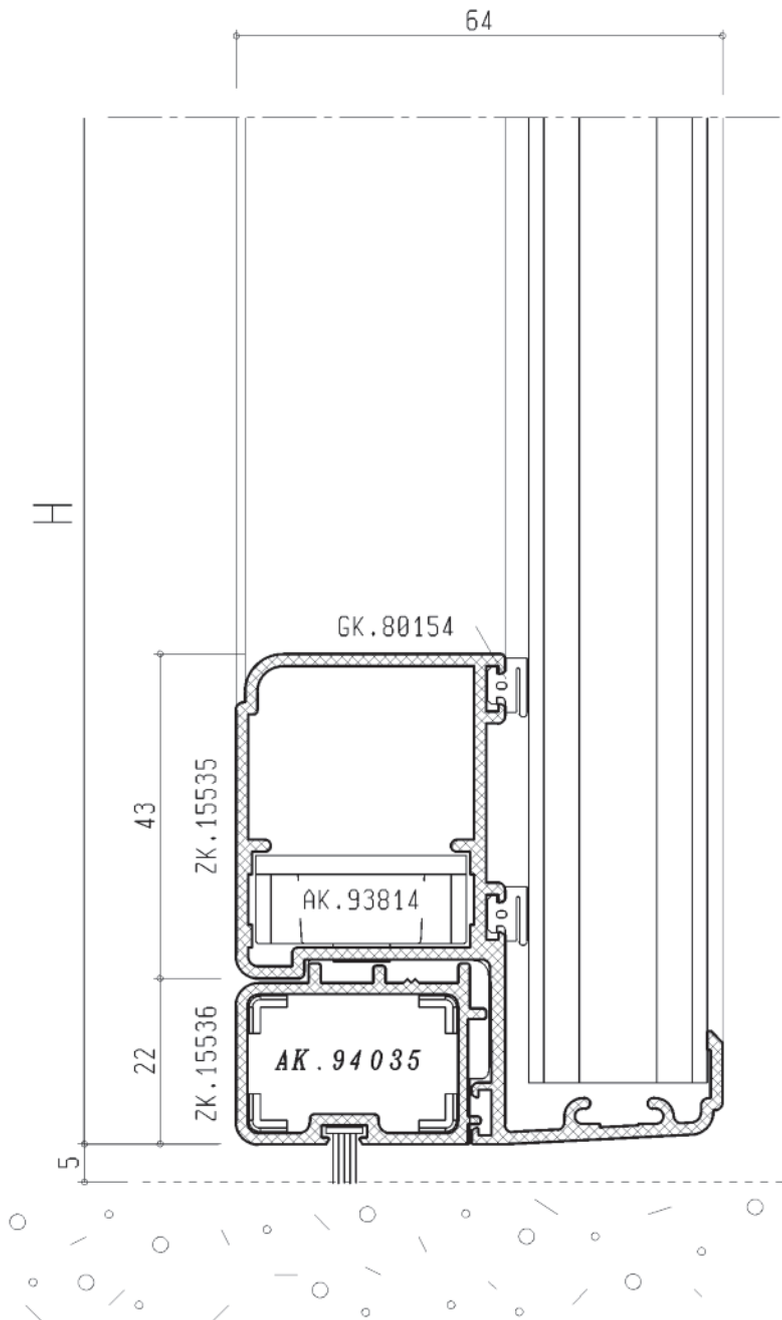
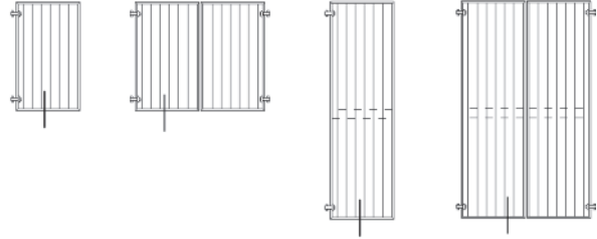


Prospetti visti dall' ESTERNO

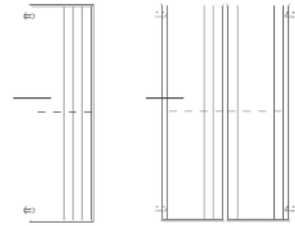


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

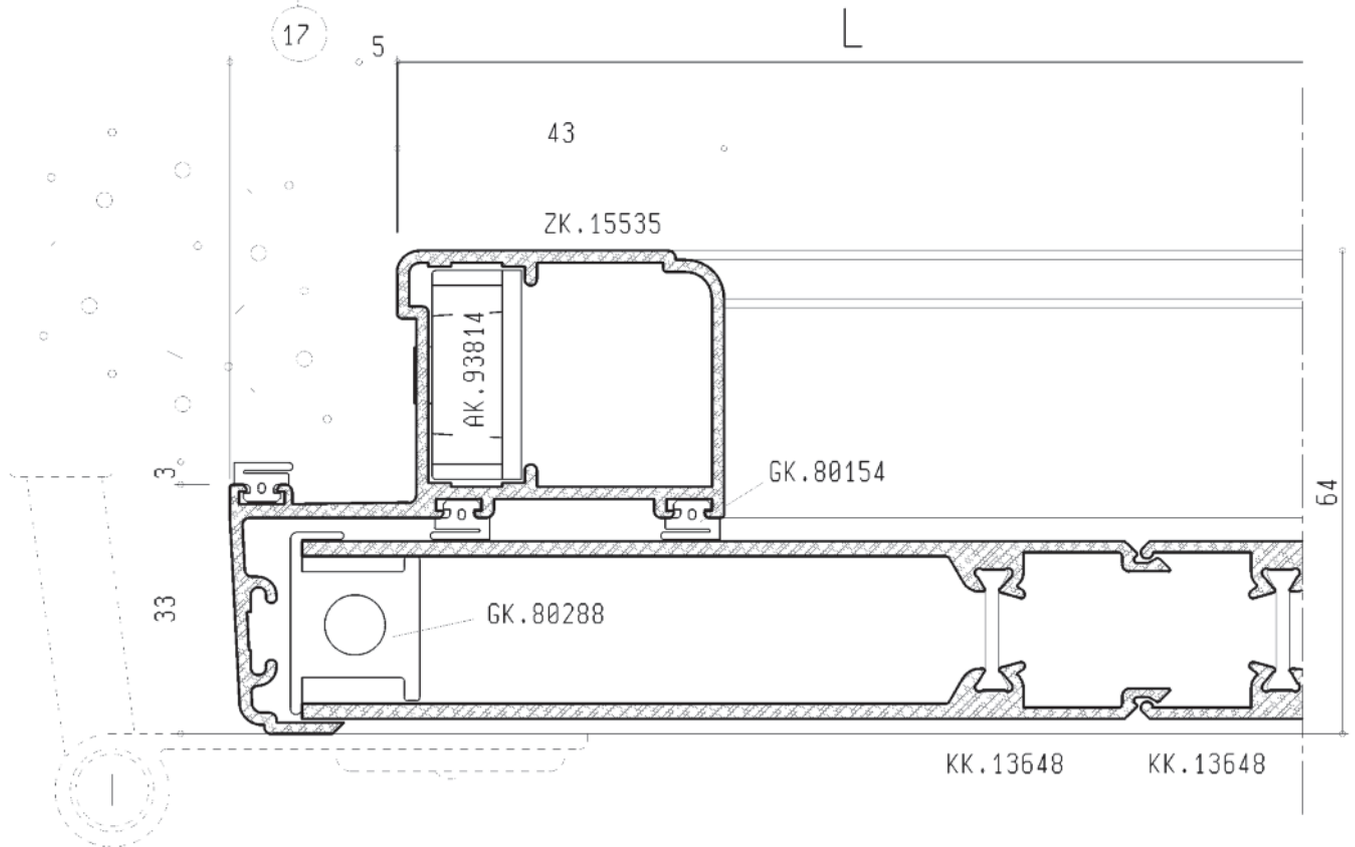
Prospetti visti dall' ESTERNO



Prospetti visti dall' ESTERNO

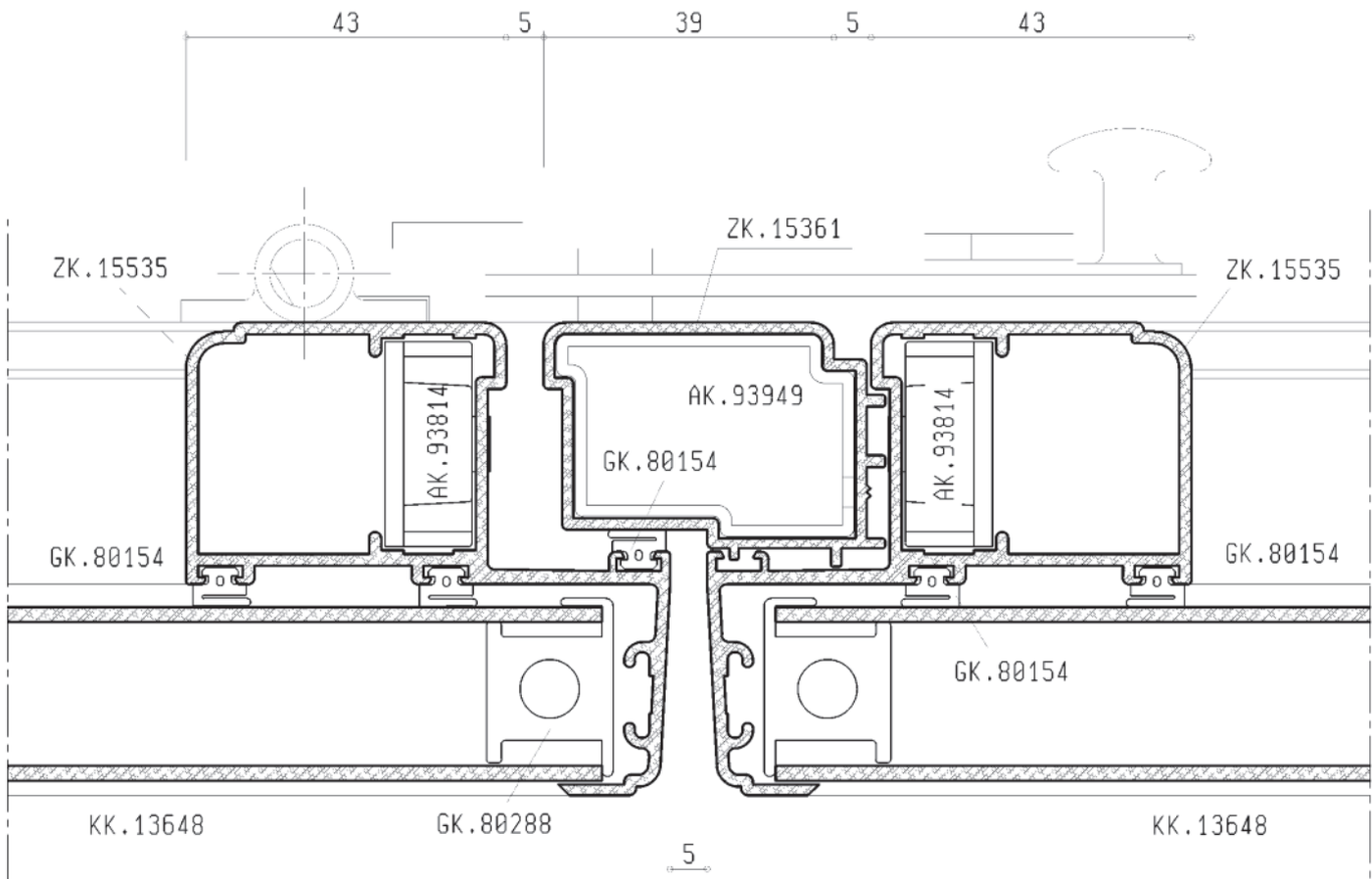
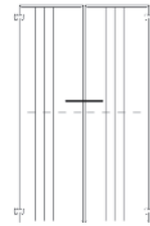


*SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA*

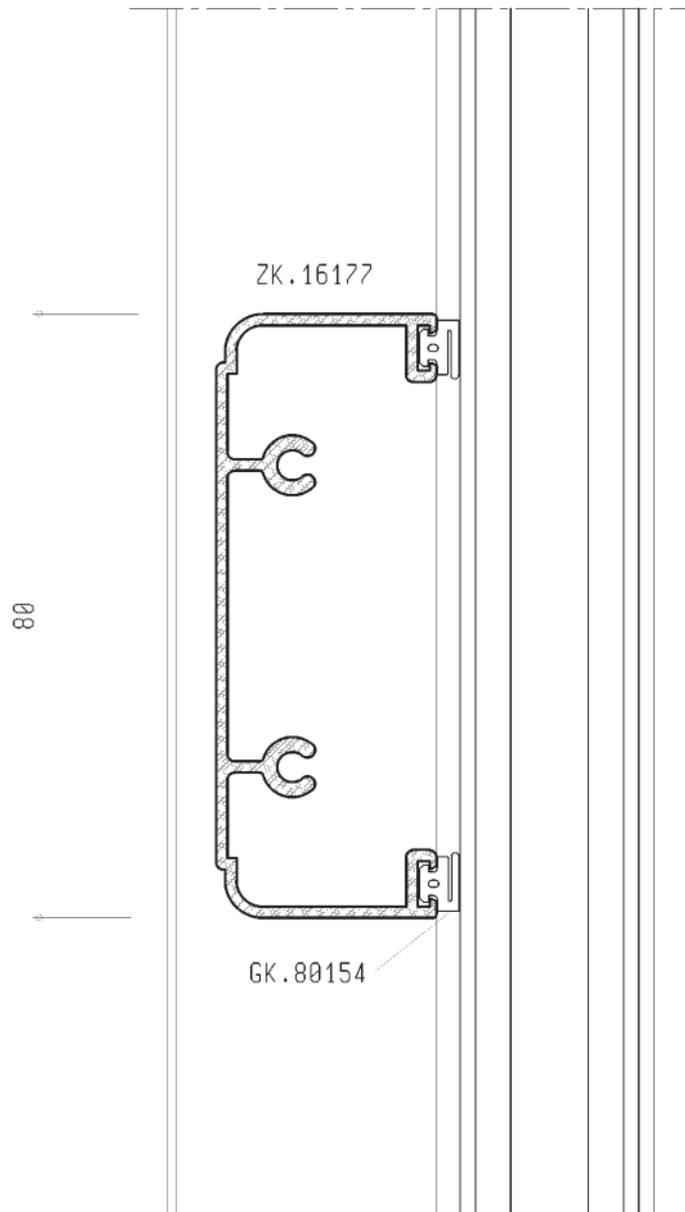
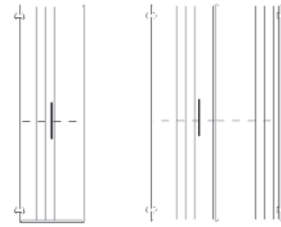


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

Prospetto visto dall' ESTERNO

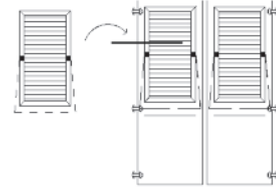


Prospetti visti dall' ESTERNO

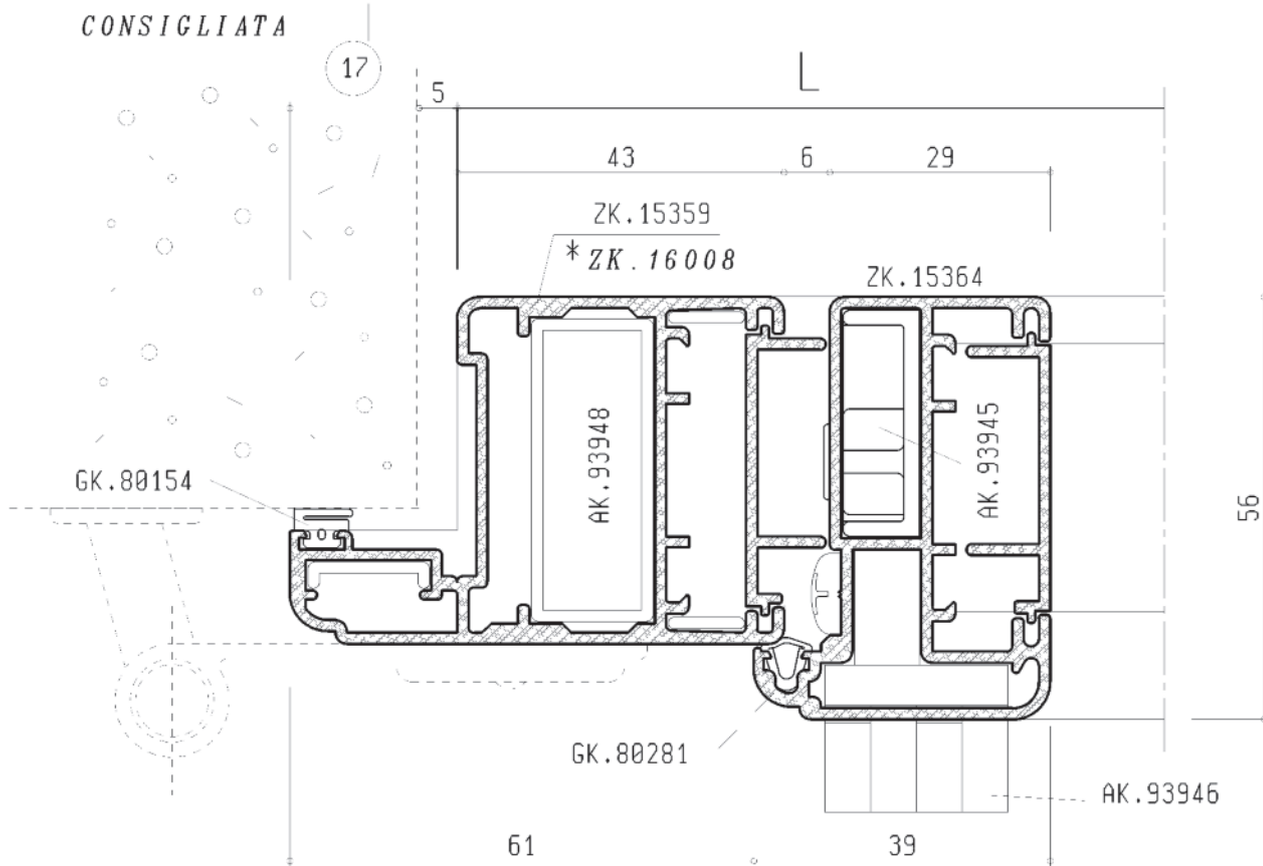


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

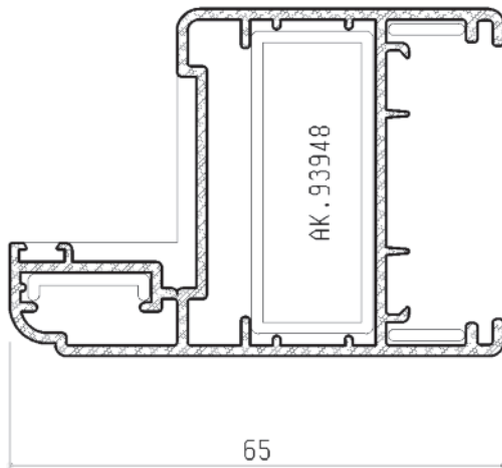
Prospetti visti dall' ESTERNO



*SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA*

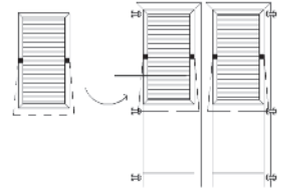


** ZK.16008*

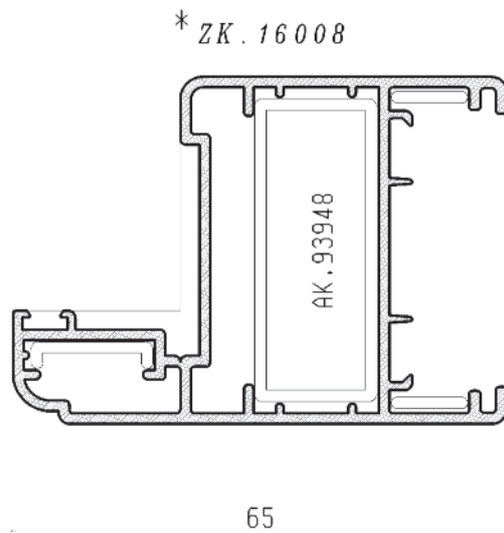
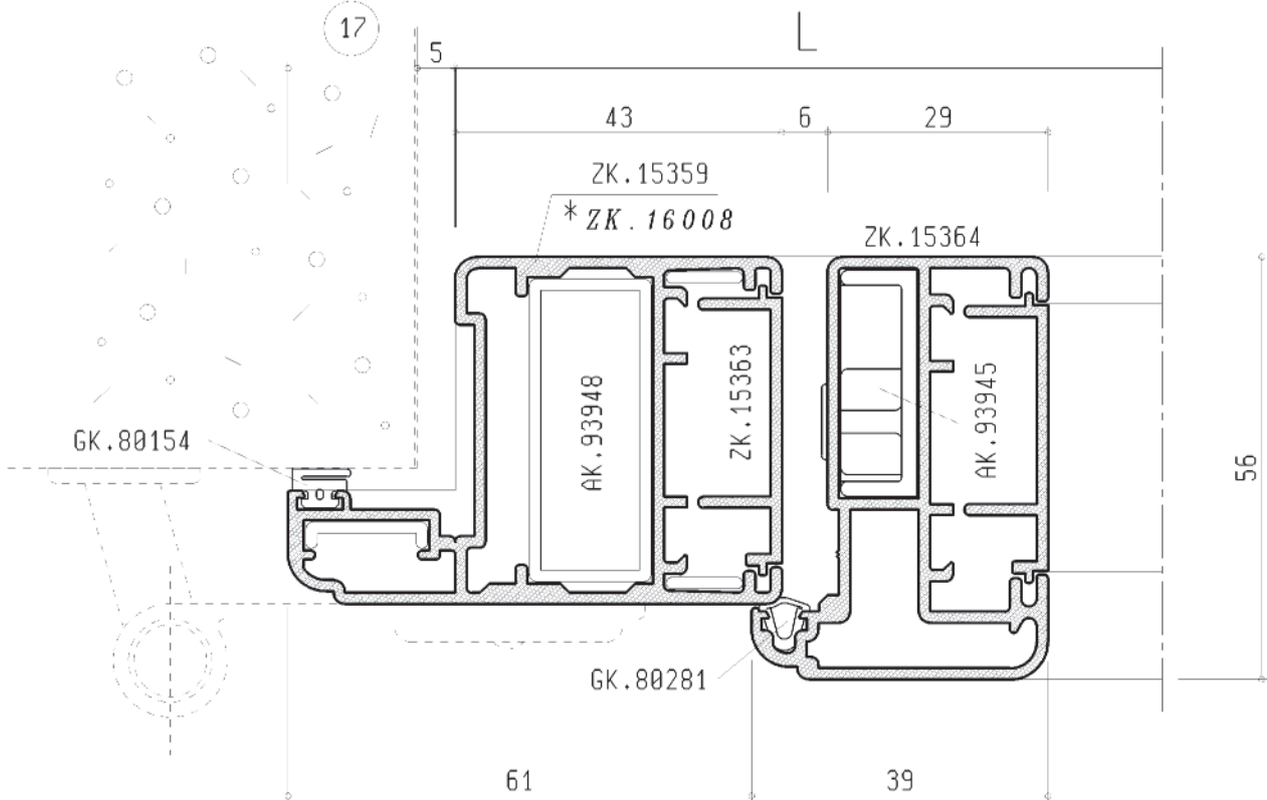


** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO*

Prospetti visti dall' ESTERNO

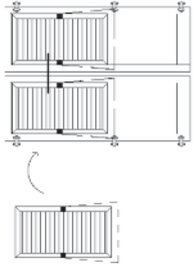


SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA

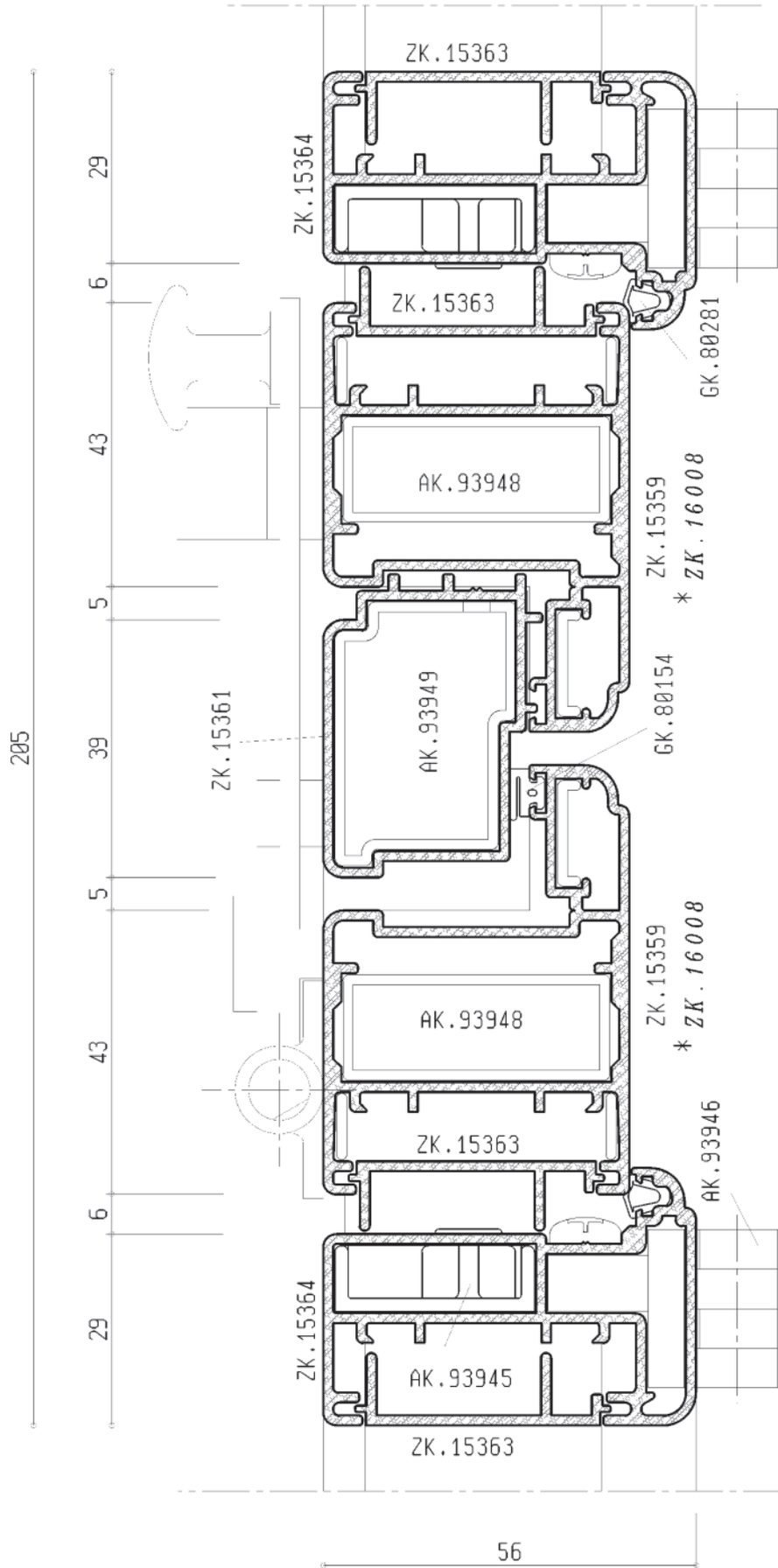


* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

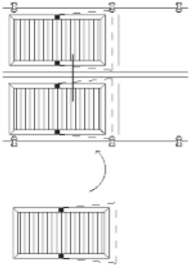
SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1



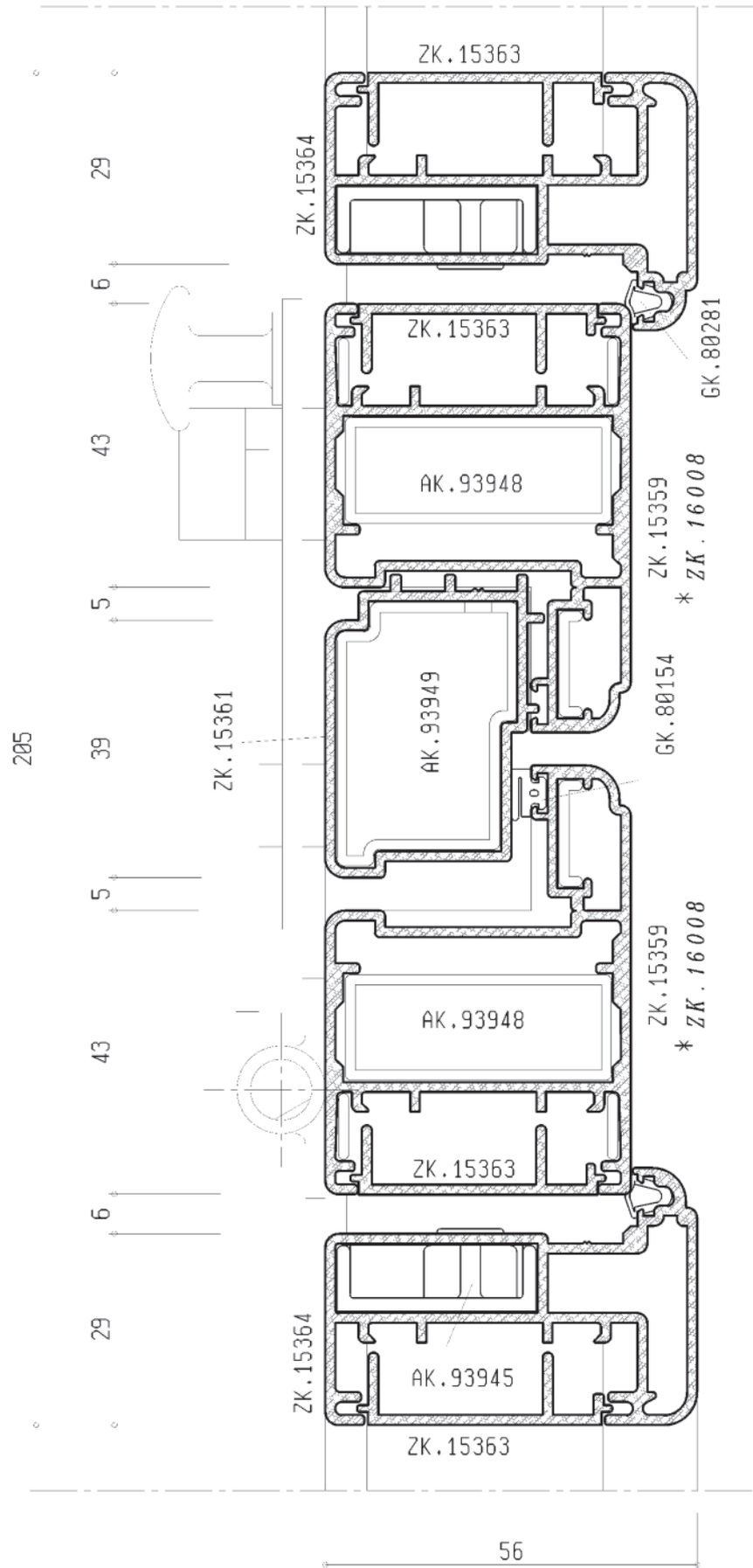
Prospetti visti dall' ESTERNO



** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO*



Prospetti visti dall' ESTERNO

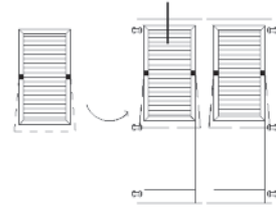
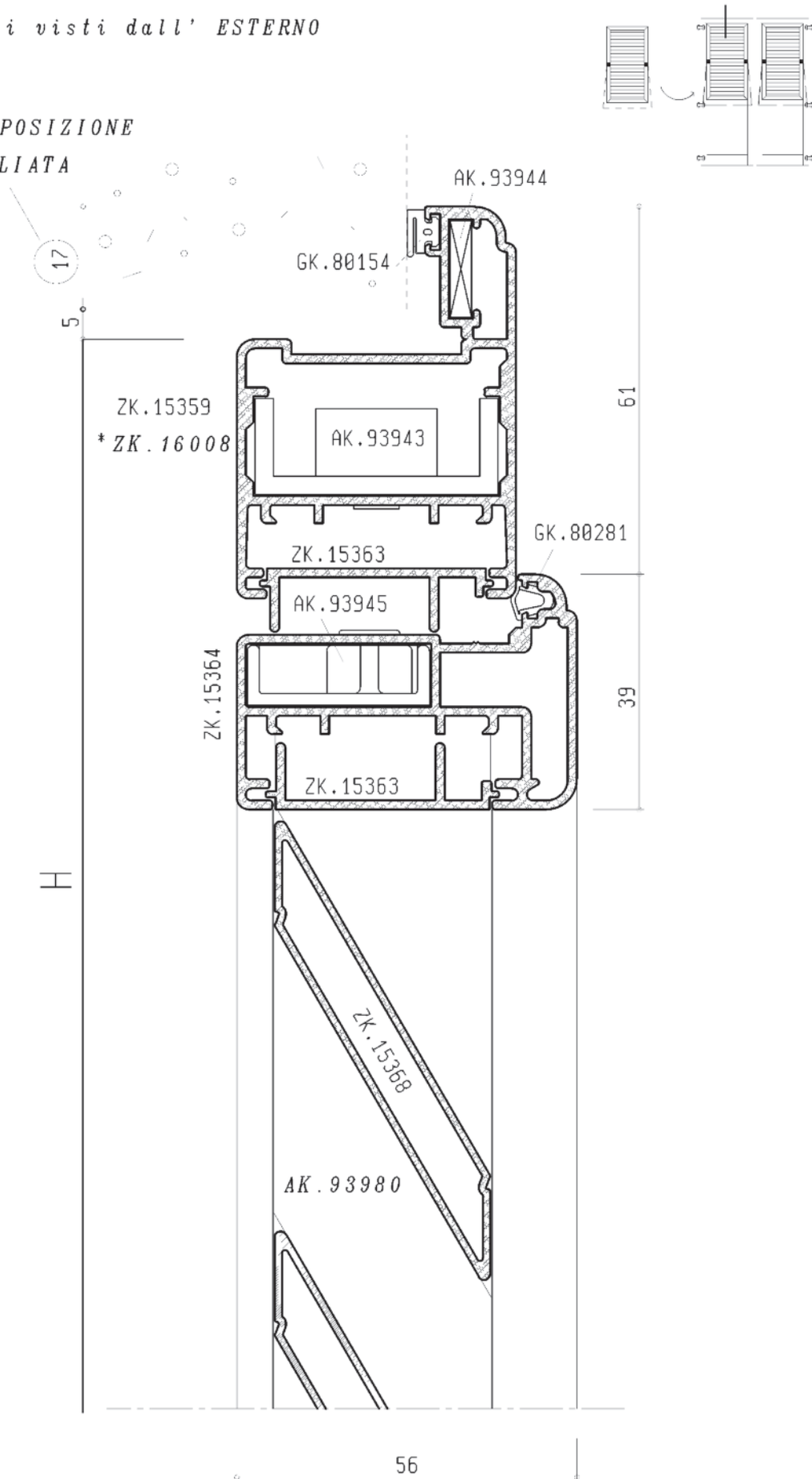


** POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLECCERITO*

SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1

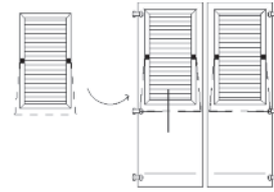
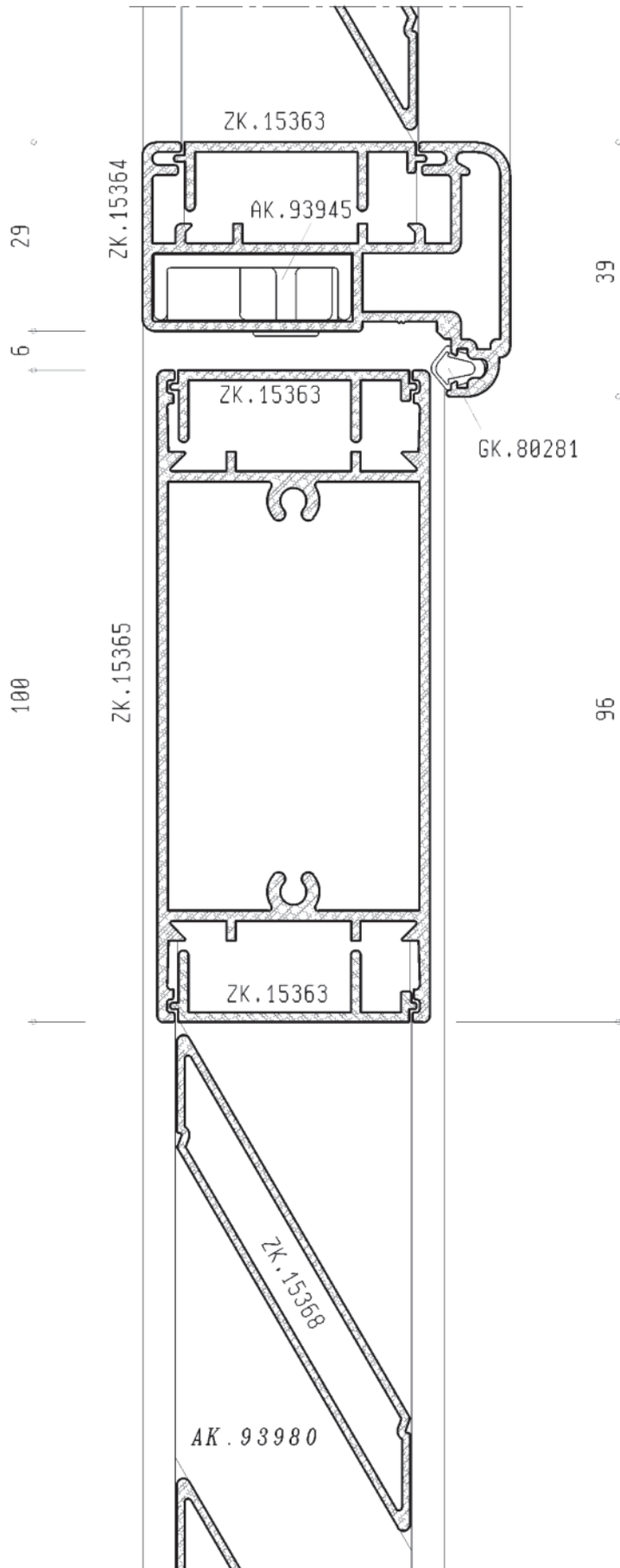
Prospetti visti dall' ESTERNO

SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA

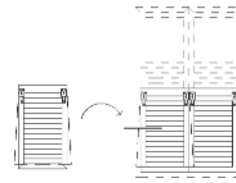


* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

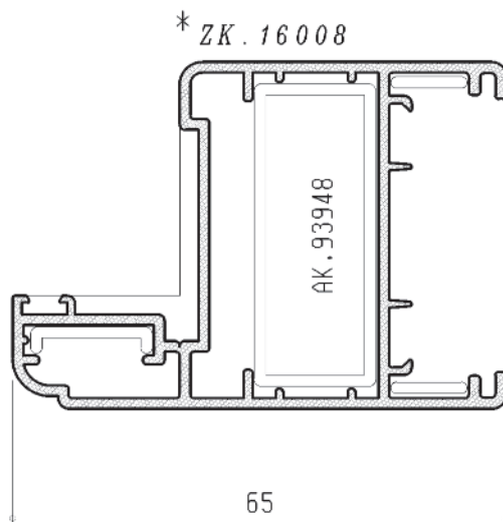
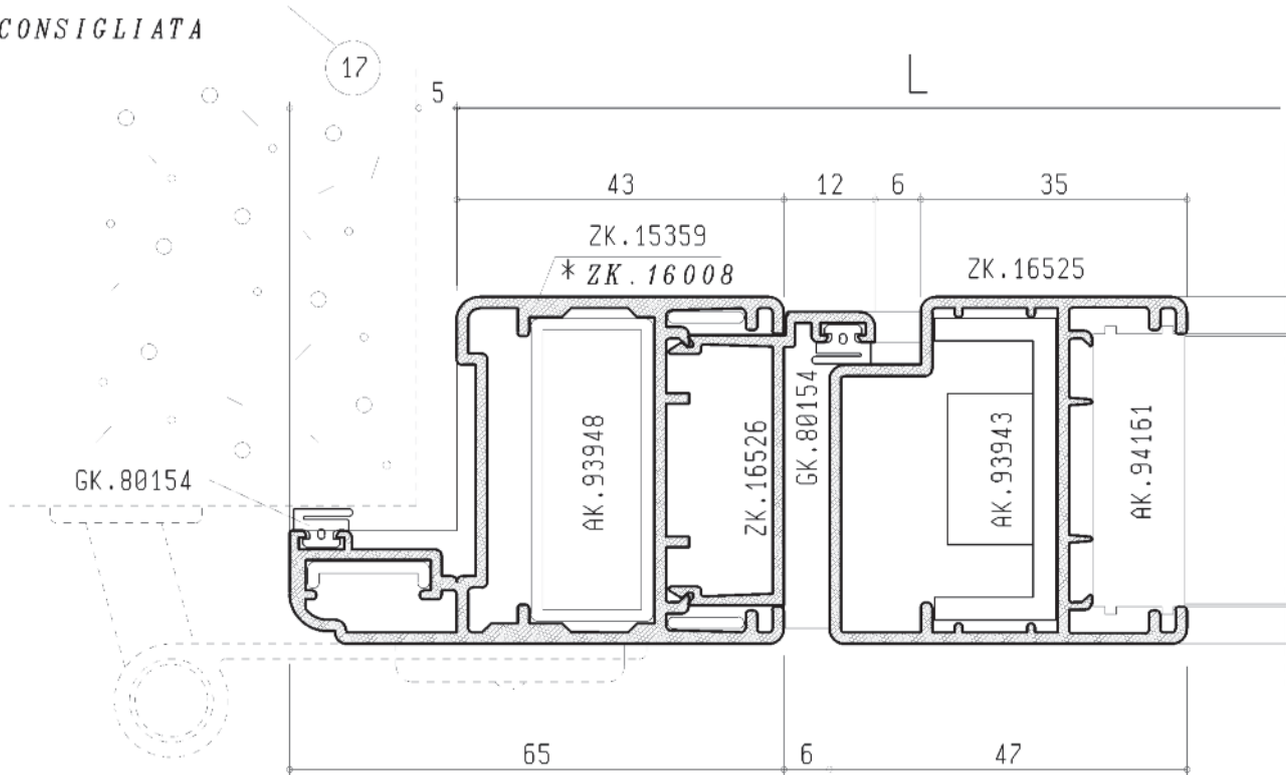
Prospetti visti dall' ESTERNO



Prospetti visti dall' ESTERNO

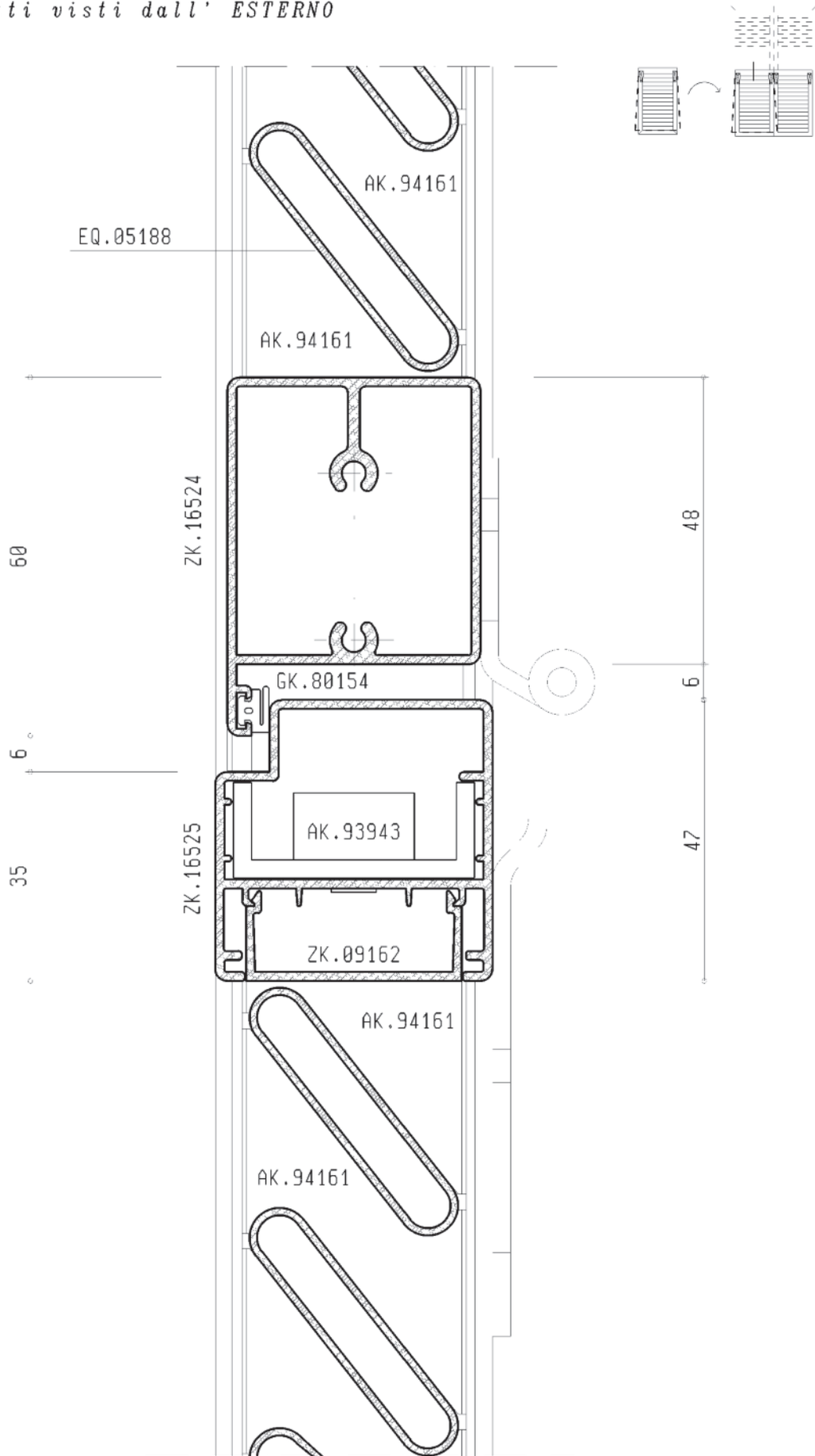


*SOVRAPPOSIZIONE
CONSIGLIATA*

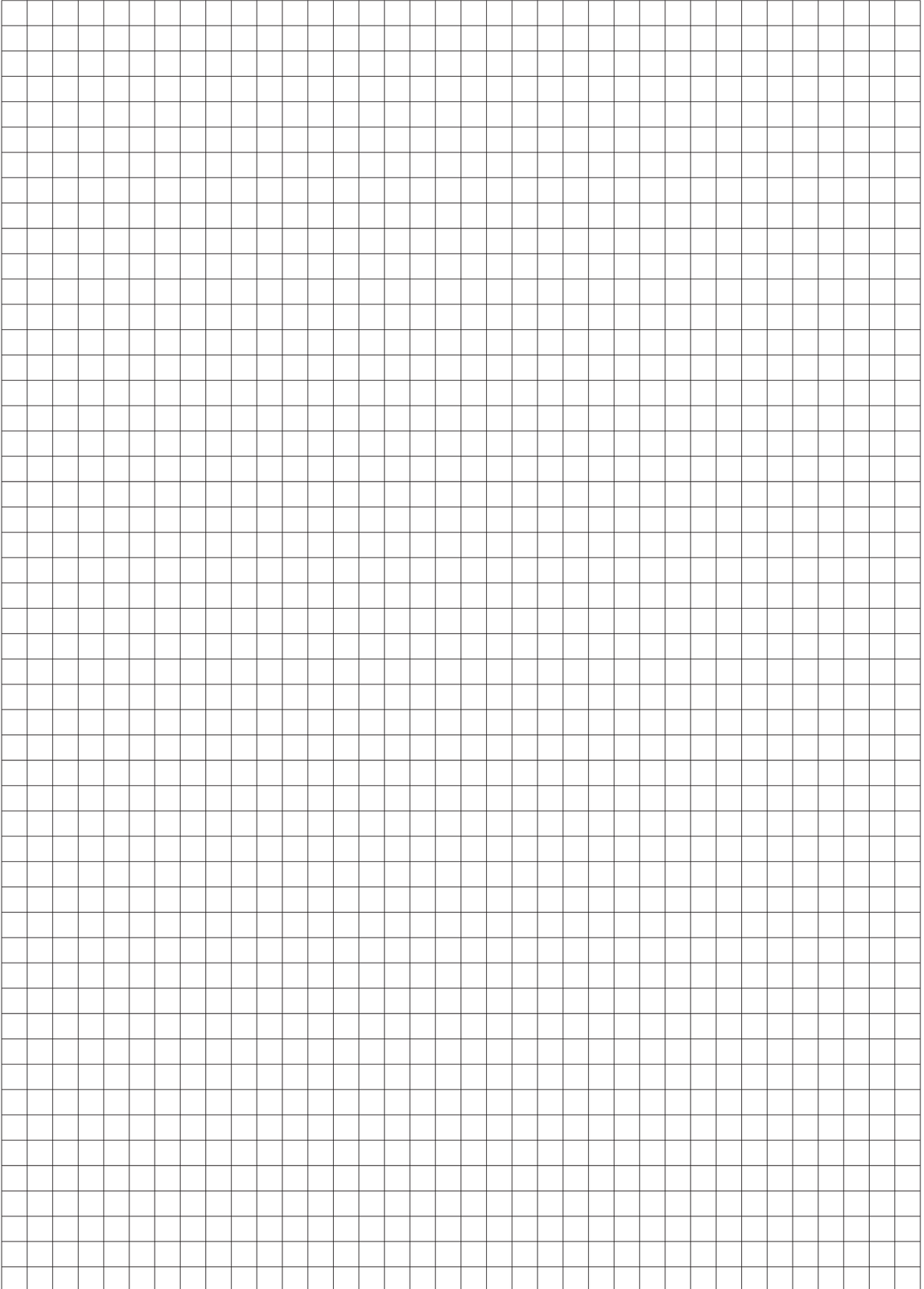


* POSSIBILE ALTERNATIVA CON PROFILATO ALLEGGERITO

Prospetti visti dall' ESTERNO

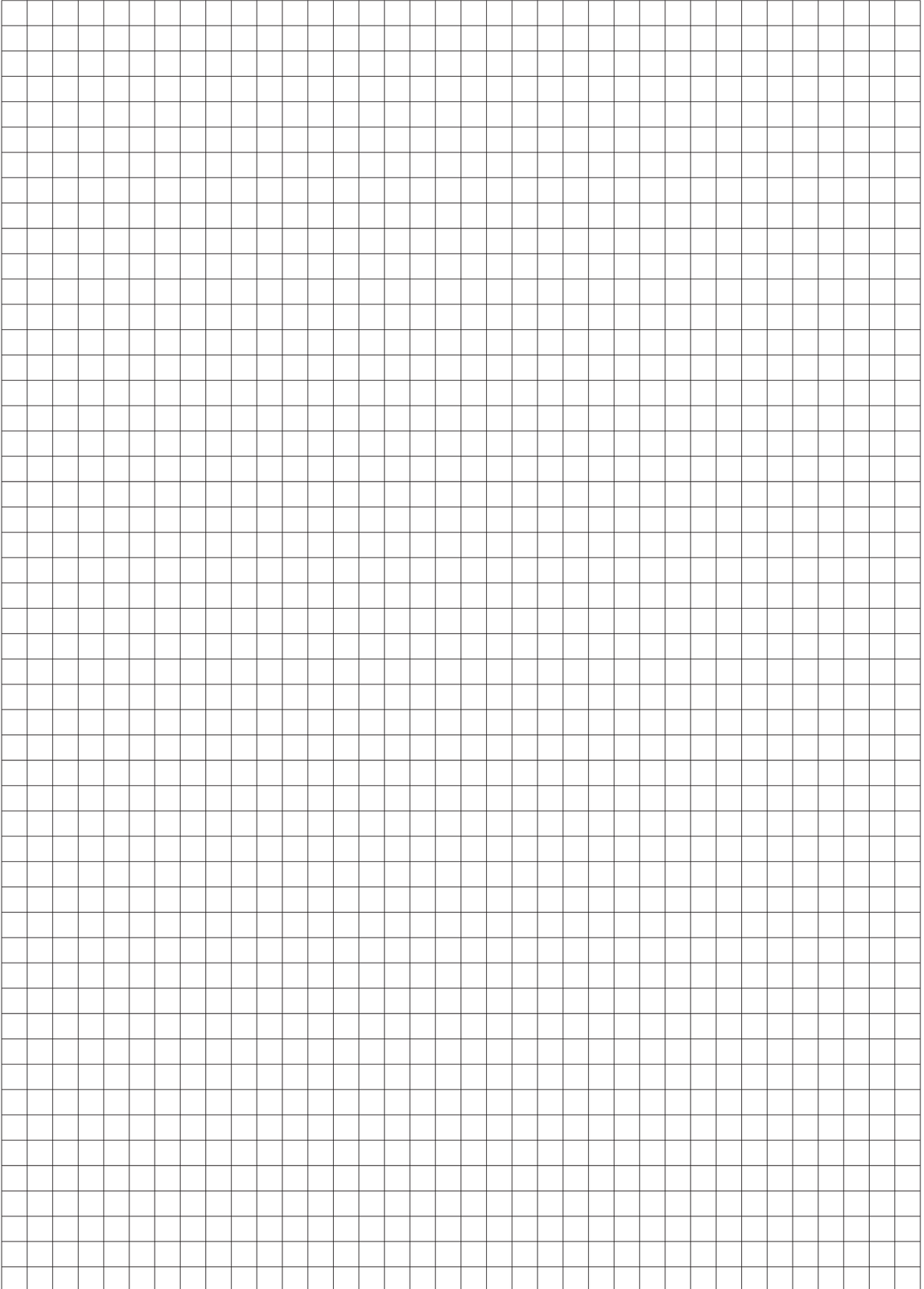


SEZIONI PROFILATI
E NODI TIPO IN SCALA 1:1



SCHEDE TECNICHE

- *Schemi di taglio profilati completi di distinte accessori e guarnizioni per ogni tipologia costruttiva (schede ST)*
- *Tablette tecniche per lamelle (schede TL)*



PERSIANA A UN ANTA



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2.15 =	+
H (m)..... X 2.40 =	=
TOTALE Kg/m	

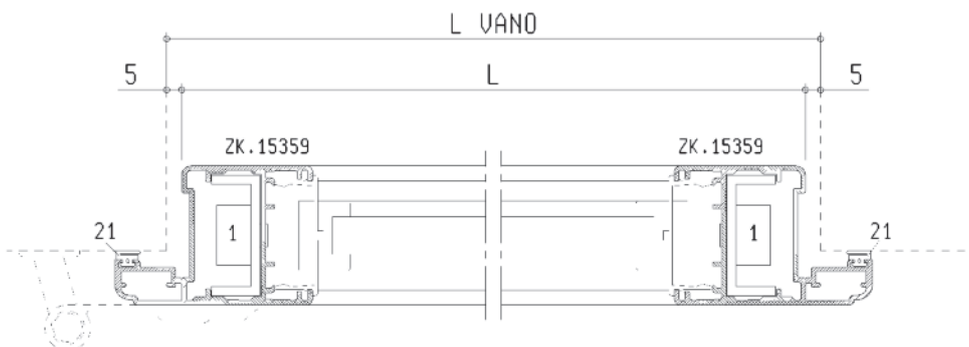
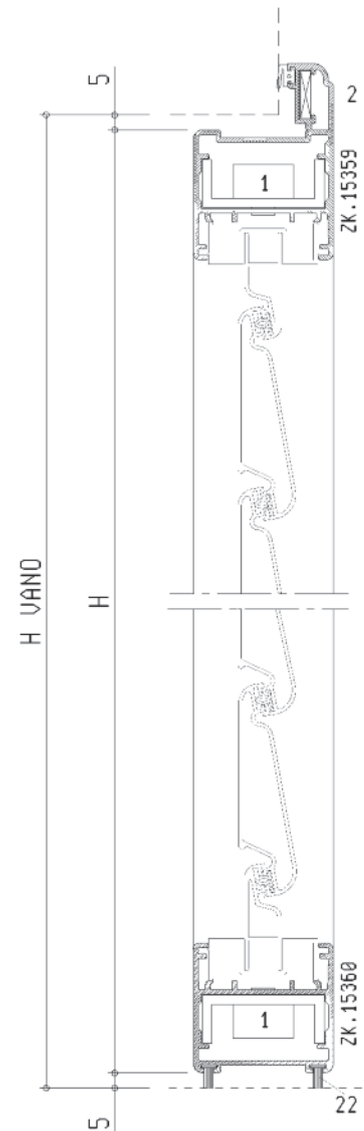
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1	L + 44	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1+1	H + 44	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	1	L	45-45

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	4
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	2H+L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m

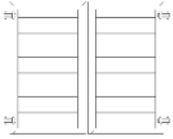
LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



SCHEDE E TABELLE TECNICHE

PERSIANA A DUE ANTE



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2.15 =	+
H (m)..... X 5.40 =	=
TOTALE Kg/m	

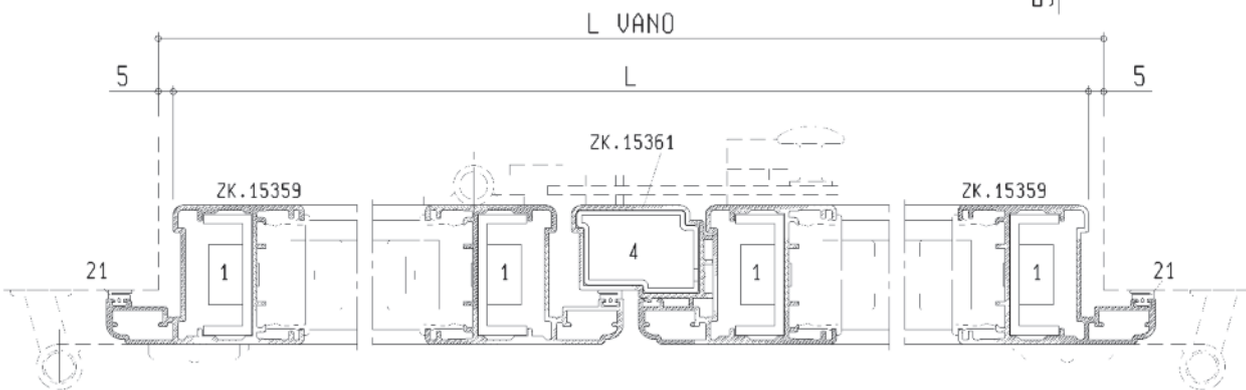
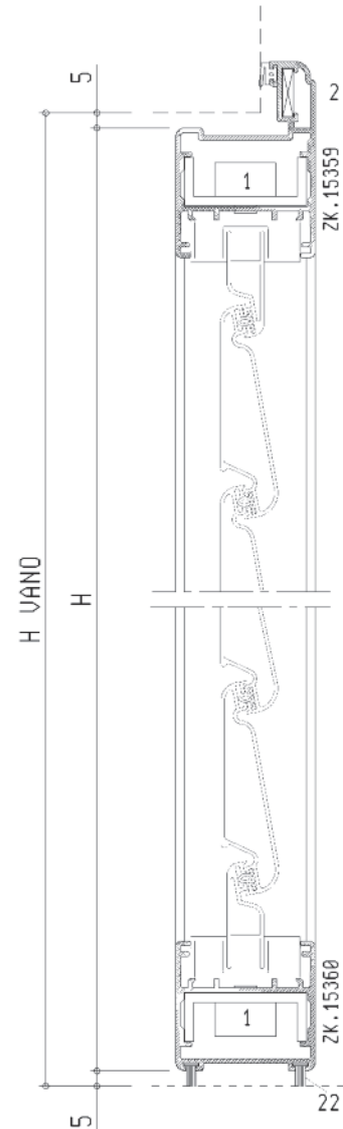
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2	(L+39)/2	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2+2	H + 44	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	2	(L-49)/2	45-45
Riporto centrale "T" "T"	ZK.15361	1	H	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	8
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	4
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1

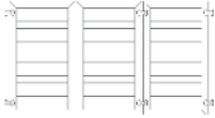
RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	3H+L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m

LAMELLE
 PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N° LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A TRE ANTE

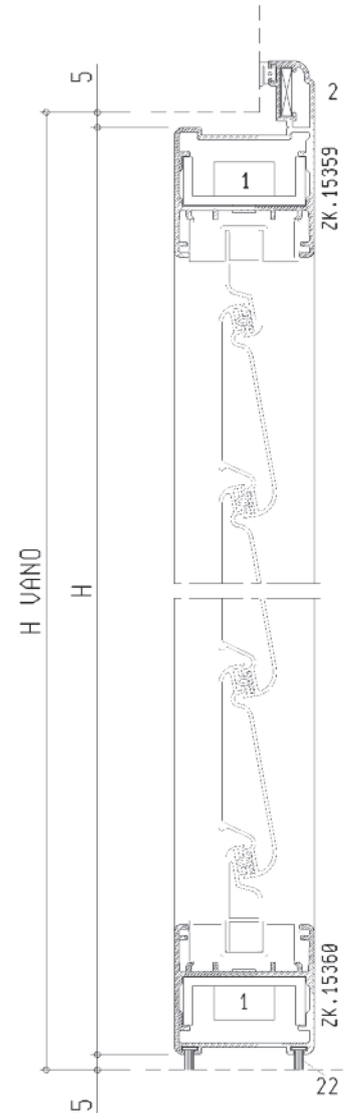


PESO INDICATIVO	
L (m).....	X 2.15 = +
H (m).....	X 8.40 = =
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3	(L+34)/3	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3+3	H + 44	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	3	(L-98)/3	45-45
Riporto centrale "T" *T"	ZK.15361	2	H	90-90

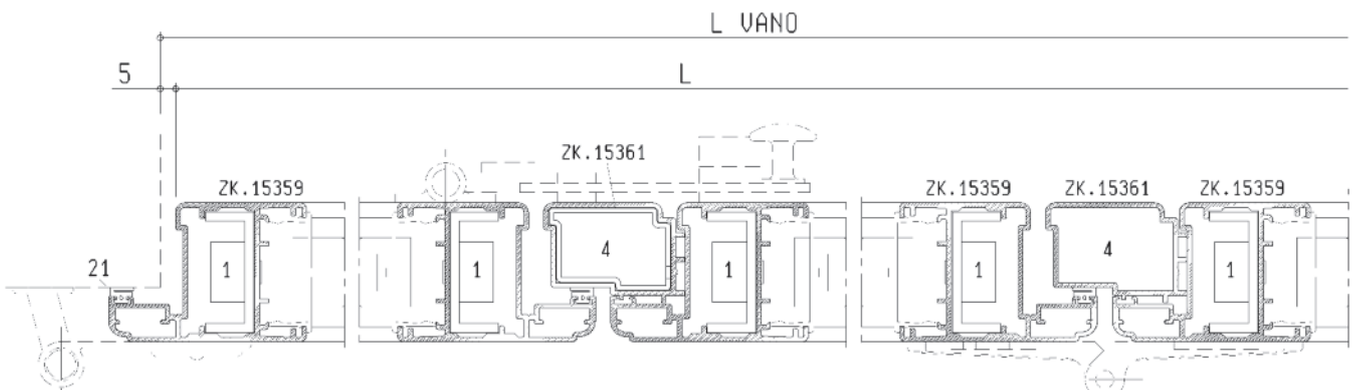
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	12
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	6
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	4H+L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m



LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A QUATTRO ANTE



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2.15 =	+
H (m)..... X 11.4 =	=
TOTALE Kg/m	

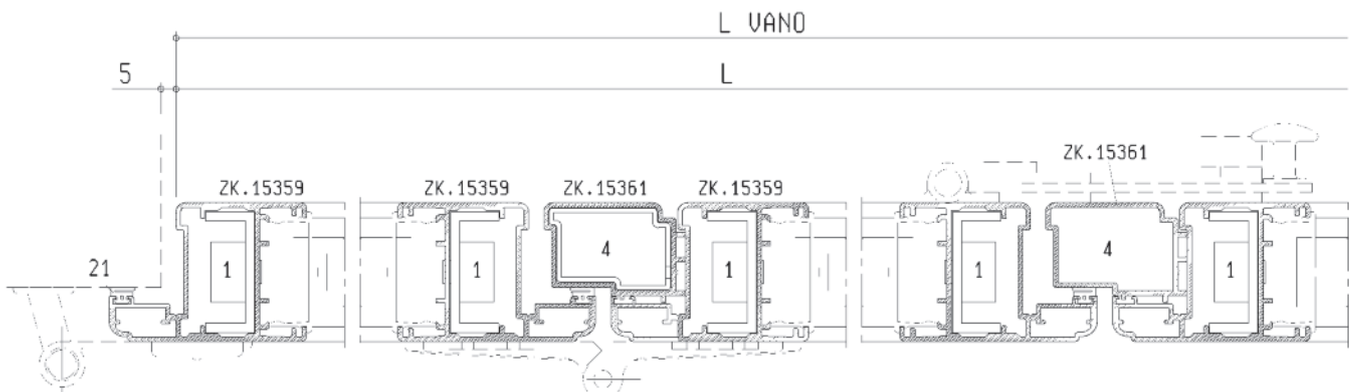
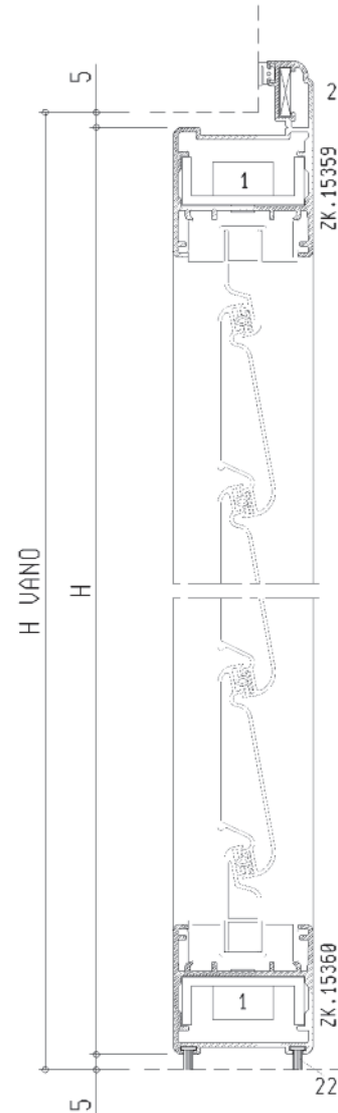
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4	(L+29)/4	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4+4	H + 44	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	4	(L-147)/4	45-45
Riparto centrale "T" "T"	ZK.15361	2	H	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	16
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	8
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	3

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	5H+L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m

LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A UN ANTA



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 4.10 =	+
H (m)..... X 2.40 =	■
TOTALE Kg/m	

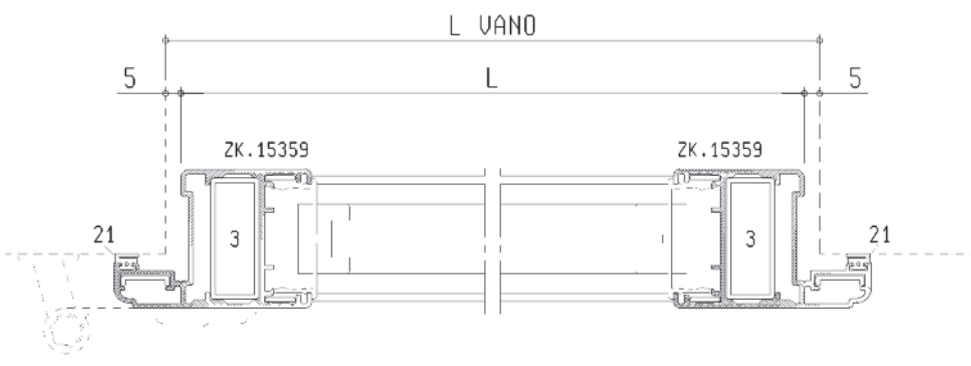
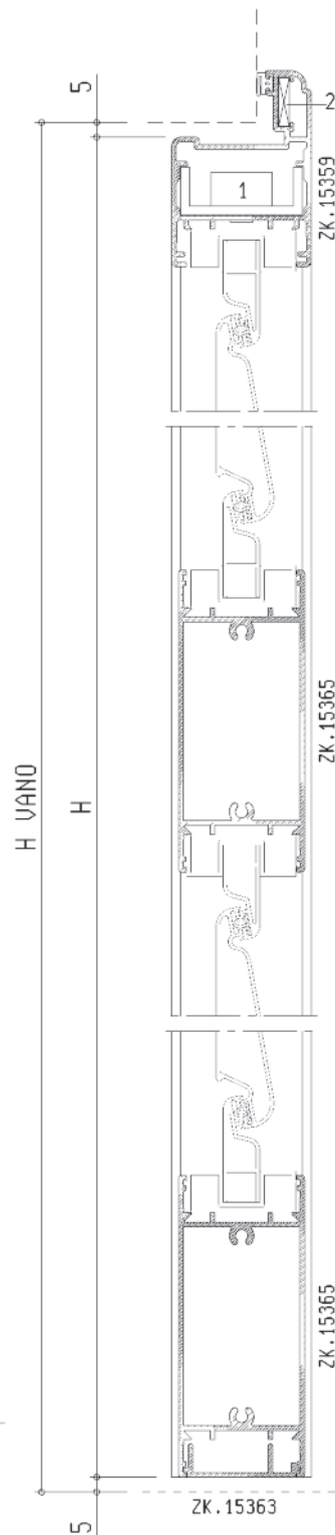
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1	L + 44	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1+1	H + 22	90-45
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	2	L - 55	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	1	L - 55	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	2
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	2
3 Tappi per telai mobili "T"	AK.93948	1

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	2H+L m

LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



SCHEDE E TABELLE TECNICHE

PERSIANA A DUE ANTE



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3,75 =	+
H (m)..... X 5,40 =	=
TOTALE Kg/m	

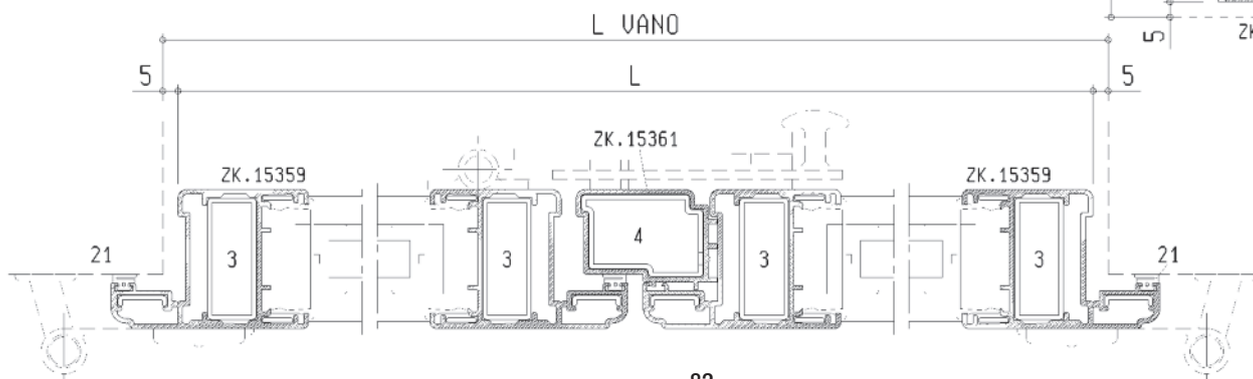
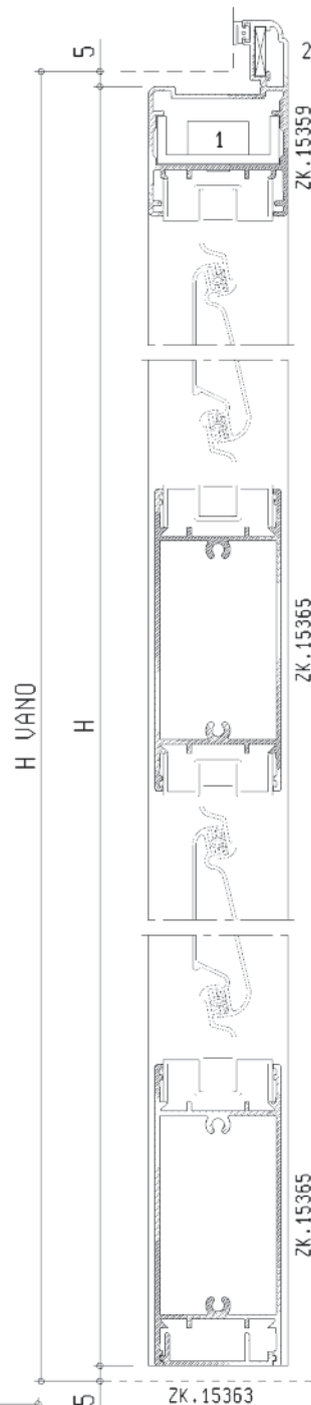
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	2	(L+39)/2	45-45
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	2+2	H + 22	90-45
Riporto centrale *T* *T*	ZK.15361	1	H	90-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	4	(L-159)/2	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	2	(L-159)/2	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	4
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	4
3 Tappi per telai mobili *T*	AK.93948	2
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	3H+L m

LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A TRE ANTE



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3.40 =	+
H (m)..... X 8.40 =	•
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3	(L+34)/3	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3+3	H + 22	90-45
Riporto centrale "T" "T"	ZK.15361	2	H	90-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	6	(L-263)/3	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	3	(L-263)/3	90-90

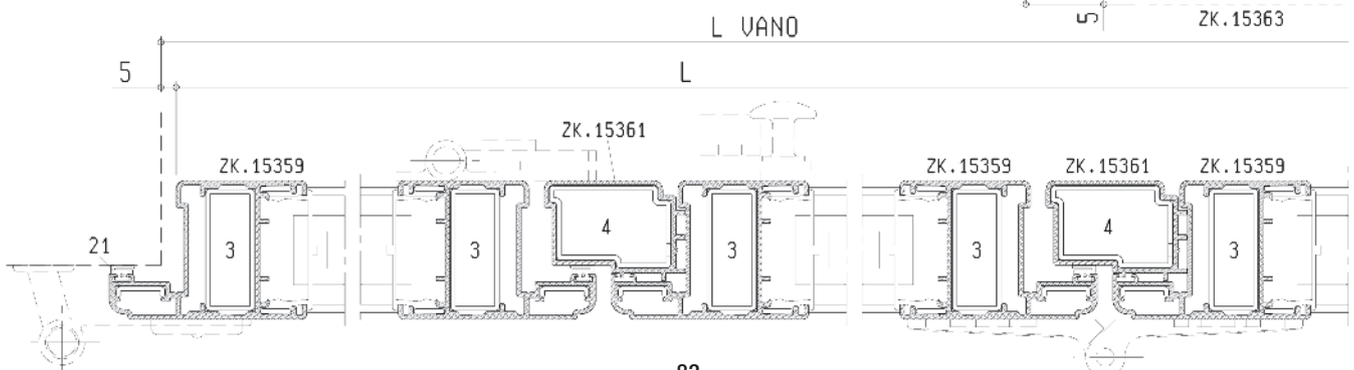
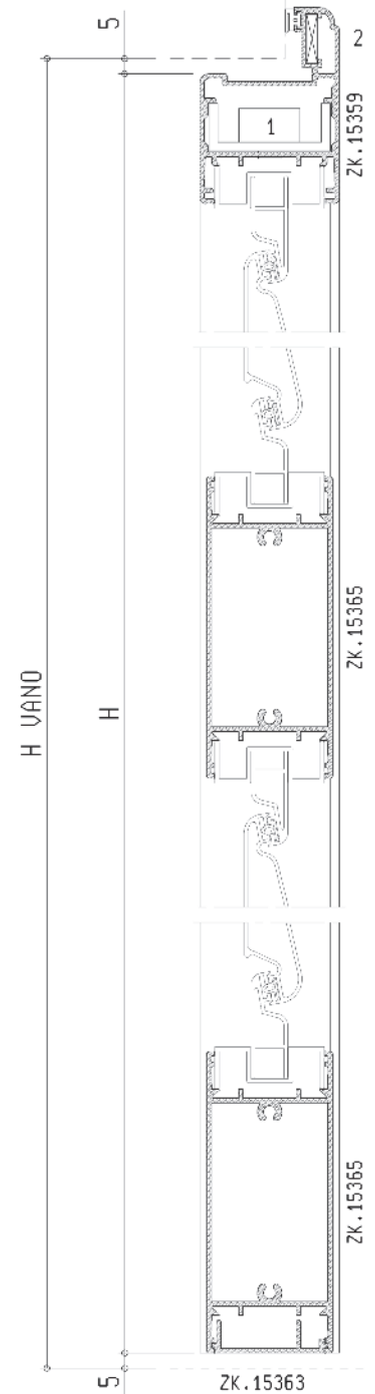
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	6
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	6
3 Tappi per telai mobili "T"	AK.93948	3
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	4H+L m

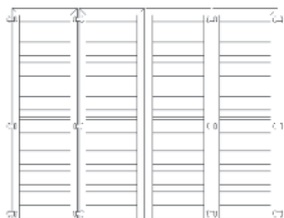
LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

▣ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A QUATTRO ANTE



PESO INDICATIVO

L (m)..... X 3.05 = +

H (m)..... X 11.4 = +

TOTALE Kg/m

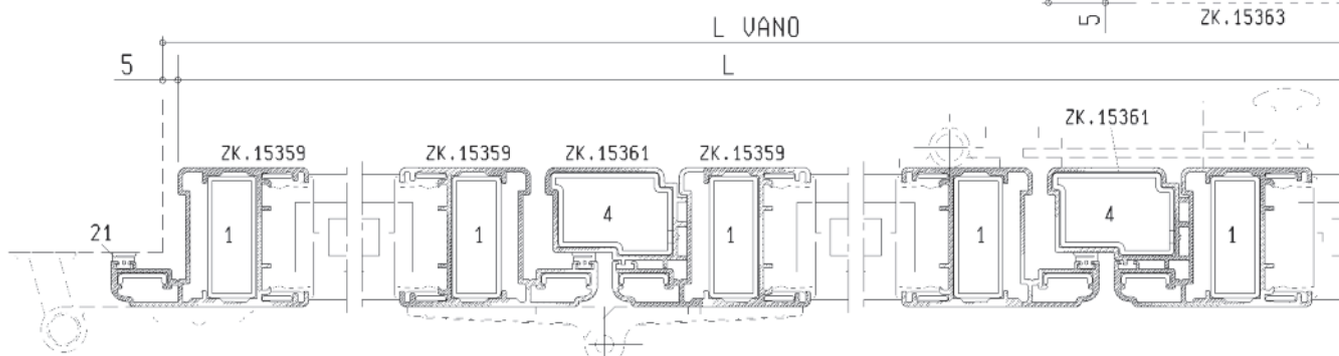
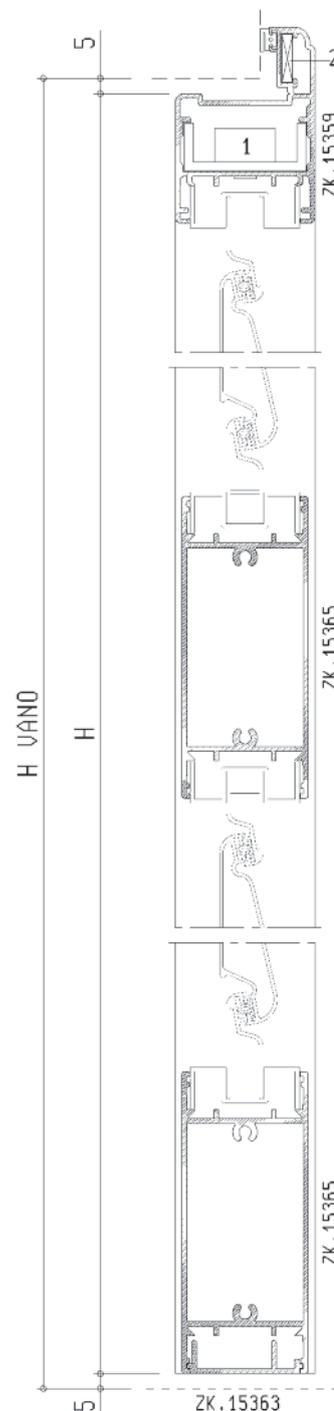
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4	(L+29)/4	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4+4	H + 22	90-45
Riporto centrale "T" "T"	ZK.15361	3	H	90-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	8	(L-367)/4	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	4	(L-367)/4	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	8
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	8
3 Tappi per telai mobili "T"	AK.93948	4
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	3

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	5H+L m

LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A UN ANTA



SOLUZIONE CON TELAIO FISSO

PESO INDICATIVO

L (m)..... X 3.50 = +
 H (m)..... X 5.35 = =
 TOTALE Kg/m

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1	L - 23	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	1+1	H + 5.5	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	1	L - 67	45-45
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

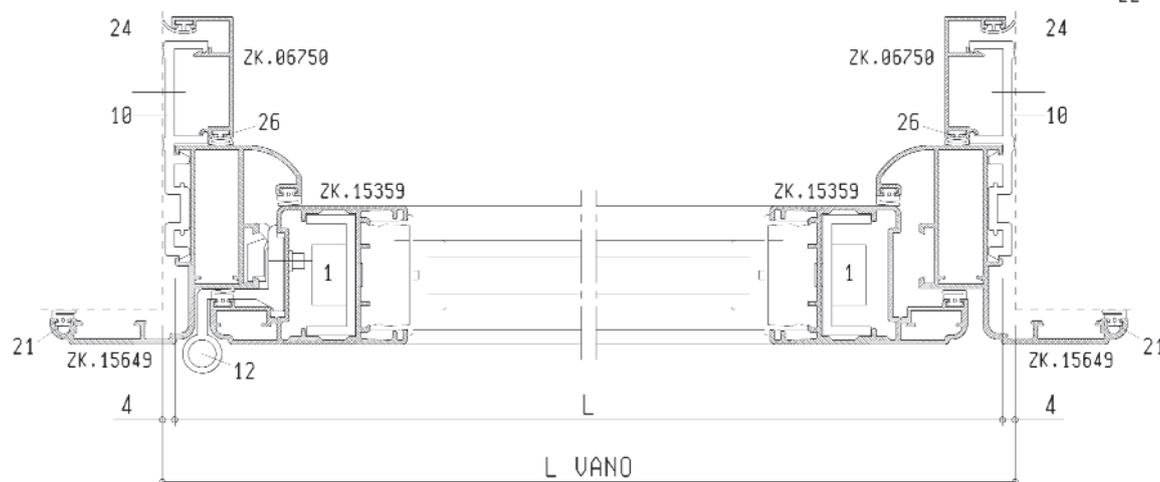
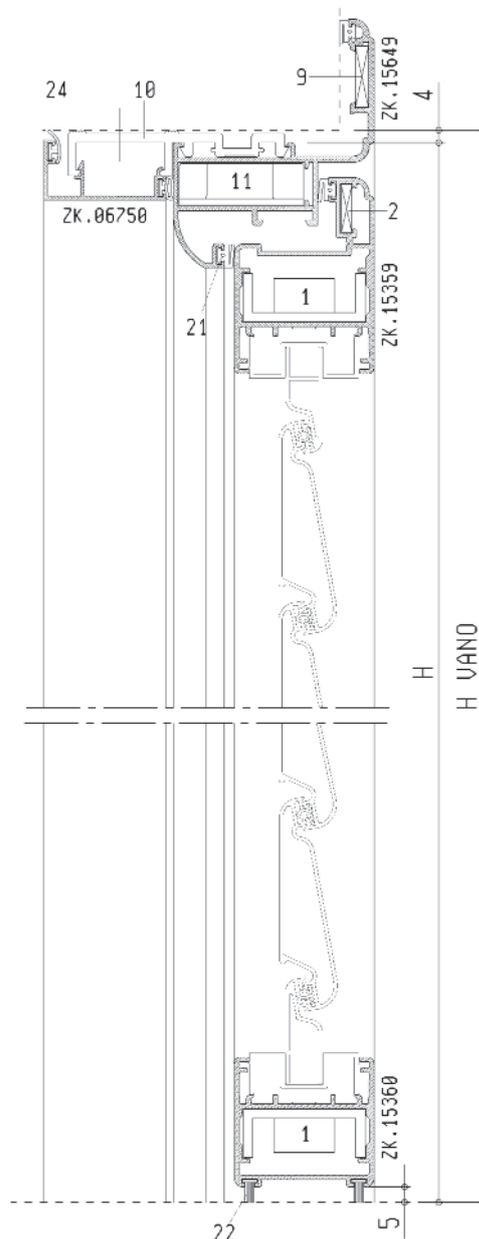
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	4
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	2
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	5
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2
12 Cerniera persiana telai fissi	AK.93955	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	6H+3L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A DUE ANTE



SOLUZIONE CON TELAIO FISSO

PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3.50 =	+
H (m)..... X 8.35 =	=
TOTALE Kg/m	

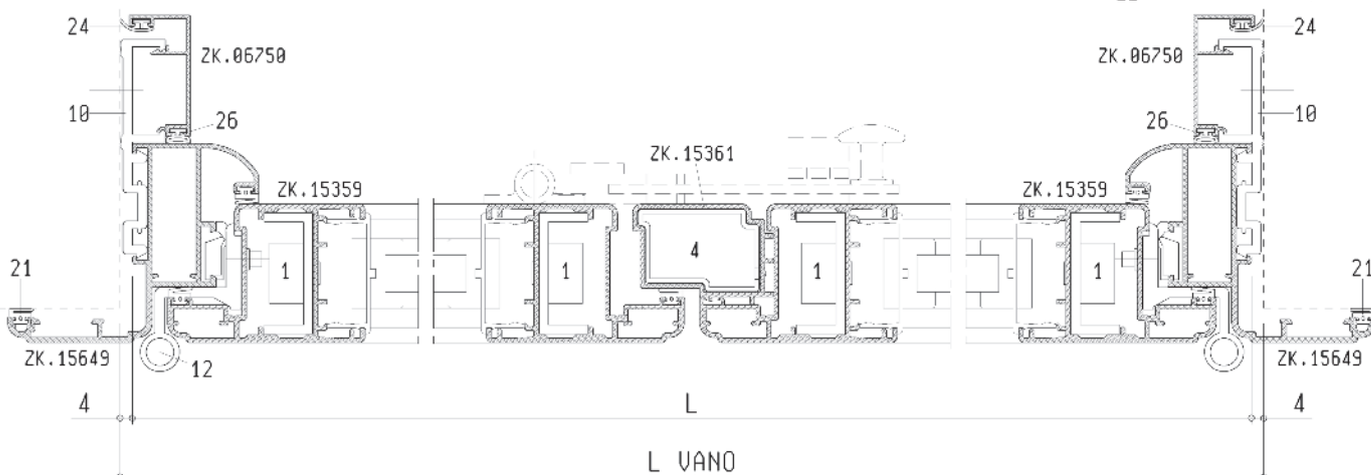
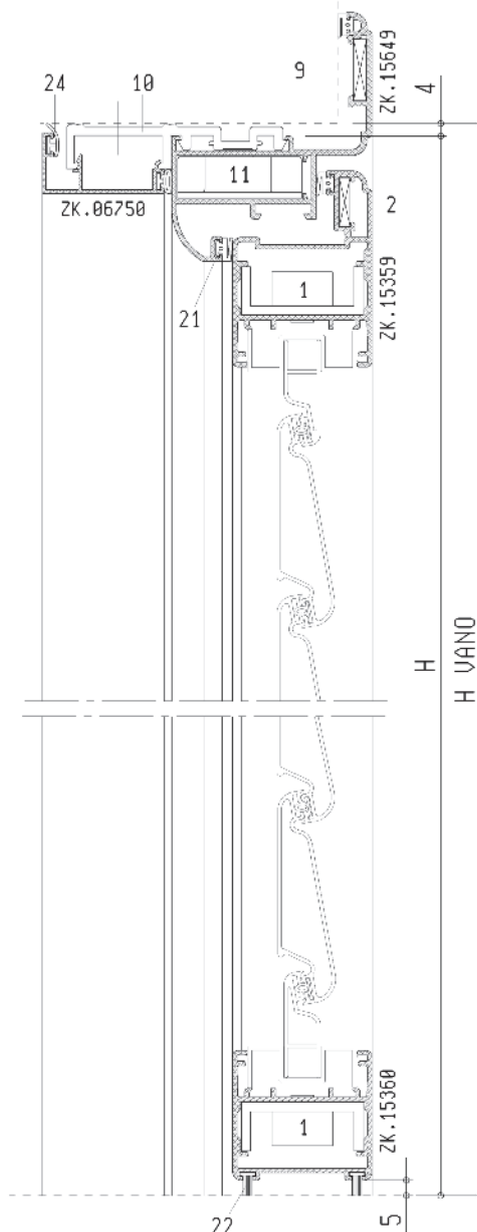
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2	(L - 28)/2	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2+2	H + 5.5	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	2	(L - 116)/2	45-45
Riparto centrale "T" "T"	ZK.15361	1	H - 38.5	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	8
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	4
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	6
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2
12 Cerniera persiana telai fissi	AK.93955	4

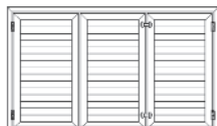
RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	7H+3L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
25 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

LAMELLE
PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A TRE ANTE



SOLUZIONE CON TELAIO FISSO

PESO INDICATIVO

L (m)..... X 3.50 = +
 H (m)..... X 11.35 = =
 TOTALE Kg/m

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3	(L - 33)/3	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	3+3	H + 5.5	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	3	(L - 165)/3	45-45
Riporto centrale "T" "T"	ZK.15361	2	H - 38.5	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

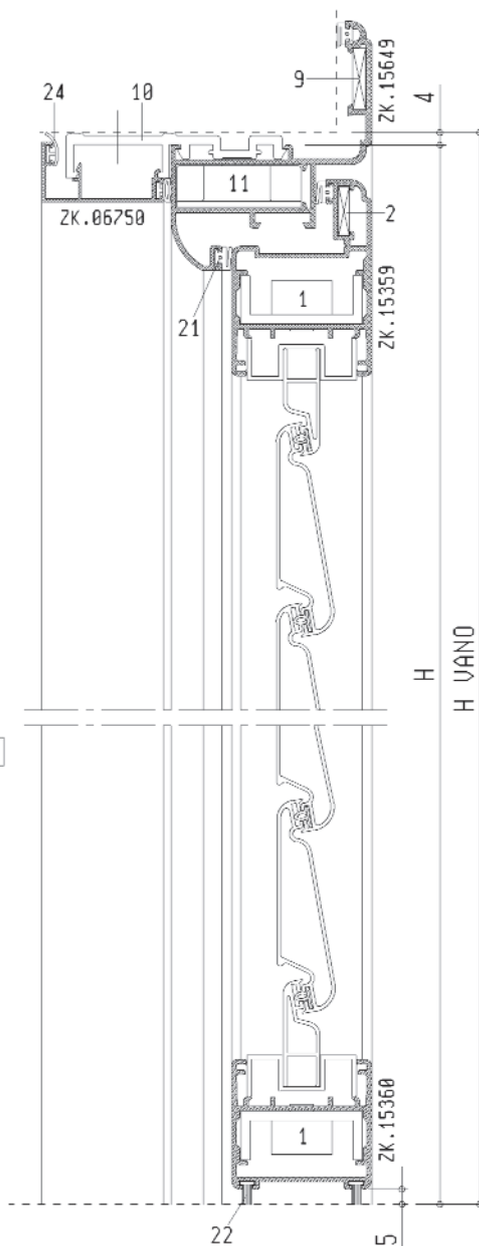
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	12
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	6
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	2
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	8
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2
* Cerniera persiana telai fissi		4 VEDI ARTICOLI IN COMMERCIO

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	8H+3L m
22 Spazzolino	GK.80072	2L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

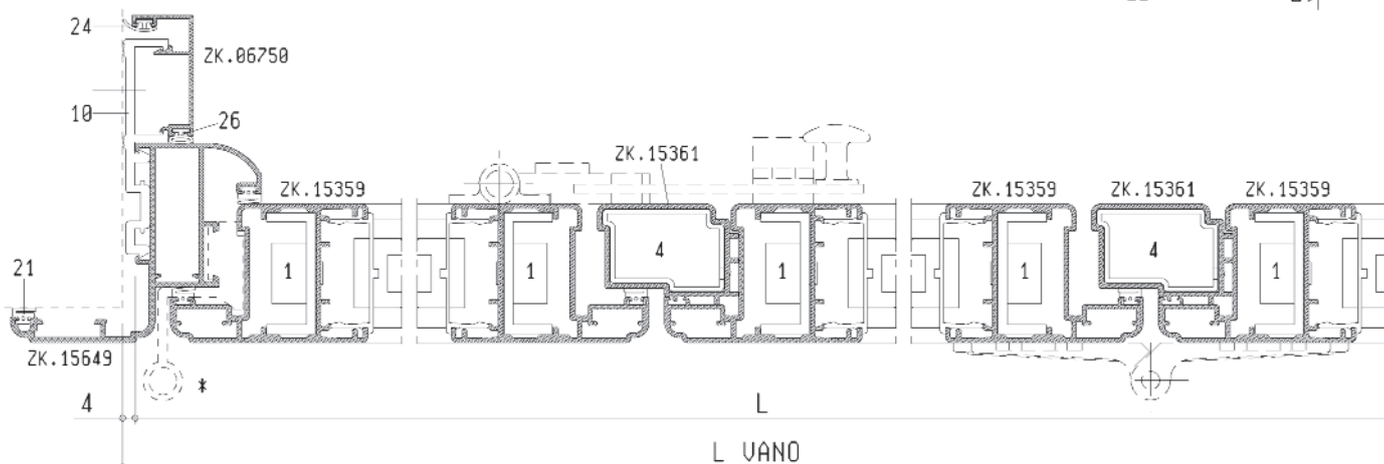
LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N° LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



SCHEDE E TABELLE TECNICHE



PERSIANA A QUATTRO ANTE



SOLUZIONE CON TELAIO FISSO

PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3.50 =	+
H (m)..... X 14.35 =	•
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4	(L - 38)/4	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	4+4	H + 5.5	45-45
Zoccolo da 43 mm	ZK.15360	4	(L - 214)/4	45-45
Riporto centrale "T" *T"	ZK.15361	3	H - 38.5	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	16
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	8
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	3
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	8
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2

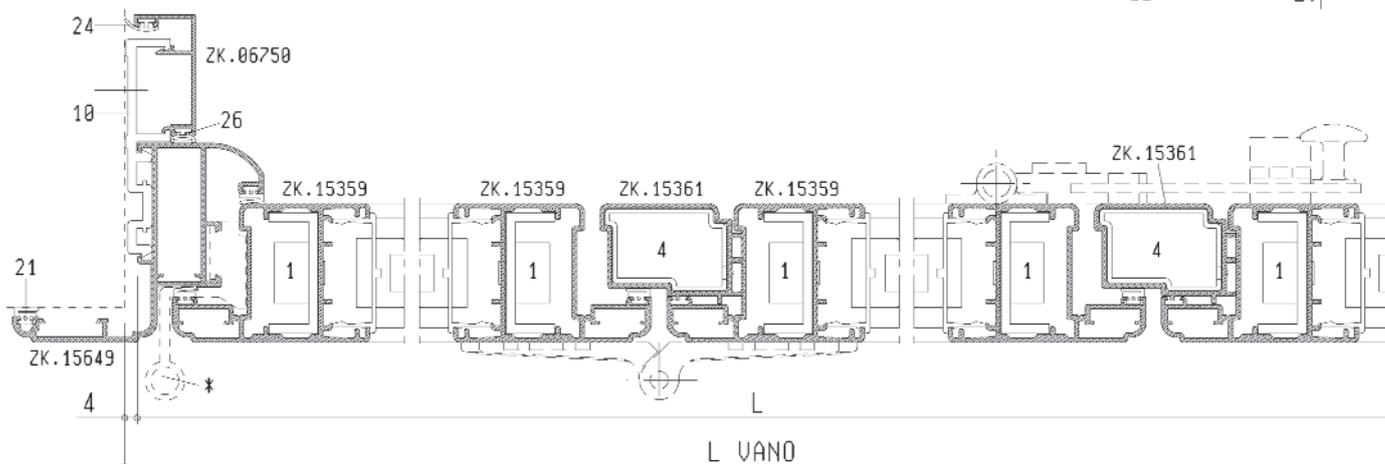
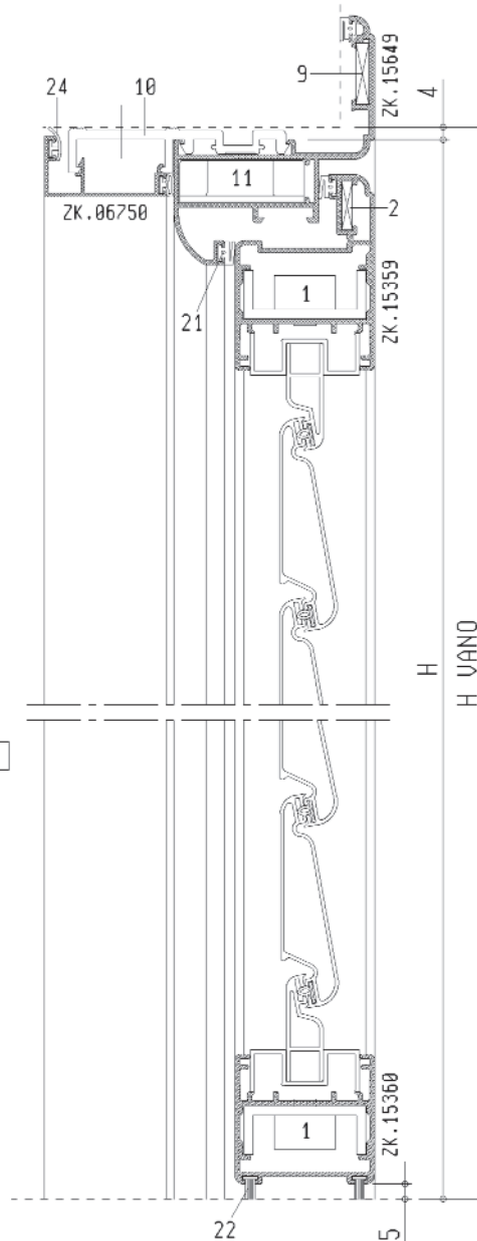
* Cerniera persiana telai fissi ■ 4 VEDI ARTICOLI IN COMMERCIO

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.00154	9H+3L m
22 Spazzolino	GK.00072	2L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.00010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.00015	2H+L m

LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N° LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A UN ANTA



SOLUZIONE CON TELAIO FISSO

PESO INDICATIVO

L (m)..... X 5.45 = +
 H (m)..... X 5.35 = =
 TOTALE Kg/m

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	1	L - 23	45-45
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	1+1	H - 16,5	45-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	2	L - 122	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	1	L - 122	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

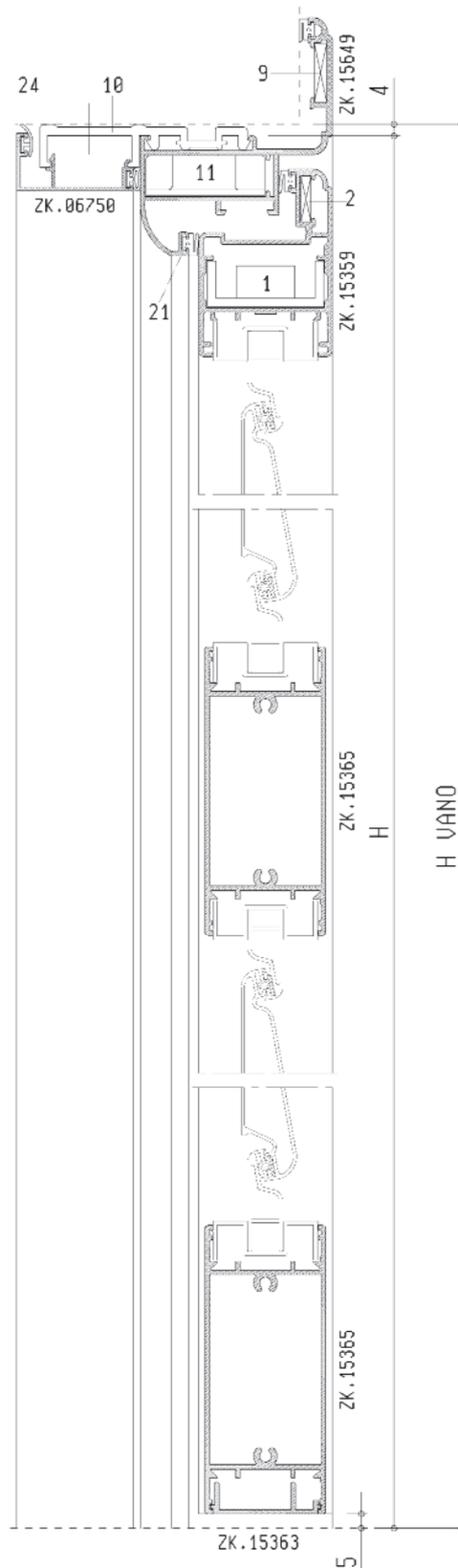
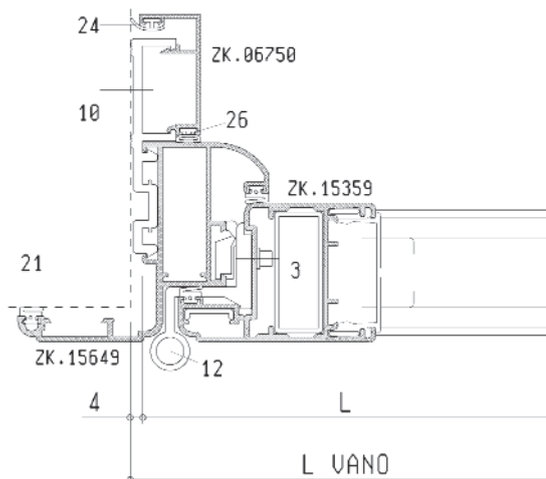
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	2
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	2
3 Tappi per telai mobili *T*	AK.93948	1
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	7
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2
12 Cerniera persiana telai fissi	AK.93955	3

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	6H+3L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A DUE ANTE

SOLUZIONE CON TELAIO FISSO



PESO INDICATIVO
 L (m)..... X 5.10 = +
 H (m)..... X 8.35 = =
 TOTALE Kg/m

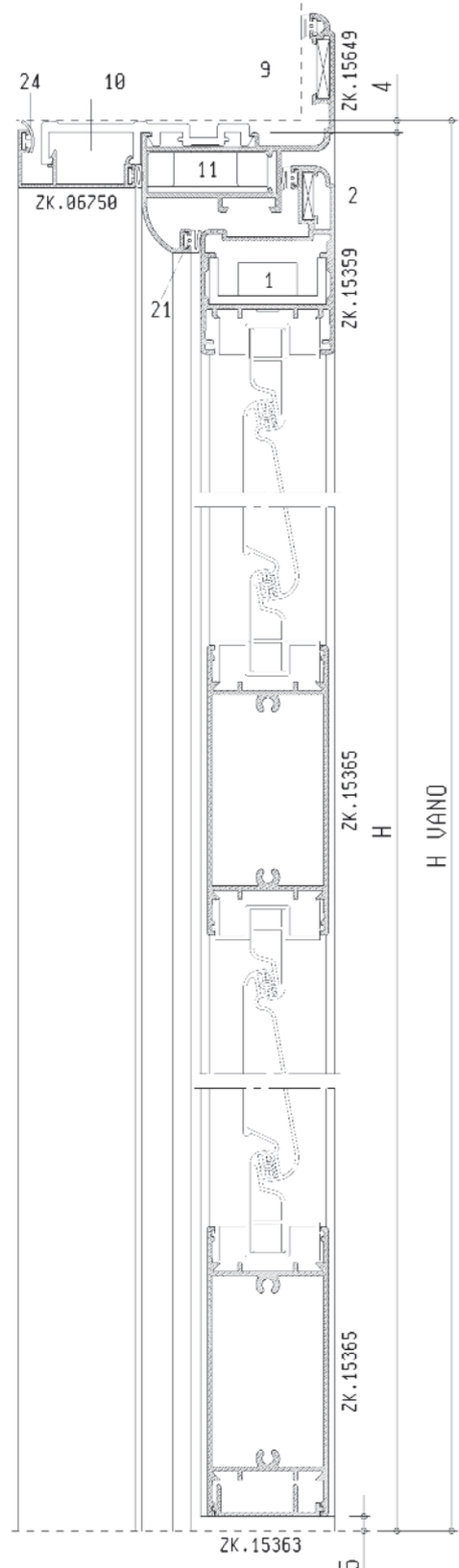
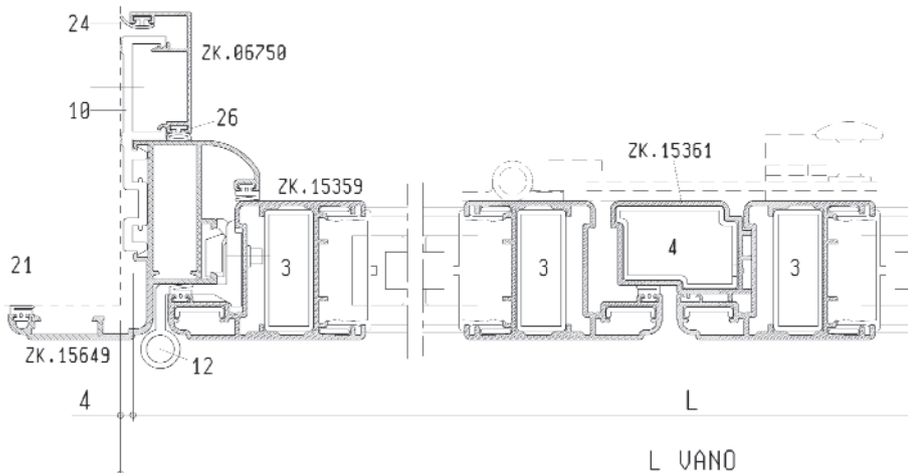
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2	(L - 28)/2	45-45
Telaio Mobile "T"	ZK.15359	2+2	H - 16.5	45-90
Riporto centrale "T" "T"	ZK.15361	1	H - 38.5	90-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	4	(L - 226)/2	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	2	(L - 226)/2	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	4
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	4
3 Tappi per telai mobili "T"	AK.93948	2
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	8
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2
12 Cerniera persiana telai fissi	AK.93955	6

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	7H+3L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

LAMELLE
 PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N°LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



PERSIANA A TRE ANTE

SOLUZIONE CON TELAIO FISSO



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 4.75 =	+
H (m)..... X 11.35 =	=
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Fisso	ZK.15649	1	L + 82	45-45
Telaio Fisso	ZK.15649	1+1	H + 41	90-45
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	3	(L - 33)/3	45-45
Telaio Mobile *T*	ZK.15359	3+3	H - 16.5	45-90
Riporto centrale *T* *T*	ZK.15361	2	H - 38.5	90-90
Fascione / Zoccolo	ZK.15365	6	(L - 330)/3	90-90
Distanziale reversibile	ZK.15363	3	(L - 330)/3	90-90
Coprifilo	ZK.06750	1	L	90-90
Coprifilo	ZK.06750	2	H - 20	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
1 Squadretta di assemblaggio	AK.93943	6
2 Squadretta di allineamento	AK.93944	6
3 Tappi per telai mobili *T*	AK.93948	3
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	2
9 Squadretta di allineamento	AK.93474	2
10 Staffa di ancoraggio	AK.90179	9
11 Squadretta di assemblaggio	AK.93533	2

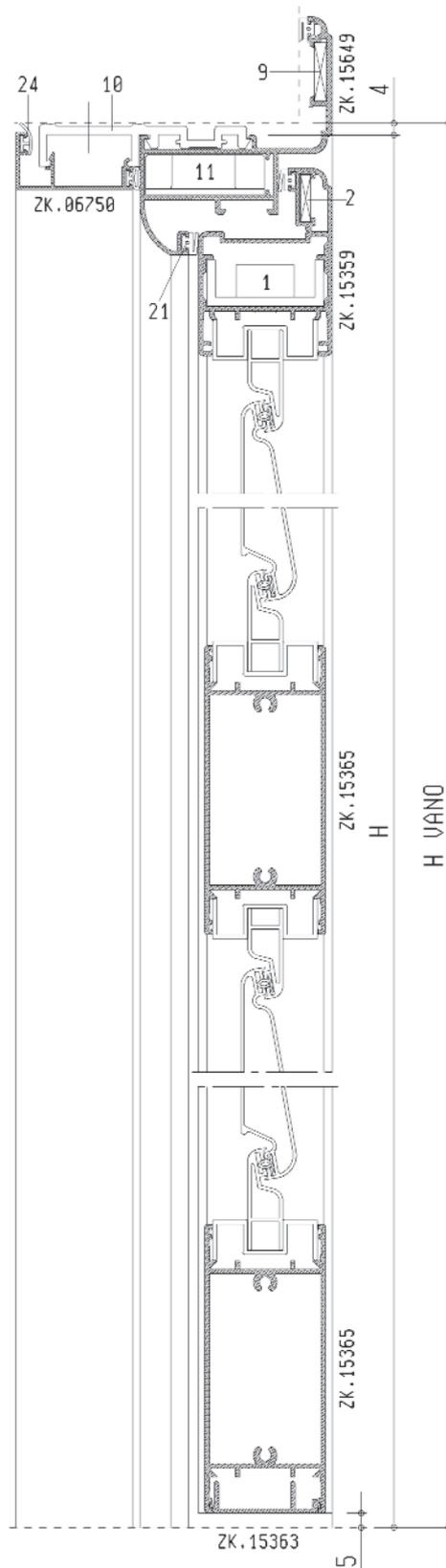
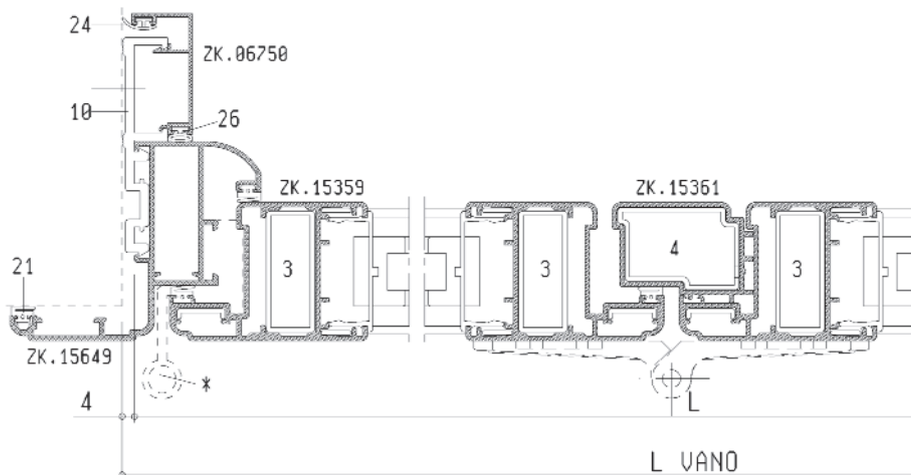
* Cerniera persiana telai fissi ■ 6 VEDI ARTICOLI IN COMMERCIO

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.800154	8H+3L m
24 Guarnizione coprifilo	GK.80010	2H+L m
26 Guarnizione di battuta	GK.80015	2H+L m

LAMELLE

PER TIPOLOGIE, DIMENSIONI E N° LAMELLE, VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

■ QUANTITA' VARIABILI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO



ANTONE DA 52 mm.

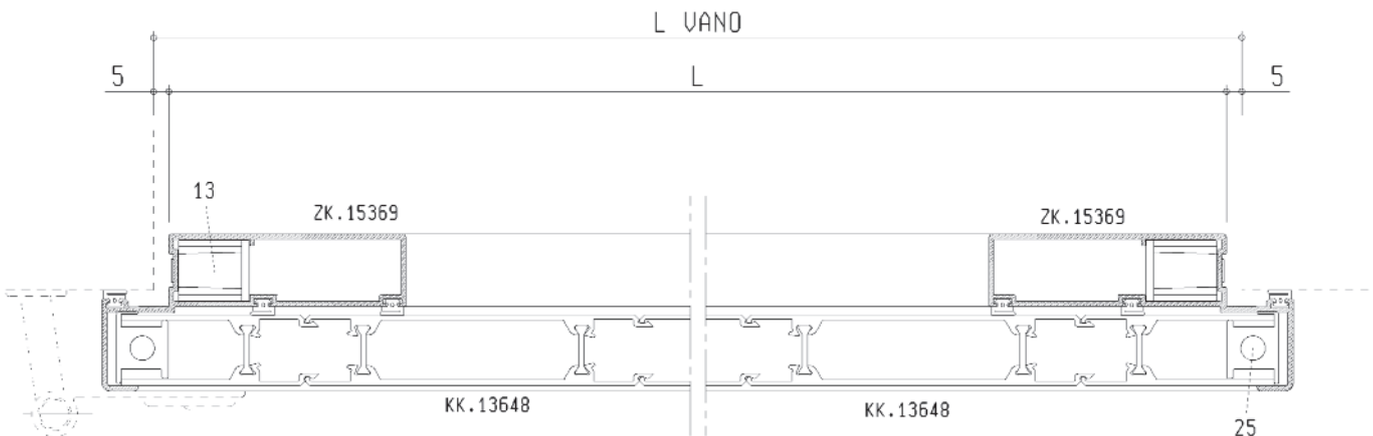
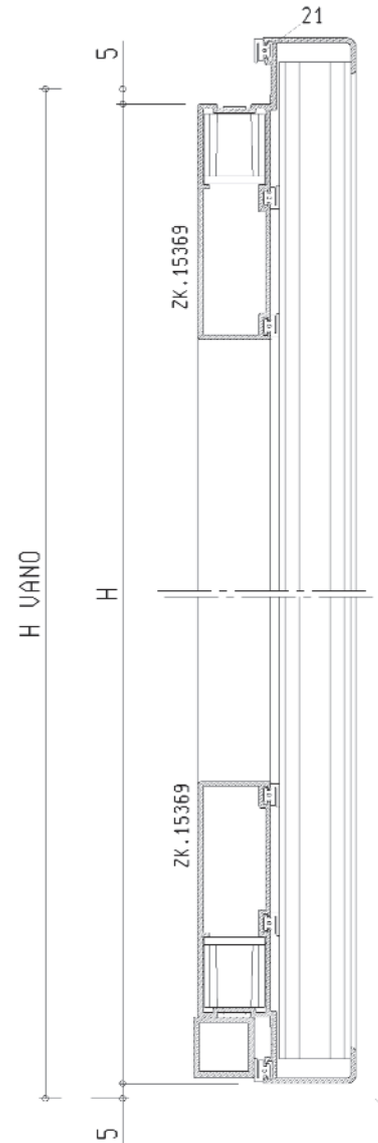


PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2,86 =	+
H (m)..... X 2,47 =	=
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 52 mm.	ZK.15369	1+1	L + 44	45-45
Antone da 52 mm.	ZK.15369	1+1	H + 22	45-45
TQ 20 X 20 X 2		1	L	90-90

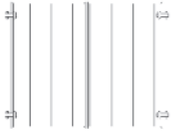
RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
13 Squadretta di assemblaggio	AK.93525	4

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	6H+6L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	2H m



SCHEDE E TABELLE TECNICHE

ANTONE DA 52 mm.

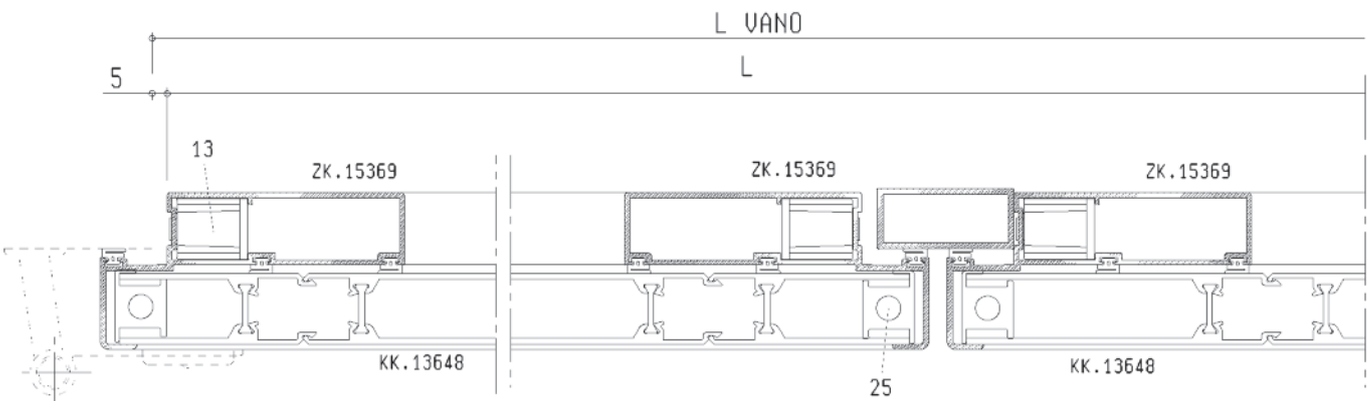
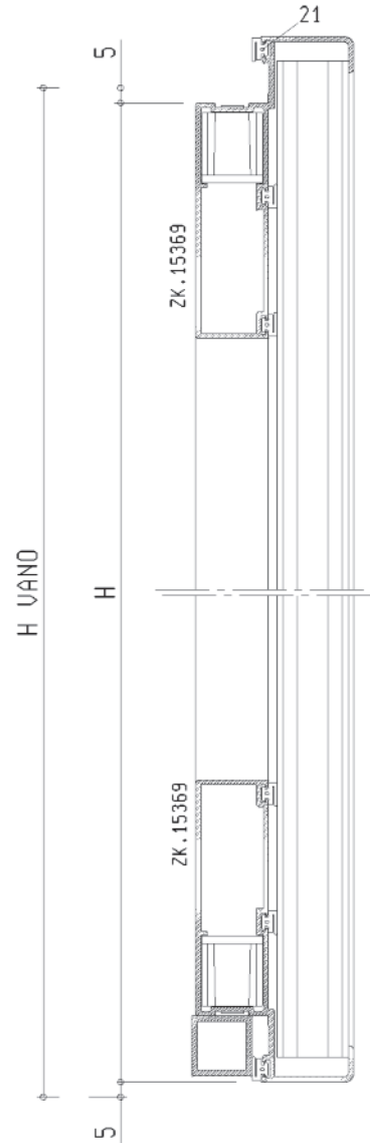


PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2,84 =	+
H (m)..... X 5,60 =	=
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 52 mm.	ZK.15369	2+2	(L + 38)/2	45-45
Antone da 52 mm.	ZK.15369	2+2	H + 22	45-45
TR 45 X 20 X 2		1	H	90-90
TQ 20 X 20 X 2		2	(L - 50)/2	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
13 Squadretta di assemblaggio	AK.93525	8

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	12H+6L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	4H m



ANTONE DA 64 mm.

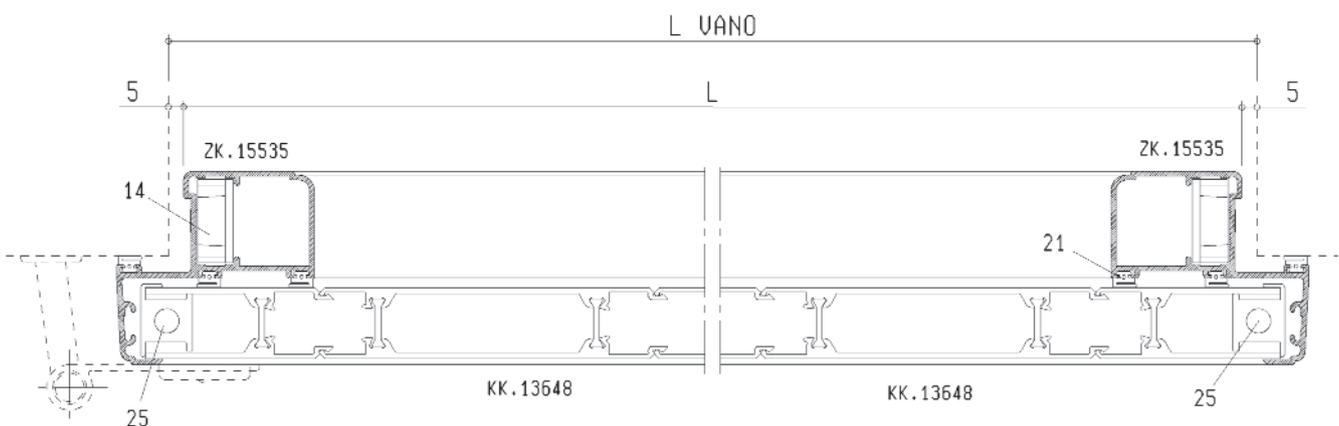
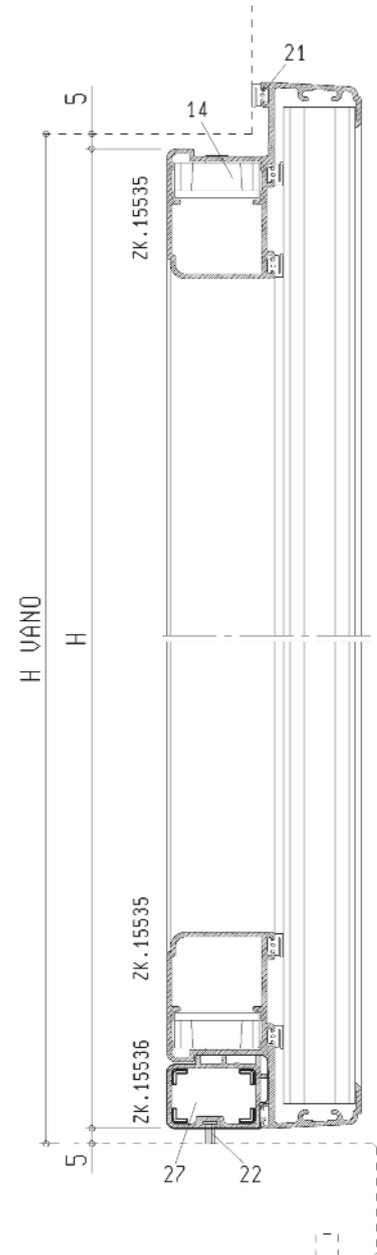


PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2,70 =	+
H (m)..... X 2,20 =	=
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 64 mm.	ZK.15535	1+1	L + 44	45-45
Antone da 64 mm.	ZK.15535	1+1	H + 22	45-45
Sottozoccolo antone	ZK.15536	1	L	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
14 Squadretta di assemblaggio	AK.93814	4
27 Tappo per profilo ZK15536	AK.94035	1

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	6H+5L m
22 Spazzolino	GK.80072	L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	2H m



SCHEDE E TABELLE TECNICHE

ANTONE DA 64 mm.

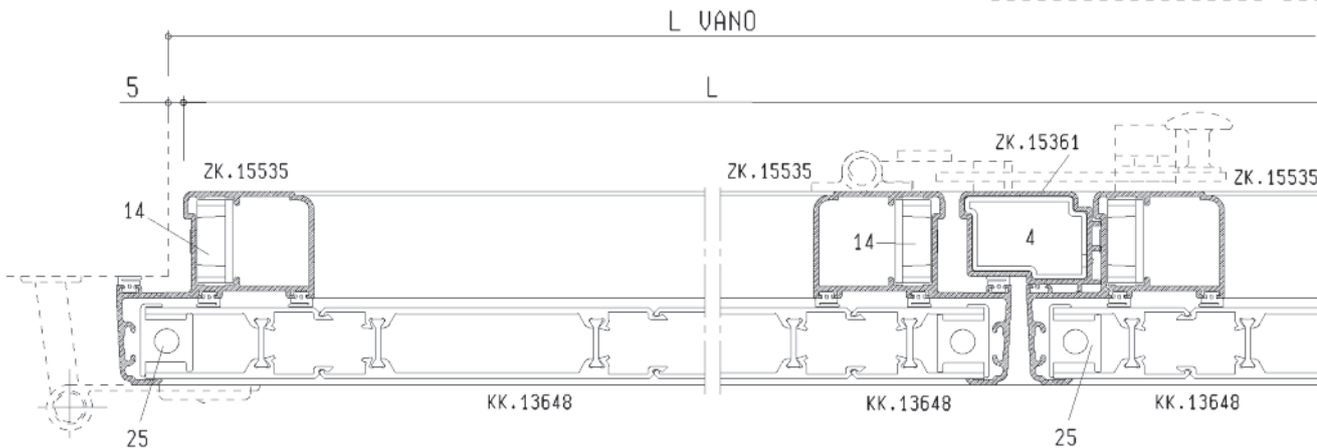
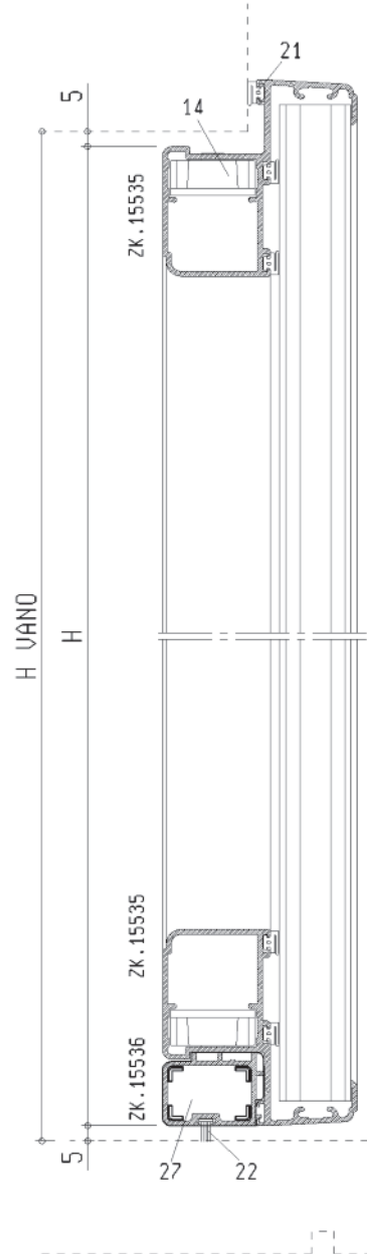


PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 2,50 =	+
H (m)..... X 4,90 =	=
TOTALE Kg/m	

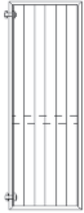
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 64 mm.	ZK.15535	2+2	(L+39)/2	45-45
Antone da 64 mm.	ZK.15535	2+2	H+22	45-45
Riparto centrale *T-T*	ZK.15361	1	H	90-90
Sottozoccolo antone	ZK.15536	2	(L-49)/2	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
14 Squadretta di assemblaggio	AK.93814	8
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1
27 Tappo per profilo ZK15536	AK.94035	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	11H+5L m
22 Spazzolino	GK.80072	L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	4H m



ANTONE DA 64 mm.

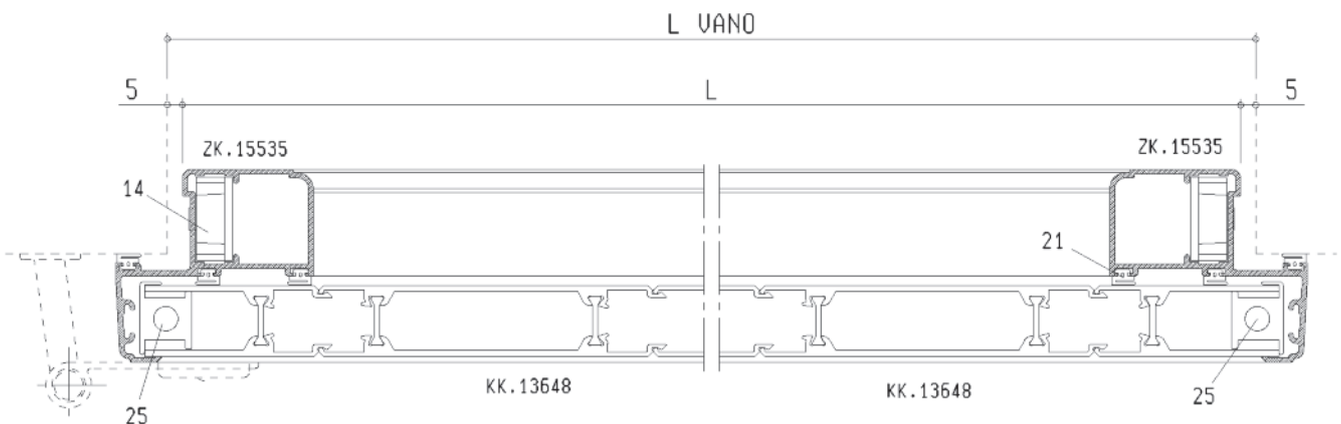
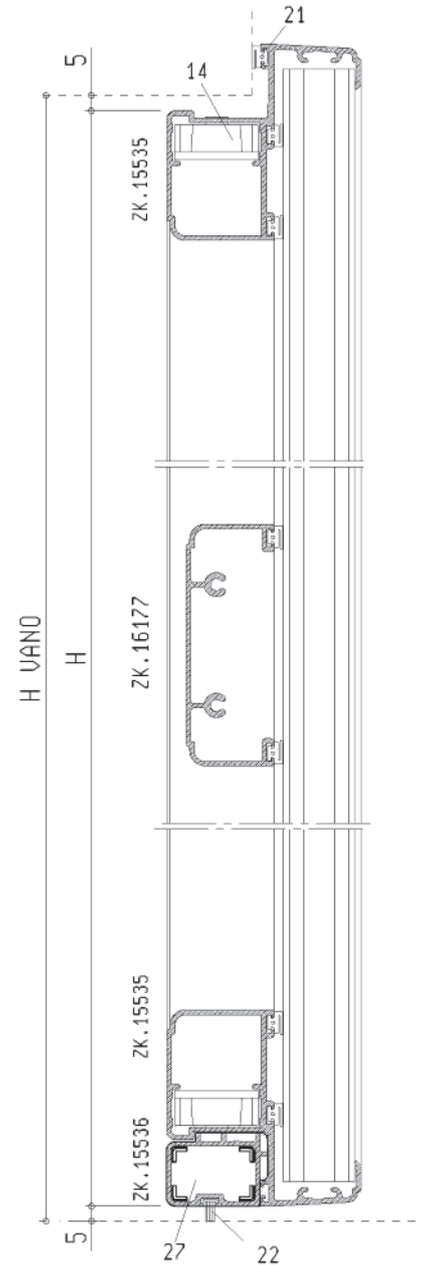


PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3.40 =	+
H (m)..... X 2.30 =	=
TOTALE Kg/m	

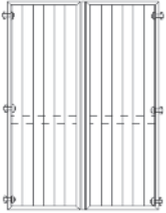
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 64 mm.	ZK.15535	1+1	L + 44	45-45
Antone da 64 mm.	ZK.15535	1+1	H + 22	45-45
Sottozoccolo antone	ZK.15536	1	L	90-90
Rinforzo	ZK.16177	1	L - 86	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
14 Squadretta di assemblaggio	AK.93814	4
27 Tappo per profilo ZK15536	AK.94035	1

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	6H+7L m
22 Spazzolino	GK.80072	L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	2H m



ANTONE DA 64 mm.



PESO INDICATIVO	
L (m)..... X 3.50 =	+
H (m)..... X 5.10 =	=
TOTALE Kg/m	

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Antone da 64 mm.	ZK.15535	2+2	(L+39)/2	45-45
Antone da 64 mm.	ZK.15535	2+2	H+22	45-45
Riporto centrale "T-T"	ZK.15361	1	H	90-90
Sottozoccolo antone	ZK.15536	2	(L-49)/2	90-90
Rinforzo	ZK.16177	2	(L-221)/2	90-90

RIF ACCESSORI	CODICE	PEZZI
14 Squadretta di assemblaggio	AK.93814	8
4 Tappi per profilo ZK.15361	AK.93949	1
27 Tappo per profilo ZK15536	AK.94035	2

RIF GUARNIZIONI	CODICE	PEZZI
21 Guarnizione antipolvere	GK.80154	11H+7L m
22 Spazzolino	GK.80072	L m
25 Distanziatore doga TH	GK.80288	4H m

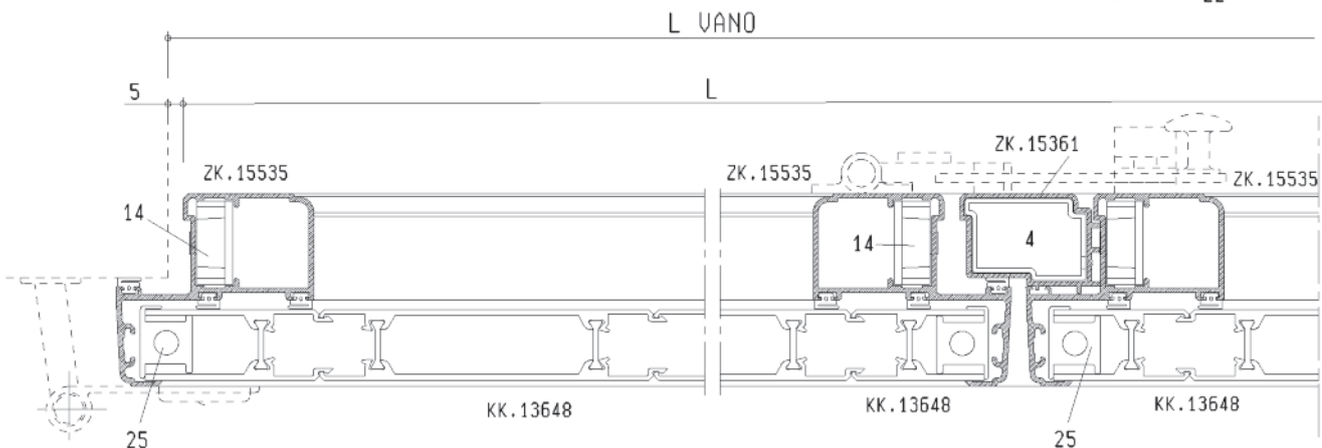
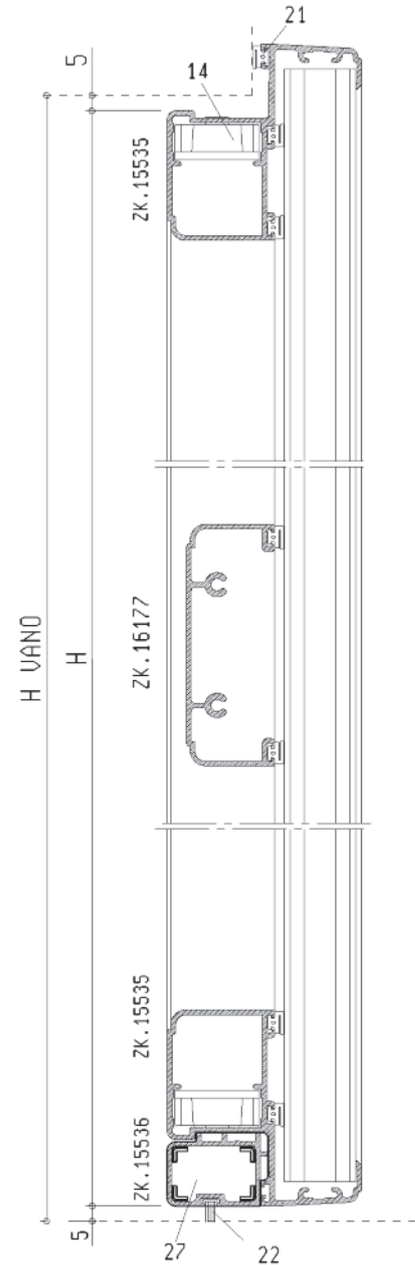
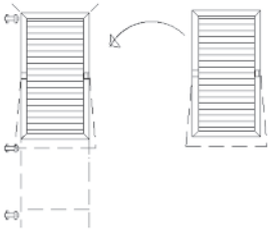


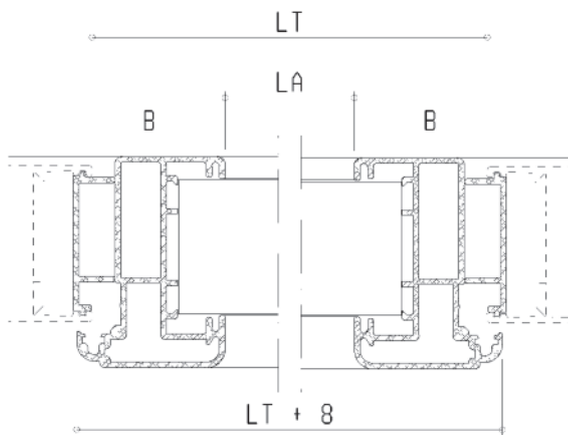
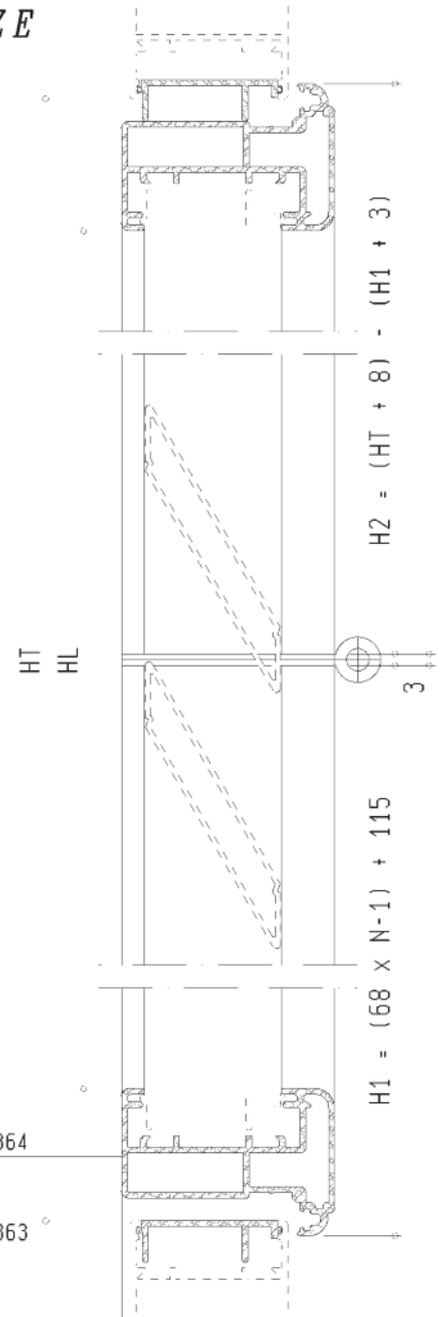
TABELLA TECNICA PER TELAIO MOBILE FIRENZE



PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Telaio Mobile "Firenze"	ZK.15364	2	LT + 8	45-45
Telaio Mobile "Firenze"	ZK.15364	2	H1	45-90
Telaio Mobile "Firenze"	ZK.15364	2	H2	45-90
Distanziale Reversibile	ZK.15363	2	LT + 25	90-90
Distanziale Reversibile	ZK.15363	2	H1 - 1	90-90
Distanziale Reversibile	ZK.15363	2	H2 - 4	90-90

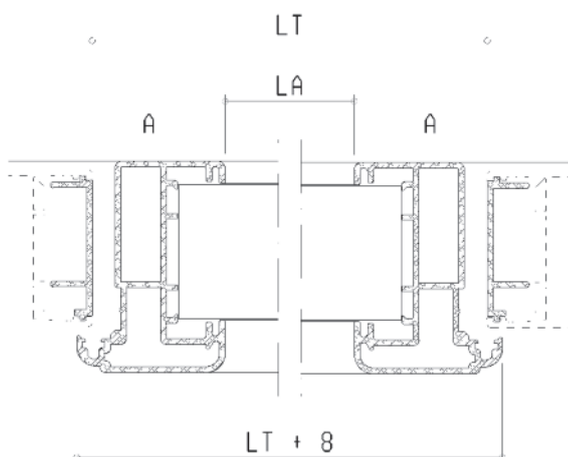
LAMELLE

N = NUMERO DI LAMELLE
PER DIMENSIONI E N° LAMELLE ZK.15368 VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)

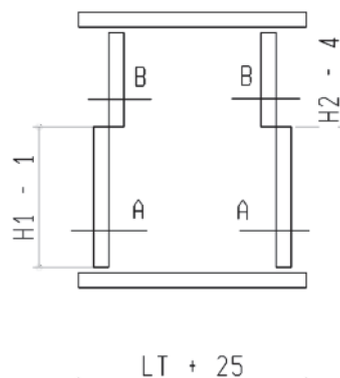


ZK.15364

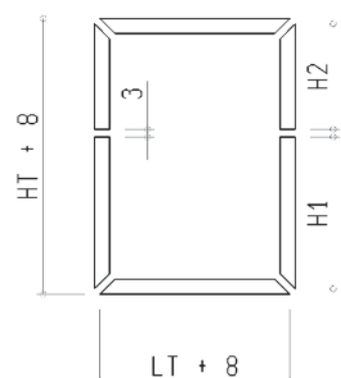
ZK.15363



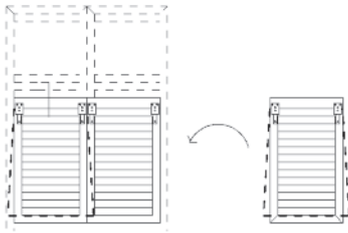
Distanziale Reversibile
ZK.15363



Telaio Mobile "Firenze"
ZK.15364



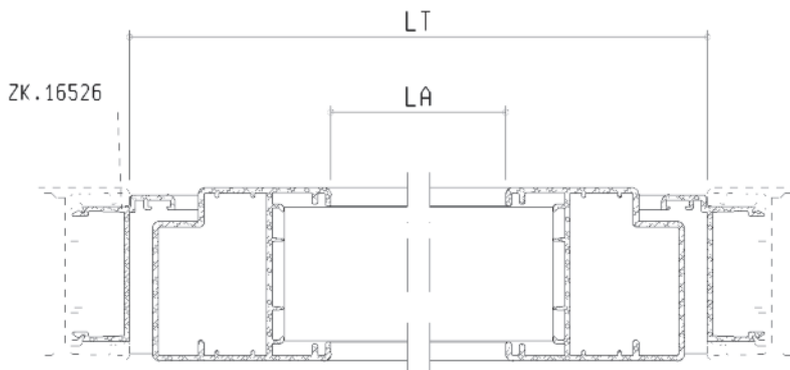
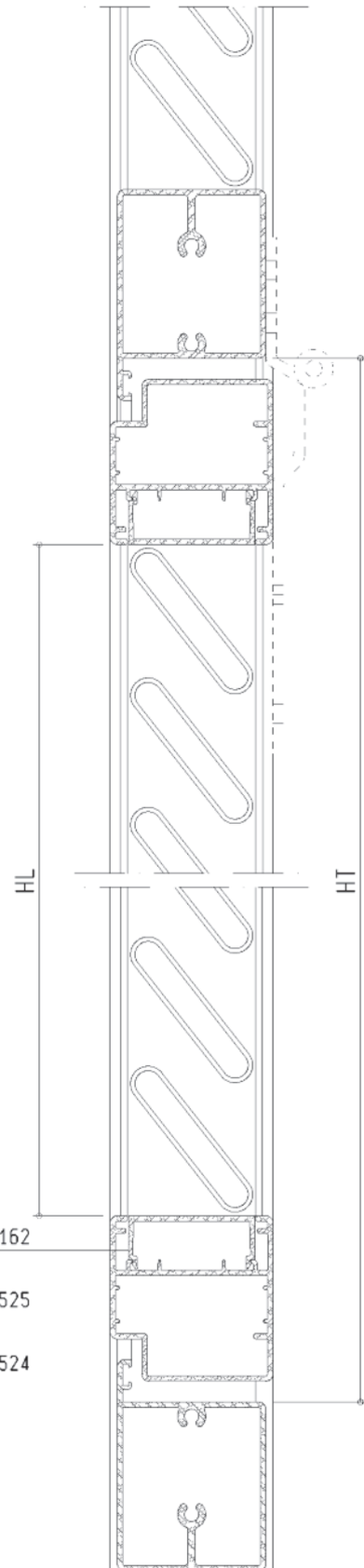
**TABELLA TECNICA PER
TELAIO MOBILE "GENOVA"**



PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Sportello per genovese	ZK.16525	2	LT - 12	45-45
Sportello per genovese	ZK.16525	2	HT - 12	45-45
Battuta riportata per genovese	ZK.16526	2	HT + 30	45-45
Zoccolo per genovese	ZK.16524	2	LT + 96	45-45
Copertina	ZK.09162	2	LA + 25	90-90

LAMELLE

PER DIMENSIONI LAMELLE VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDE TL)
PER N° LAMELLE VEDERE CATALOGO FORNITORE

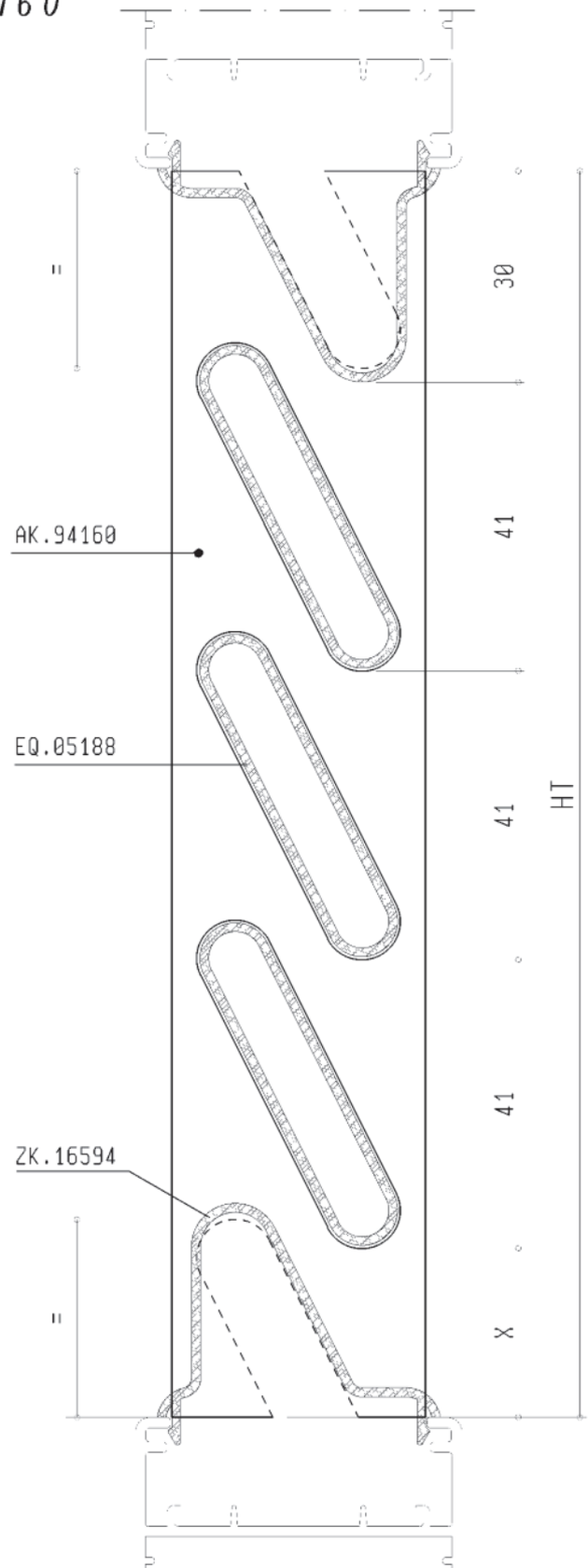


**TABELLA TECNICA PER
PRETRANCIATO AK.94160**

TABELLA RIFERIMENTO

H RIF.(mm)	N.lamelle	H RIF.(mm)	N.lamelle
428	10	1166	28
469	11	1207	29
510	12	1248	30
551	13	1289	31
592	14	1330	32
633	15	1371	33
674	16	1412	34
715	17	1453	35
756	18	1494	36
797	19	1535	37
838	20	1576	38
879	21	1617	39
920	22	1658	40
961	23	1699	41
1002	24	1740	42
1043	25	1781	43
1084	26	1822	44
1125	27	1863	45

Per determinare il N. lamelle definire la misura HT, scegliere nella colonna H Rif. la misura immediatamente inferiore e leggere in corrispondenza il N. Lamelle, che deve essere centrato rispetto a HT.



NB: I valori riportati nella tabella sono puramente indicativi. E' pertanto consigliabile nei primi lavori o nel caso di importanti quantita' di serramenti effettuare delle campionature.

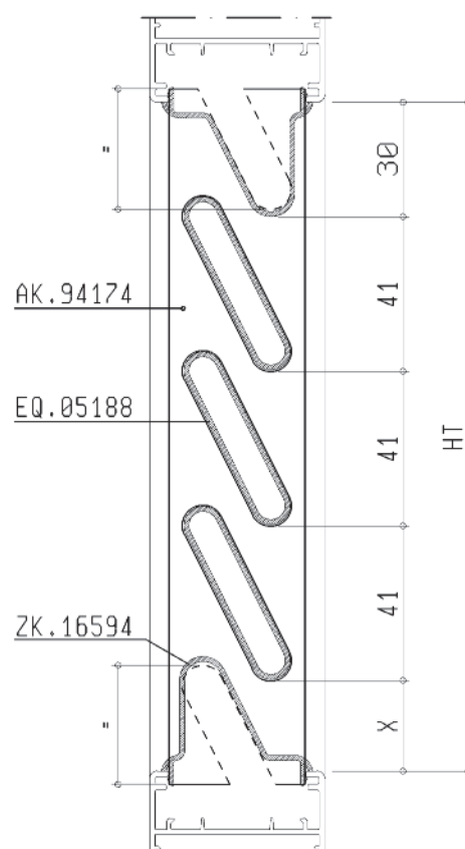
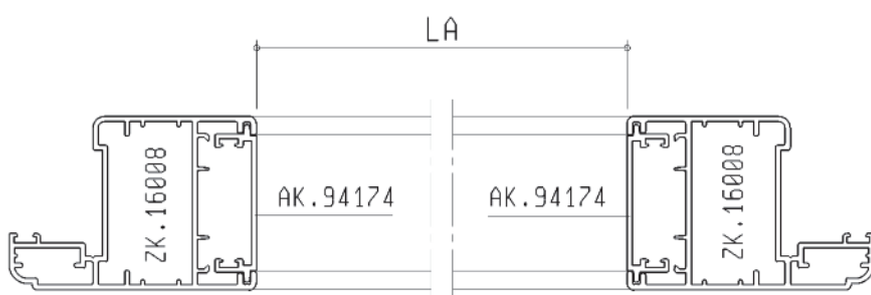
NUOVO PRETRANCIATO COMPLANARE AK.94174

TABELLA TECNICA "A"

H RIF. (mm)	N. lamelle	H RIF. (mm)	N. lamelle
428	10	1166	28
469	11	1207	29
510	12	1248	30
551	13	1289	31
592	14	1330	32
633	15	1371	33
674	16	1412	34
715	17	1453	35
756	18	1494	36
797	19	1535	37
838	20	1576	38
879	21	1617	39
920	22	1658	40
961	23	1699	41
1002	24	1740	42
1043	25	1781	43
1084	26	1822	44
1125	27	1863	45

Per determinare il N. lamelle definire la misura HT, scegliere nella colonna H Rif. la misura immediatamente inferiore e leggere in corrispondenza il N. Lamelle, che deve essere centrato rispetto a HT.

NB: I valori riportati nella tabella sono puramente indicativi. E' dunque consigliabile nei primi lavori o nel caso di importanti quantita' di serramenti effettuare delle campionature.



DISTINTE DI TAGLIO

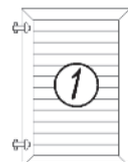
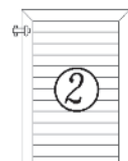
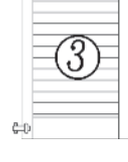
PER TIPOLOGIA 1	PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
	Ovalina da 50 mm.	EQ.05188	VEDI TABELLA "A"	LA + 25	90-90
	Compensatore	ZK.16594	2	LA	90-90
	Copertina pretranciata	AK.94174	2	HT + 7	
					
PER TIPOLOGIA 2	PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
	Ovalina da 50 mm.	EQ.05188	VEDI TABELLA "A"	LA + 25	90-90
	Compensatore	ZK.16594	2	LA	90-90
	Copertina pretranciata	AK.94174	2	HT + 16	
					
PER TIPOLOGIA 3	PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
	Ovalina da 50 mm.	EQ.05188	VEDI TABELLA "A"	LA + 25	90-90
	Compensatore	ZK.16594	2	LA	90-90
	Copertina pretranciata	AK.94174	2	HT + 25	
					



TABELLA TECNICA LAMELLA ZK.15368 PASSO 68 mm.

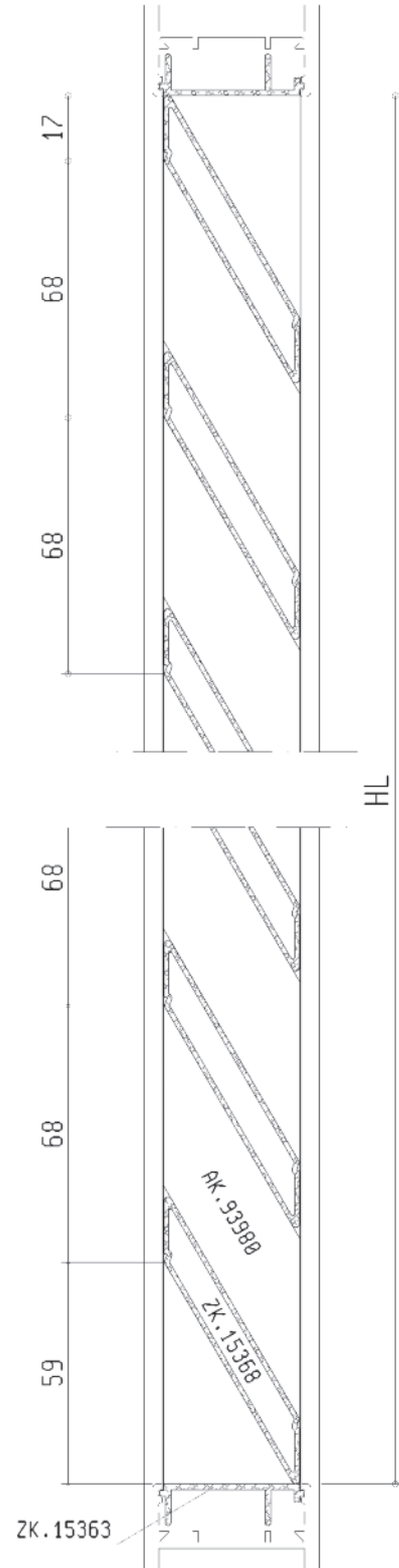
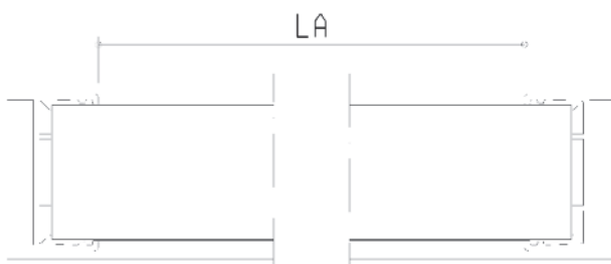
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Distanziale Reversibile	ZK.15363	2	LA + 25	90-90

LAMELLE

PER DIMENSIONI E N°LAMELLE ZK.15368 VEDERE TABELLE TECNICHE (SCHEDA TL02)

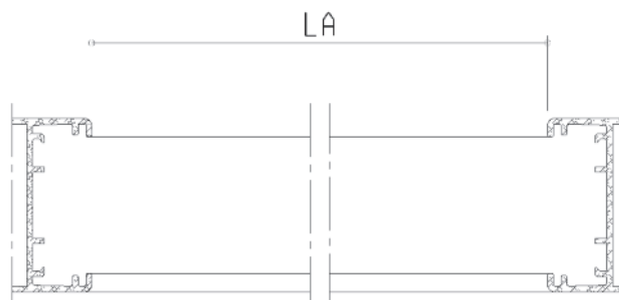
TABELLA LAMELLE

HL	N°LAMELLE	N°SELLE AK.93980
416	6	10
484	7	12
552	8	14
620	9	16
688	10	18
756	11	20
824	12	22
892	13	24
960	14	26
1028	15	28
1096	16	30
1164	17	32
1232	18	34
1300	19	36
1368	20	38
1436	21	40
1504	22	42
1572	23	44
1640	24	46
1708	25	48
1776	26	50
1844	27	52
1912	28	54
1980	29	56
2048	30	58



SCHEDE E TABELLE TECNICHE

TABELLA TECNICA PER TAGLIO LAMELLE



CON SELLE REVERSIBILI

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO	ACCESSORIO
Ovalina da 50 mm.	EQ.05188	VEDI CATALOGO FORNITORE	LA + 25	90-90	AK.94161
Ovalina da 65 mm.	EQ.07113	VEDI CATALOGO FORNITORE	LA + 25	90-90	AK.94162

CON PRETRANCIATO

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO	ACCESSORIO
Ovalina da 50 mm.	EQ.05188	VEDI SCHEDA ST025	LA + 25	90-90	AK.94160
Compensatore	ZK.16594	2	LA - 3	90-90	

CON STECCA "FIRENZE"

PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO	ACCESSORIO
Stecca "Firenze"	ZK.15368	VEDI TABELLA TL01	LA + 25	90-90	AK.93980
Distanziale reversibile	ZK.15363	2	LA + 25	90-90	

CON STECCA PE.R.LA.70

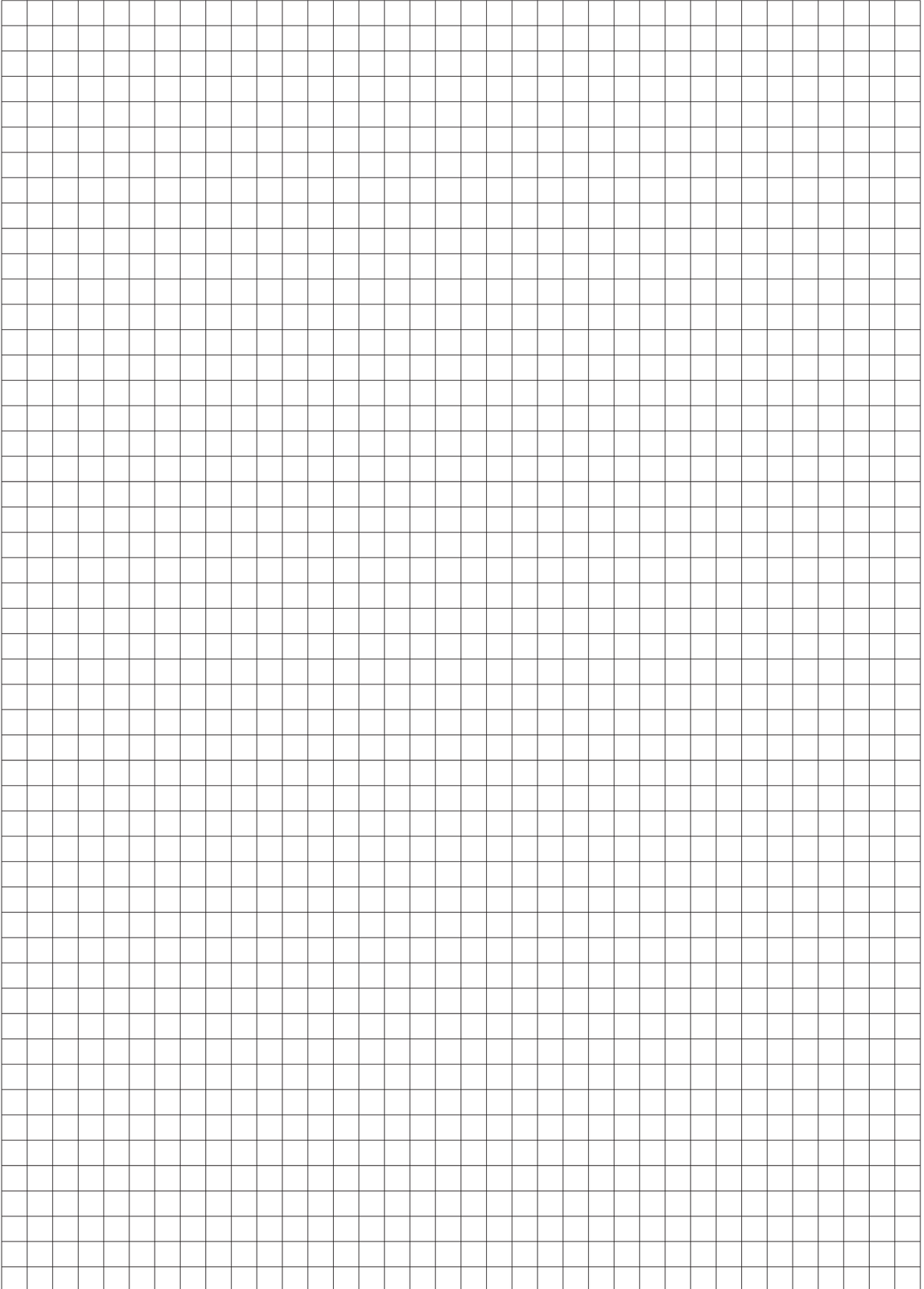
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Stecca perisana PE.R.LA.70	EQ.12233	VEDI CATALOGO FORNITORE	LA - 15	90-90
Compensatore 35.5 PE.R.LA.70	EQ.12235	2	LA - 15	90-90
Porta compensatore PE.R.LA.70	EQ.12238	2	LA - 15	90-90

CON STECCA SP54

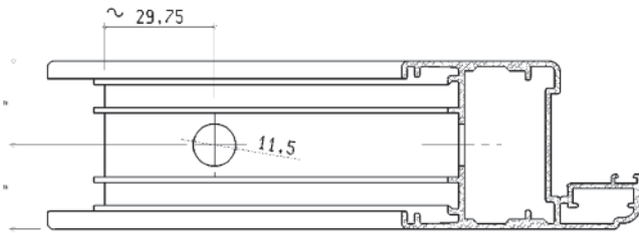
PROFILATI	CODICE	PEZZI	MISURE	TAGLIO
Stecca perisana SP54	EQ.08042	VEDI CATALOGO FORNITORE	LA - 18	90-90
Porta compensatore SP54	EQ.08041	2	LA - 18	90-90

LAVORAZIONI

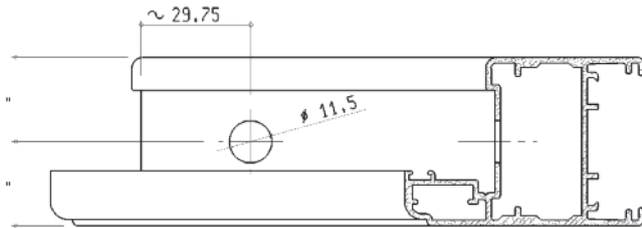
- *Lavorazioni principali (schede SL)*



Foratura per squadretta AK.93943
(vale anche per profilati ZK.15360-16008-16009-16525)

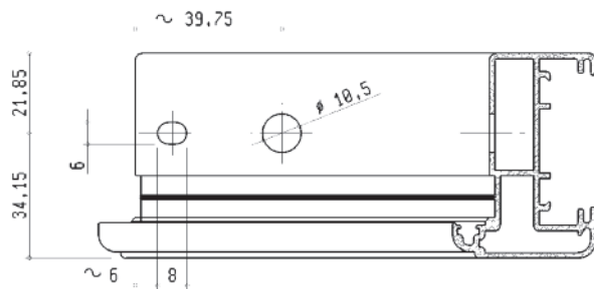


1



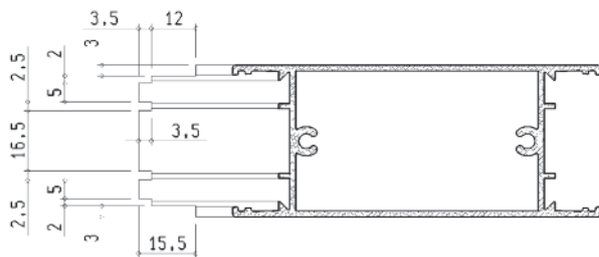
2

Foratura per squadretta AK.93945



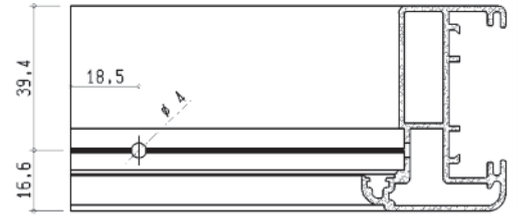
3

Intestatura fascione / zoccolo



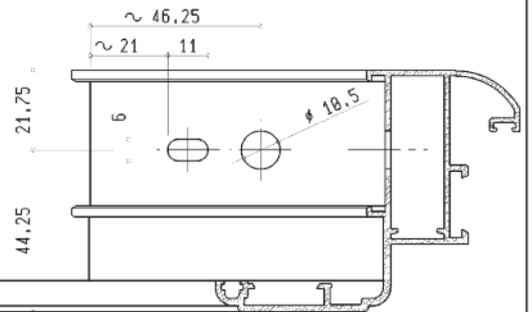
4

Foratura fissaggio blocchetto cerniera
sporgere AK.93946



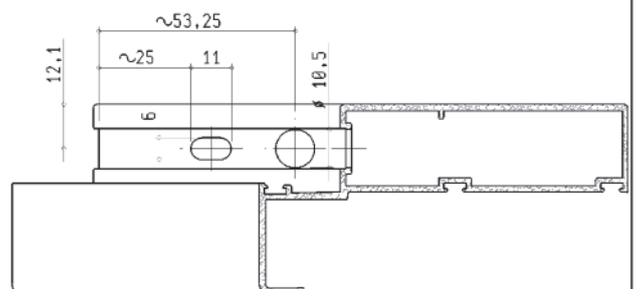
5

Foratura per squadretta AK.93533



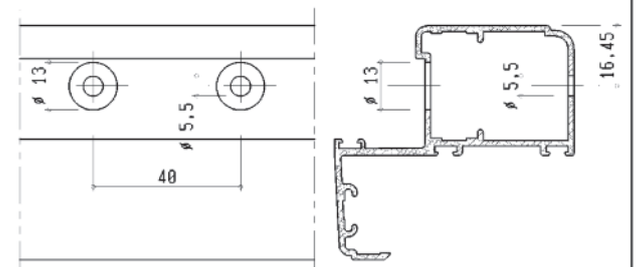
6

Foratura per squadretta AK.93525



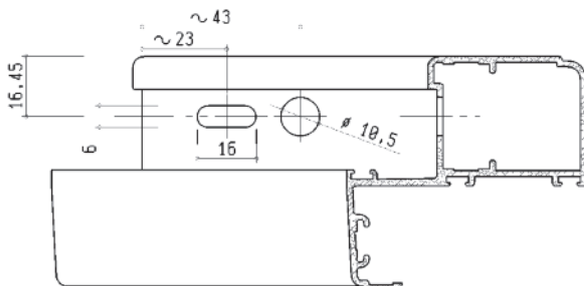
7

Foratura fissaggio ZK.16177



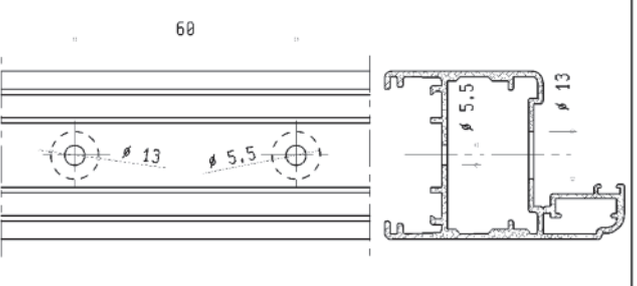
8

Foratura per squadretta AK.93814



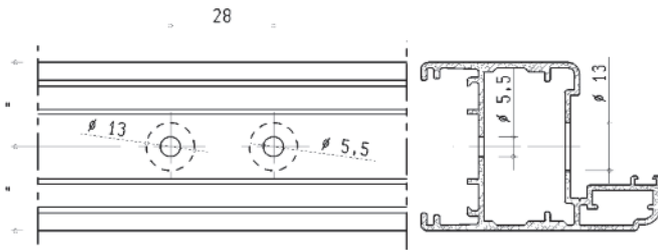
9

Foratura fissaggio ZK.15365



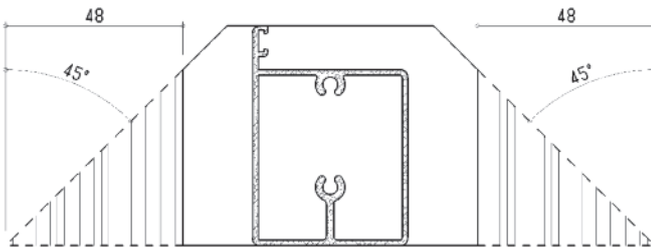
9

Foratura fissaggio ZK.16524



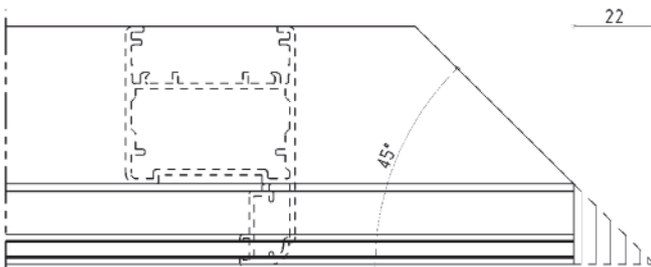
10

Spuntatura zoccolo ZK.16524



11

Spuntatura Telaio mobile "T" ZK.15359 / ZK.16008

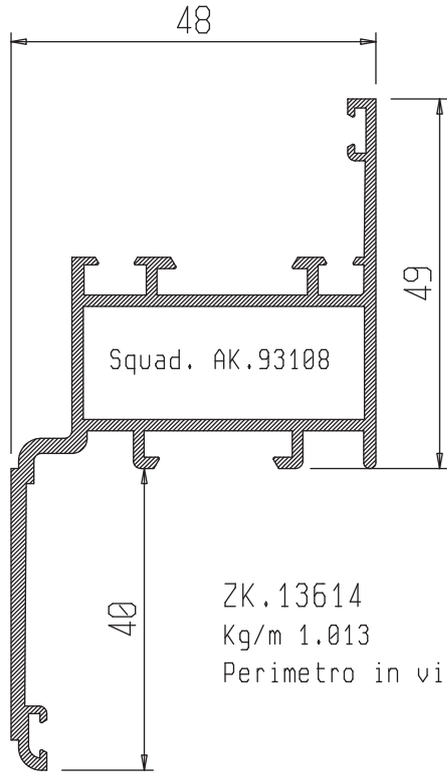


12

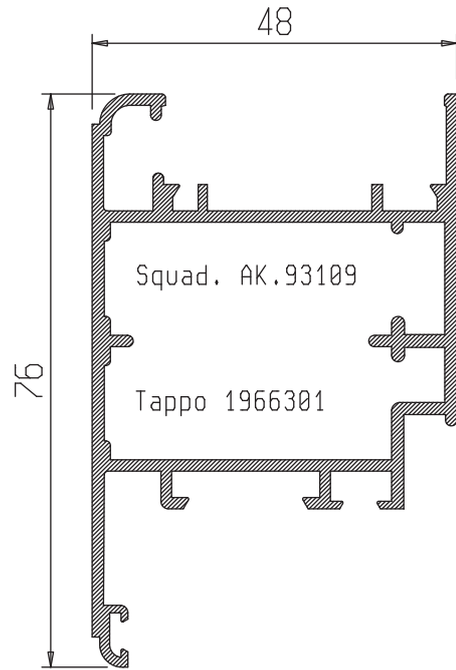
APPENDICE AL SISTEMA

- *Fanno parte di questa sezione i profilati (di proprietà Trafilerie Passerini Alluminio) realizzati su precise richieste del cliente, che normalmente non compaiono nei cataloghi dei sistema standard.
Per questi profilati Trafilerie Passerini Alluminio non prevede la realizzazione di accessori, guarnizione e/o attrezzature che restano a totale carico del cliente.*

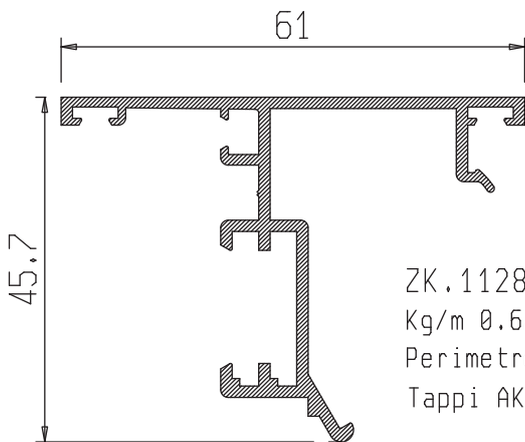
Ekip Evoluzione



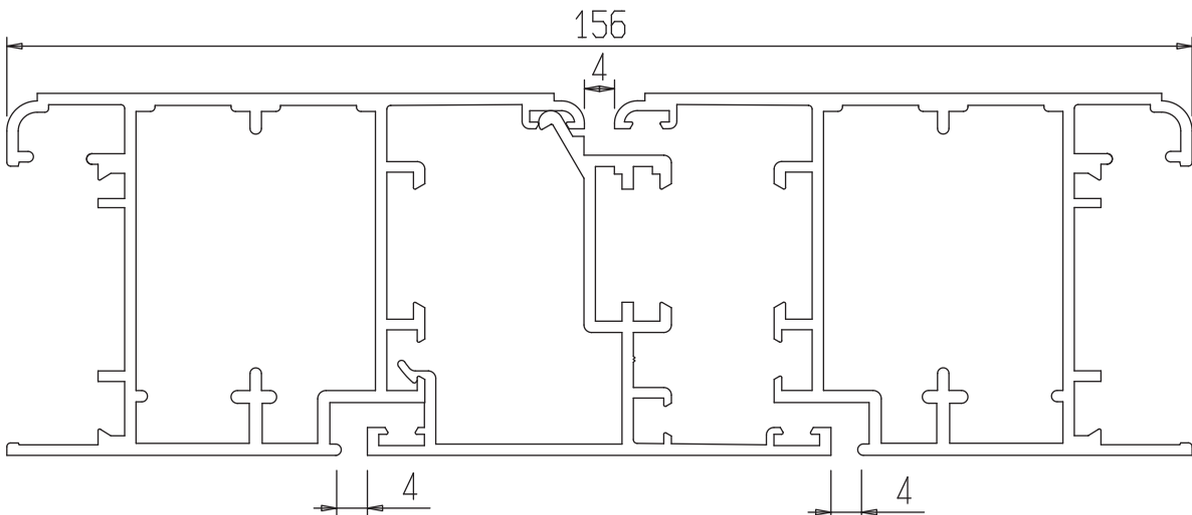
ZK.13614
Kg/m 1.013
Perimetro in vista 113 mm



ZK.13738
Kg/m 1.210
Perimetro in vista 131 mm

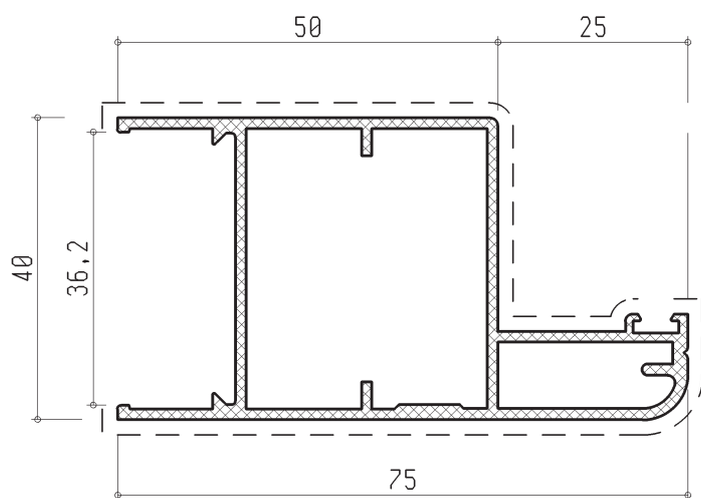


ZK.11286
Kg/m 0.678
Perimetro in vista 61 mm
Tappi AK93997 e 2067301



Utilizzare cerniera Savio COD.112179

NUOVA PERSIANA A MURO CON BATTUTA DA 25 mm

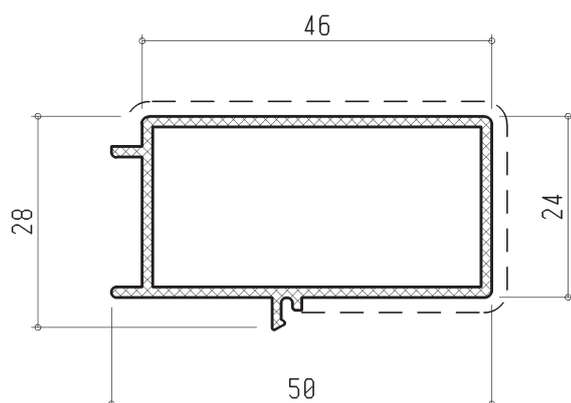


**TELAIO PERSIANA A MURO
CON BATTUTA DA 25 mm.**

ZK.16612

Kg/m 0.980

Perimetro in vista 190 mm

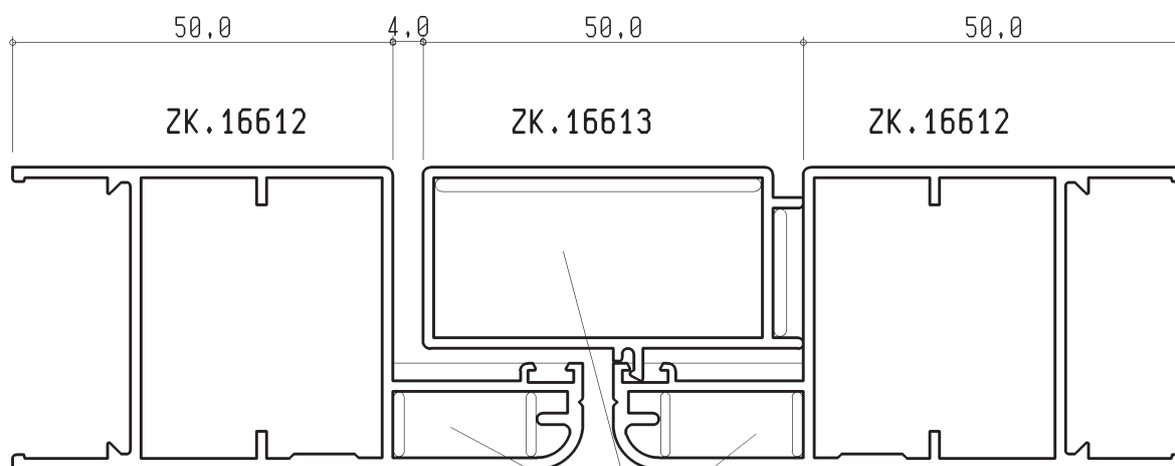


RIPORTO CENTRALE

ZK.16613

Kg/m 0.560

Perimetro in vista 107 mm



**NUOVO KIT TAPPI
COD. 74ST1**

