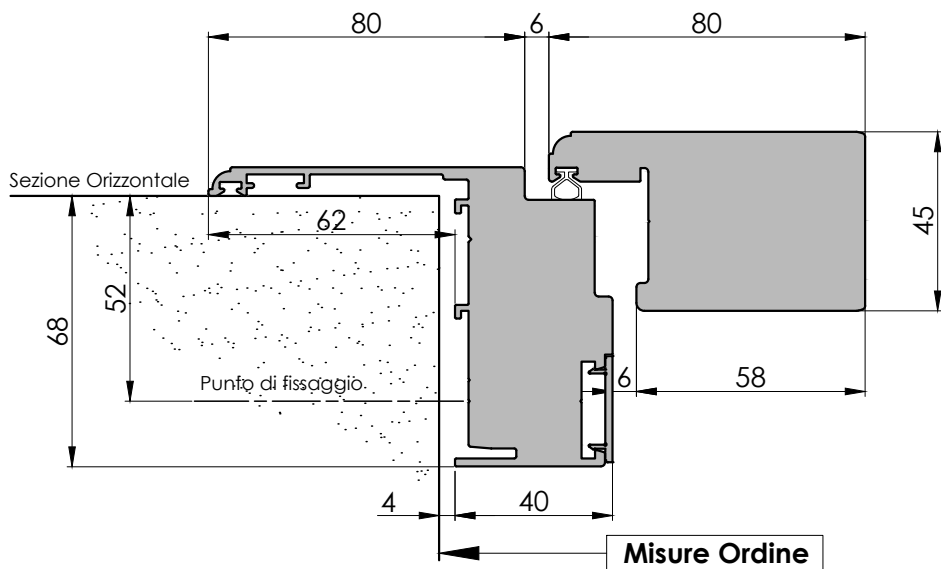


Soluzione con telaio perimetrale TH62

Applicazioni perimetrali:

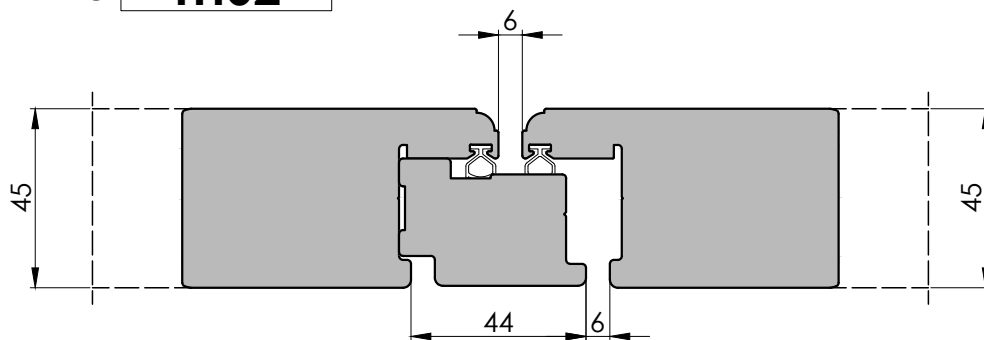
TIPO **TH62**



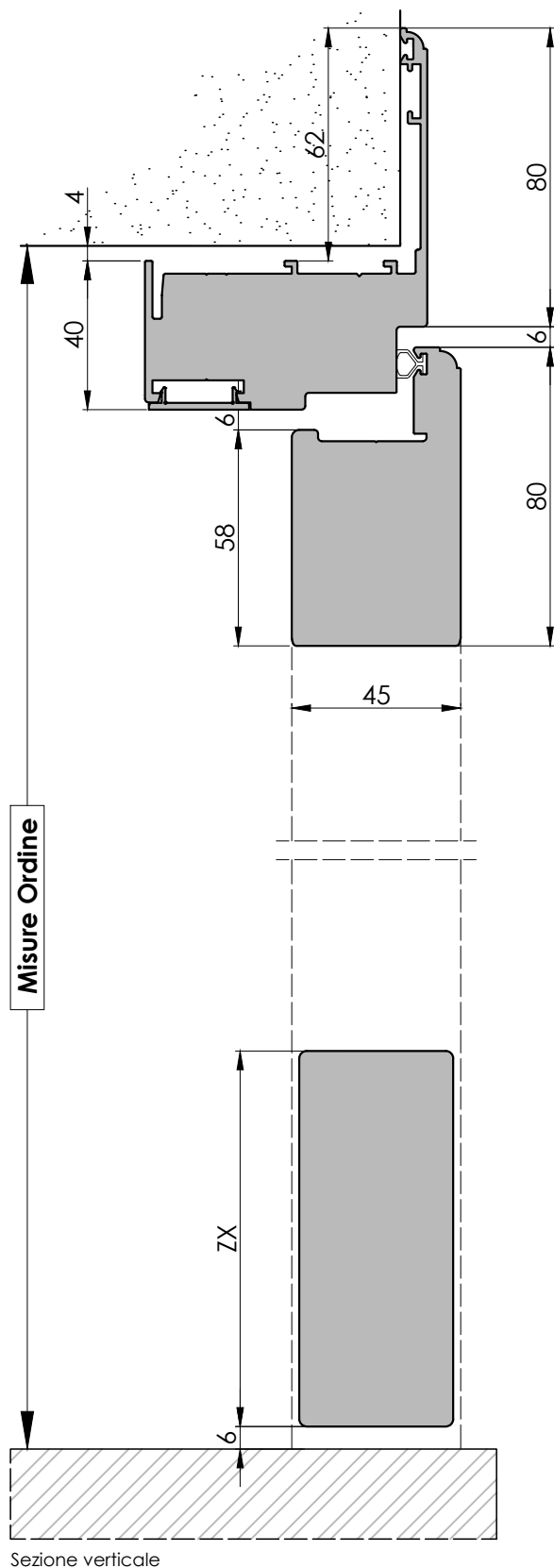
MODELLI
ANGELA
GIULIA
LUNA
CAMELIA
PIEMONTESE
STORICA
FIRENZE
AURORA
ALTO ADIGE
ALTO ADIGE [R]
CORTINA
CORTINA [R]
NERINA
NERINA [R]
CANAZEI
DIAMANTE

Nodo centrale valido per Applicazioni perimetrali:

TIPO **TH62**



Soluzione con telaio perimetrale TH62



Applicazioni perimetrali:

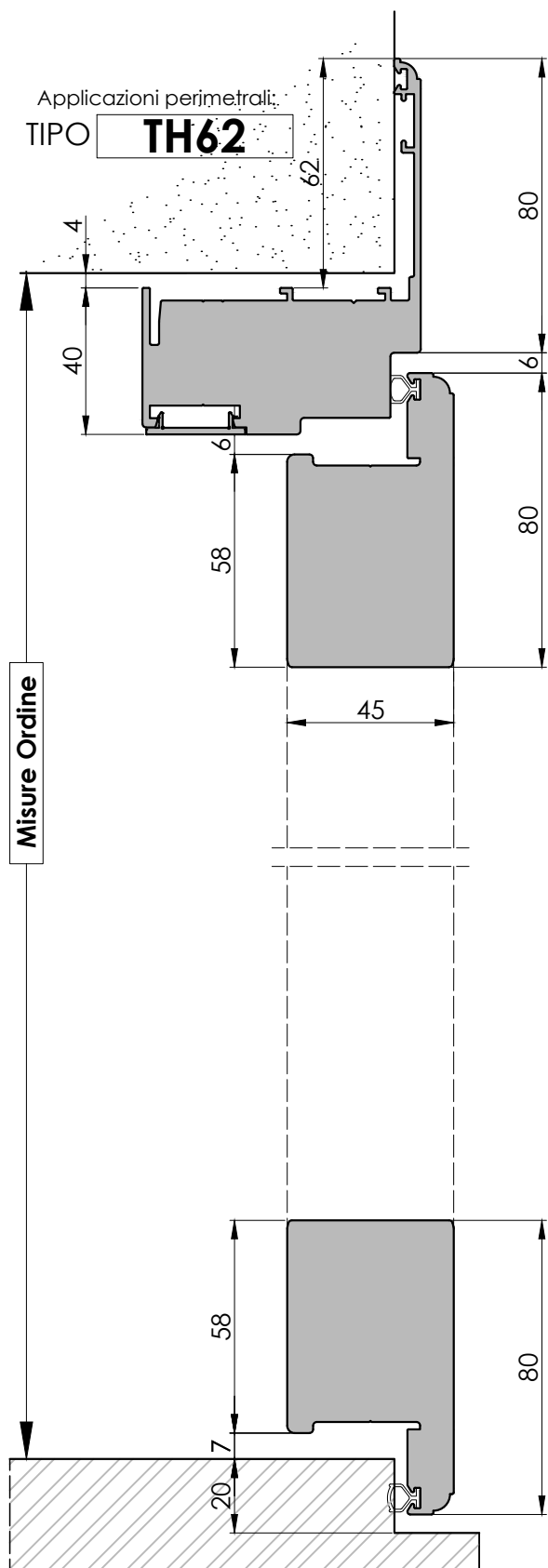
TIPO **TH62**

MODELLI	ZX mm
ANGELA	100
GIULIA	100
LUNA	100
CAMELIA	100
PIEMONTESE	100
STORICA	100
FIRENZE	100
AURORA	100
ALTO ADIGE	116
ALTO ADIGE [R]	116
CORTINA	100
CORTINA [R]	100
NERINA	100
NERINA [R]	100
CANAZEI	116
DIAMANTE	100

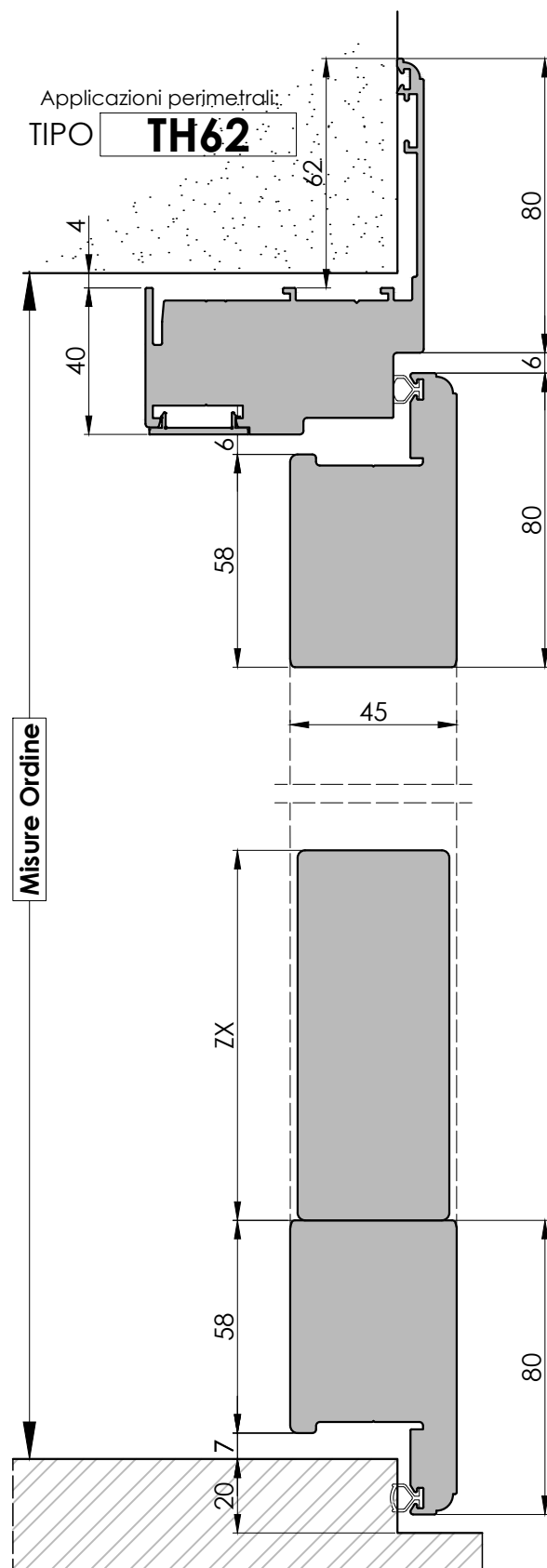
Applicazioni perimetrali:

TIPO **L**

Soluzione con telaio perimetrale TH62



Soluzione per le FINESTRE
 Applicazioni perimetrali:
 TIPO **PAV.2**



Soluzione per le porte FINESTRE
 Applicazioni perimetrali:
 TIPO **PAV.2**

MODELLI	ZX mm
ANGELA	100
GIULIA	100
LUNA	100
CAMELIA	100
PIEMONTESE	100
STORICA	100
FIRENZE	100
AURORA	100
ALTO ADIGE	116
ALTO ADIGE [R]	116
CORTINA	100
CORTINA [R]	100
NERINA	100
NERINA [R]	100
CANAZEI	116
DIAMANTE	100



ATTENZIONE: nella soluzione PAV.2 il telaio TH62 viene fornito con la scantonatura che consente all'aletta esterna di essere più lunga della luce H ORDINE di 20 mm e quindi di appoggiare sul gradino più basso del davanzale / soglia.

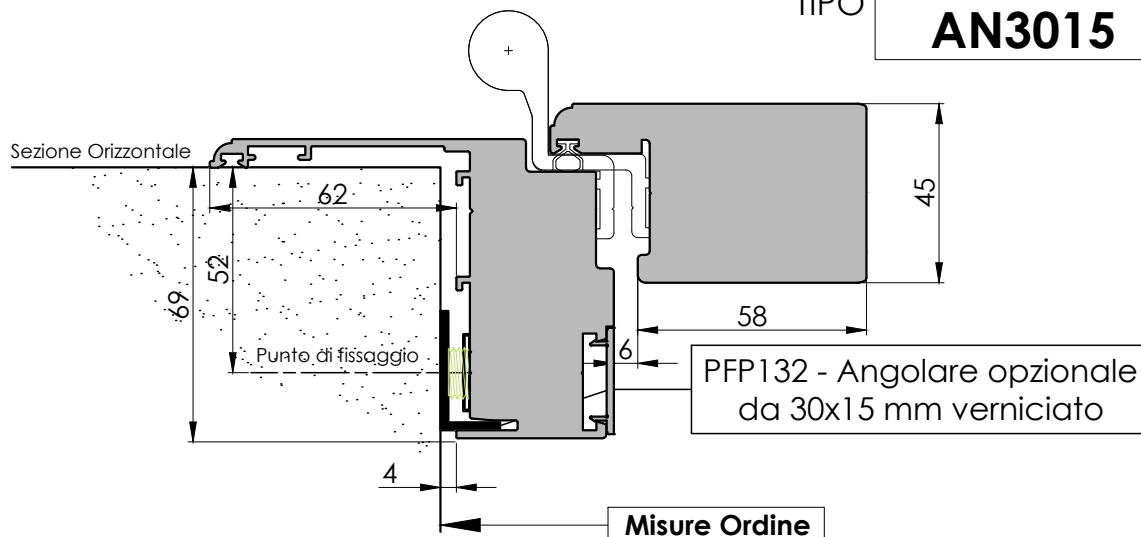
I disegni e le immagini del presente catalogo sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali. La PUNTO Persiane declina ogni responsabilità sull'uso improprio degli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni. Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

Soluzione con telaio perimetrale TH62

Applicazioni possibili

Applicazioni perimetrali:

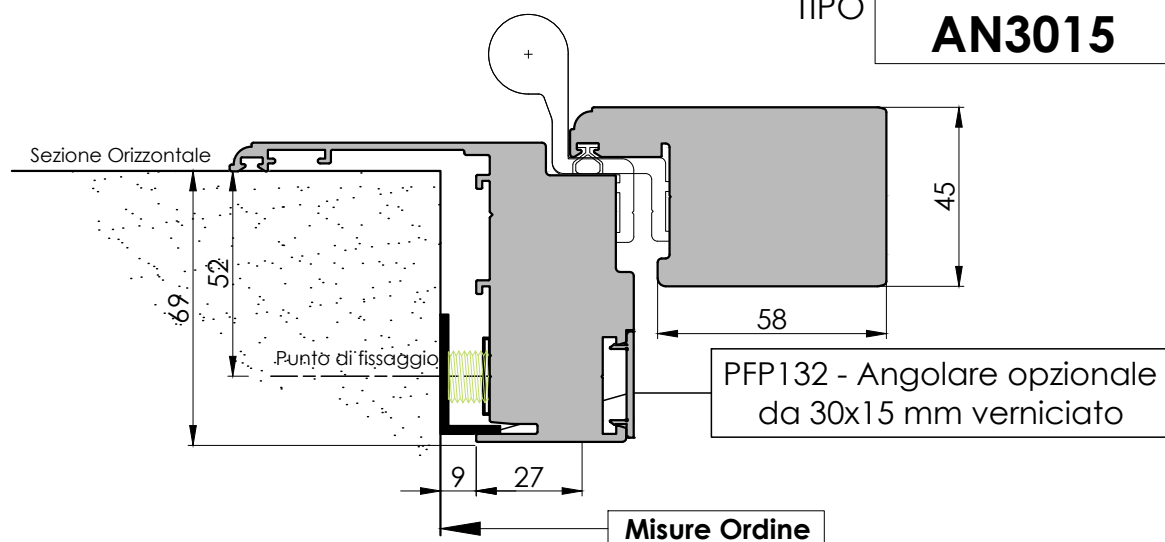
TIPO **TH62 + AN3015**



Angolare di compensazione - aria minima gestibile 4 mm (STANDARD)

Applicazioni perimetrali:

TIPO **TH62 + AN3015**



Angolare di compensazione - aria Massima gestibile 9 mm



ATTENZIONE:

Il profilo di compensazione PFP132 viene fornito solo su specifica richiesta del cliente.

Il profilo di compensazione viene fornite già tagliato a misura, SOLO per le altezze delle persiane, non il larghezza.

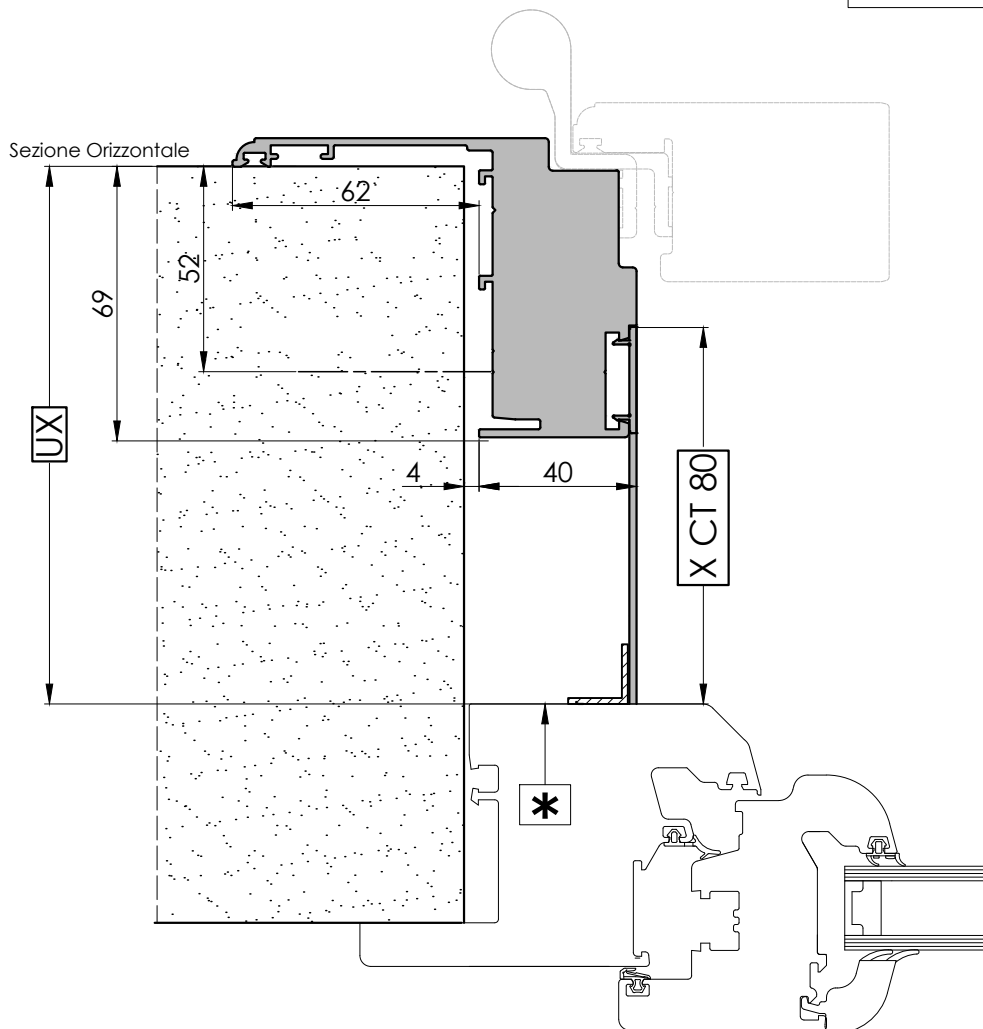
Profili con compensazione laterale maggiore sono da verificare con l'ufficio commerciale sia come prezzo che come fattibilità.

Soluzione con telaio perimetrale TH62

Applicazioni possibili

Applicazioni perimetrali:

TIPO **TH62 + CT80**



FORMULE:

Calcolo dimensione rifilatura CT 80: $X \text{ CT80} = UX - 41 \text{ mm}$
 $X \text{ CT80 max} = 81 \text{ mm}$
 $UX \text{ max} = 111 \text{ mm}$

***** Tra la finestra e il bancale è necessario applicare dei supporti, in particolare in corrispondenza degli angoli del serramenti. Su traversi e montanti ogni 500 mm Circa.

ATTENZIONE: il coprifilo CT80 è tagliato in L e H, ma non rifilato nelle misure X CT80 perchè tale operazione è a cura dell'installatore, è altresì fortemente sconsigliata l'operazione di rifilatura prima della posa in opera.

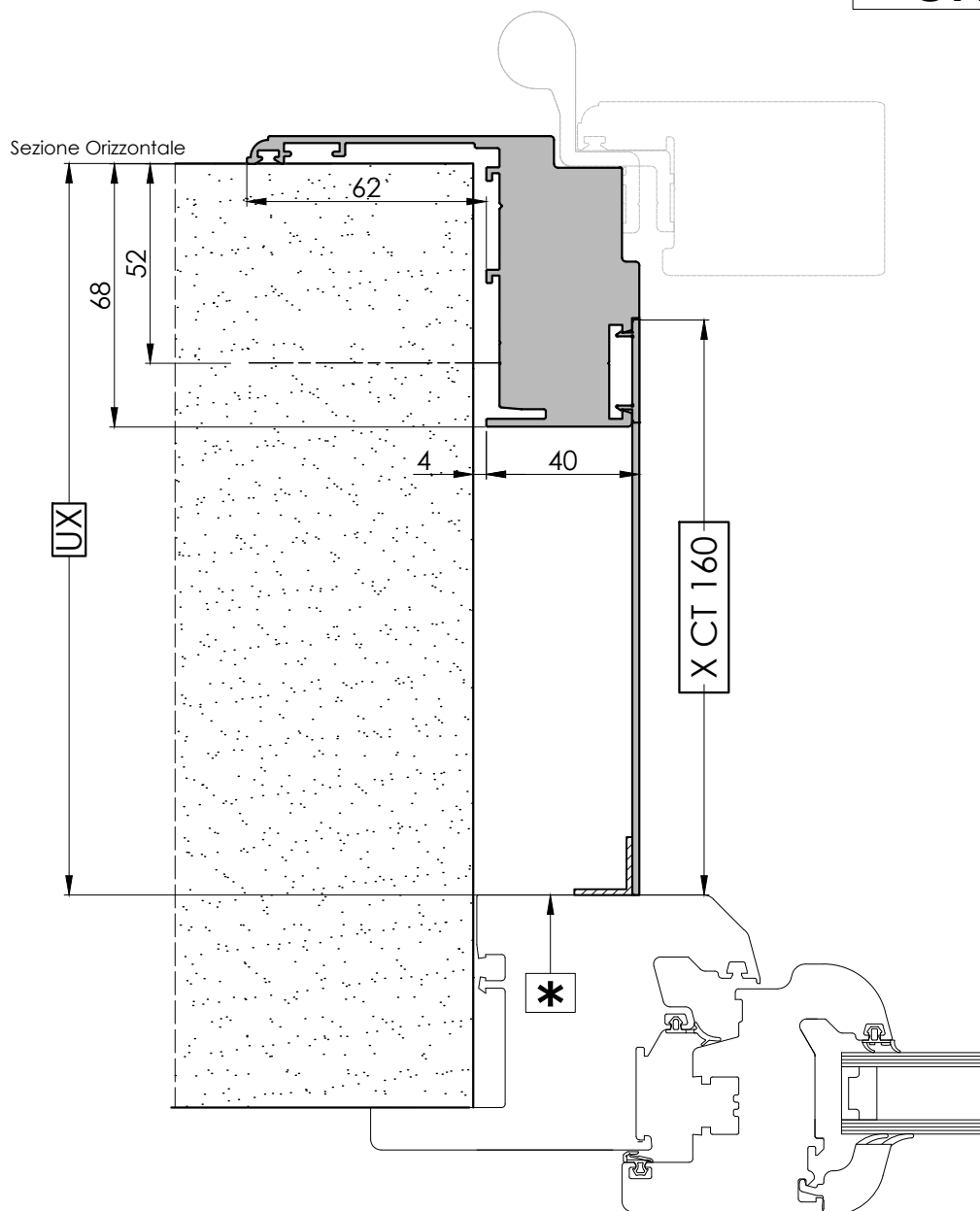
Soluzione con telaio perimetrale TH62

Applicazioni possibili

Applicazioni perimetrali:

TIPO

**TH62 +
CT160**



FORMULE:

Calcolo dimensione rifilatura CT 160: $X \text{ CT160} = UX - 41 \text{ mm}$
 $X \text{ CT160 max} = 160 \text{ mm}$
 $UX \text{ max} = 201 \text{ mm}$

***** Tra la finestra e il bancale è necessario applicare dei supporti, in particolare in corrispondenza degli angoli del serramenti. Su traversi e montanti ogni 500 mm Circa.

ATTENZIONE: il coprifilo CT160 è tagliato in L e H, ma non rifilato nelle misure X CT160 perchè tale operazione è a cura dell'installatore, è altresì fortemente sconsigliata l'operazione di rifilatura prima della posa in opera.