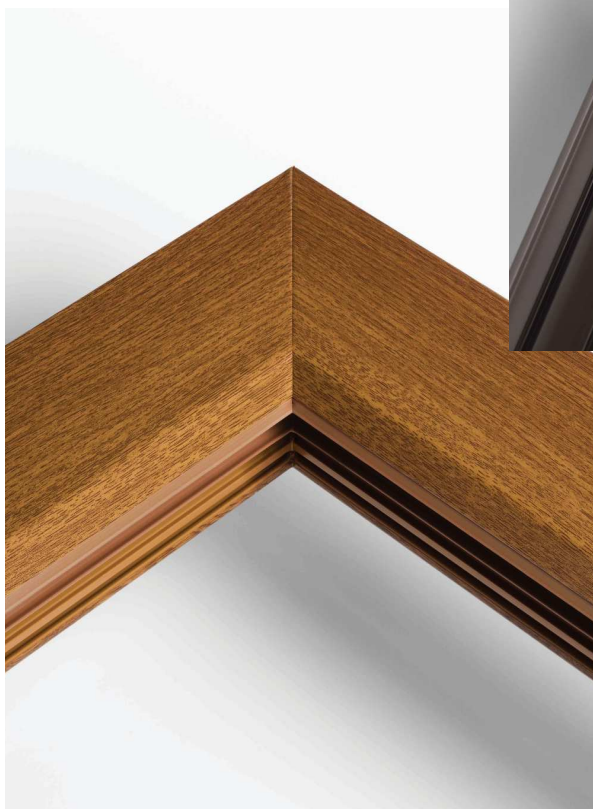


| | | |
|----|----------------------------|-------------|
| 1 | 1 | pag. 2 |
| 2 | ANTA SECONDARIA DISASSATA | pag. 3 |
| 3 | RIFERIMENTI RILIEVO MISURE | pag. 4 - 5 |
| 4 | CORNICI COPRIFILO | pag. 6 - 9 |
| 5 | GUIDE APPLICATE AL TELAIO | pag. 10- 11 |
| 6 | RIFILATURE TELAI | pag. 12 |
| 7 | PREFORATURA DEI TELAI | pag. 13 |
| 8 | ELEMENTI OBLIQUI- ARCHI | pag. 14-17 |
| 9 | MANIGLIERIA | pag. 18- 29 |
| 10 | COMPLEMENTI & ACCESSORI | pag. 30- 33 |
| 11 | ALTEZZA MANIGLIE | pag. 34 |
| 12 | SPECIFICHE VETRI | pag. 35-37 |
| 13 | SCURETTI INTERNI | pag. 38- 39 |
| 14 | INGLESINE SUL VETRO | pag. 40- 41 |

FINITURE DEGLI ANGOLI DI SALDATURA V-PERFECT

La saldatura **V-PERFECT**
caratterizza tutti gli angoli di
saldatura dei serramenti ISI

2

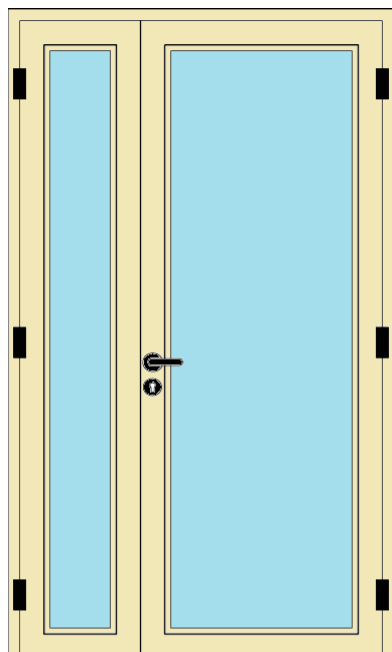


ATTENZIONE!!

Si specifica che per le tipologie con serramenti fuori squadra e/o ad arco, la finitura della saldatura degli angoli è del tipo **“TRADIZIONALE”** **e non con la saldatura V-PERFECT**, questo vale per tutto l’elemento finestra anche nel caso questo preveda solamente il telaio non saldato a 45°, questo per uniformità di finiture sullo stesso elemento.
Questo particolare non può essere oggetto di contestazione successiva alla fornitura.

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull’uso improprio deli 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.

Nel disegno riportato a fianco è indicata la quota minima della dimensione dell'anta secondaria apribile nelle portefinestre e porte con serratura e profilo maggiorato. Bisogna fare sempre molta attenzione a questo riferimento in quanto è direttamente collegato alla dimensione del passaggio utile, pertanto nel caso di porte e portefinestre a due ante con fori di dimensioni ridotte in larghezza (da 1000 a 1200) applicare sempre la formula sotto riportata che ne indica la quota; La quota (B) inoltre va sempre indicata nel modulo del rilievo misure esecutive posizione per posizione.



Formula di calcolo: PASSAGGIO UTILE NETTO (C)

Tipologie: PORTONCINI - PORTE P5 a due ante

$$A - B - 100 \text{ mm} = C$$

Tipologie: PORTE P4 a due ante

$$A - B_1 - 100 \text{ mm} = C$$

Tipologie: PORTEFINESTRE a due ante

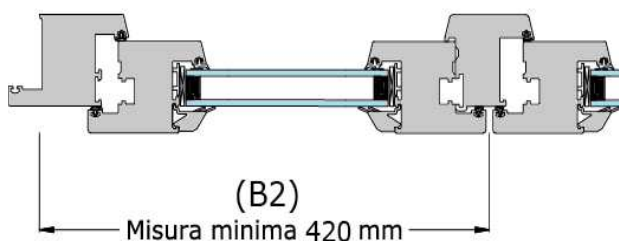
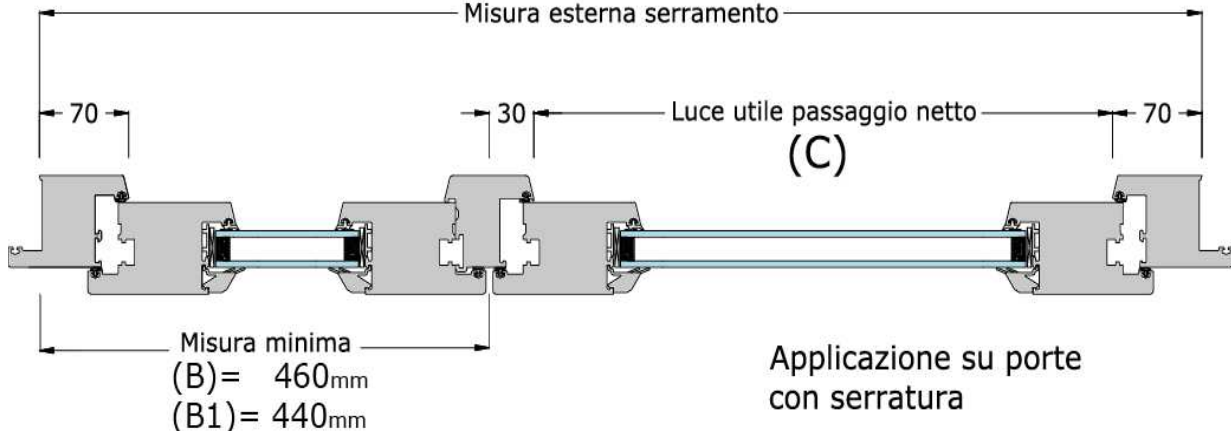
$$A - B_2 - 100 \text{ mm} = C$$

2

— (B) —

(A)

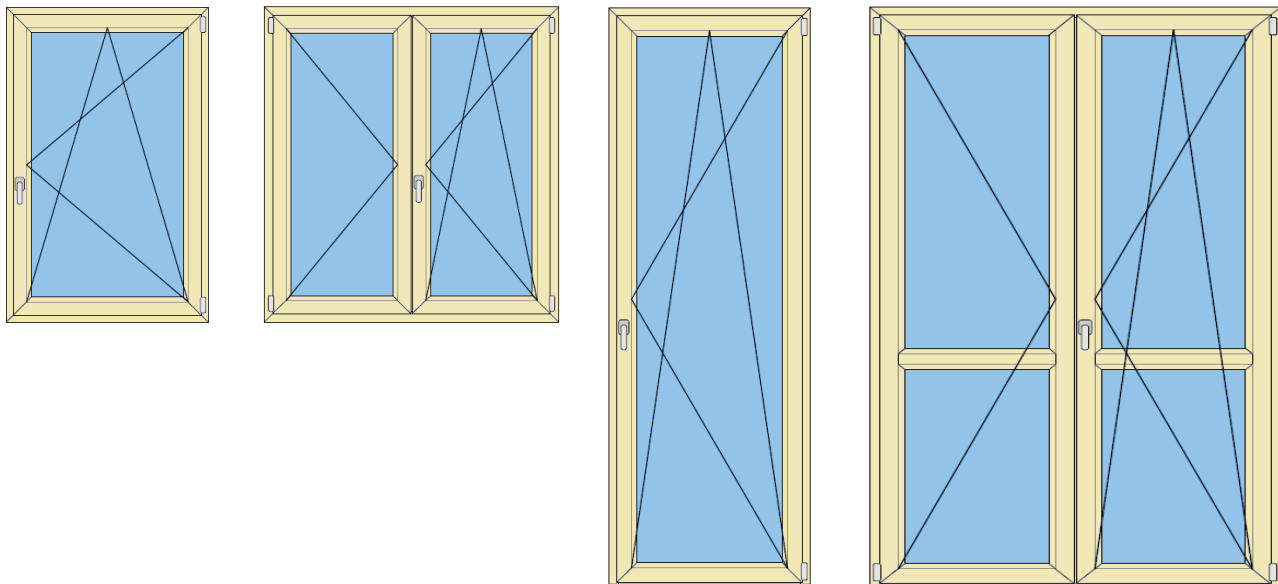
Misura esterna serramento



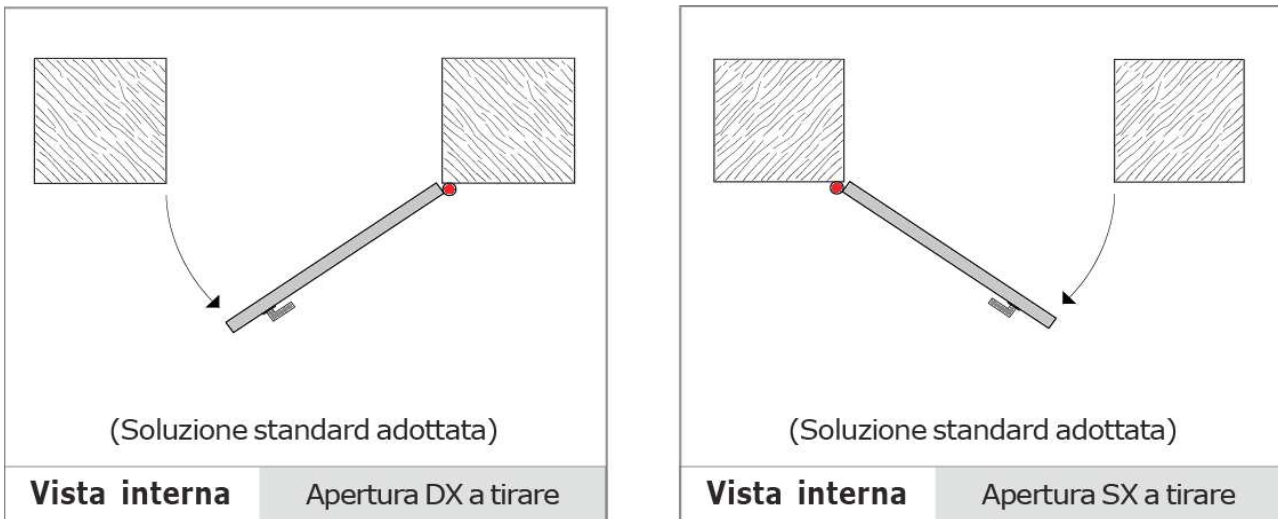
Applicazione su portefinestre

SENSI DI APERTURA DA VISTA INTERNA

Tutti i sensi di apertura degli infissi sono sempre intesi come **VISTA INTERA LATO CERNIERE** e con anta a tirare verso l'interno



2



ATTENZIONE:

Per le porte esterne con apertura di sicurezza **“ANTIPANICO”**, la vista si intende sempre:
LATO CERNIERE con anta a TIRARE.

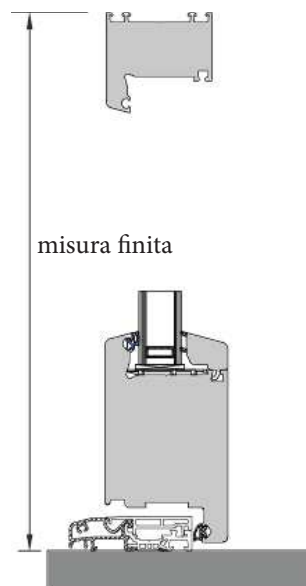
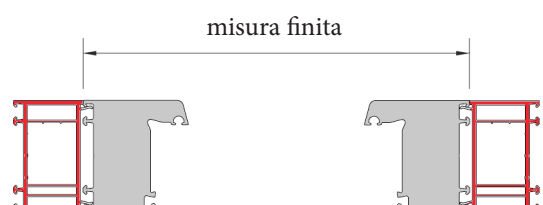
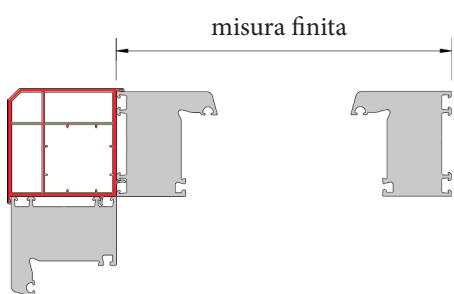
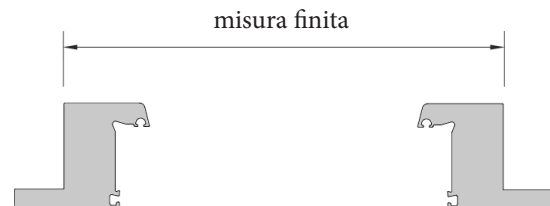
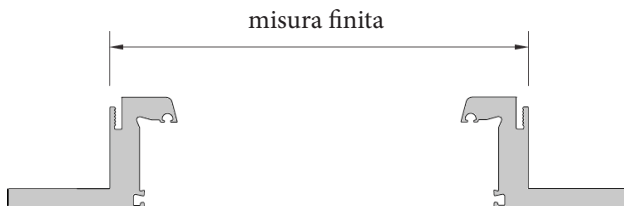
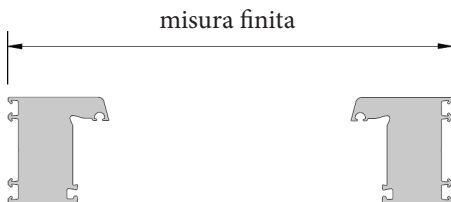
In questo caso deve anche essere espressamente richiesta l'anta a T per apertura esterna e fermavetro interno.

RIFERIMENTI PER RILIEVO MISURE

ATTENZIONE:



nelle conferme d'ordine con misure esecutive, devono essere sempre indicate le quote finite (con aria già tolta) come si vuole vengano prodotti i serramenti in base ai riferimenti **"ESTERNO TELAIO"**, come indicato negli schemi sotto riportati.



CORNICI COPRIFOLO

CARATTERISTICHE:

- 1) Fornitura esclusivamente in barre intere (NO tagliate a misura).
- 2) Le barre intere sono da metri 6,50 cadasuna.

Articolo: 109.050

| | Finitura | Confezione |
|---|-----------------------|------------|
|  | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.052

| | Finitura | Confezione |
|---|-----------------------|------------|
|  | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.054

| | Finitura | Confezione |
|---|-----------------------|------------|
|  | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.440

| | Finitura | Confezione |
|---|-----------------------|--------------------|
|  | BIANCO 72 | 12 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | NON DISPONIBILE |
| | RIVESTITI SPECIALI | NON DISPONIBILE |

Articolo: 109.439

| | Finitura | Confezione |
|---|-----------------------|--------------------|
|  | BIANCO 72 | 12 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | NON DISPONIBILE |
| | RIVESTITI SPECIALI | NON DISPONIBILE |

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

CORNICI COPRIFILO

CARATTERISTICHE:

- 1) Fornitura esclusivamente in barre intere (NO tagliate a misura).
- 2) Le barre intere sono da metri 6,50 cadauna.

| Articolo: 109.046 | Finitura | Confezione |
|-------------------|-----------------------|------------|
| | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: 109.166.2 | Finitura | Confezione |
|---------------------|-----------------------|------------|
| | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: 109.443 | Finitura | Confezione |
|-------------------|-----------------------|------------|
| | BIANCO 72 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: 109.208 | Finitura | Confezione |
|-------------------|-----------------------|------------|
| | BIANCO 72 CREMA 55 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

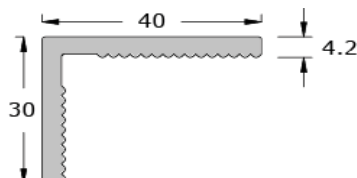
| Articolo: 109.347 | Finitura | Confezione |
|-------------------|-----------------------|------------|
| | BIANCO 72 | 4 BARRE |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei 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.

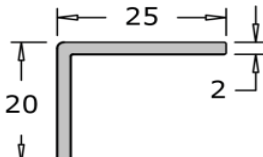
CORNICI COPRIFILO

CARATTERISTICHE:

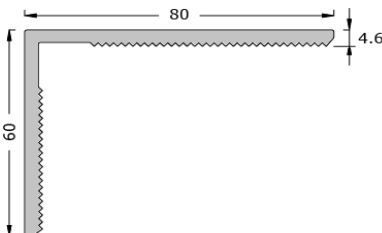
- 1) Fornitura esclusivamente in barre intere (NO tagliate a misura).
- 2) Le barre intere sono da metri 6,50 cadasuna.

Articolo: 111.007

Finitura

| | |
|--------------------|---------|
| BIANCO 72 | 4 BARRE |
| RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.049

Finitura

| | |
|--------------------|-----------------|
| BIANCO 72 | 4 BARRE |
| RIVESTITO STANDARD | NON DISPONIBILE |
| RIVESTITI SPECIALI | NON DISPONIBILE |

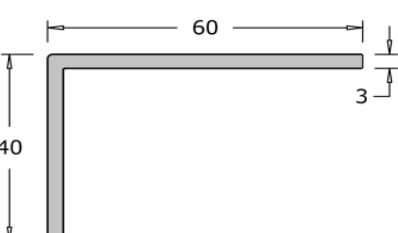
Articolo: 111.016

Finitura

| | |
|--------------------|---------|
| BIANCO 72 | 2 BARRE |
| RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.134

Finitura

| | |
|--------------------|---------|
| BIANCO 72 | 2 BARRE |
| RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

Articolo: 109.001

Finitura

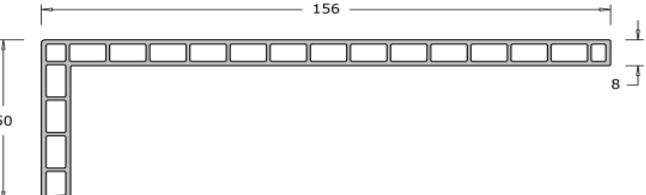
| | |
|--------------------|---------|
| BIANCO 72 | 4 BARRE |
| RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

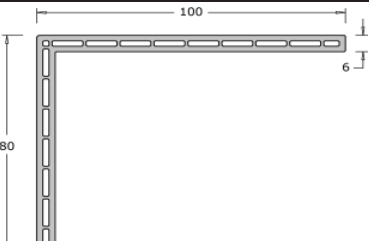
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si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

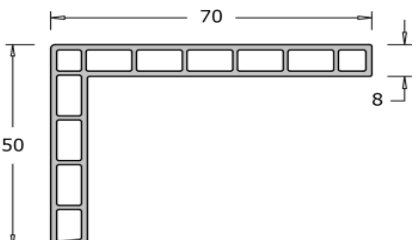
CORNICI COPRIFILO

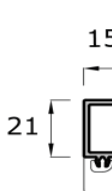
CARATTERISTICHE:

- 1) Fornitura esclusivamente in barre intere (NO tagliate a misura).
- 2) Le barre intere sono da metri 6,50 cadasuna.

| Articolo: 111.032 | Finitura | Confezione |
|---|--------------------|------------|
|  | BIANCO 72 | 4 BARRE |
| | CREMA 55 | |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: 111.003 | Finitura | Confezione |
|---|--------------------|------------|
|  | BIANCO 72 | 2 BARRE |
| | CREMA 55 | |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: 111.031 | Finitura | Confezione |
|---|--------------------|------------|
|  | BIANCO 72 | 4 BARRE |
| | CREMA 55 | |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

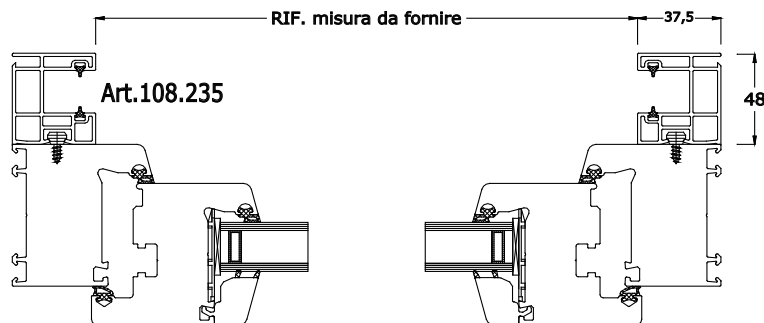
| Articolo: 109.531 | Finitura | Confezione |
|---|--------------------|------------|
| Telaio PREMIUM 82: 101300 - 101301  | BIANCO 72 | 1 BARRA |
| | RIVESTITO STANDARD | 1 BARRA |
| | RIVESTITI SPECIALI | 1 BARRA |

| Articolo: | Finitura | Confezione |
|-----------|--------------------|------------|
| | BIANCO 72 | |
| | RIVESTITO STANDARD | |
| | RIVESTITI SPECIALI | |

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei 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.

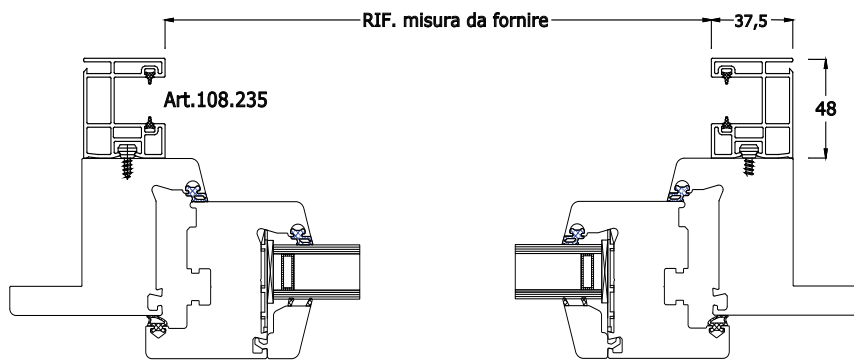
GUIDE APPLICATE AL TELAIO

Esempi di applicazione delle guide sul telaio del serramento, con il riferimento della misura da indicare negli ordini esecutivi in quanto la stessa potrà essere variabile a seconda delle esigenze del foro muro.

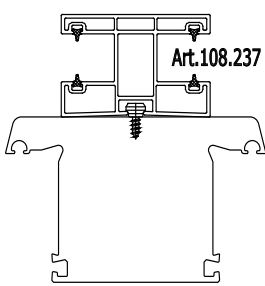


DISPONIBILITA' COLORI & FINITURE

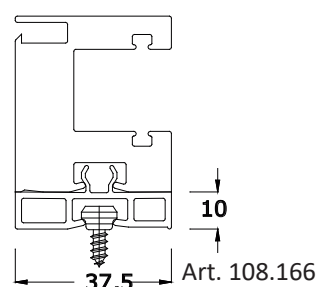
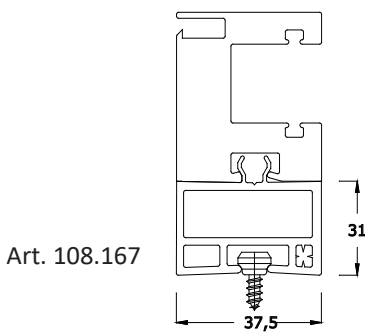
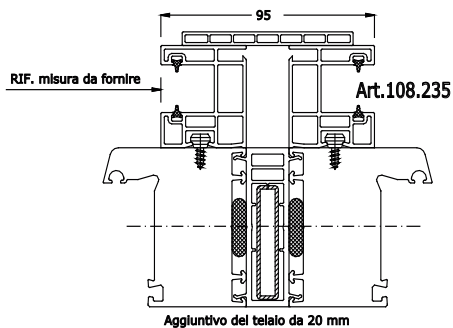
| Articolo | Finiture disponibili | | |
|----------------|----------------------|----------|-----------|
| 108.235 | Bianco 72 | Crema 55 | Rivestiti |
| 108.237 | Bianco 72 | Crema 55 | Rivestiti |
| | | | |
| 108.166 | Bianco 72 | - | Rivestiti |
| 108.167 | Bianco 72 | - | Rivestiti |



Esempio applicazione per asta bifora su montante fisso

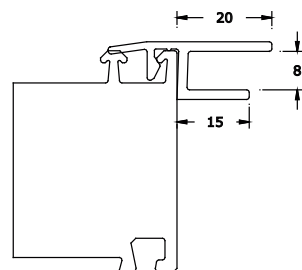
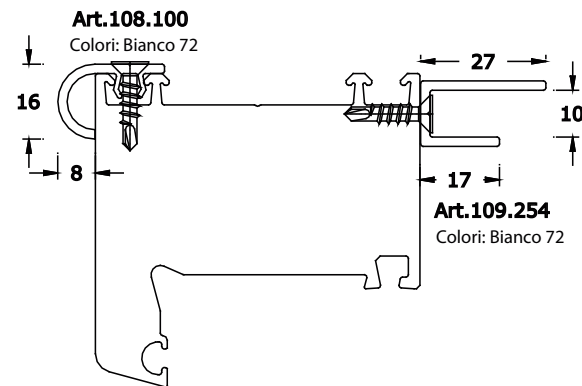
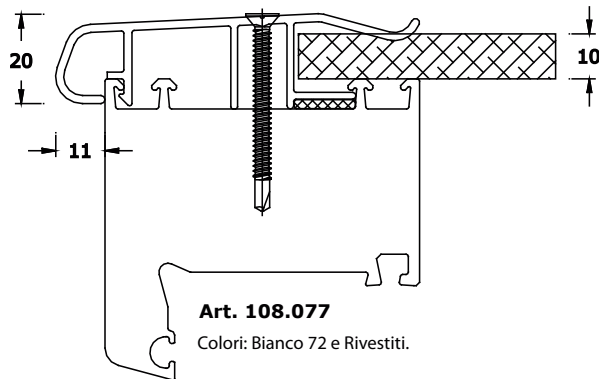


Esempio applicazione per asta bifora su nodo tra due telai uniti

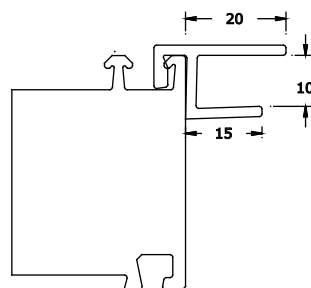


I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si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

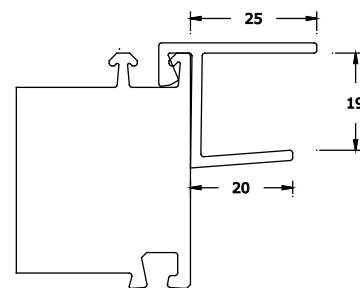
PROFILI AGGIUNTIVI APPLICATI AL TELAIO



Art. 109.286
Colori: Bianco 72 Crema 55
e Rivestiti.



Art. 109.327
Colori: Bianco 72 e Rivestiti.



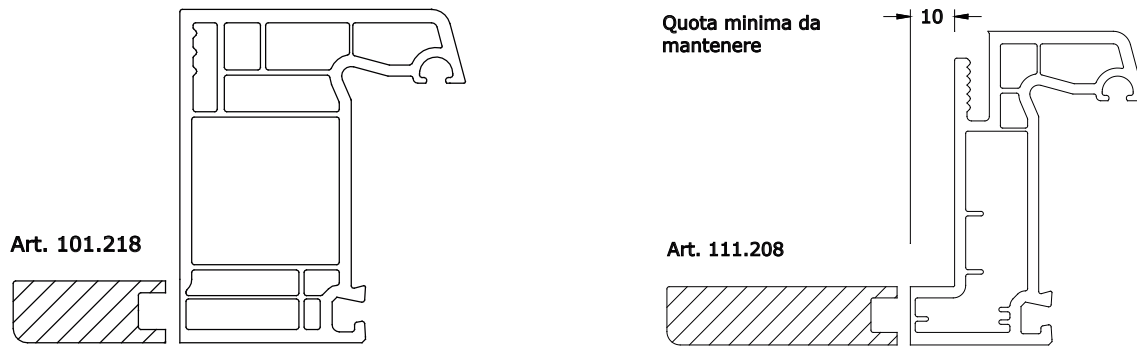
Art. 109.342
Colori: Bianco 72.

RIFILATIRE DEL TELAIO

Esempio di rifilatura dei telai, le misure delle rifilature sono variabili a seconda delle esigenze di cantiere, bisogna ricordarsi sempre di **indicare quanti millimetri devono rimanere**, inoltre si deve specificare bene anche il lato (vista interna) dove si desidera venga effettuata la rifilatura.

| Tipologia: | Q.tà | Posizione | Colore | Serie |
|------------|---------|------------|---------------------|---------------|
| Vetro | | | FERMAVETRO STANDARD | Maniglia: |
| | | | ROUND GIOTTO | |
| Vetro inf. | | | Parmiglio | Copertine DK: |
| Telaio | | RIFILATURA | ACCESSORI: | |
| Lato ALTO | 101.208 | | | |
| Lato SX | 111.208 | 45 | | |
| Lato DX | 111.208 | 35 | | |
| Lato BASSO | 101.208 | | | |

2



ORIZZONTALE (Superiore/Inferiore)

PRESTIGE-76:
Art. 101.358
Art. 101.359

PREMIUM-82:
Art. 101.300
Art. 101.301

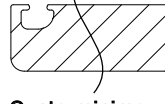


RIFILATURA FINO A ZERO

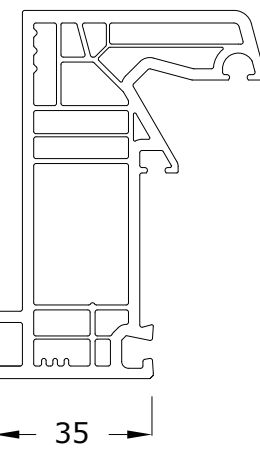
VERTICALE (lato cerniera)

PRESTIGE-76:
Art. 101.358
Art. 101.359

PREMIUM-82:
Art. 101.300
Art. 101.301



Quota minima da mantenere

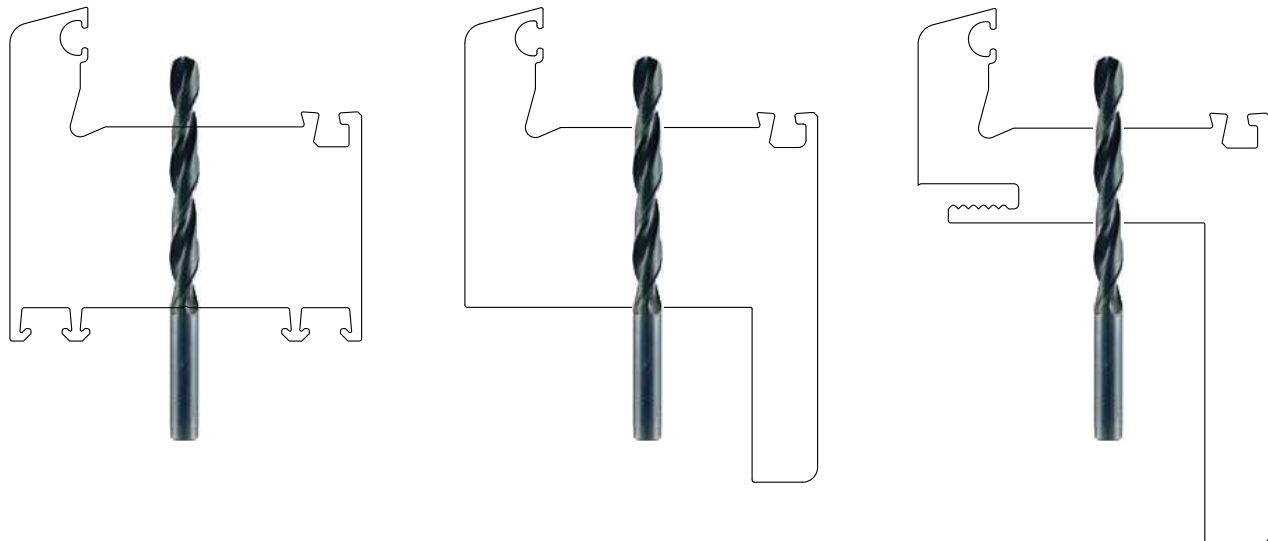


PREFORATURA DEI TELAI

Fare attenzione che il numero dei fori eseguiti sarà proporzionato all'altezza dell'infisso e ricordiamo inoltre che questa tipo di lavorazione **NON E' UNO STANDARD**, pertanto l'esecuzione dei fori dovrà essere richiesta specificatamente su ogni ordine esecutivo ed anche su eventuali richieste di preventivo.



La prefioratura del telaio verrà eseguita in asse come indicato nelle immagini sottostanti



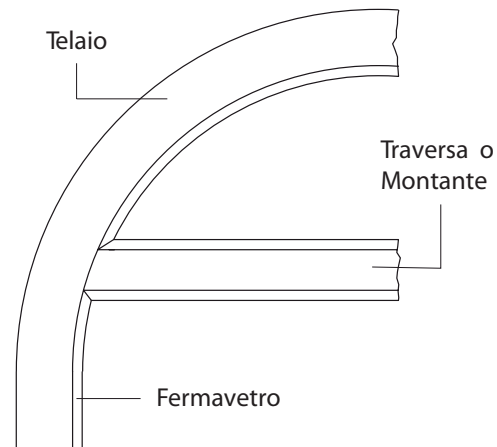
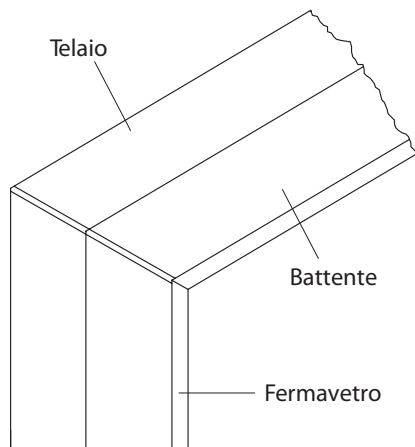
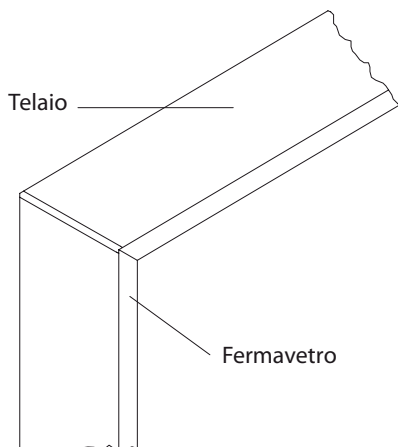
APPLICAZIONI:

Le prefiorature dei telai possono essere eseguite sulle serie:

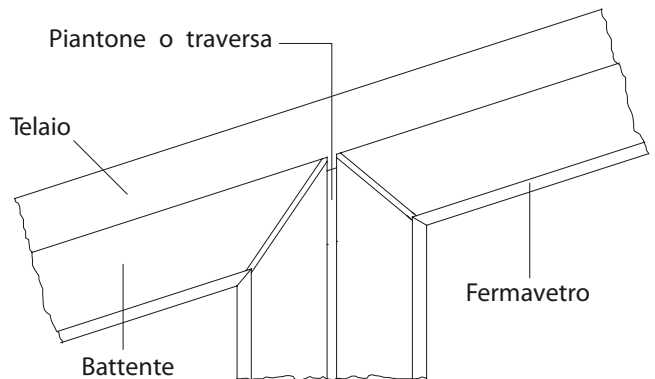
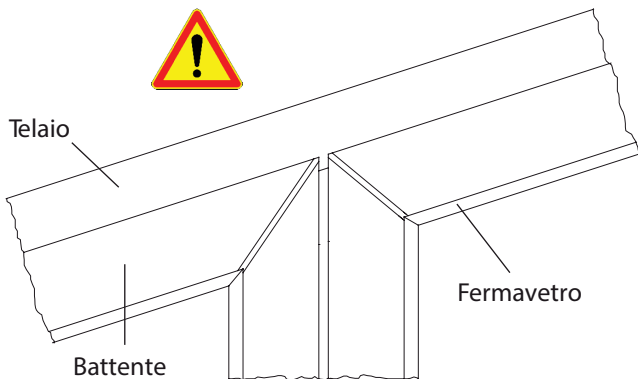
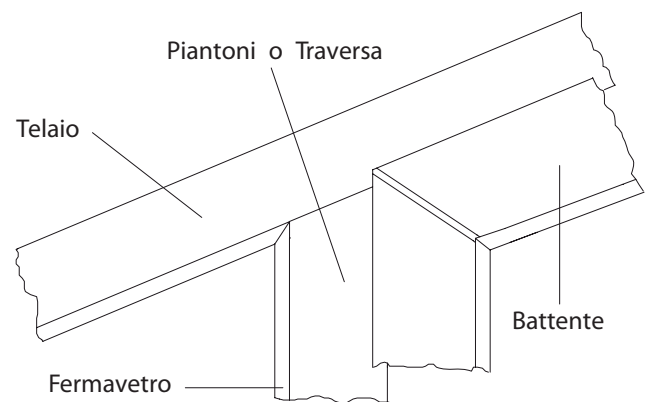
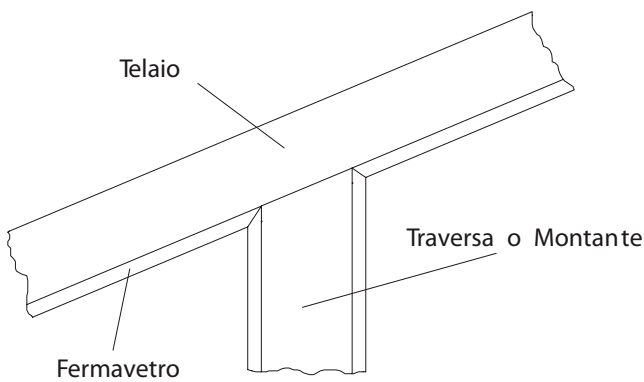
- > CLASSIC
- > CLASSIC Giotto
- > PRESTIGE
- > PRESTIGE ROUND
- > PREMIUN 82
- > PORTONCINI
- > Scuri BALCKON (con telaio)
- > Scuri PERSIANE (con telaio)

ELEMENTI OBLIQUI ED ARCHI

Alcuni esempi di possibilità applicative per elementi obliqui. Per queste tipologie di serramenti i preventivi devono sempre essere richiesti in Azienda fornendo tutte le caratteristiche tecniche necessarie per la fattibilità tecnica.



2



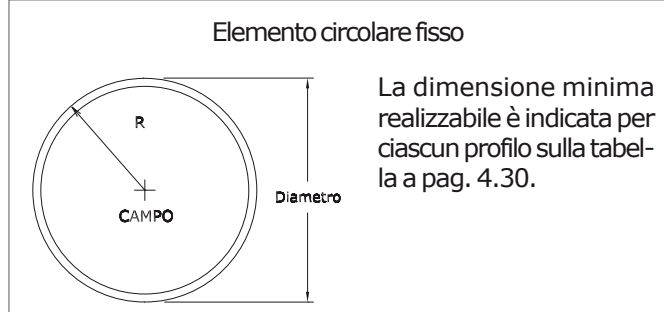
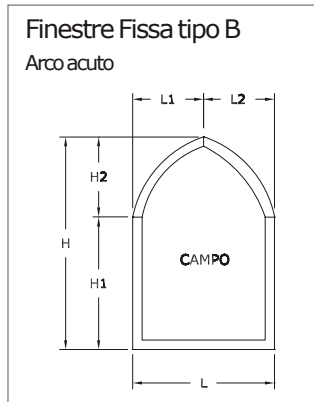
ATTENZIONE:

Per la tipologia di finestre e portefinestre a due ante FUORISQUADRA (OBLIQUA) richiedere sempre la fattibilità in Azienda in quanto il tappo del nodo centrale NON è previsto per questa soluzione e di fatto quasi sempre questa tipologia non è possibile eseguirla, soprattutto per le serie a tre guarnizioni: PRESTIGE-76 e PREMIUM-82.

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

ELEMENTI OBLIQUI ED ARCHI

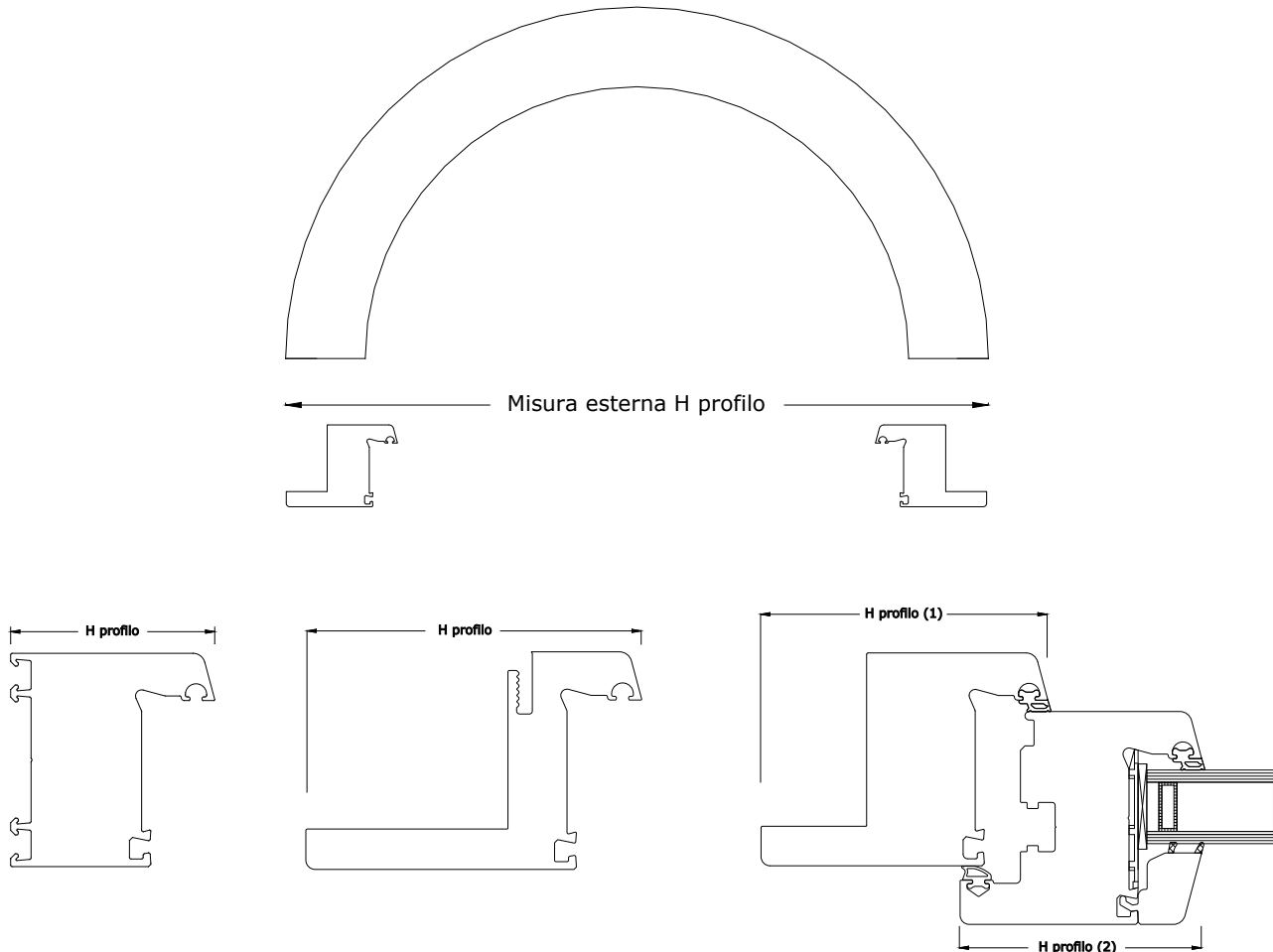
Alcuni esempi di possibilità applicate per elementi ad arco. Per queste tipologie di serramenti i preventivi devono sempre essere richiesti in Azienda fornendo tutte le caratteristiche tecniche e le quote necessarie per verificarne la fattibilità tecnica.
Per gli ordinativi ricordiamo che queste tipologie vengono eseguite esclusivamente su dime o sagome fornite dal cliente.



ELEMENTI OBLIQUI ED ARCHI

Per determinare il DIAMETRO di curvatura bisogna applicare la seguente formula valida per tutti i profili sia bianchi che rivestiti su uno o due lati:

**H profilo x10 = DIAMETRO MINIMO CURVATURA
(per ogni singolo profilo)**



2



ATTENZIONE:

Durante la piegatura dei profili ad arco la finitura superficiale della pellicola a causa della lavorazione si presenta "ALTERATA" rispetto all'originale, tendendo ad essere più lucida, questo particolare non può essere oggetto di successive contestazioni e la I.S.I. srl è sollevata da eventuali richieste di non conformità del prodotto.

ATTENZIONE MOLTO IMPORTANTE:

Per tutti i serramenti rivestiti con pellicola VEKA-SPECTRA su entrambi i lati o da un solo lato **NON E' POSSIBILE** eseguire tipologie ad arco di qualsiasi genere, questo per effetto delle caratteristiche meccaniche della pellicola stessa.

STANDARD**Maniglieria modello ATLANTA**
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio**Martellina DK****Codice: ACS-01****Finiture:**

Argento
Bronzo
Titanio
Oro satinato
Bianco

Martellina DK con pulsante**Codice: ACS-02****Finiture:**

Argento
Bronzo
Titanio
Oro satinato
Bianco

Martellina DK con chiave**Codice: ACS-03****Finiture:**

Argento
Bronzo
Titanio
Ottone
Bianco

Bilancino con rosetta yale tonda**Codice: ACS-31****Codice: ACS-32 (1/2 bil.)****Finiture:**

Argento
Bronzo
Titanio
Oro satinato
Bianco

Maniglione HST (Alzante scorrevole) con conchiglia esterna**Codice: ACS-51****Finiture:**

Ottone
Cromo satinato

Maniglione HST (Alzante scorrevole) interno / esterno**Codice: ACS-52****Finiture:**

Ottone
Cromo satinato

Maniglieria modello TOULON
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

**Martellina DK****Codice: ACS-04****Finiture:**

Argento
 Bronzo
 Titanio
 Bianco
 Nero

Martellina DK con pulsante**Codice: ACS-05****Finiture:**

Argento
 Titanio
 Bianco

Martellina DK "SECURFORTE"**Codice: ACS-06****Finiture:**

Argento
 Bronzo
 Titanio
 Bianco
 Nero

Bilancino con rosetta yale quadra**Codice: ACS-33****Codice: ACS-34 (1/2 bil.)****Finiture:**

Argento
 Bronzo
 Titanio
 Bianco
 Nero

Maniglione HST (Alzante scorrevole) con conchiglia esterna**Codice: ACS-53****Finiture:**

Argento
 Titanio
 Bianco
 Nero

Maniglione HST (Alzante scorrevole) interno / esterno**Codice: ACS-54****Finiture:**

Argento
 Titanio
 Bianco
 Nero

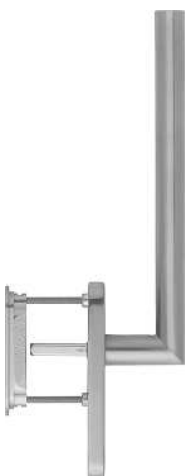
Maniglieria modello AMSTERDAM
Marca HOPPE - Materiale: Inox**OPTIONAL****Martellina DK****Codice: ACS-08****Finiture:**

Inox

2

Bilancino con rosetta yale tonda**Codice: ACS-35****Codice: ACS-36 (1/2 bil.)****Finiture:**

Inox

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna****Codice: ACS-55****Finiture:**

Inox

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno****Codice: ACS-56****Finiture:**

Inox

Maniglieria modello AUSTIN
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL**Martellina DK****Codice: ACS-09****Finiture:**Argento
Nero

2

Bilancino con rosetta yale quadra**Codice: ACS-37****Codice: ACS-38 (1/2 bil.)****Finiture:**Argento
Nero**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna****Codice: ACS-57****Finiture:**
Argento
Nero**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno****Codice: ACS-58****Finiture:**
Argento
Nero

Maniglieria modello DALLAS
Marca HOPPE - Materiale: Ottone

OPTIONAL

Martellina DK



Codice: ACS-10

Finiture:

Cromosatinato

2



Codice: ACS-39

Codice: ACS-40 (1/2 bil.)

Finiture:

Cromosatinato



**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**



Codice: ACS-59

Finiture:

Ottone lucido
Cromosatinato

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**



Codice: ACS-60

Finiture:

Ottone Lucido
Cromosatinato

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

Maniglieria modello Hamburg
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL

Martellina DK



Codice: ACS-11

Finiture:

Argento
Nero

Bilancino con rosetta yale tonda



Codice: ACS-41

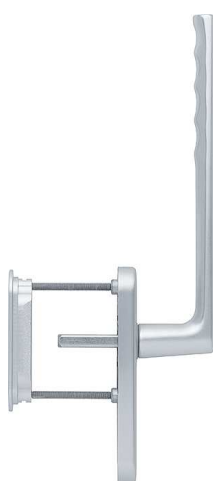
Codice: ACS-42 (1/2 bil.)



Finiture:

Argento
Nero

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**



Codice: ACS-61

Finiture:

Argento
Nero

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**



Codice: ACS-62

Finiture:

Argento
Nero

Maniglieria modello LOS ANGELES
Marca HOPPE - Materiale: Ottone**OPTIONAL****Martellina DK****Codice: ACS-13****Finiture:**

Cromosatinato

Bilancino con rosetta yale quadra**Codice: ACS-43****Codice: ACS-44 (1/2 bil.)****Finiture:**

Cromosatinato

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna****Codice: ACS-63****Finiture:**

Cromosatinato

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno****Codice: ACS-64****Finiture:**

Cromosatinato

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

Maniglieria modello VERONA
Marca HOPPE - Materiale: Ottone / Acciaio

OPTIONAL**Martellina DK****Codice: ACS-14****Finiture:**Cromosatinato
Ottone lucido**Bilancino con rosetta yale tonda****Codice: ACS-45****Codice: ACS-46 (1/2 bil.)****Finiture:**Cromosatinato
Ottone lucido

Maniglieria modello TOKIO
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

STANDARD

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
con conchiglia esterna**

**Codice: ACS-65****Finiture:**Argento
Bronzo
Titanio
Oro Satinato
Bianco

**Maniglione HST (Alzante scorrevole)
interno / esterno**

**Codice: ACS-66****Finiture:**Argento
Bronzo
Titanio
Oro Satinato
Bianco

Maniglieria KOMPAKT
Marca HOPPE - Materiale: Alluminio

OPTIONAL



Serie HAMBURG

Martellina DK



Codice: ACS-12

Finiture:

Argento
Bronzo
Bianco opaco
Nero opaco

Serie TOULON

Martellina DK



Codice: ACS-07

Finiture:

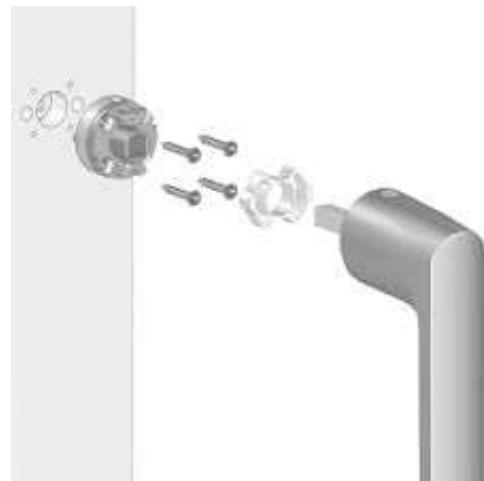
Argento
Titanio
Bianco 9016
Nero opaco

ATTENZIONE: 

Le maniglie KOMPAKT sono disponibili SOLAMENTE nelle seguenti tipologie di serramenti:

- > Finestre
- > Portefinestre
- > Scorrevoli traslanti AST Kg. 160 (NO anta maggiorata)

Le maniglie KOMPAKT non permettono la micro-ventilazione e sono a 4 scatti



I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

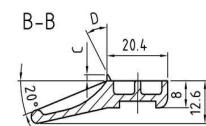
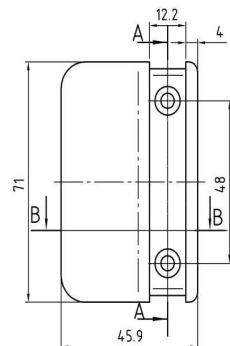
MANIGLIOTTO ESTERNO
per portafinestre ad 1 e 2 ante con scrocco magnetico su cava ferramenta



Codice: ACS-91

Finiture:

Argento
 Marrone scuro
 Bianco



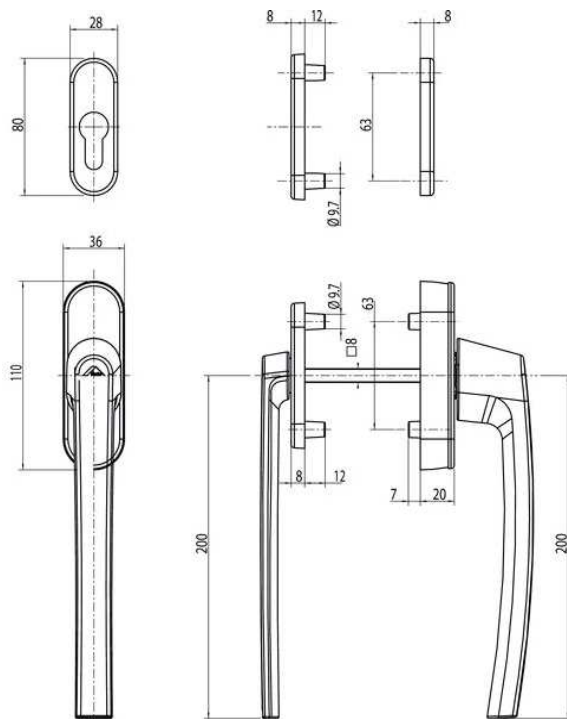
ATTENZIONE:

Il manigliotto esterno **NON è possibile applicarlo**
 sulle portafinestre a 2 ante per la serie:

PRESTIGE ROUND 76 LIGHT

2

MANIGLIA PER SCORREVOLE TRASLANTE AST-KG.200
interna ed esterna con foro per cilindro Yale



Codice: ACS-92

Materiale: Alluminio

Finiture:

Bianco
 Argento
 Bronzo
 Bronzo medio
 Nero

MANIGLIONI & POMOLI per porte ingresso

Modello: ARTEMIO

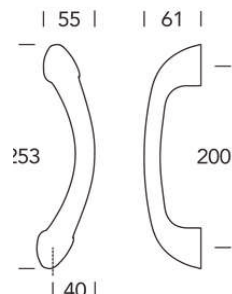


Codice: ACS-71

Materiale: Ottone

Finiture:

Cromosatinato
Ottone Lucido



Modello: VITTORIA

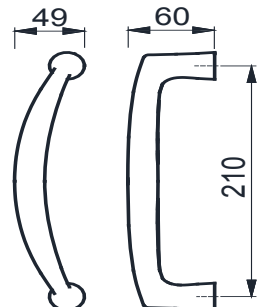


Codice: ACS-72

Materiale: Ottone

Finiture:

Cromosatinato
Ottone Lucido



Modello: E5511



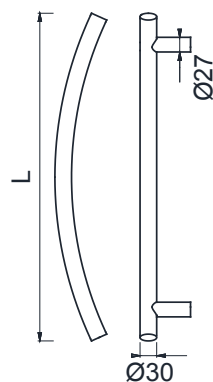
Codice: ACS-73 350mm

Codice: ACS-74 600mm

Codice: ACS-75 800mm

Materiale: Inox

Finiture: Inox



Modello: 5004

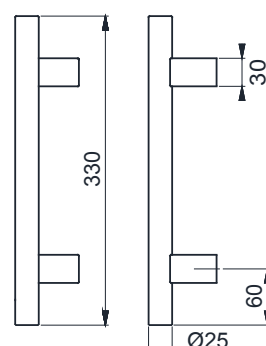


Codice: ACS-76

Materiale: Alluminio

Finiture:

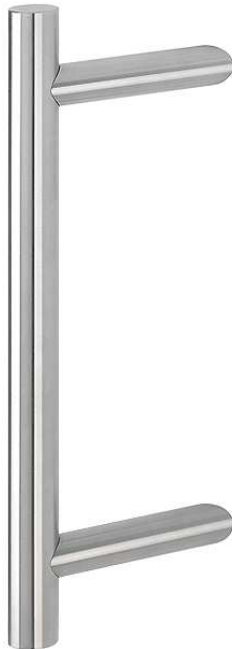
Argento
Titanio



I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

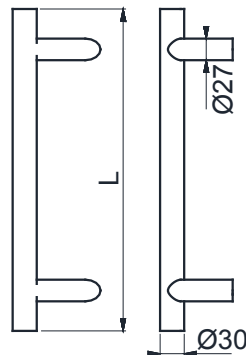
MANIGLIONI & POMOLI

per porte ingresso

Modello: 5012**Codice: ACS-77** 400mm**Codice: ACS-78** 600mm**Codice: ACS-79** 1.000mm

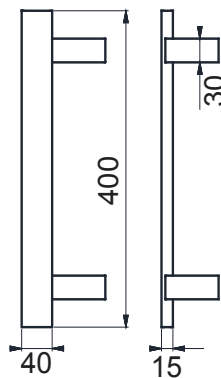
Materiale: Inox

Finiture: Inox

**Modello: 5724****Codice: ACS-80**

Materiale: Inox

Finiture: Inox

**Modello: VELA LZ12** (pomolo fisso)**Codice: ACS-81**

Materiale: Alluminio

Finiture: Cromo satinato

Materiale: Ottone

Finitura: Oro PVD

Cerniere per PORTE P5 e PORTONCINI INGRESSO denominazione "cerniera TREND"

STANDARD



Modello: DYNAMIC 3D-20

Portata: Kg. 160

Finiture disponibili:

BIANCO
CREMA
ARGENTO
TITANIO
BRONZO
ORO SATINATO
OTTONE
CARAMELLO
MARRONE SCURO
NERO

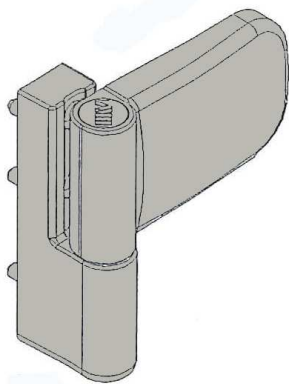


ATTENZIONE:

Questa cerniera è utilizzata esclusivamente per porte P5 e Portoncini con APERTURA INTERNA



Cerniere per PORTE P5 - PORTONCINI INGRESSO - PORTE ANTIPANICO



Finiture disponibili:

BIANCO
ARGENTO
TESTA DI MORO
CARAMELLO



ATTENZIONE:

Questa cerniera è utilizzata esclusivamente per porte con APERTURA ESTERNA

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

Copricerniere per anta ribalta e anta secondaria**Finitura: BIANCO****Finitura: CREMA****Finitura: CROMO****Finitura: BRONZO****Finitura: CARAMELLO****Finitura: MARRONE****ATTENZIONE:**

Le copertine delle cerniere per anta e ribalta sono pezzi in plastica stampati e verniciati come da finiture sopra indicate.

Finitura: OTTONATA**Finitura: NERO**

ACCESSORI VARI

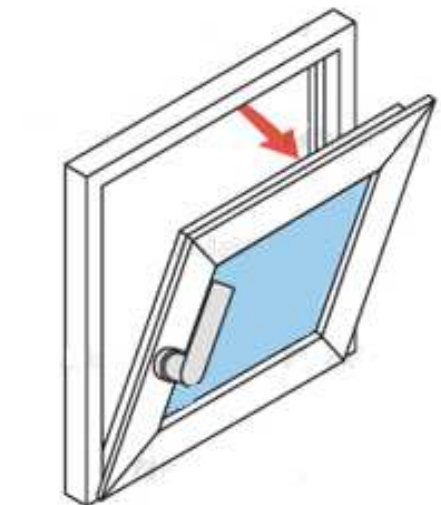


Codice: ACS-93

Comando a leva “SUPRA”
con asta fino a mt.3

Finiture:

Bianco
Nero
Grigio

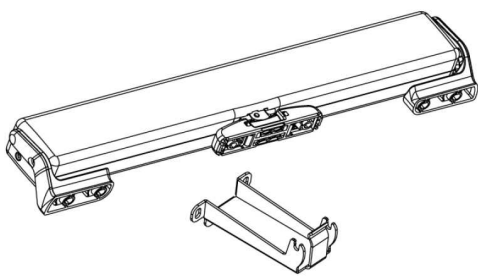


Codice: ACS-95

Comando maniglia laterale
su finestre a wasistas K

IMPORTANTE:

Questa soluzione di una sola maniglia oppure per doppia a DX-SX, viene applicata su richiesta e per dimensioni solitamente al di fuori di quelle rientranti nella nostra tabella per questa tipologia, e comunque sempre previo consultazione con l'ufficio tecnico per la fattibilità



Codice: ACS-96

Motore elettrico per aperture a wasistas
Modello: TOP-C20

Finiture:

Bianco
Nero
Grigio

ACCESSORI VARI

Codice: ACS-97

Frizione da applicare su anta finestra
con apertura a 90°



Codice: ACS-98

Chiudiporta aereo
modello: GHEZE TS-300

Finiture:

Bianco
Nero
Grigio



Codice: ACS-99

Scontro elettrico per porte P5
e portoncini ingresso

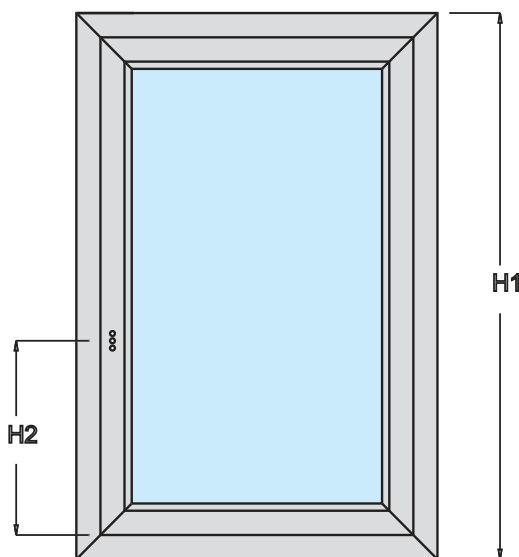


SCHEMA POSIZIONAMENTO ALTEZZA MANIGLIA

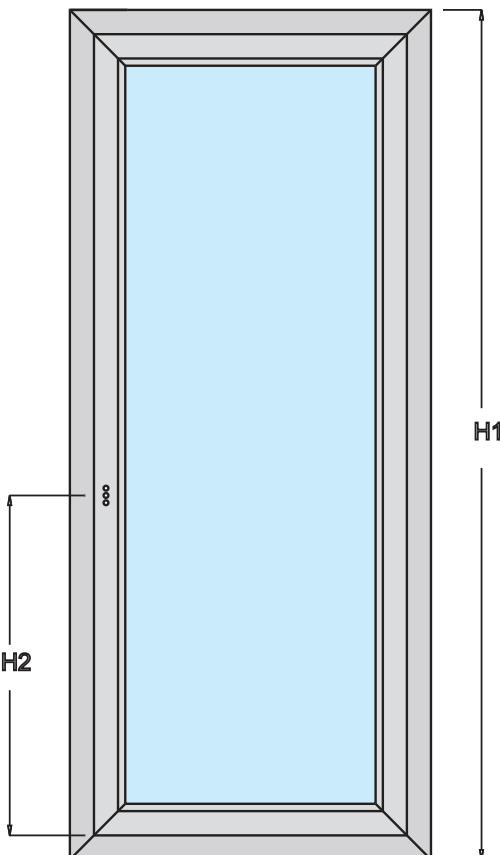
LEGENDA:

H1= altezza serramento esterno telaio

H2= altezza maniglia (sotto anta->centro maniglia)



2
FINESTRA



PORTAFINESTRA

| H1 | H2 |
|--------------|--------|
| 400/590 mm | 120 mm |
| 600/710 mm | 170 mm |
| 720/910 mm | 263 mm |
| 920/1110 mm | 413 mm |
| 1120/1310 mm | 513 mm |
| 1320/1910 mm | 563 mm |

| H1 | H2 |
|--------------|---------|
| 1920/2500 mm | 1000 mm |

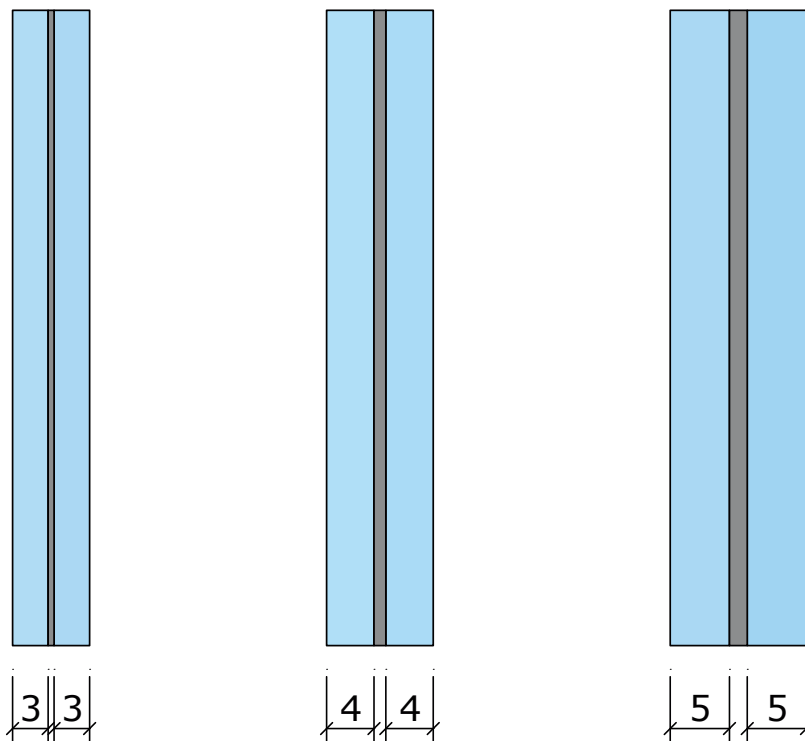


ATTENZIONE:

E' possibile applicare un'altezza maniglia "variabile", al di fuori degli schemi fissi sopra indicati, con un leggero supplemento di prezzo.

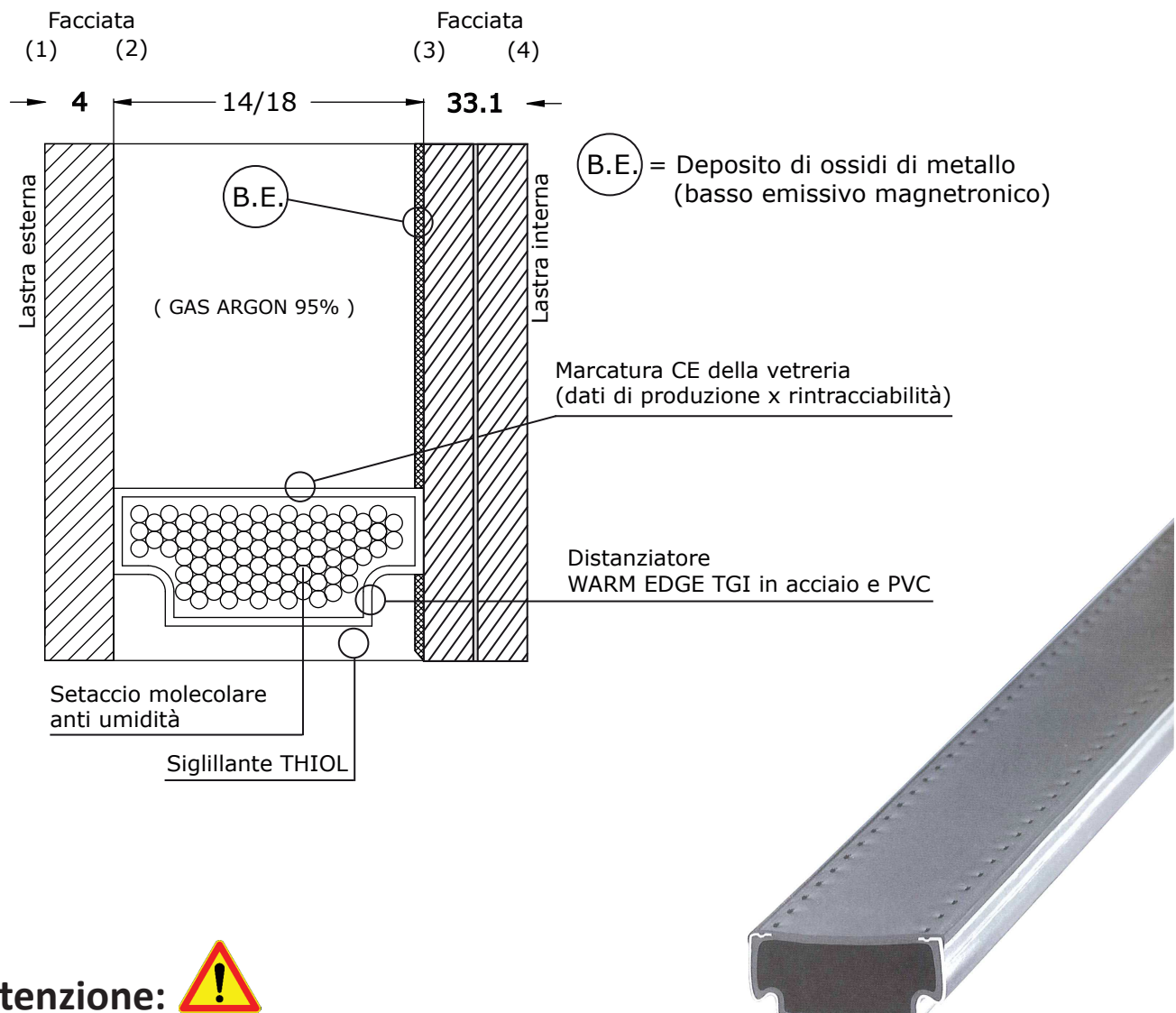
CLASSIFICAZIONE E PRESTAZIONE VETRI ACCOPIATI

(Vetro).1 = pvd (pellicola) 0.38 mm
 (Vetro).2 = pvd (pellicola) 0.76 mm
 (Vetro).3 = pvd (pellicola) 1.10 mm
 (Vetro).50 = pvd (pellicola acustica) 0.50 mm



| VETRO | Basso Emissivo | | CARATTERISTICHE STANDARD | CARATTERISTICHE SPECIALI |
|--------------|----------------|----------|--------------------------|--------------------------|
| | SI | NO | | |
| 33.1 | X | | ANTIINFORTUNIO | |
| 44.1 | X | | ANTIINFORTUNIO | |
| 44.2 | | X | ANTIVANDALISMO | |
| 55.2 | | X | ANTIVANDALISMO | |
| 55.3 | | X | ANTISFONDAMENTO | |
| 33.50 | X | | ANTIINFORTUNIO | ACUSTICO |
| 44.50 | X | | ANTIINFORTUNIO | ACUSTICO |

SPECIFICHE DEI VETRI CAMERA STANDARD



Attenzione:

1) Canalina da 14 mm doppio vetro STANDARD per la serie:

--> **CLASSIC**
--> **CLASSIC GIOTTO**

2) Canalina da 18 mm doppio vetro STANDARD per la serie:

--> **PRESTIGE-76**
--> **PRESTIGE ROUND-76**

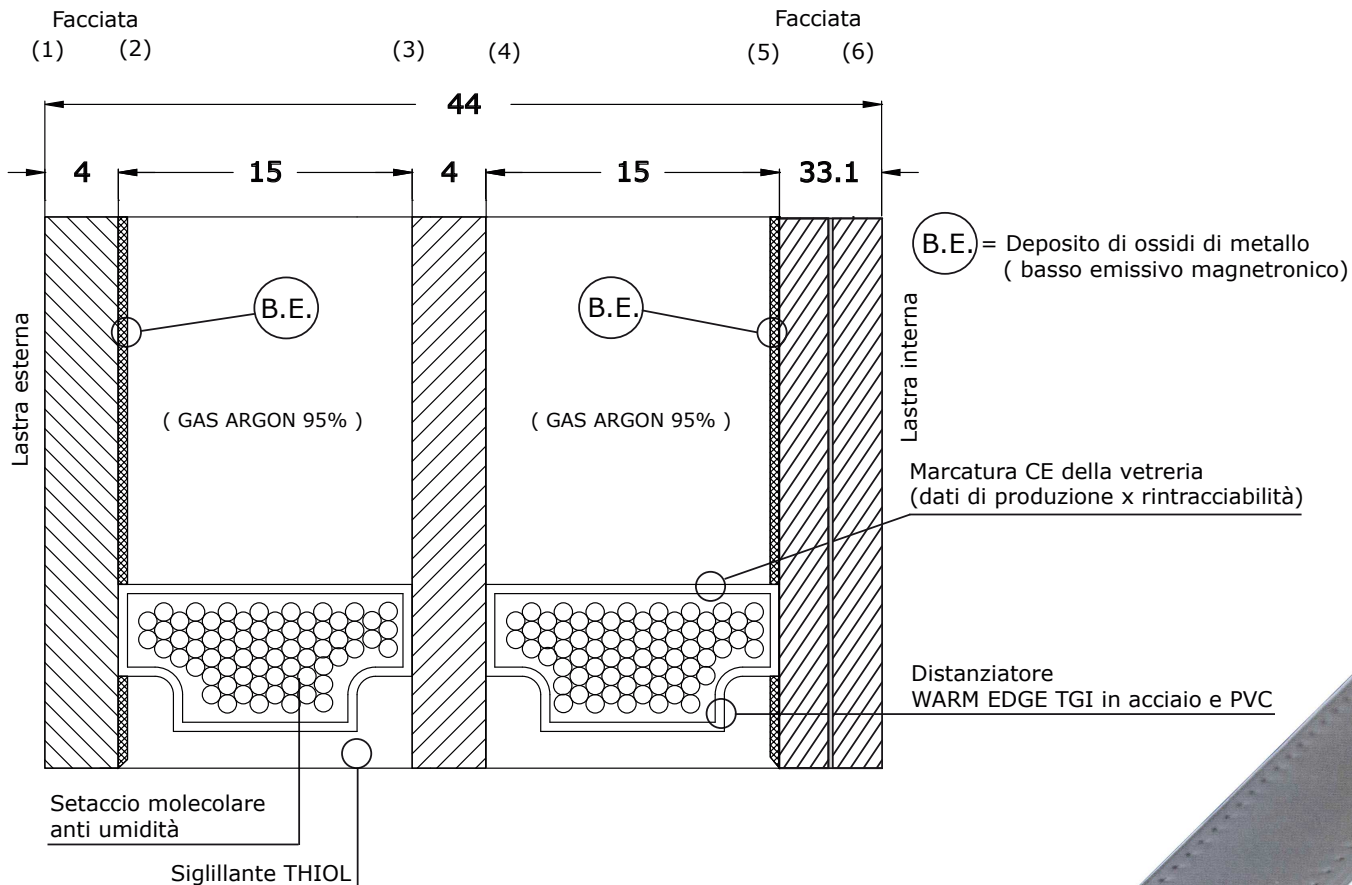
Lo spessore della canalina può variare in base alla conformazione e spessore globale del vetro



Canaline "termiche" con distanziatore
Warm Edge TGI :

migliora le prestazioni del vetro camera
riduce i consumi energetici
riduce la condensa

SPECIFICHE DEI VETRI CAMERA STANDARD



Attenzione:



Triplo vetro STANDARD per la serie:

---> **PRESTIGE-76**

---> **PRESTIGE ROUND-76**

---> **PREMIUM 82 plus**

Lo spessore della canalina può variare in base alla conformazione e spessore globale del vetro



Canaline "termiche" con distanziatore
Warm Edge TGI :

migliora le prestazioni del vetro camera
riduce i consumi energetici
riduce la condensa

Le dimensioni massime realizzabili per singolo vetro sono:

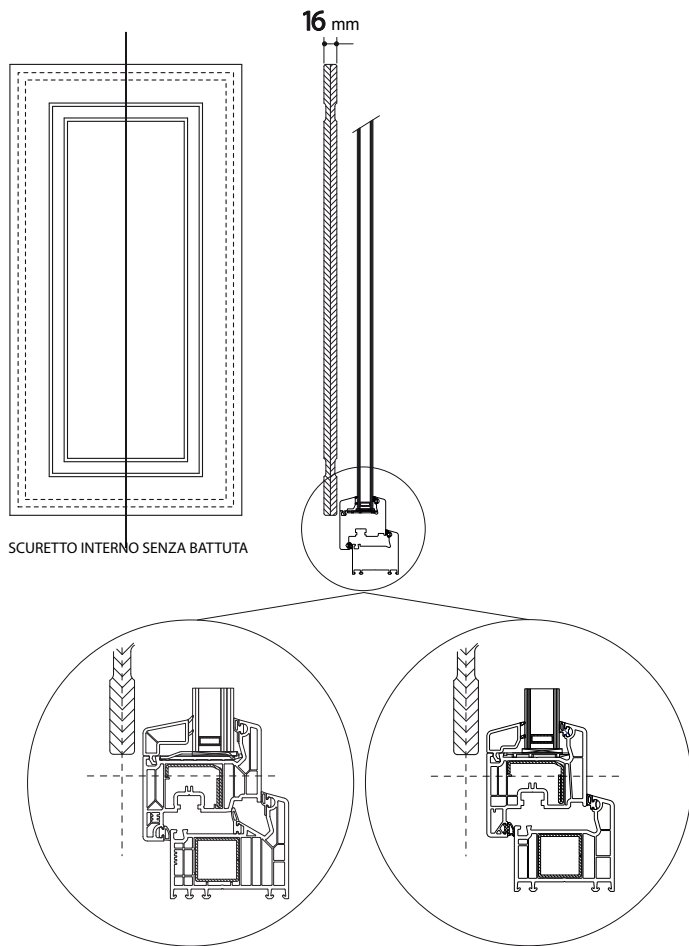
Larghezza: 2200 mm x Altezza: 2200 mm

Per dimensioni del vetro superiori a L 1500 X H 2100
è consigliato un vetro intermedio con spessore di 5 mm

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei 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.

SCURETTI INTERNI

Queste soluzioni di oscuramento adottate in alcune zone d'Italia, sono realizzate su misura ed ogni scuretto è totalmente rivestito con pellicola acrilica ed è rinforzato al suo interno con dei profili in acciaio posti nelle due dimensioni verticali al fine di aumentarne la stabilità.

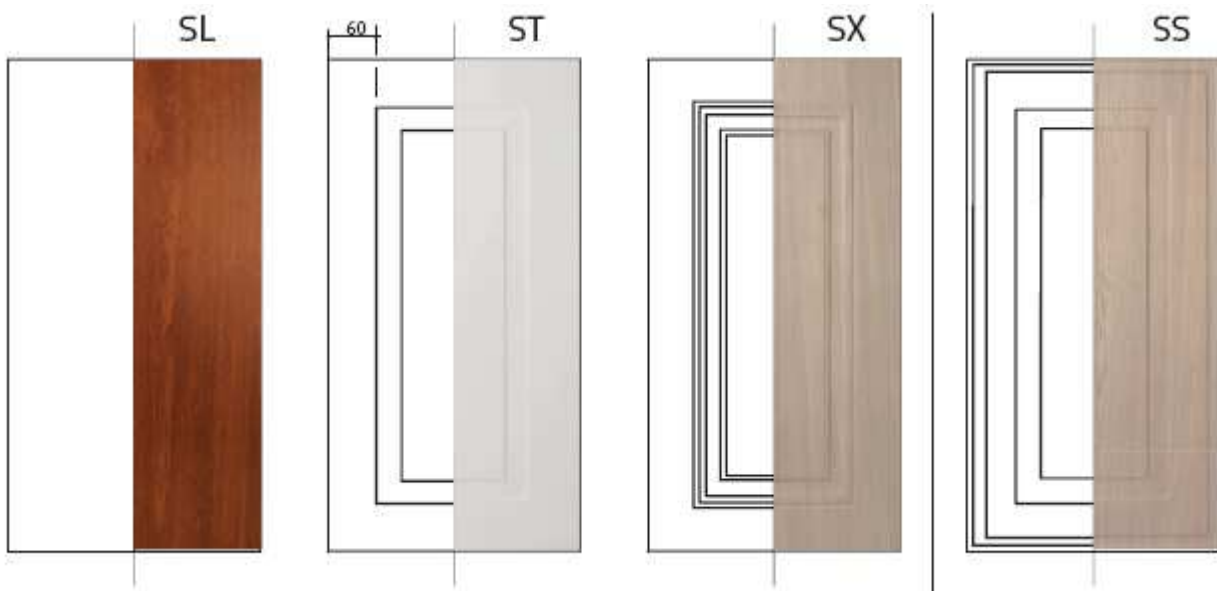


| Categoria | Tipo | Codice | Descrizione ISI | Colorazione della base |
|-----------|----------|--------|------------------|------------------------|
| Wood | Standard | 8 | CREMA CLASSICO | C/B Crema o Bianco |
| Wood | Speciale | 28 | ROVERE | K Caramello |
| Wood | Speciale | 29 | ROVERE CHIARO | K Caramello |
| Wood | Speciale | 30 | PINO di SVEZIA | K Caramello |
| Wood | Speciale | 32 | CASTAGNO | M Marrone |
| Wood | Speciale | 33 | DOUGLAS | K Caramello |
| Wood | Speciale | 34 | DOUGLAS ROSSO | K Caramello |
| Wood | Standard | 35 | CILIEGIO | K Caramello |
| Wood | Standard | 38 | BIANCO CLASSICO | B Bianco |
| Wood | Standard | 81 | NOCE | M Marrone |
| Wood | Speciale | 82 | NOCE SCURO | M Marrone |
| Wood | Speciale | 83 | MOGANO | M Marrone |
| Wood | Speciale | 84 | NOCE MANSONIA | M Marrone |
| Wood | Speciale | 85 | NOCE ANTICO | M Marrone |
| Wood | Speciale | 9 | PAPIRO | C/B Crema o Bianco |
| Wood | Speciale | 27 | ROVERE SBIANCATO | C/B Crema o Bianco |

| Categoria | Tipo | Codice | Descrizione ISI | Colorazione della base |
|-----------|----------|--------|------------------|------------------------|
| RAL | Standard | 72 | BIANCO LISCIO | B Bianco |
| RAL | Speciale | 10 | GRIGIO PERLA | B Bianco |
| RAL | Speciale | 11 | GRIGIO RAL 7035 | B Bianco |
| RAL | Speciale | 12 | GRIGIO RAL 7038 | B Bianco |
| RAL | Speciale | 13 | GRIGIO MILANO | B Bianco |
| RAL | Speciale | 14 | GRIGIO ANTRACITE | M Marrone |
| RAL | Speciale | 18 | ROSSO PORPORA | M Marrone |
| RAL | Speciale | 20 | CELESTE AVIO | M Marrone |
| RAL | Speciale | 21 | BLU COBALTO | M Marrone |
| RAL | Speciale | 36 | VERDE SCURO | M Marrone |
| RAL | Speciale | 37 | VERDE MUSCHIO | M Marrone |
| RAL | Speciale | 119 | ROSSO VINACCIA | M Marrone |

| Categoria | Tipo | Codice | Descrizione ISI | Colorazione della base |
|-----------|----------|--------|-----------------|------------------------|
| Metallic | Speciale | 17 | SILVER | B Bianco |
| Metallic | Speciale | 103 | CONTE PLATINO | B Bianco |
| Metallic | Speciale | 105 | PLATINO CORONA | B Bianco |
| Metallic | Speciale | 106 | PLATINO QUARZO | B Bianco |

I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli 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.

SCURETTI INTERNI

2

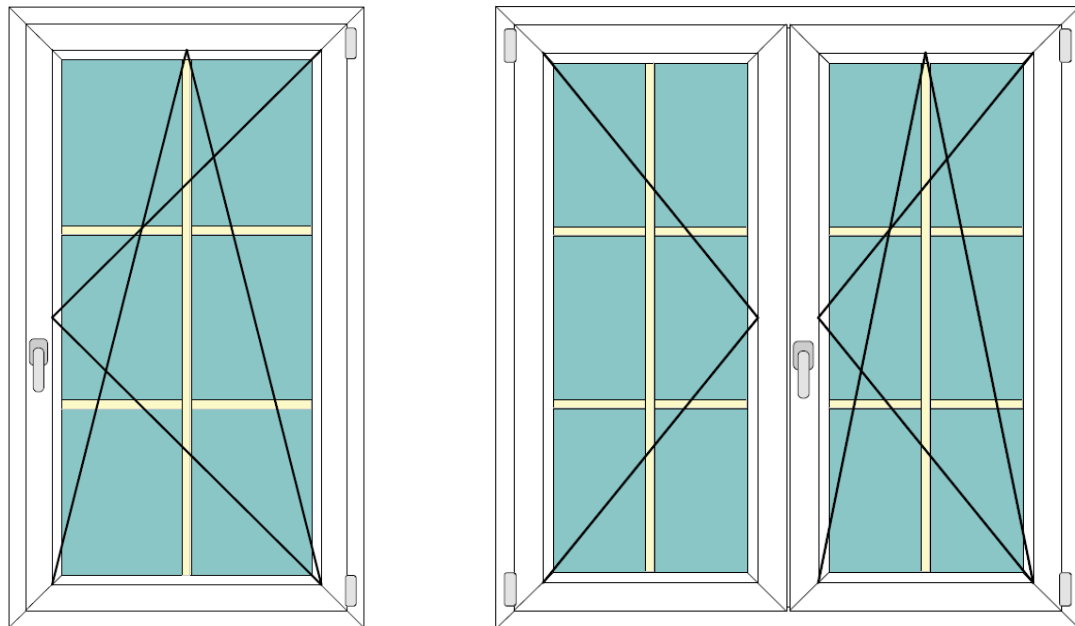
DIMENSIONI

| | | |
|---------------------------|----------------------------------|---|
| SCURETTI INTERNI ST/SX/SS | MINIMA MISURA LxH = 349 x 449 mm | MASSIMA MISURA LxH = 650 x 2000 mm (standard) |
| SCURETTI INTERNI LISCI | MINIMA MISURA LxH = 349 x 449 mm | MASSIMA MISURA LxH = 650 x 2000 mm (standard) |

**ATTENZIONE:**

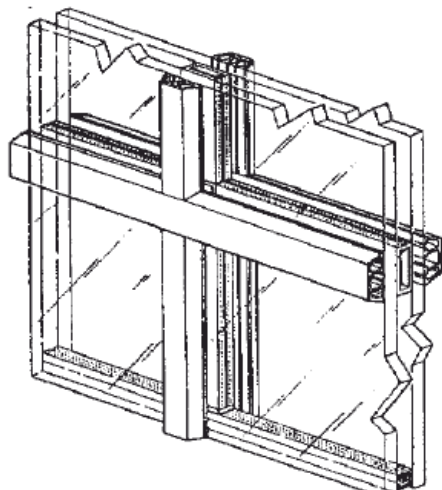
- > Su altezze inferiori a 1000 mm viene eseguita una sola bugna.
- > Su altezze superiori a 1000 mm vengono eseguite due bugne.

INGLESINE SUL VETRO CAMERA

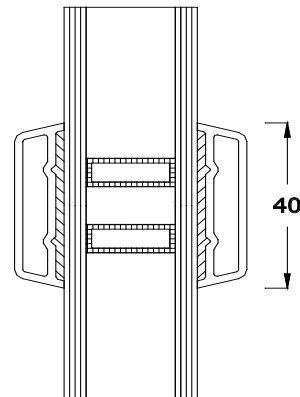


2

Profilo INGLESINA tipo DUPLEX incollato
all'esterno sul vetro



Art. 109.588



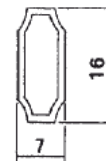
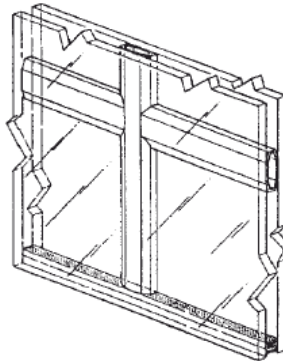
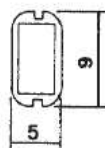
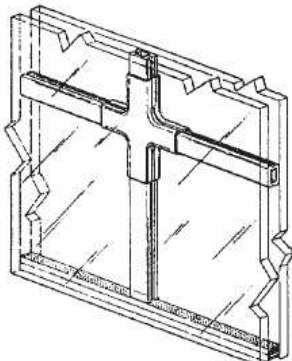
Finiture disponibili:
Vedere tabella generale dei colori
(non disponibile in CREMA 55)

Campi di applicazione del profilo inglesina DUPLEX:

- | | |
|----------------------------|--|
| A) Serie CLASSIC | Su vetro doppio con spessore massimo fino a 32mm |
| B) Serie PRESTIGE-76 | Su vetro doppio con spessore massimo fino a 38mm |
| C) Serie PRESTIGE-76 | NO su triplo vetro |
| D) Serie PRESTIGE ROUND-76 | Su vetro doppio e triplo con spessore massimo fino a 46 mm |
| E) Serie PREMIUM-82 | Su vetro triplo con spessore massimo fino a 46 mm |

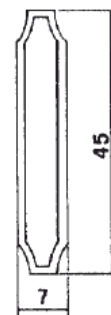
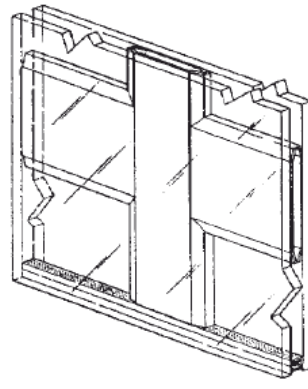
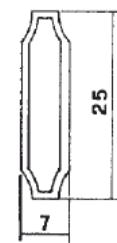
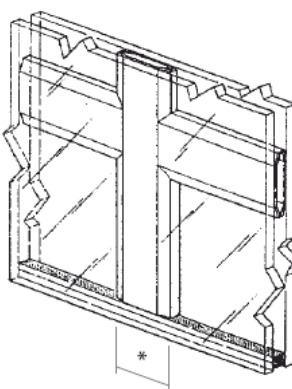
I disegni e le immagini del presente cataogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio deli stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si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

INGLESINE SUL VETRO CAMERA



| Modello | Descrizione | Colore | Tipo |
|---------|--------------------------|--------|------|
| ING-01 | Inglesi interna al vetro | Ottone | 9 mm |
| ING-02 | Inglesi interna al vetro | Piombo | 9 mm |
| ING-03 | Inglesi interna al vetro | Bronzo | 9 mm |

| Modello | Descrizione | Colore | Tipo |
|---------|--------------------------|---------------|-------|
| ING-04 | Inglesi interna al vetro | Bianco lucido | 16 mm |
| ING-05 | Inglesi interna al vetro | Ciliegio 35 | 16 mm |



| Modello | Descrizione | Colore | Tipo |
|---------|--------------------------|---------------|-------|
| ING-06 | Inglesi interna al vetro | Bianco lucido | 25 mm |
| ING-07 | Inglesi interna al vetro | Ciliegio 35 | 25 mm |

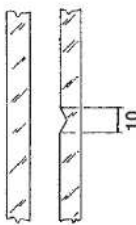
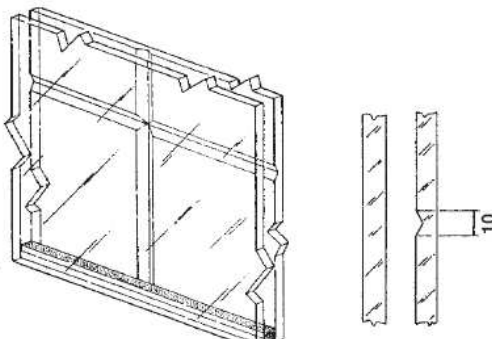
| Modello | Descrizione | Colore | Tipo |
|---------|--------------------------|---------------|-------|
| ING-08 | Inglesi interna al vetro | Bianco lucido | 45 mm |
| | | | |

ATTENZIONE:

Modello ING-08 da 45 mm si devono eseguire solo traverse orizzontali

**ATTENZIONE:**

Per il modello ING-09 inglesi incisa sul vetro si deve richiederne la fattibilità in Azienda per verificare il tipo di vetro da utilizzare per questa lavorazione



| Modello | Descrizione | Colore | Tipo |
|---------|--------------------------|--------|-------|
| ING-09 | Inglesi incisa sul vetro | | 10 mm |
| | | | |

