

ideal SCREEN

CATALOGO
TECNICO



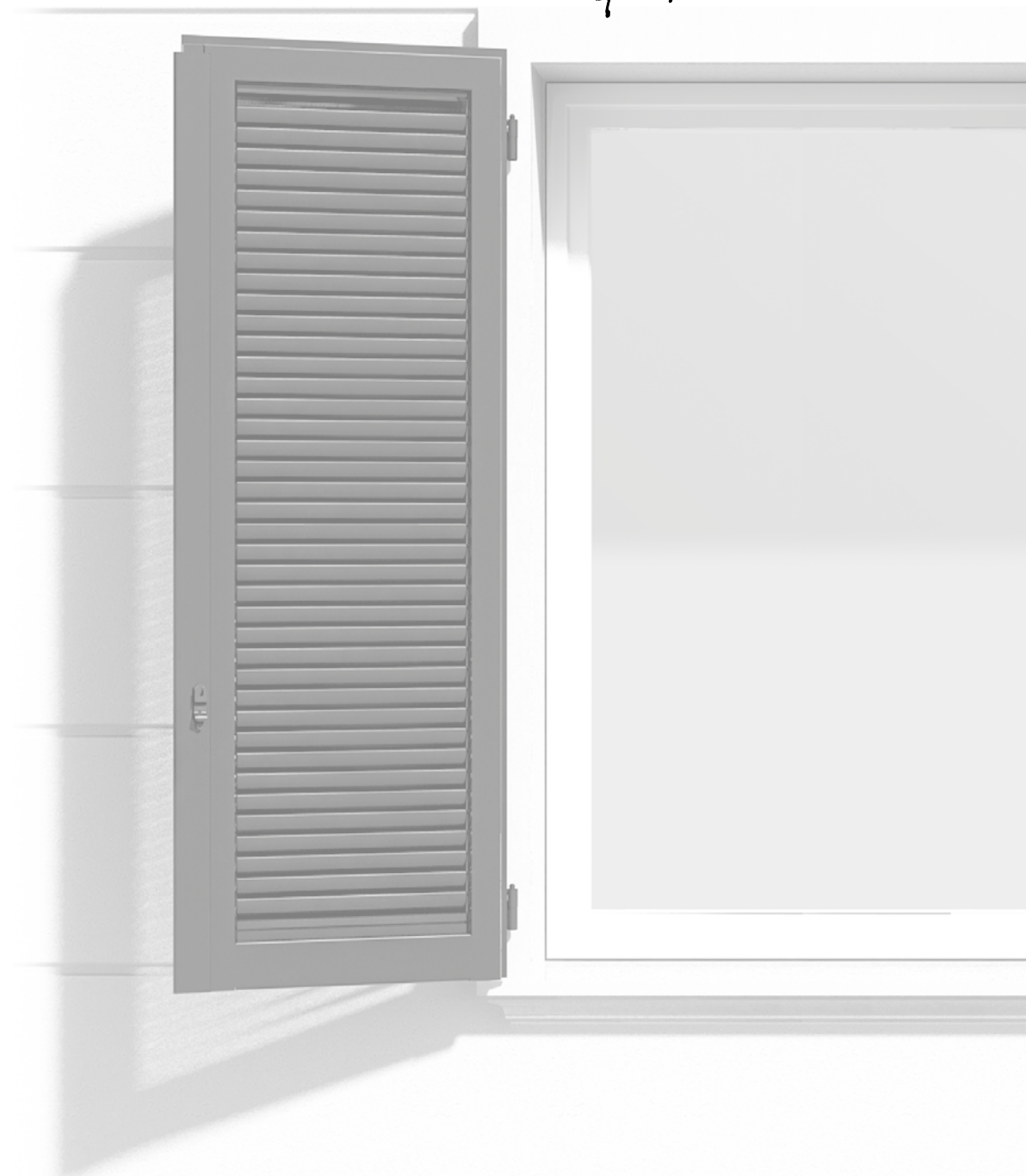
Versione 23/01/2019 - © COPYRIGHT Ideal Fenster Group S.R.L.



ideal fenster
Group

La **Finestra in PVC** di Qualità Superiore



a muro con
lamelle fissea muro con
lamelle mobilia muro con
doghe orizz.a muro con
doghe verticalicon telaio
e lamelle fissecon telaio
e lamelle mobilicon telaio
e doghe orizz.con telaio
e doghe verticali

ferramenta

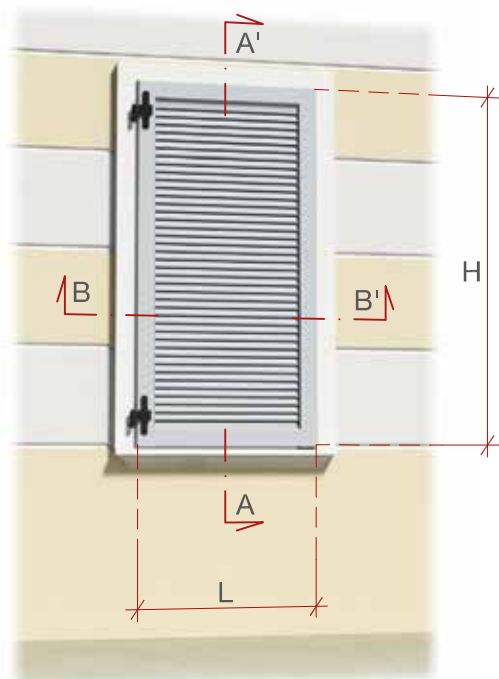
ferramenta

note

Sommario

Persiana a muro con lamelle fisse	pag.	4
Persiana a muro con lamelle mobili	pag.	8
Persiana a muro con doghe orizzontali	pag.	12
Persiana a muro con doghe verticali	pag.	16
Persiana con telaio e lamelle fisse	pag.	20
Persiana con telaio e lamelle mobili	pag.	24
Persiana con telaio e doghe orizzontali	pag.	32
Persiana con telaio e doghe verticali	pag.	36
Persiana a muro con pannello e lamelle orientabili	pag.	40

Soluzione ad 1 anta, con lamelle fisse, senza telaio e traverso

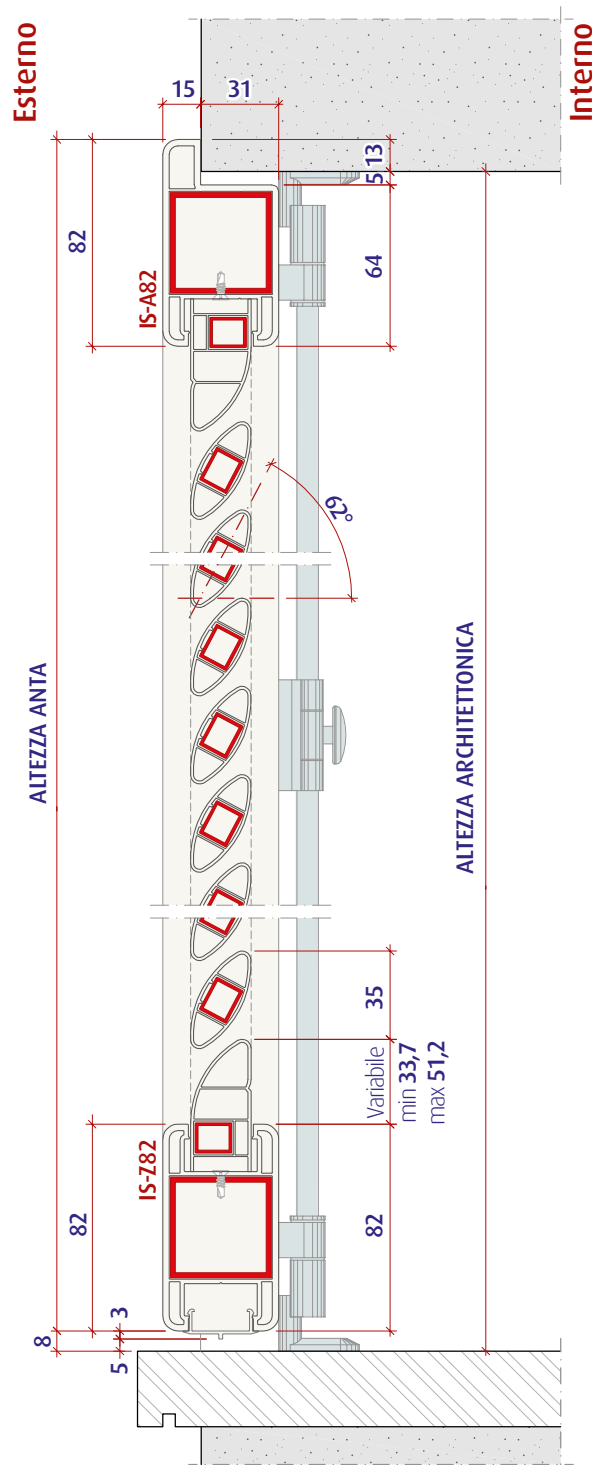


Dimensioni ante

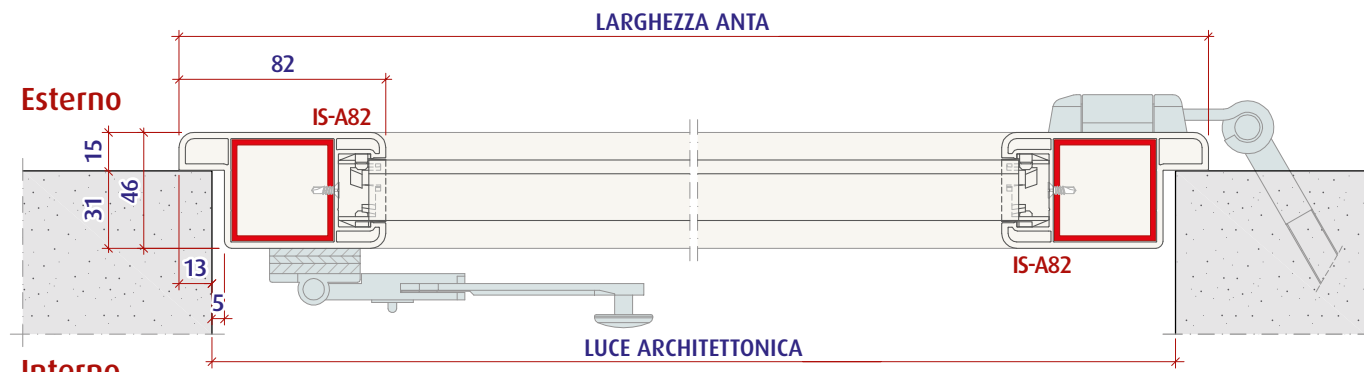
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$ e $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$ e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



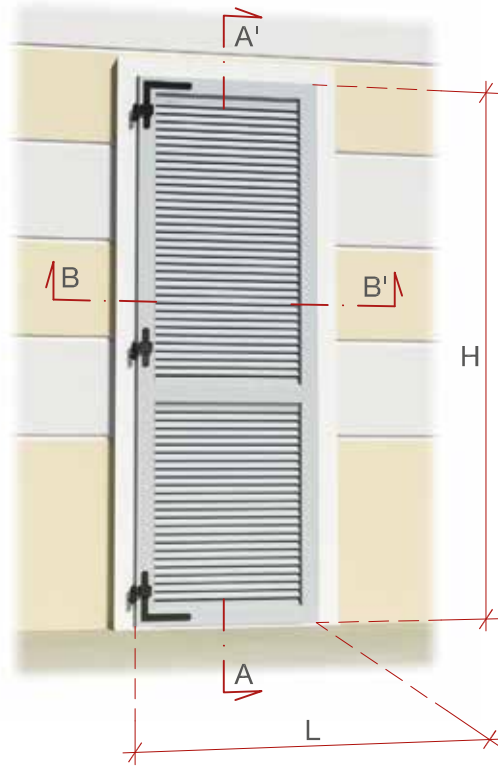
Sezione verticale A-A'



Sezione orizzontale B-B'

scala 1:3

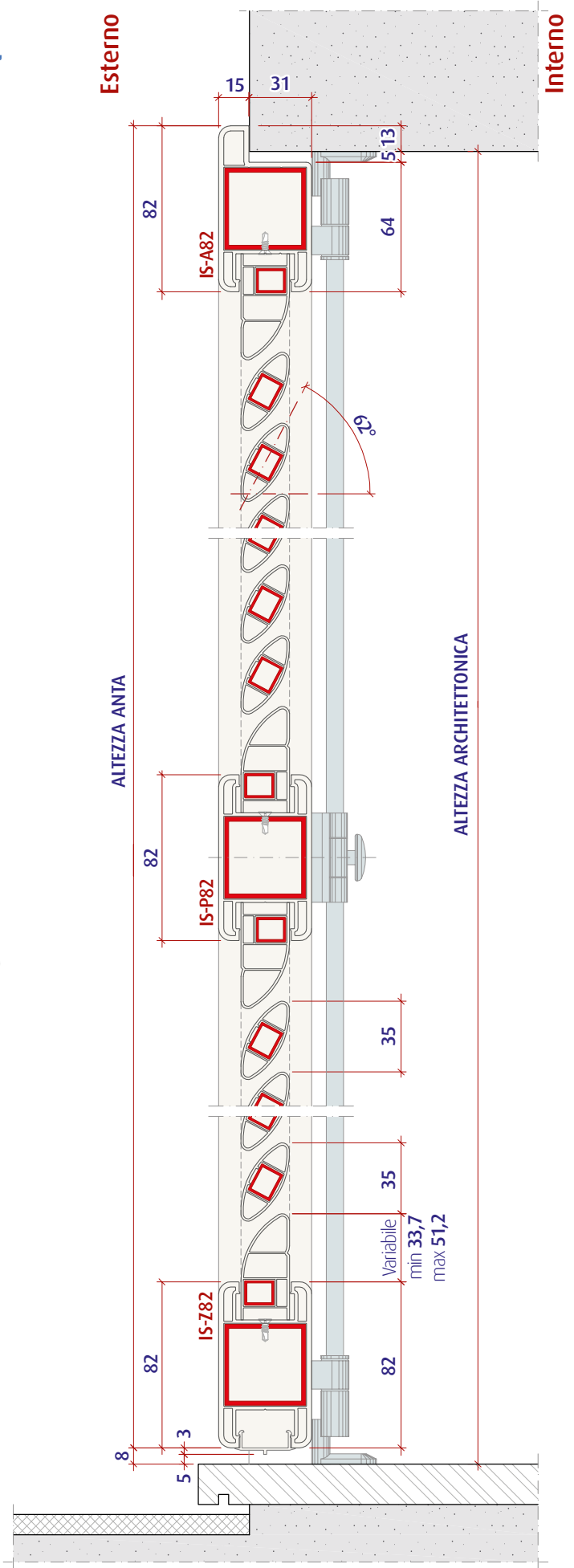
Soluzione ad 1 anta, con lamelle fisse, senza telaio, con traverso



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadra



ALTEZZA ANTA

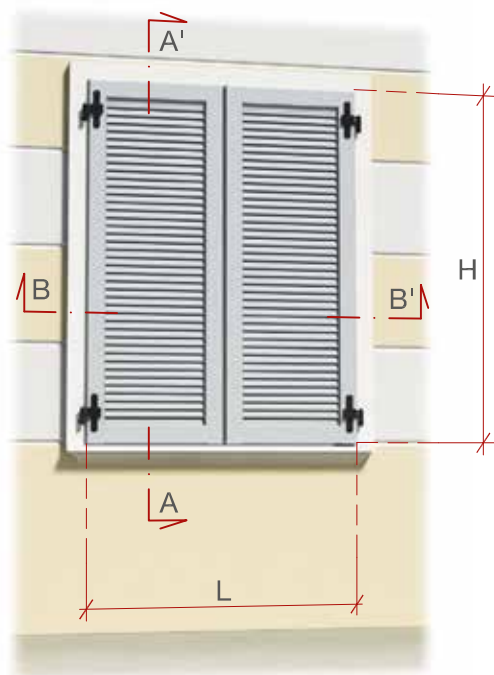
ALTEZZA ARCHITETTONICA

Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

ferramenta	ferramenta	con telaio e lamelle mobili	con telaio e lamelle fisse	a muro con doghe verticali	a muro con doghe orizz.	a muro con lamelle mobili	a muro con lamelle fisse
------------	------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Soluzione a 2 ante, con lamelle fisse, senza telaio e traverso

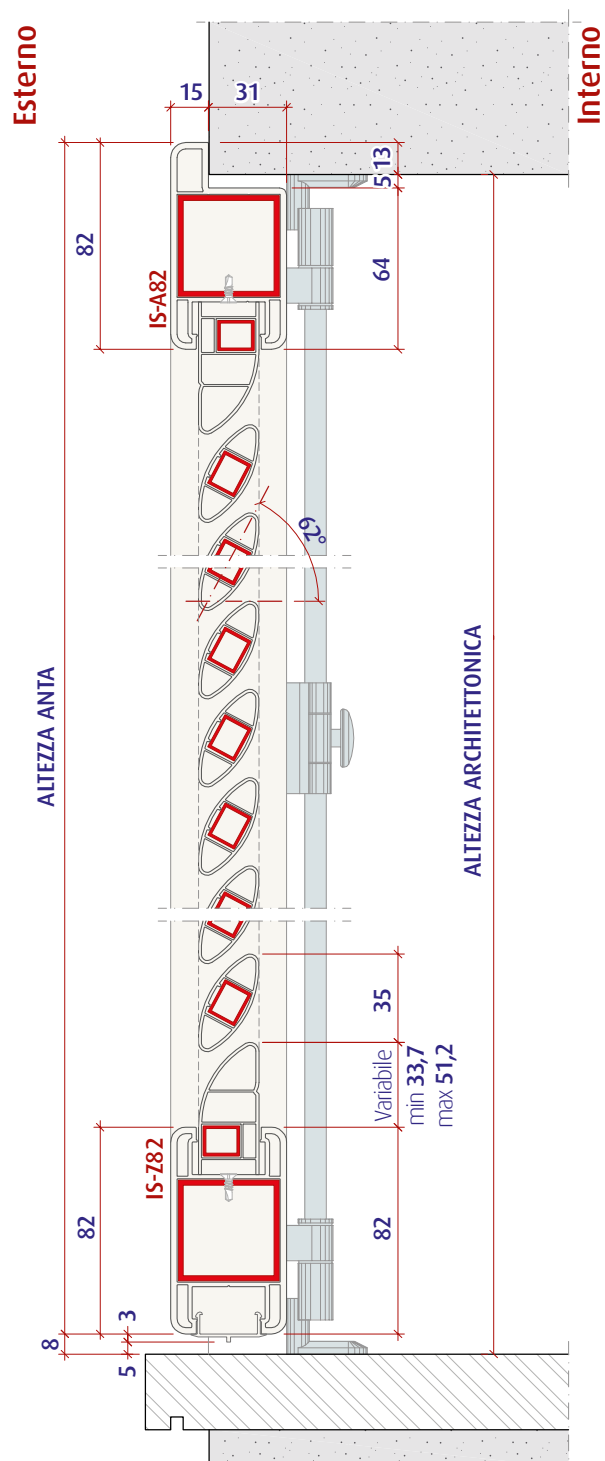


Dimensioni ante

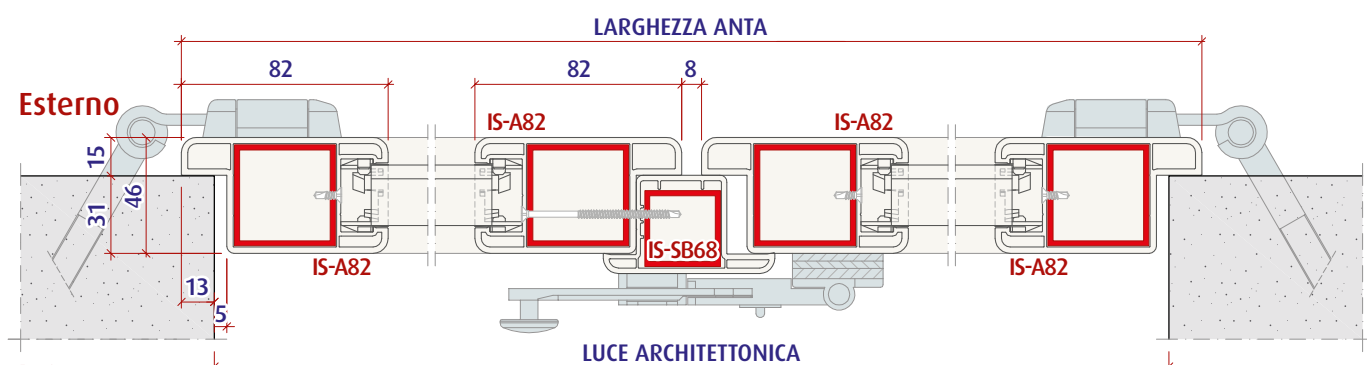
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$ e $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$ e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



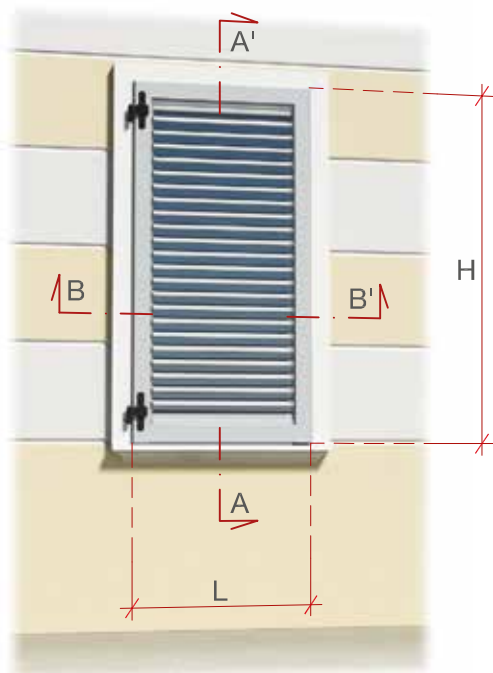
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione ad 1 anta, con lamelle orientabili, senza telaio e traverso

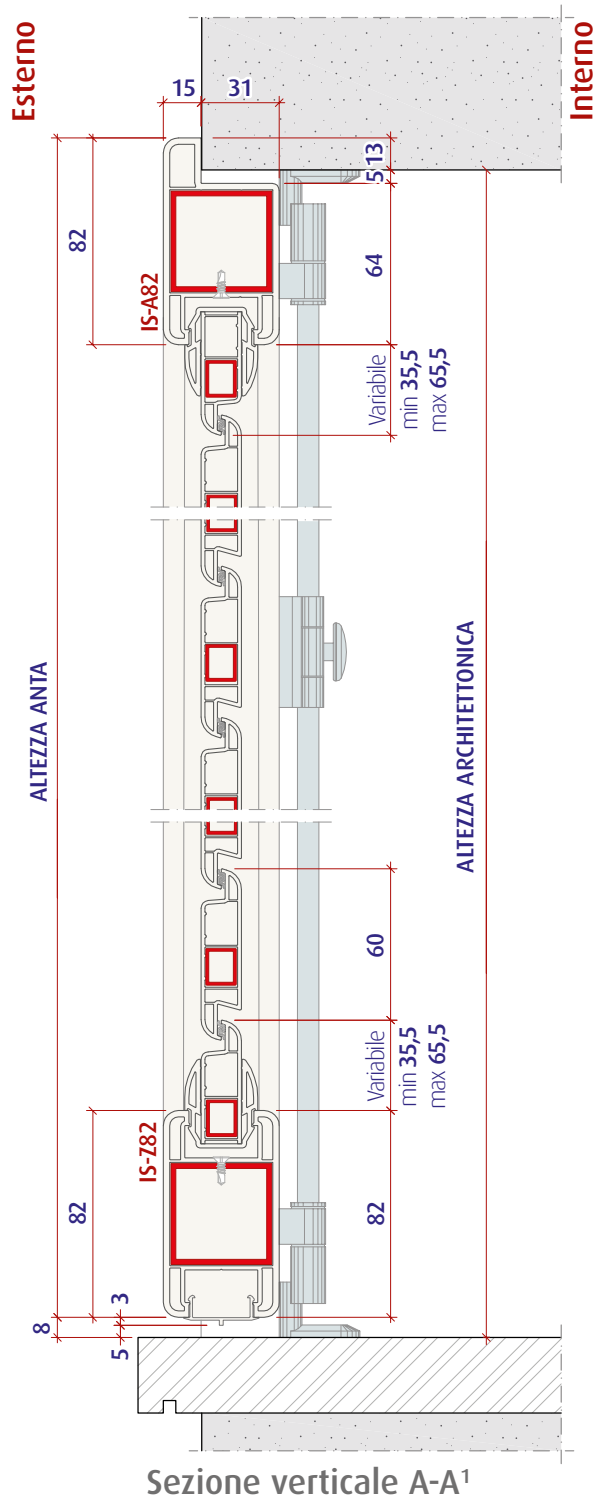


Dimensioni ante

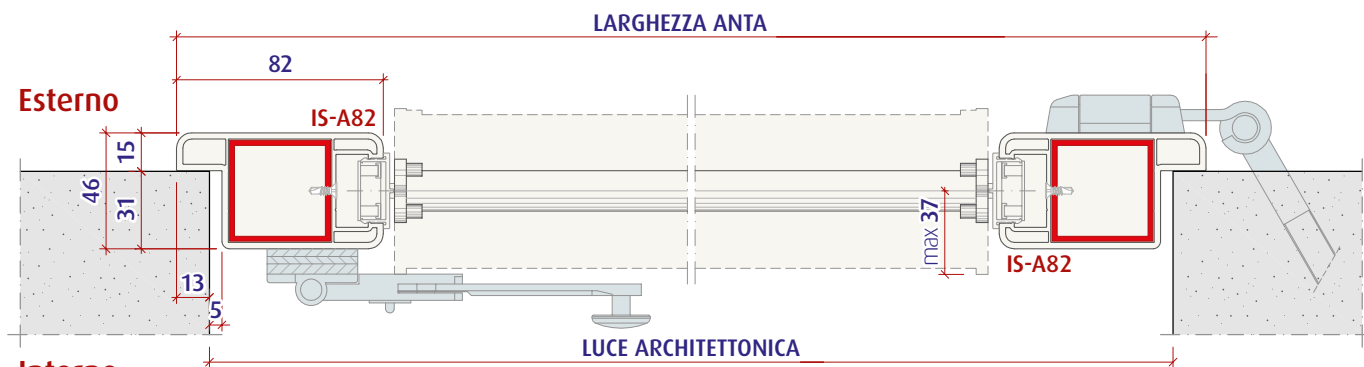
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$ e $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$ e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



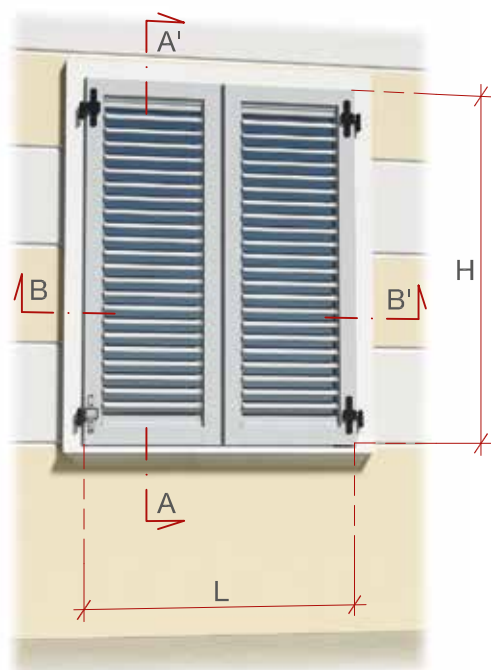
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione ad 2 ante, con lamelle orientabili, senza telaio e traverso

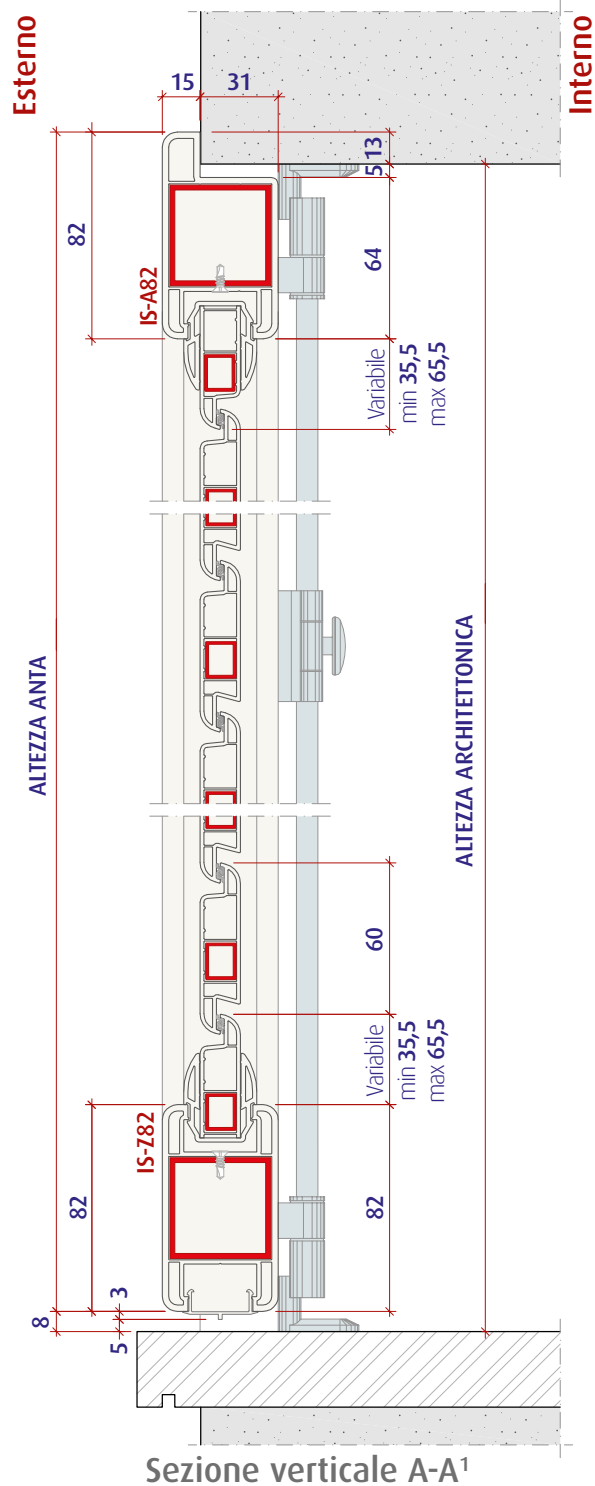


Dimensioni ante

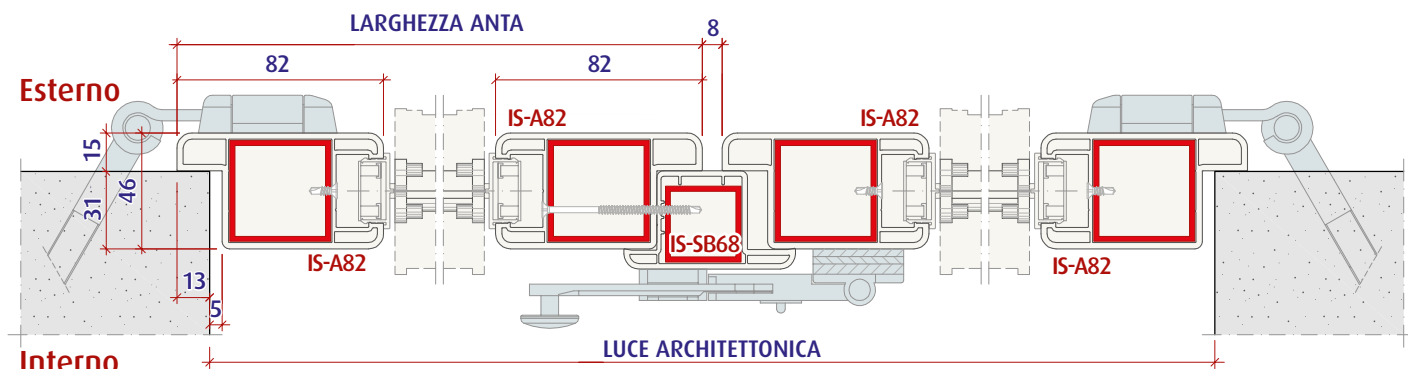
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$ e $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$ e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

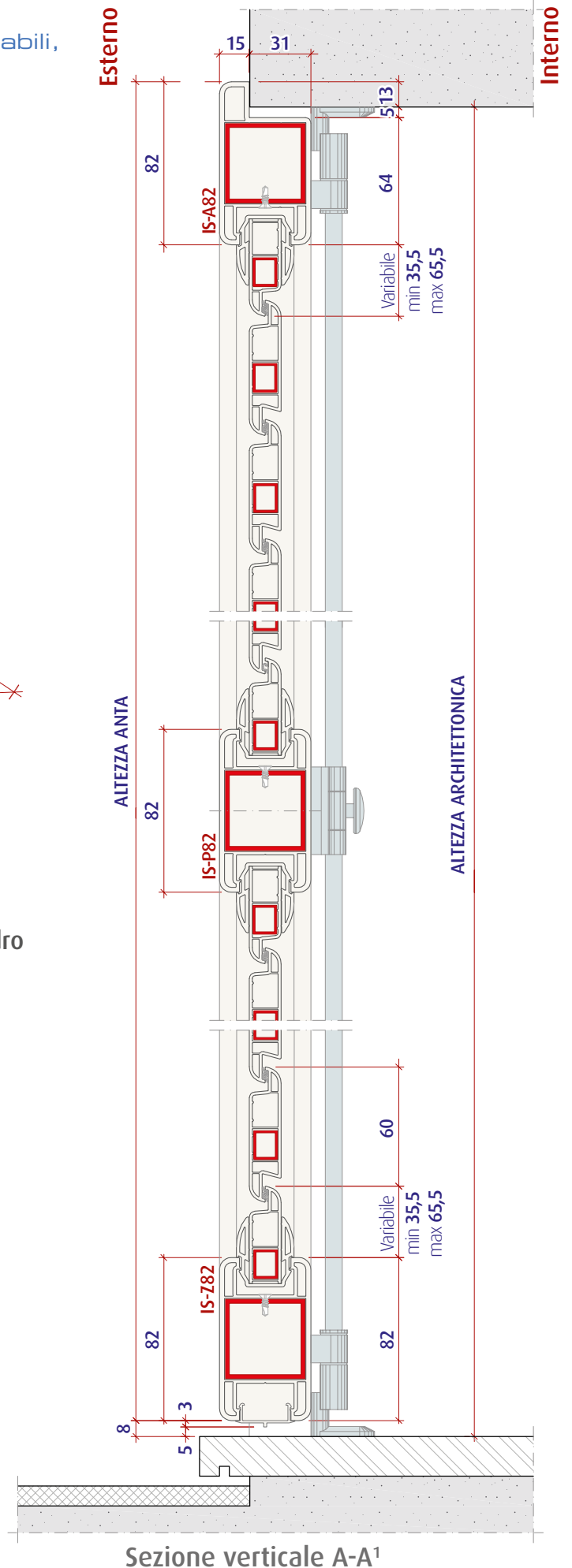
Soluzione a 2 ante, con lamelle orientabili, senza telaio, con traverso



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H >1650mm si utilizza la bandella a squadra

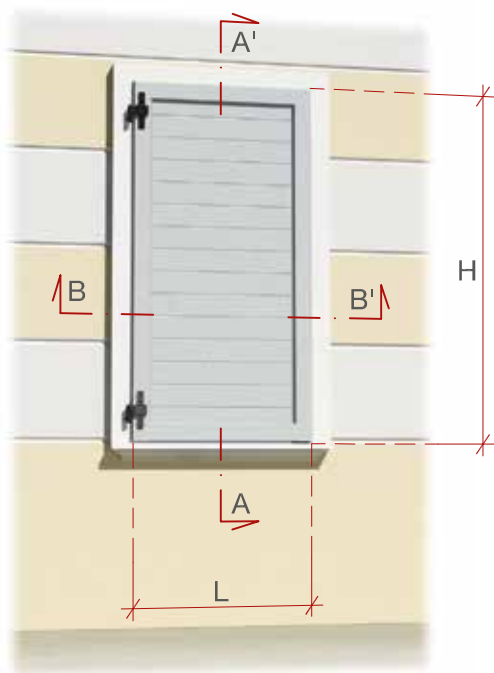


Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

ferramenta
 ferramenta
 con telaio
 doghe verticali
 con telaio
 e lamelle mobili
 con telaio
 e lamelle mobili
 con telaio
 doghe verticali
 a muro con
 doghe orizz.
 a muro con
 lamelle mobili
 a muro con
 lamelle fisse

Soluzione ad 1 anta, con doghe orizzontali, senza telaio e traverso

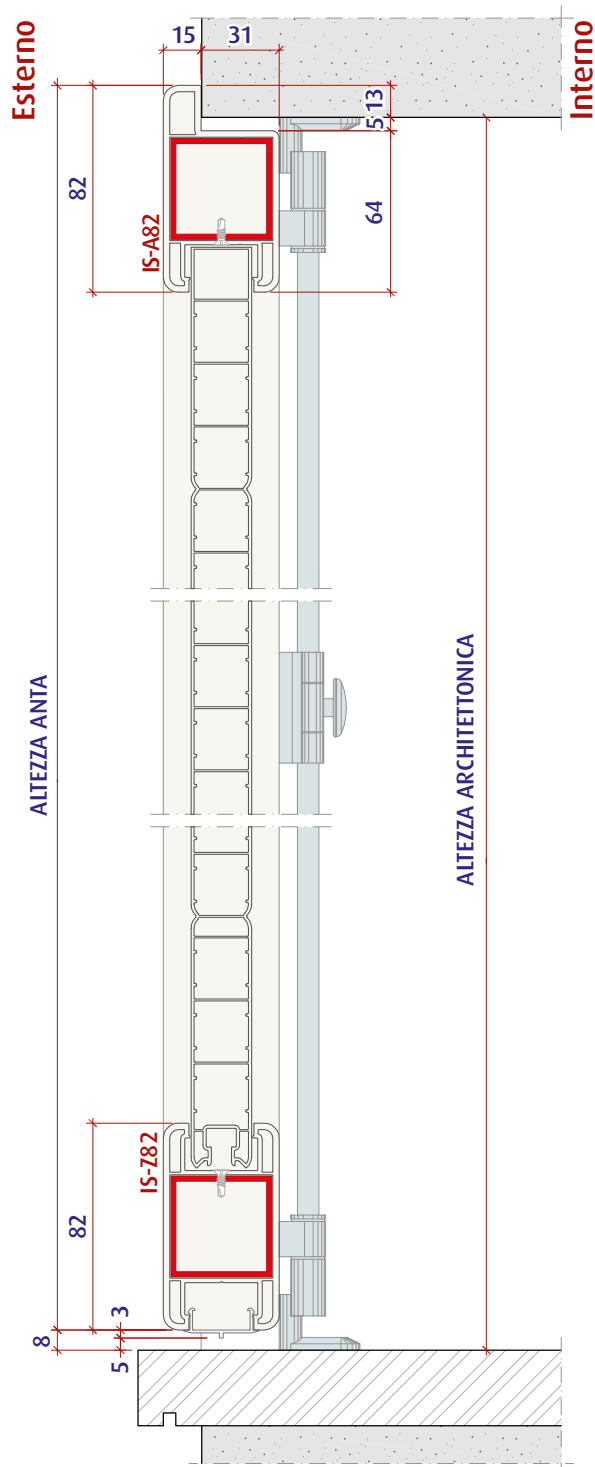


Dimensioni ante

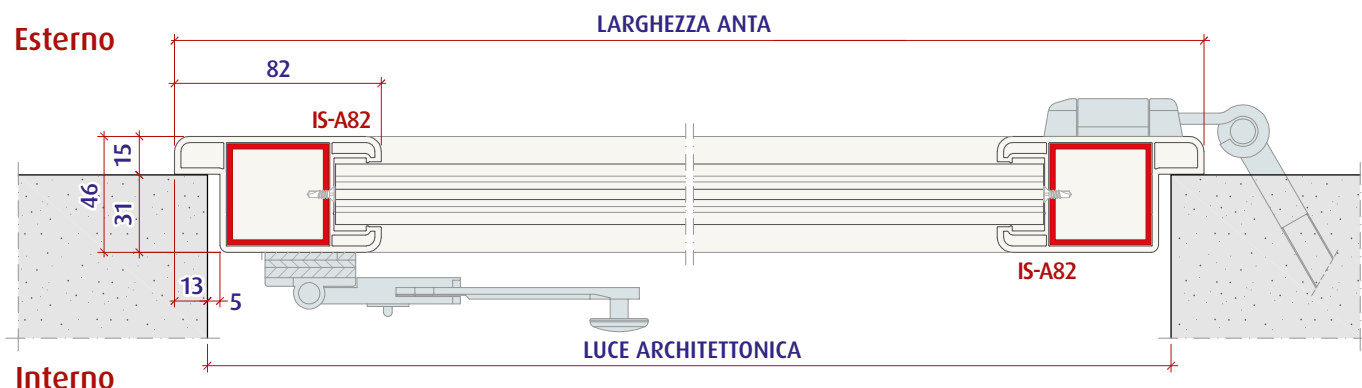
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



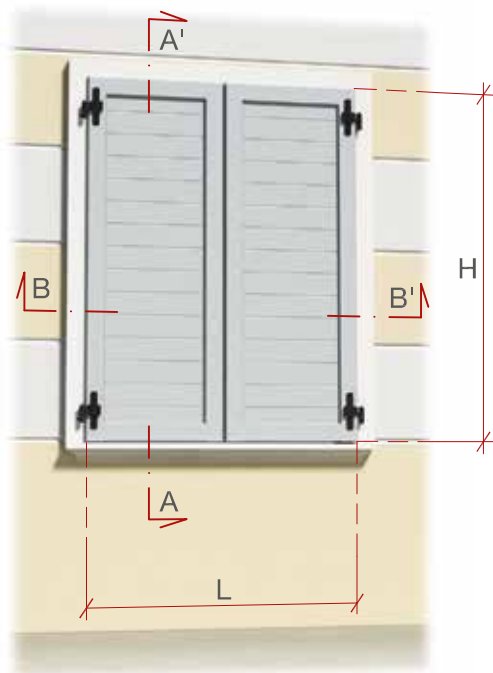
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione a 2 anta, con doghe orizzontali, senza telaio e traverso



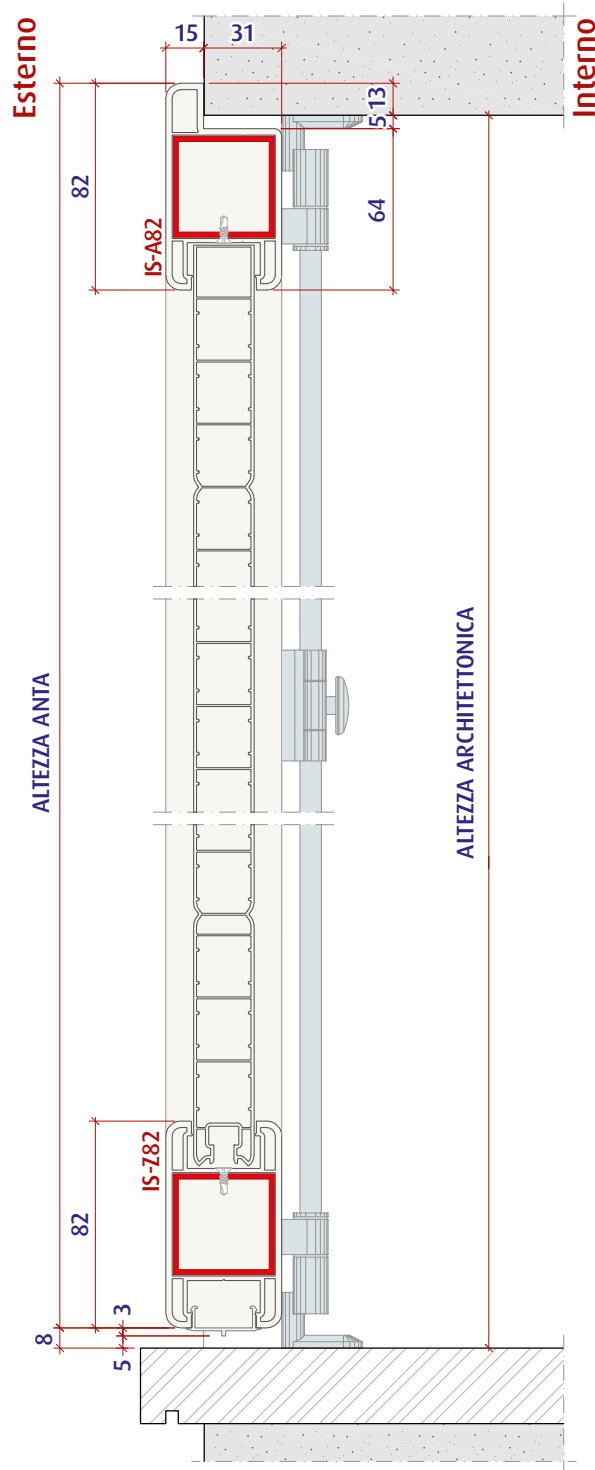
Realizzabile solo con anta in basso senza battuta

Dimensioni ante

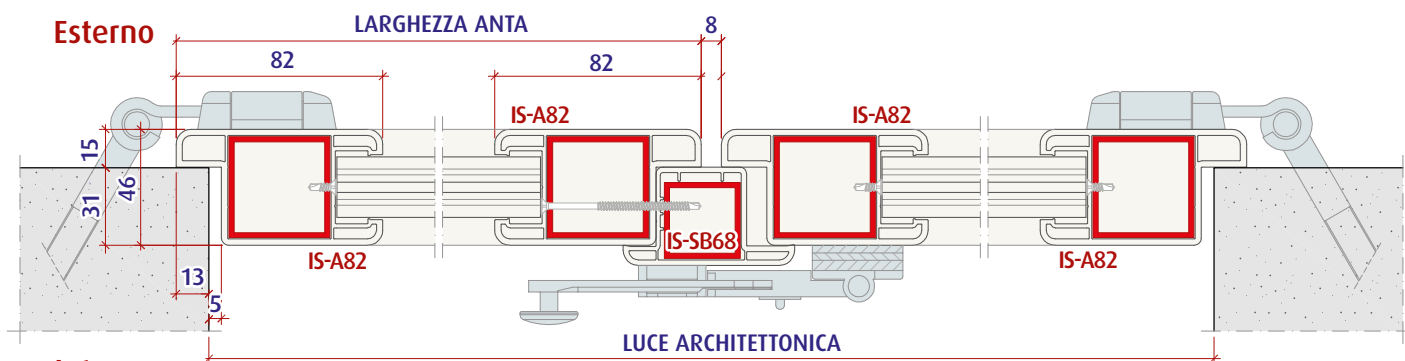
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



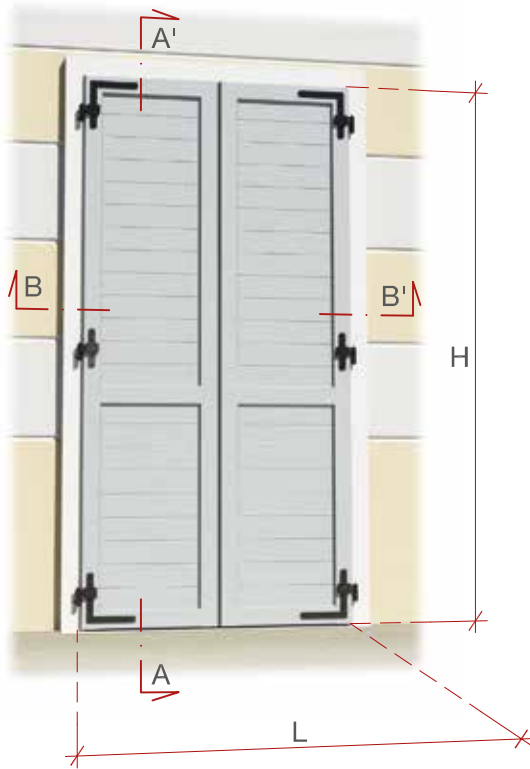
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

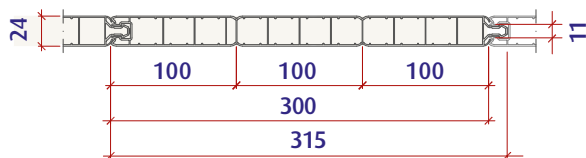
Soluzione a 2 ante, con doghe orizzontali, senza telaio, con traverso



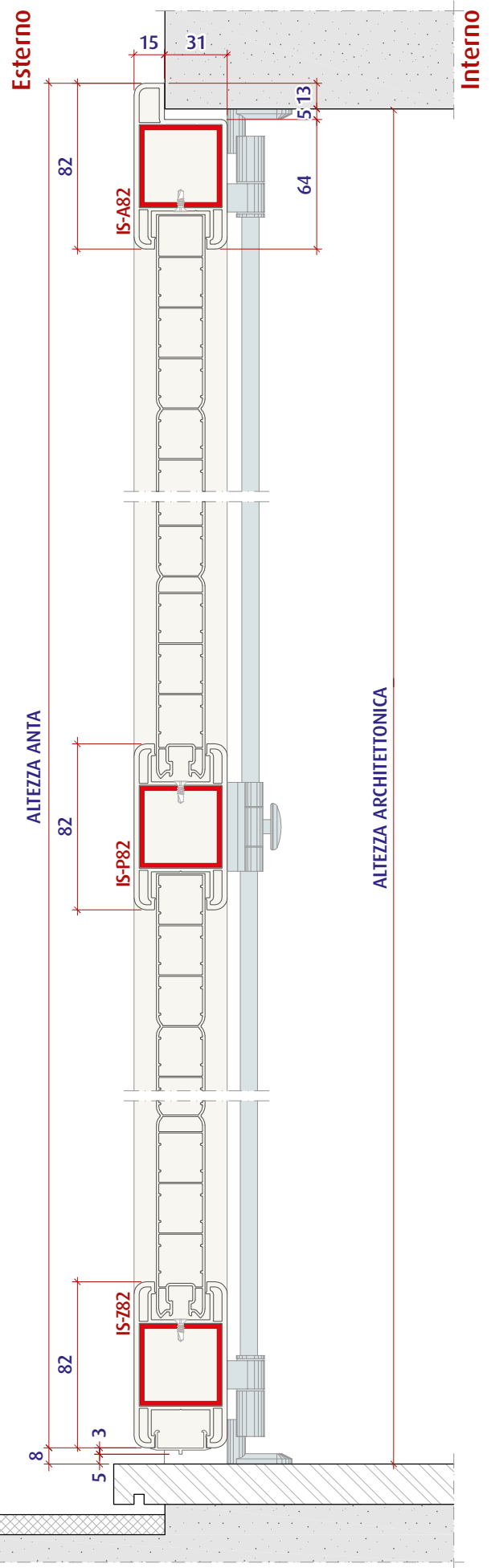
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadra



Particolare delle doghe

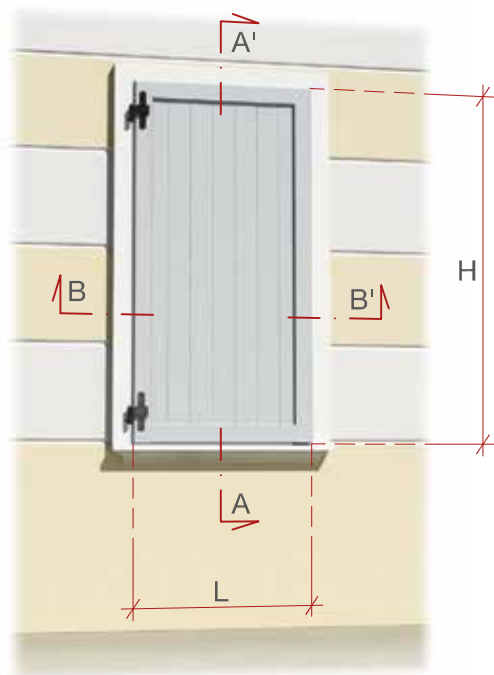


Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

a muro con lamelle fisse
 a muro con lamelle mobili
 a muro con doghe orizz.
 a muro con doghe verticali
 con telaio e lamelle fisse
 con telaio e lamelle mobili
 con telaio e doghe orizz.
 con telaio e doghe verticali
 ferramenta
 ferramenta
 note

Soluzione ad 1 anta, con doghe verticali, senza telaio e trasverso

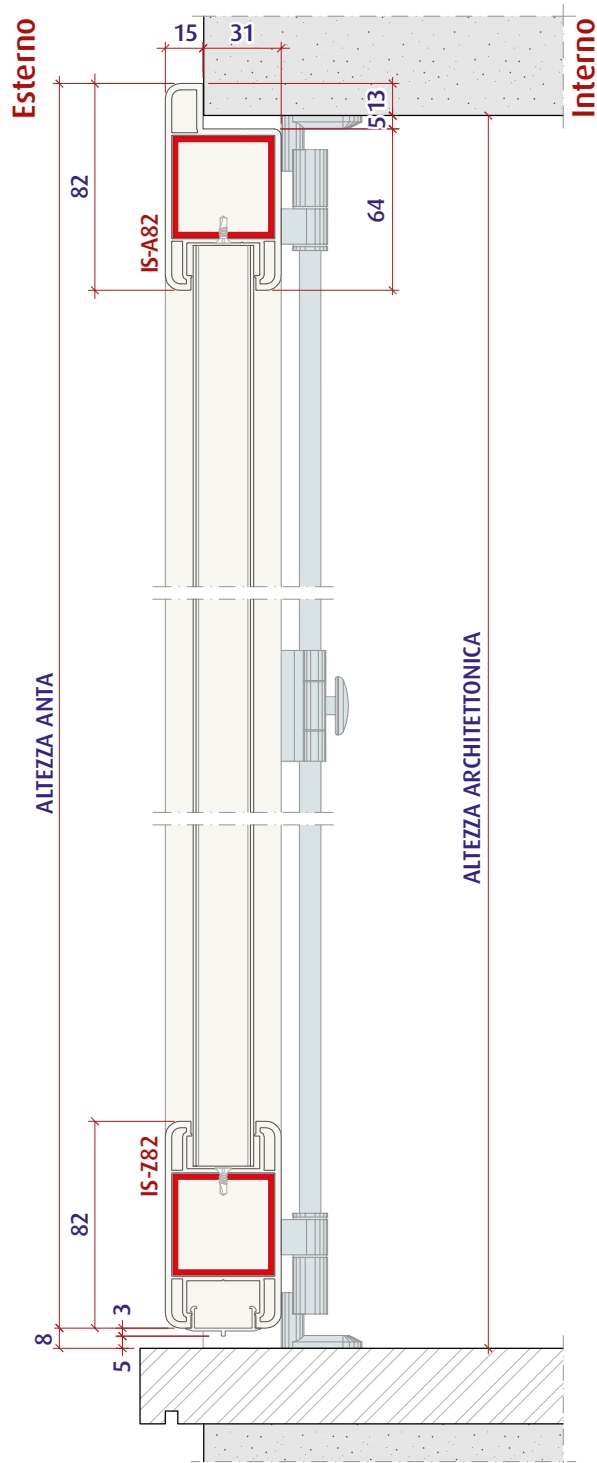


Dimensioni ante

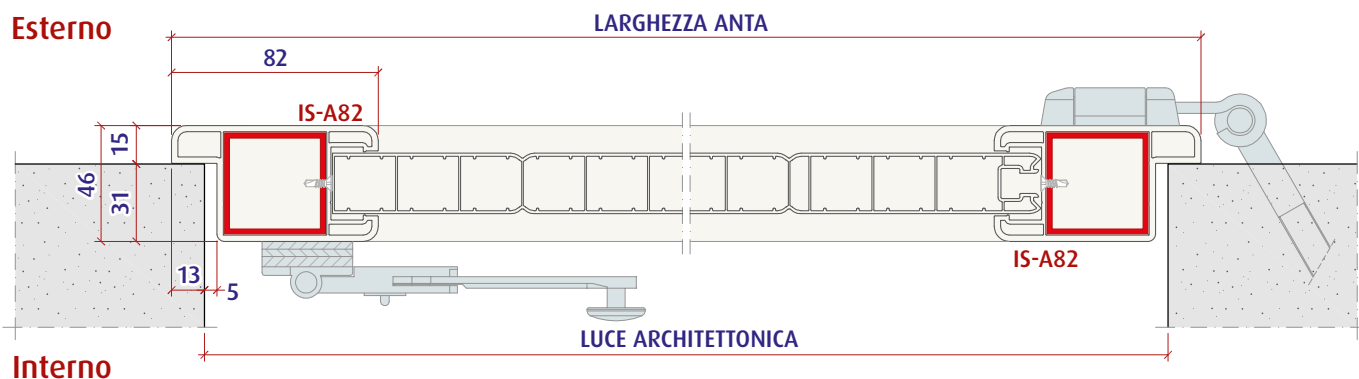
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



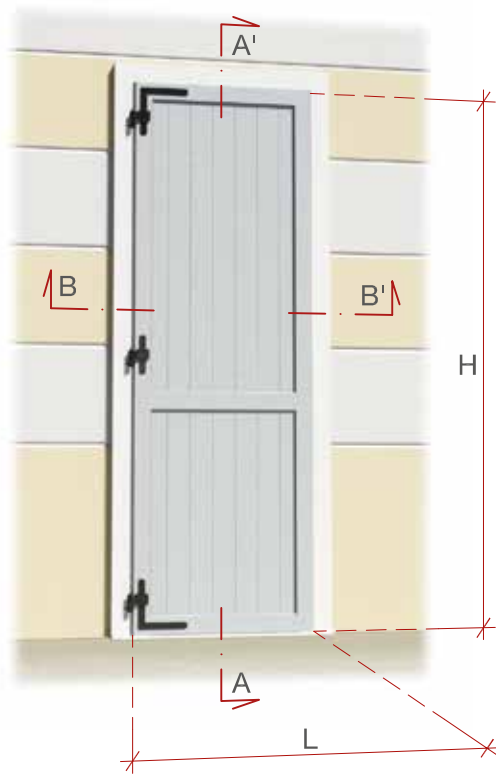
Sezione verticale A-A'



Sezione orizzontale B-B'

scala 1:3

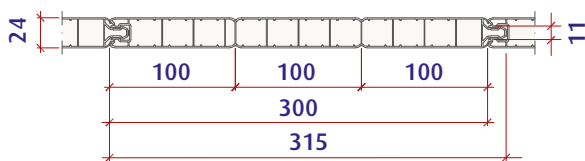
Soluzione ad 1 anta, con doghe verticali, senza telaio, con trasverso



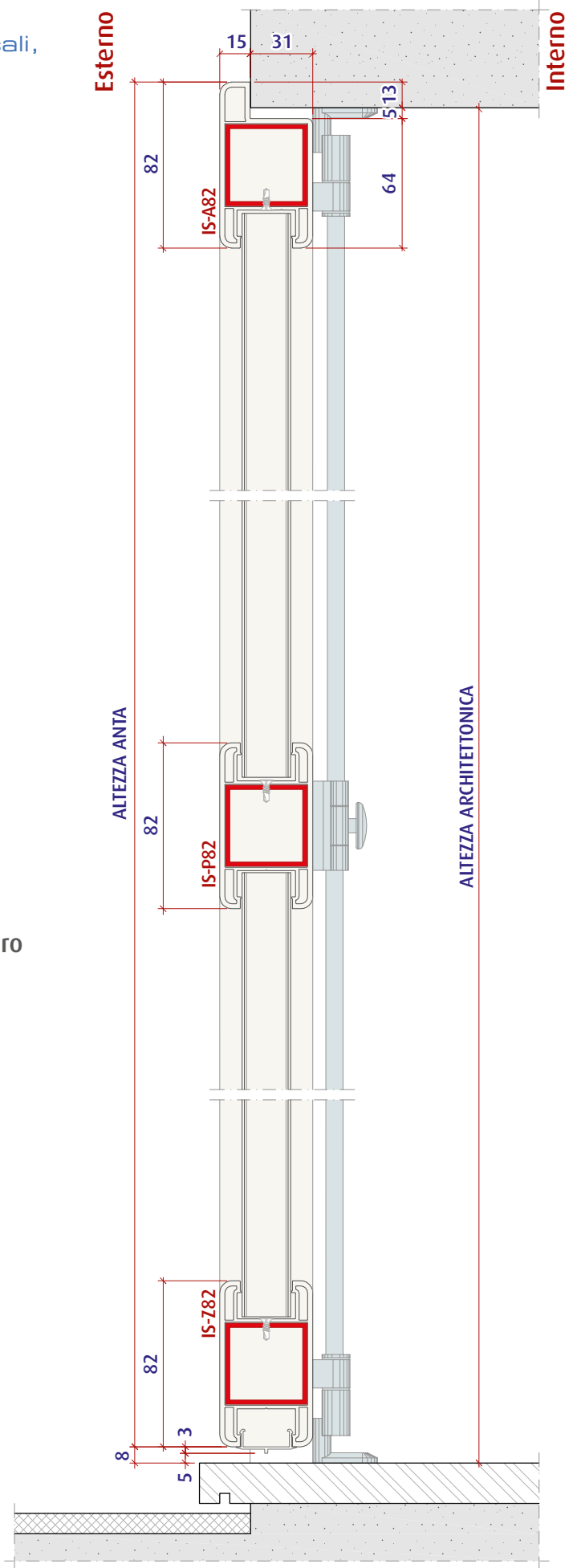
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadra



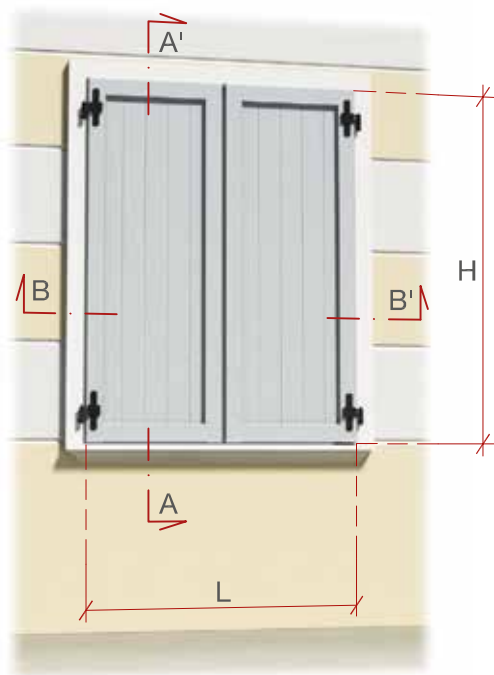
Particolare delle doghe



Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

Soluzione a 2 ante, con doghe verticali, senza telaio e trasverso



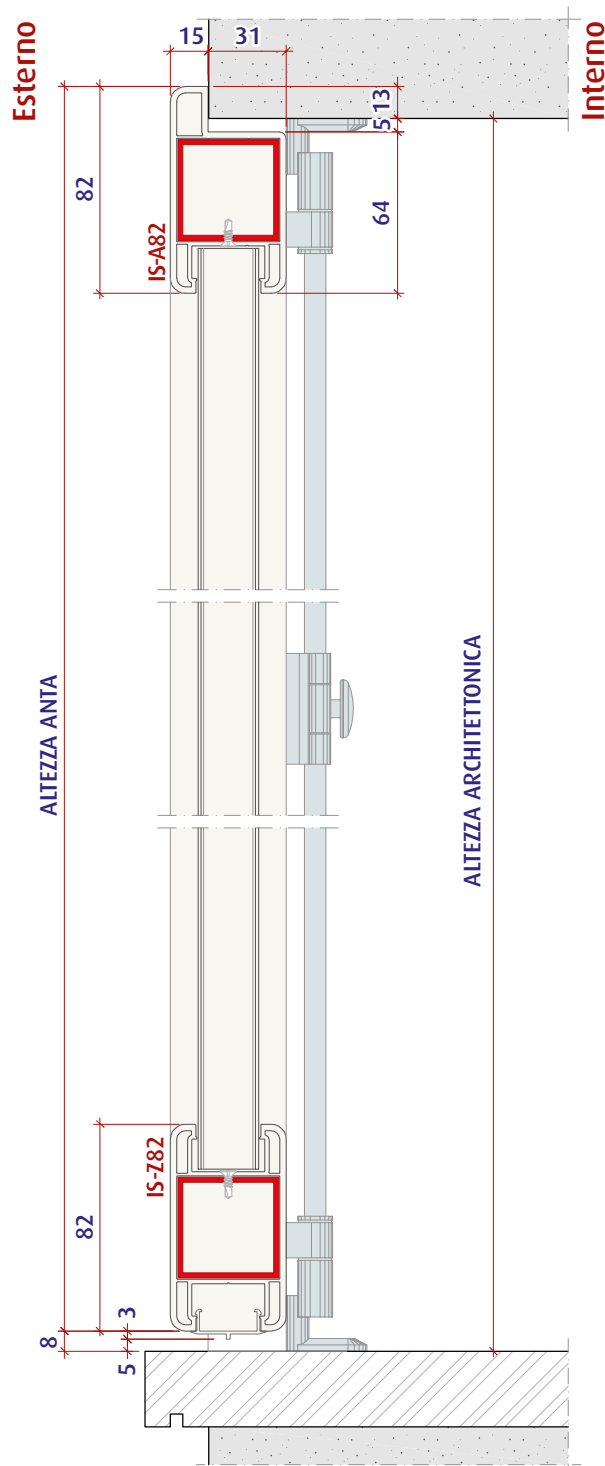
Realizzabile solo con anta battuta in basso

Dimensioni ante

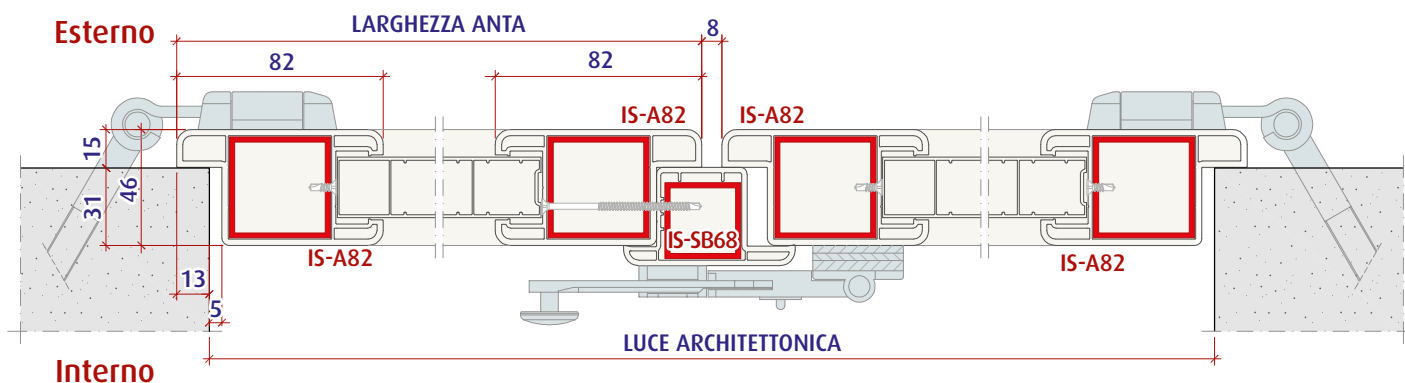
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



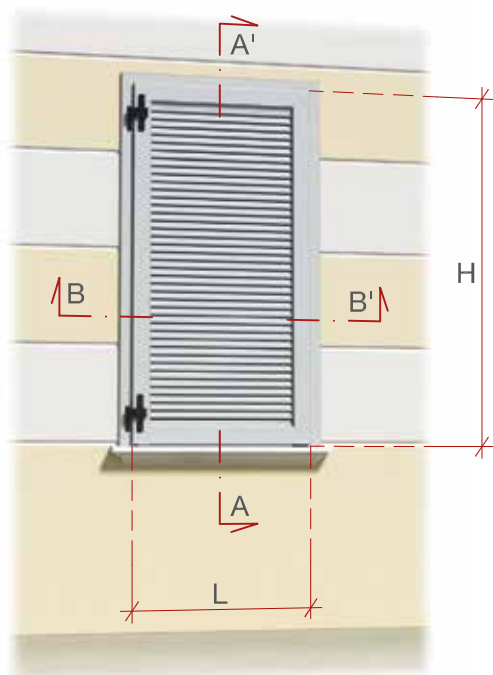
Sezione verticale A-A'



Sezione orizzontale B-B'

scala 1:3

Soluzione ad 1 anta, con lamelle fisse, e telaio, senza traverso

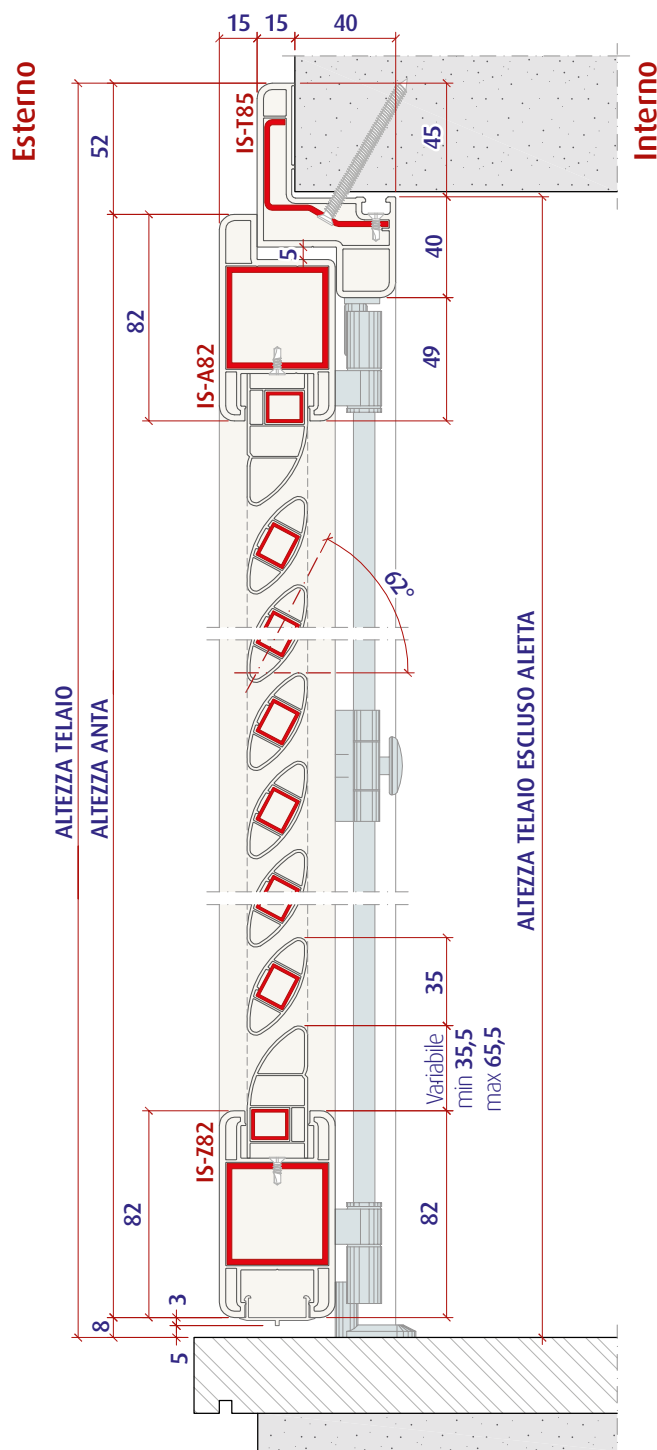


Dimensioni ante

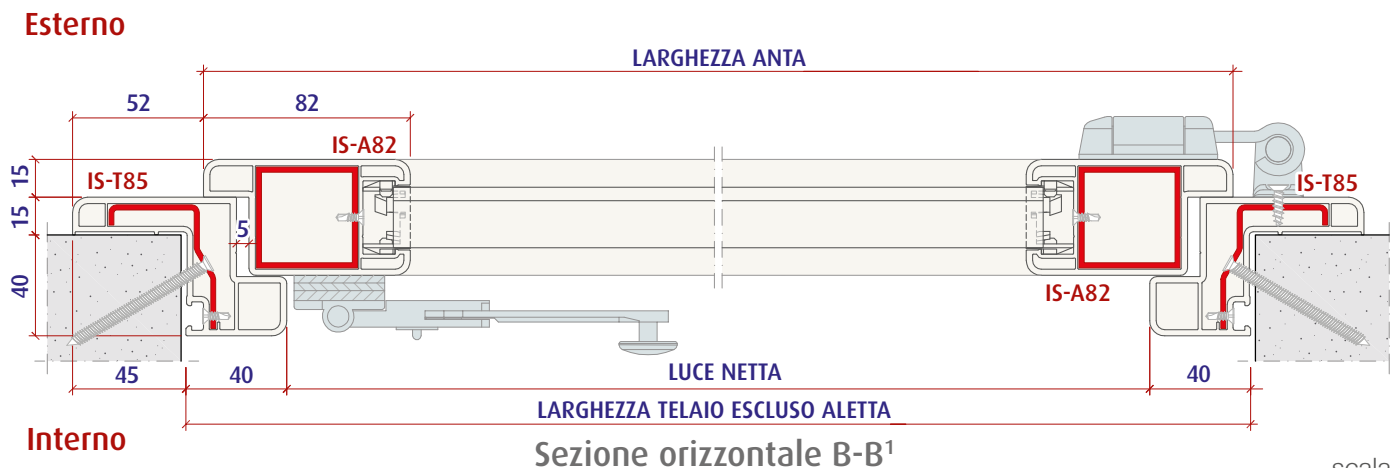
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



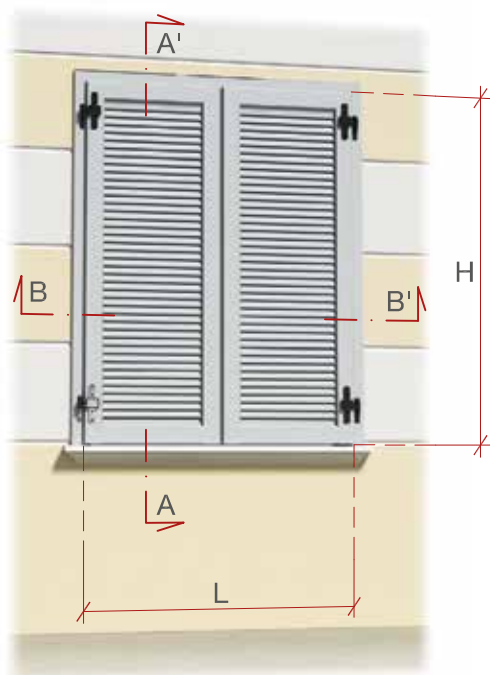
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione a 2 ante, con lamelle fisse, telaio, senza traverso

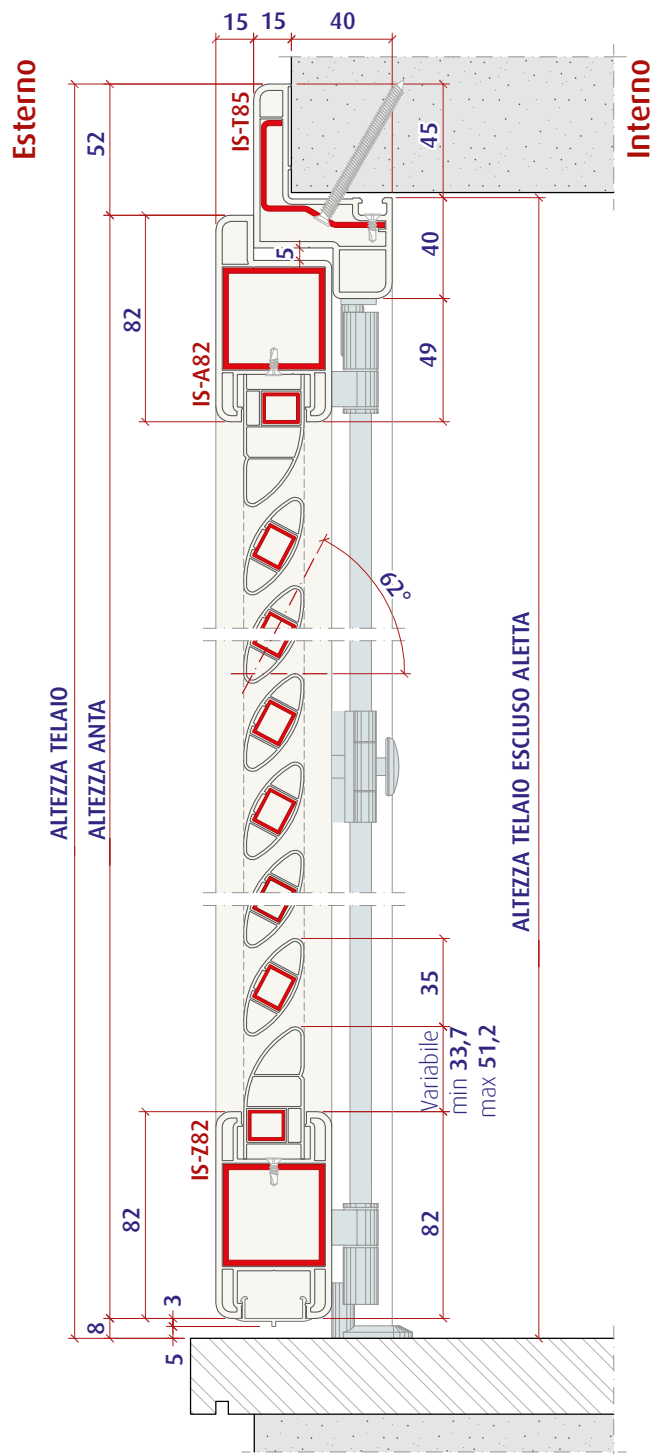


Dimensioni ante

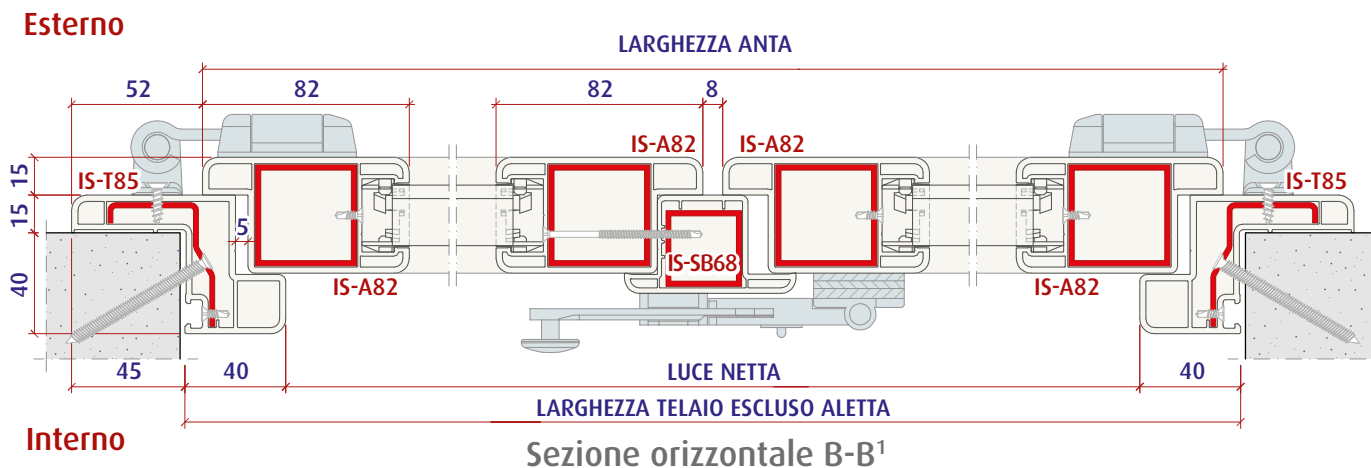
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



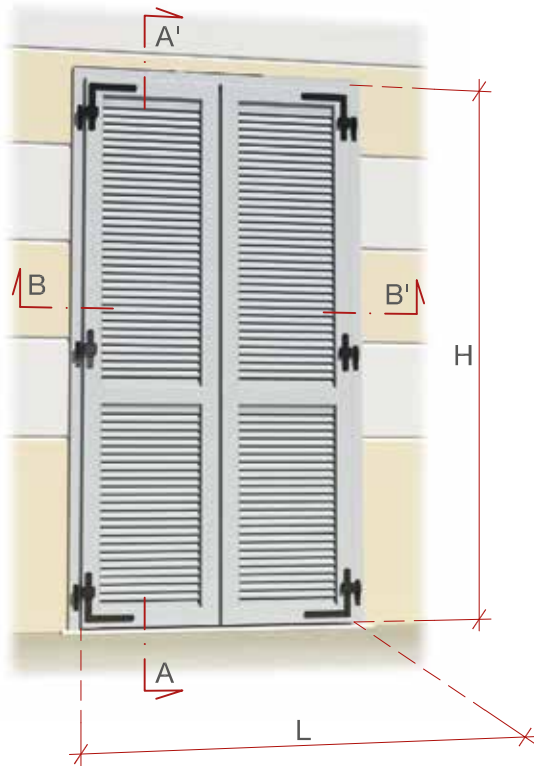
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

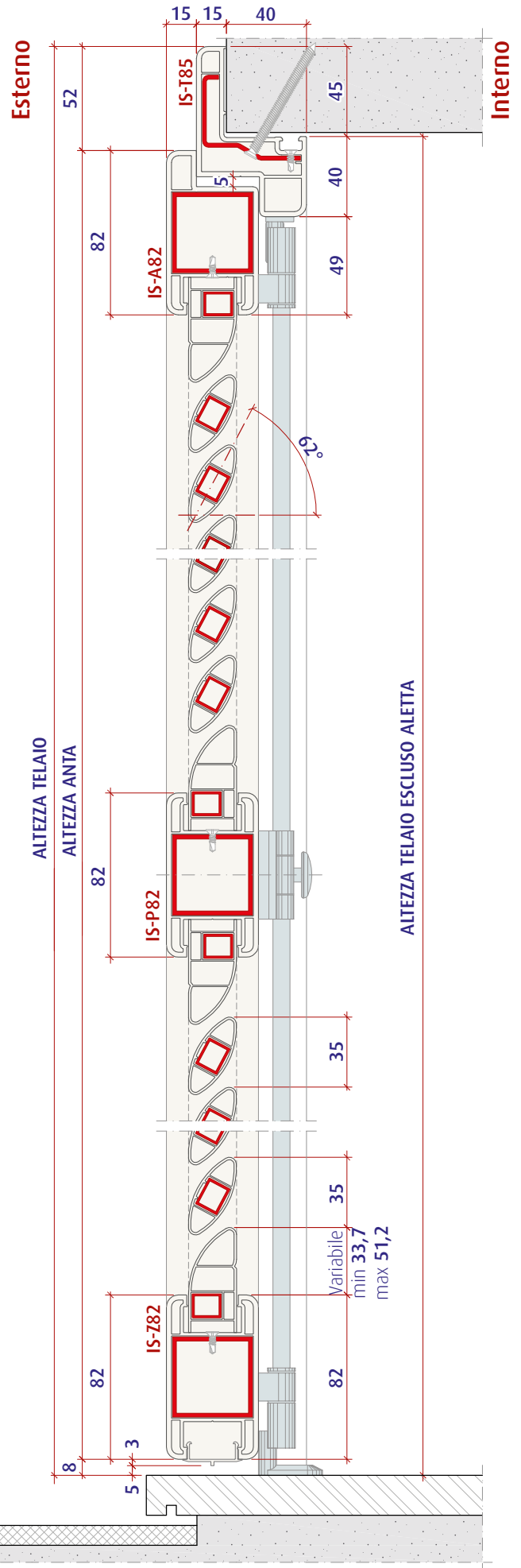
Soluzione a 2 ante, con lamelle fisse, telaio e traverso



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadro



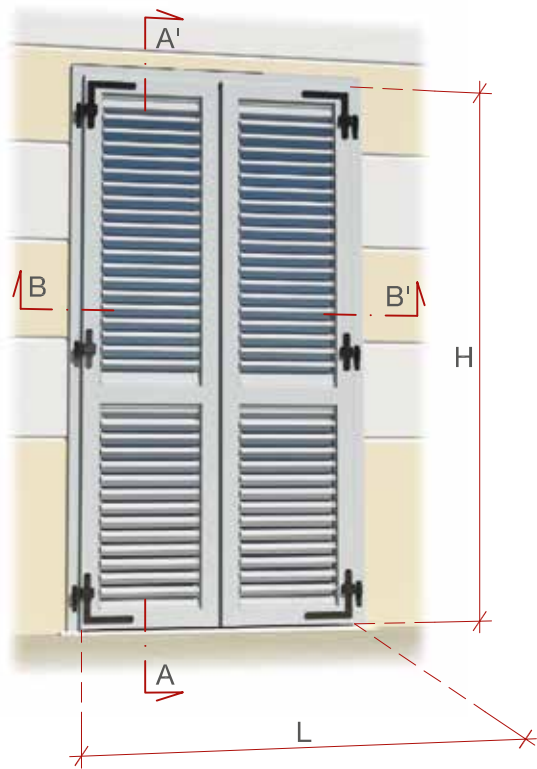
Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

ferramenta	ferramenta	con telaio e lamelle mobili	con telaio e lamelle fisse	a muro con doghe verticali	a muro con doghe orizz.	a muro con lamelle mobili	a muro con lamelle fisse
------------	------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------

Group

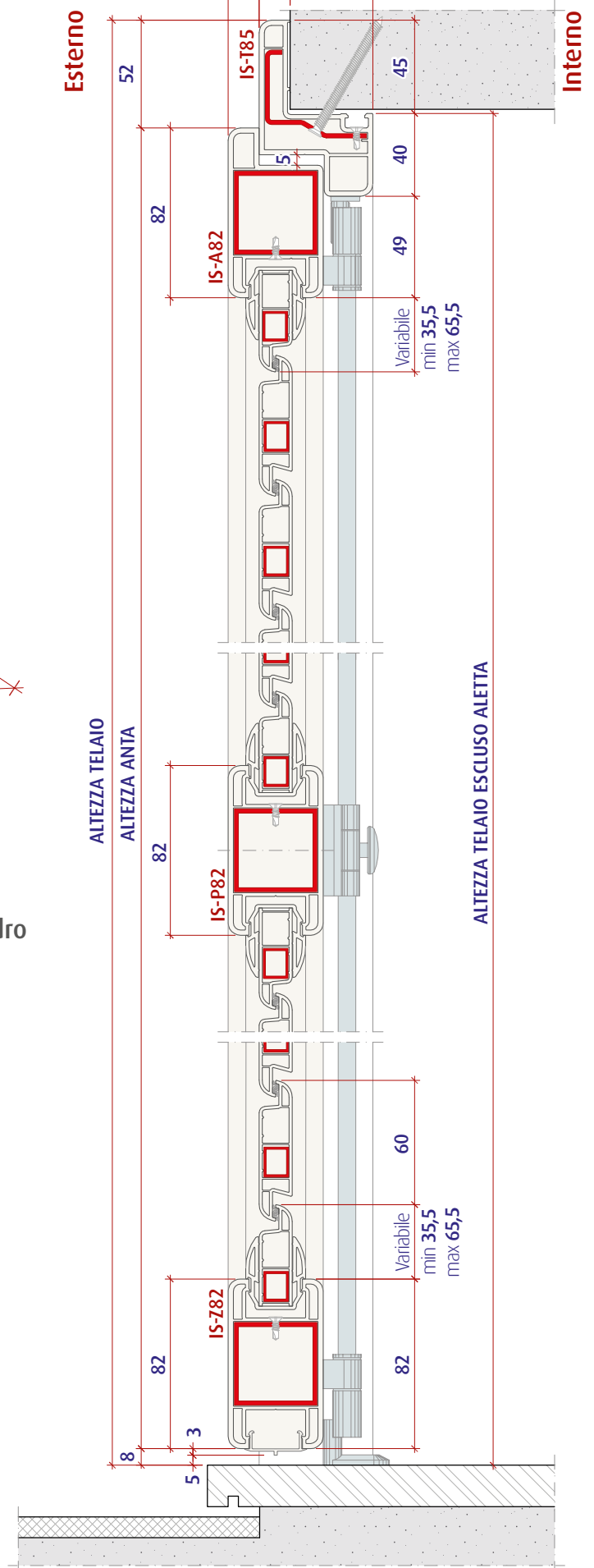
Soluzione a 2 ante, con lamelle orientabili, telaio e trasverso



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

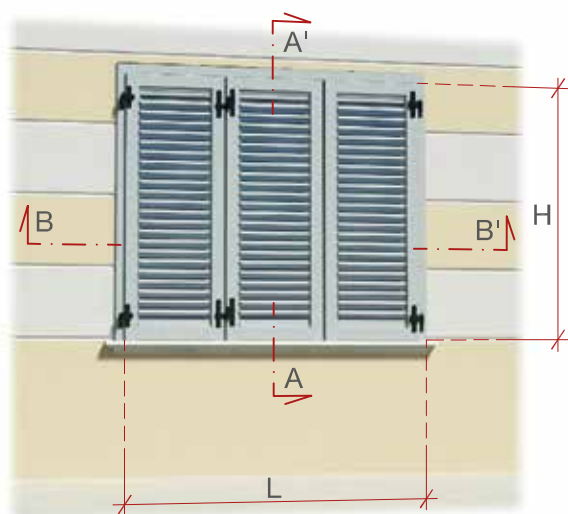
Per tutte le ante persiana con altezza H >1650mm si utilizza la bandella a squadra



Sezione verticale A-A¹

ferramenta	ferramenta	con telaio doghe verticali	con telaio e lamelle mobili e lamelle mobili	con telaio e lamelle fisse	a muro con doghe verticali	a muro con lamelle mobili	a muro con lamelle fisse
------------	------------	----------------------------	--	----------------------------	----------------------------	---------------------------	--------------------------

Soluzione a 3 ante, con lamelle orientabili, telaio, senza traverso

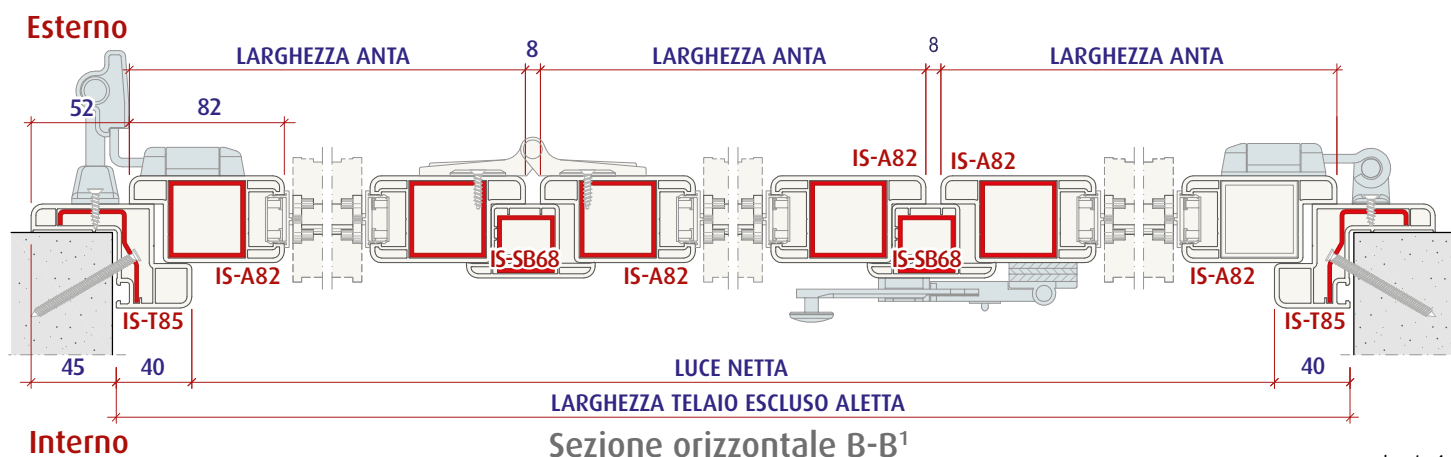
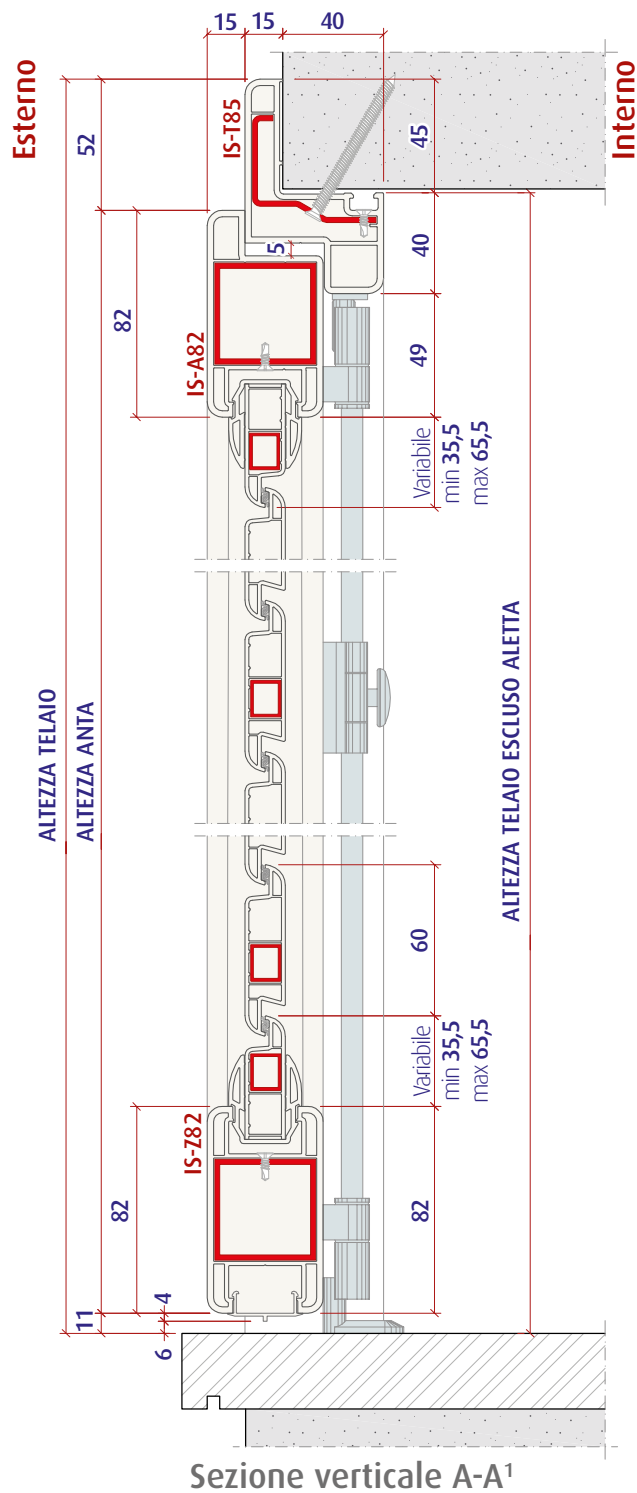


Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

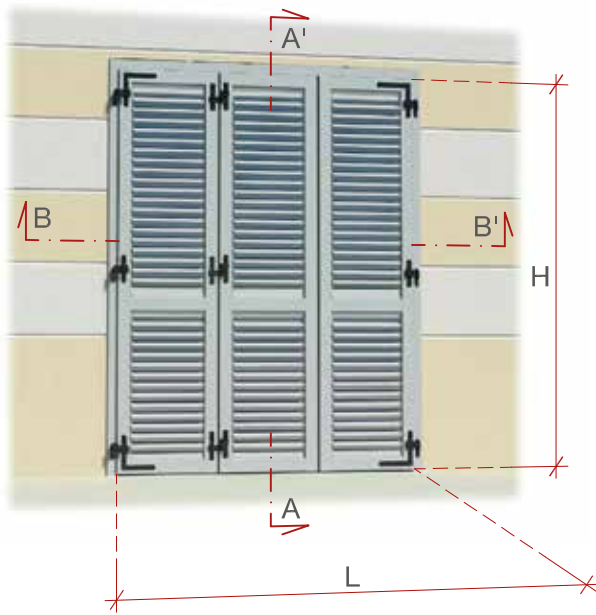
Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650$ mm
 $H \leq 1650$ mm si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650$ mm
 e $H > 1650$ mm si utilizza la bandella a squadro.



scala 1:4

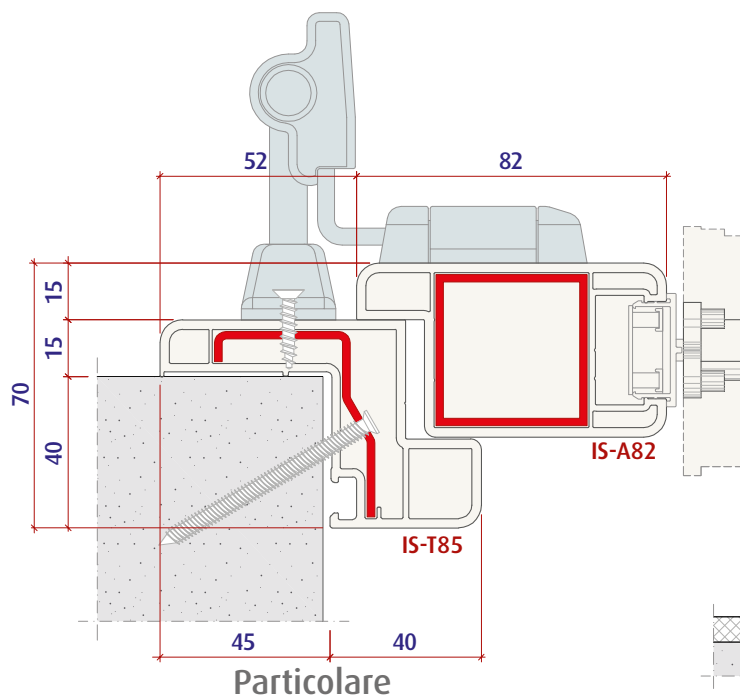
Soluzione a 3 ante, con lamelle orientabili, telaio e traverso



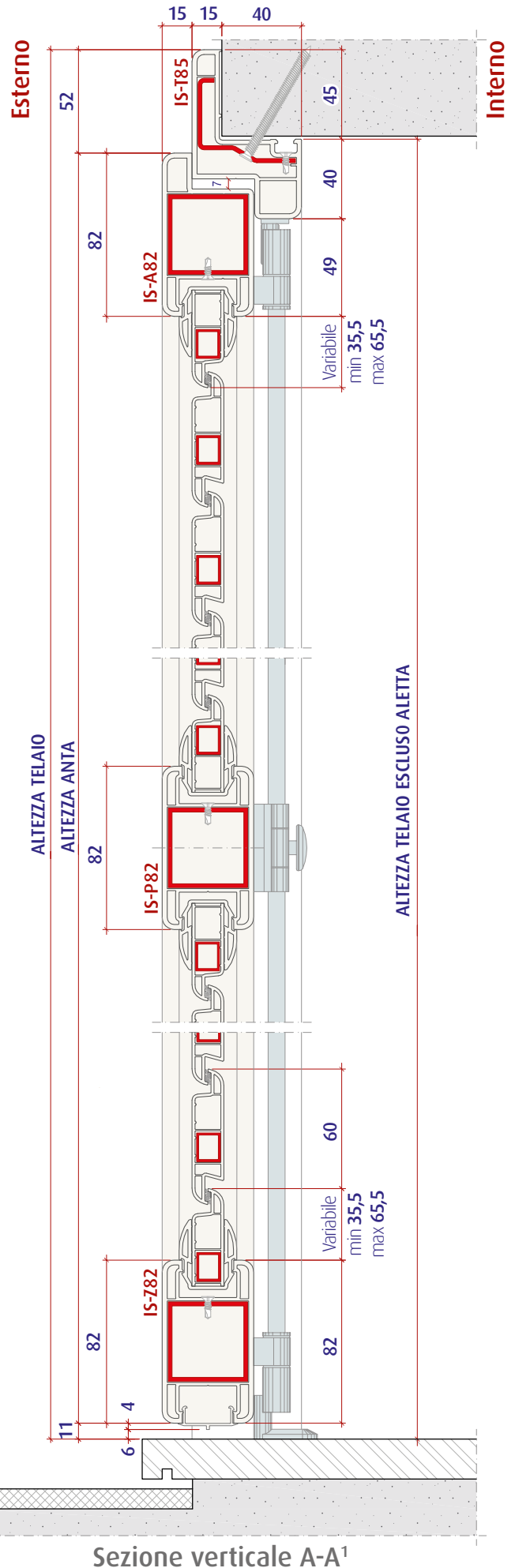
Dimensioni ante

larghezza massima 600 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H >1650mm si utilizza la bandella a squadro



Particolare

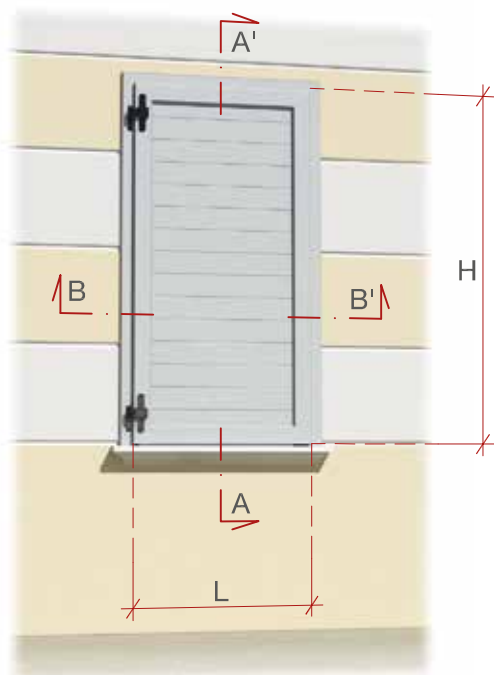


Sezione verticale A-A1

scala 1:4

ferramenta	ferramenta	con telaio doghe verticali	con telaio e lamelle mobili e lamelle orizz.	con telaio e lamelle mobili e lamelle orizz.	con telaio doghe verticali	a muro con doghe orizz.	a muro con lamelle mobili	a muro con lamelle fisse
------------	------------	-------------------------------	--	--	-------------------------------	----------------------------	------------------------------	-----------------------------

Soluzione ad 1 anta, con doghe orizzontali, telaio, senza traverso



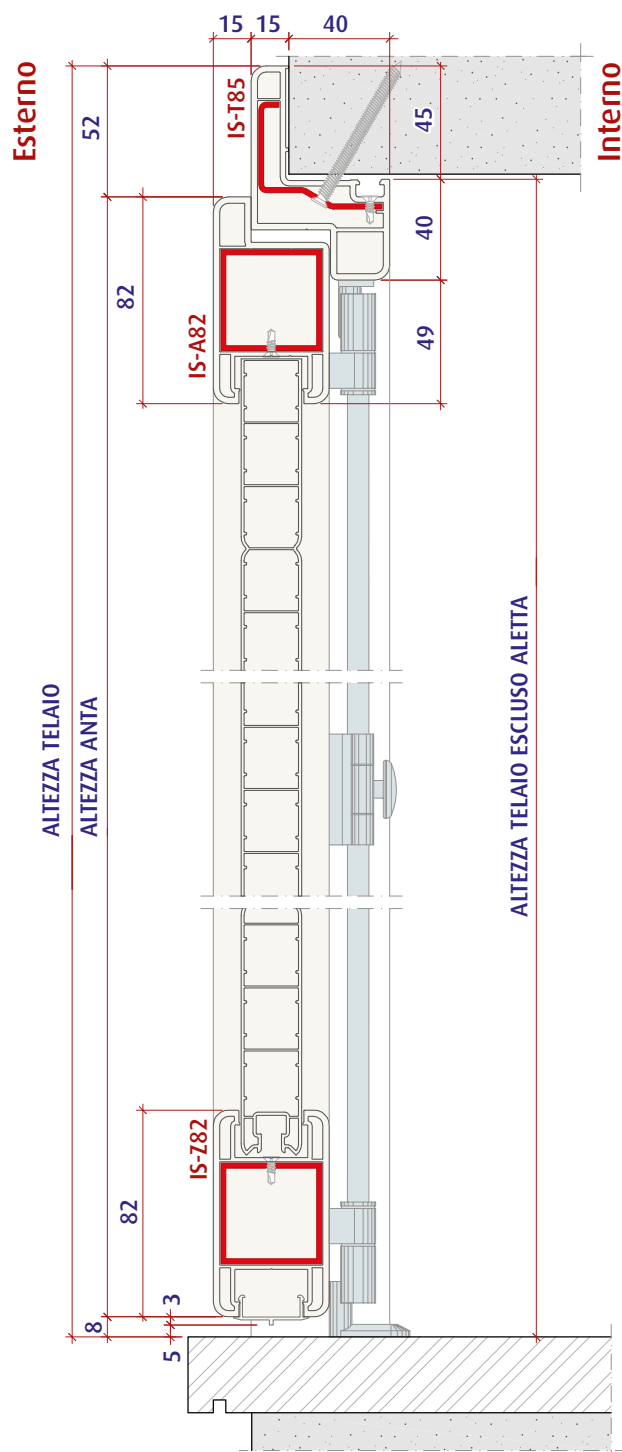
Realizzabile solo con anta in basso senza battuta

Dimensioni ante

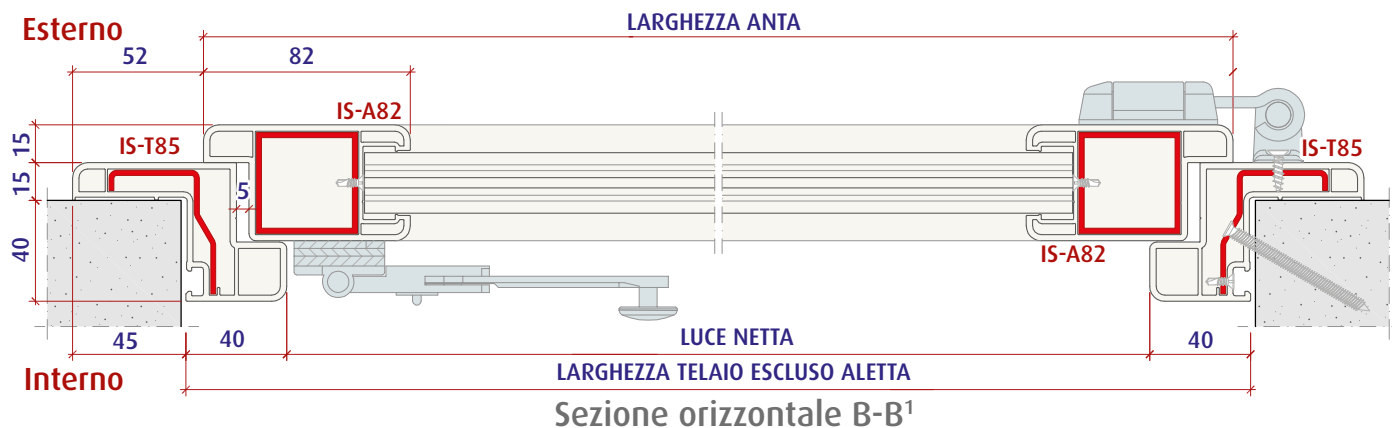
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.

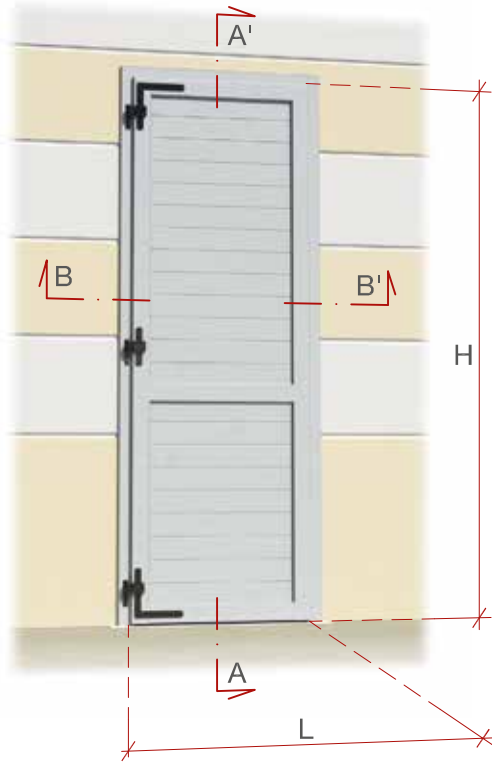


Sezione verticale A-A'



scala 1:3

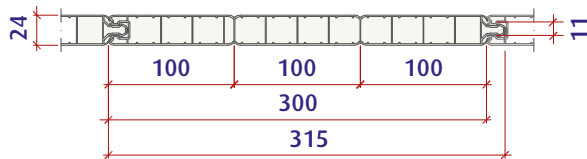
Soluzione ad 1 anta, con doghe orizzontali, telaio e traverso



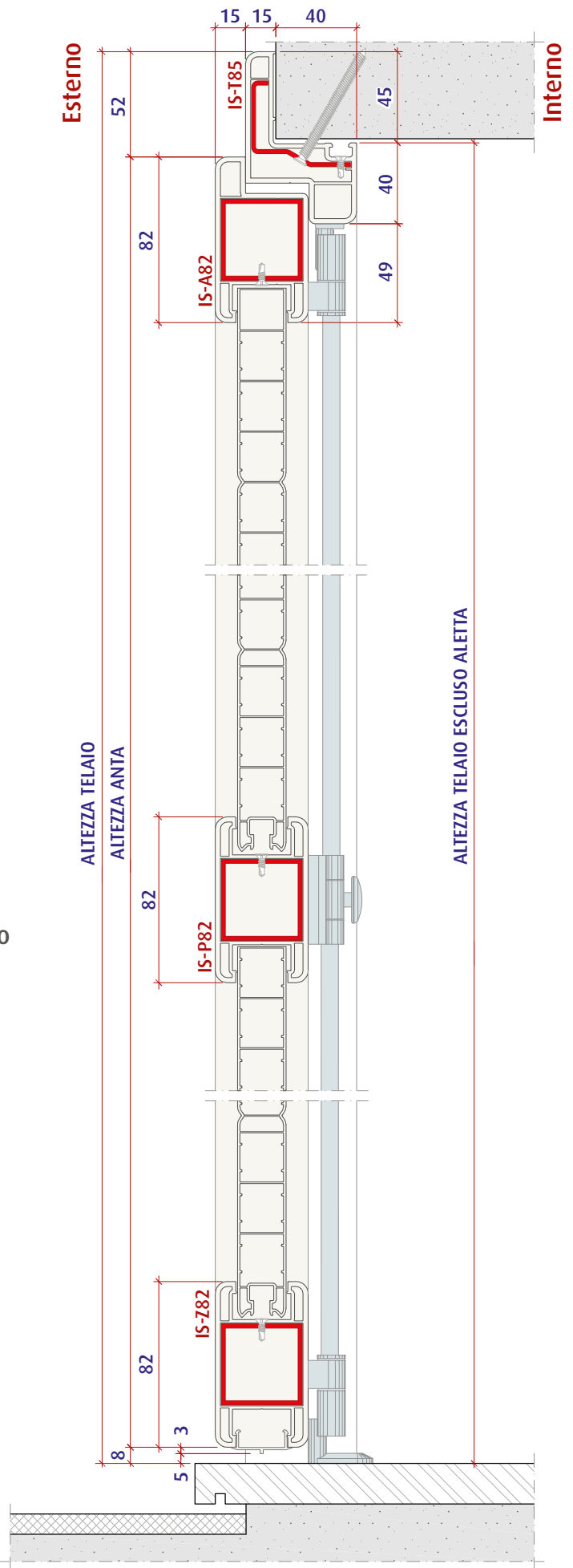
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H >1650mm si utilizza la bandella a squadra



Particolare delle doghe

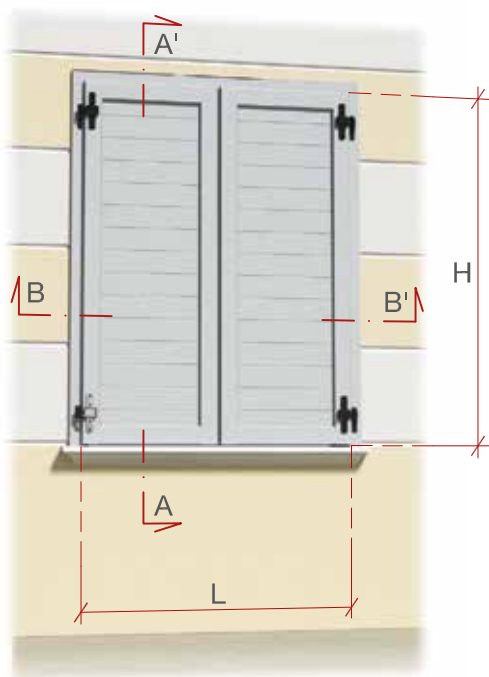


Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

a muro con lamelle fisse
 a muro con lamelle mobili
 a muro con doghe orizz.
 a muro con doghe verticali
 con telaio e lamelle fisse
 con telaio e lamelle mobili
 con telaio e doghe orizz.
 con telaio e doghe verticali
 ferramenta
 ferramenta
 note

Soluzione a 2 ante, con doghe orizzontali, telaio, senza traverso

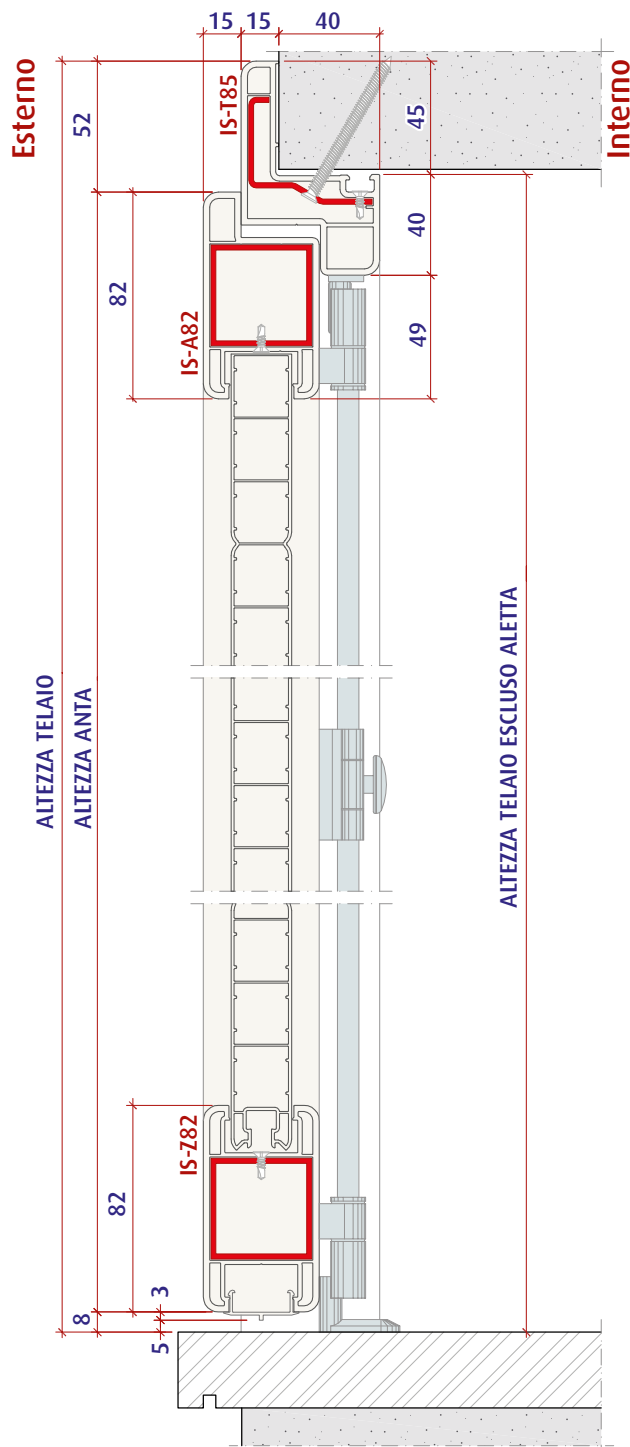


Dimensioni ante

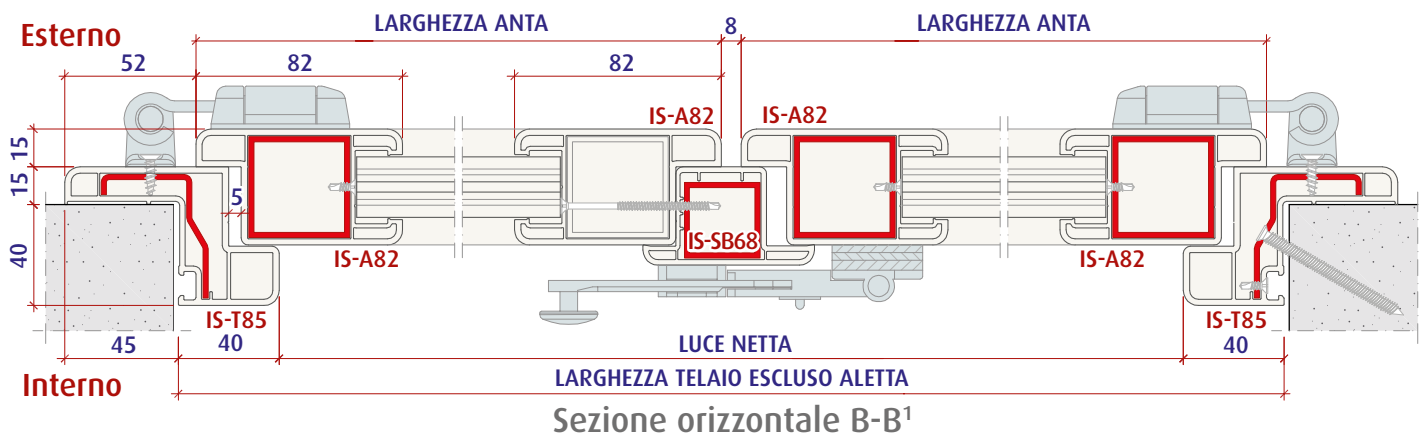
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.



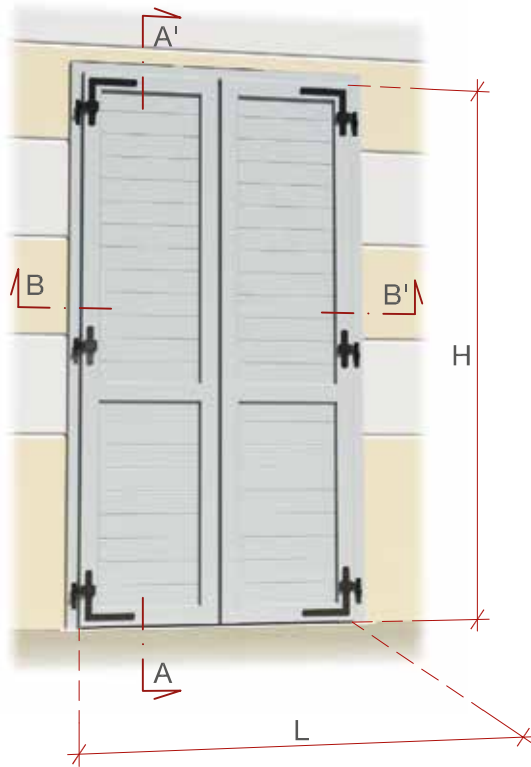
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

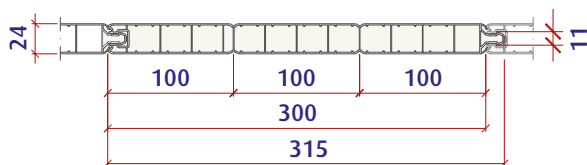
Soluzione a 2 ante, con doghe orizzontali, telaio e traverso



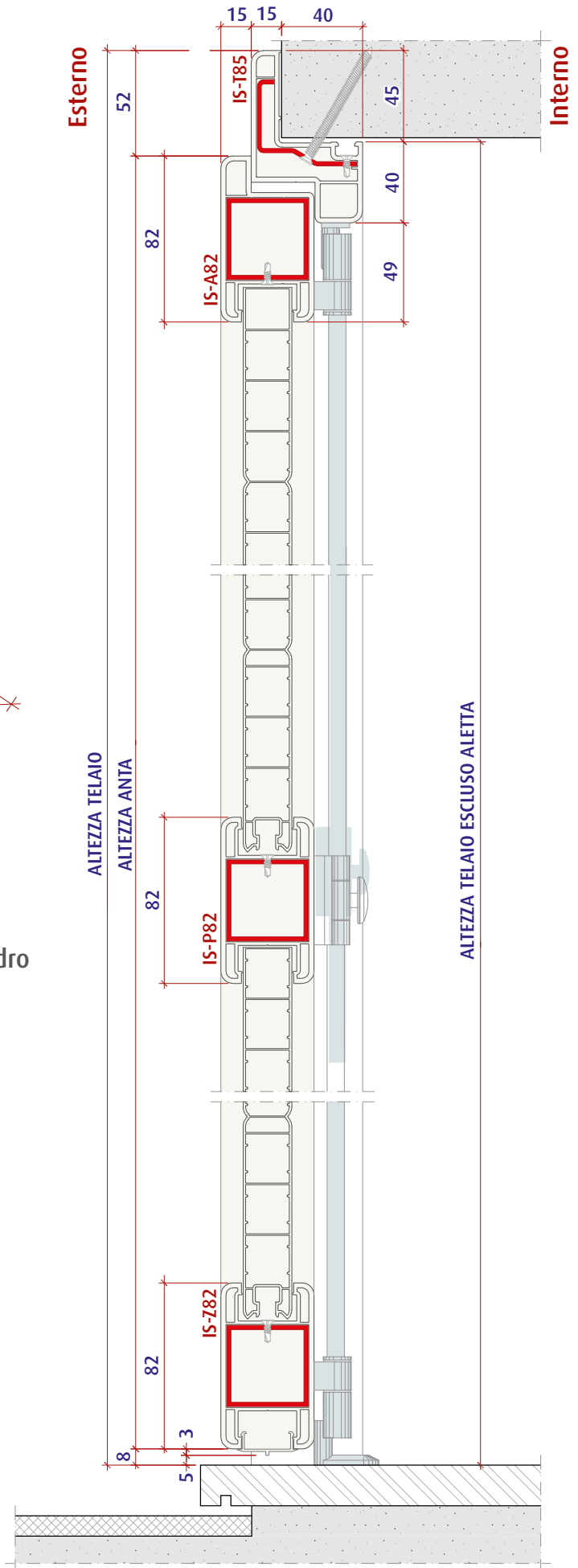
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadra



Particolare delle doghe

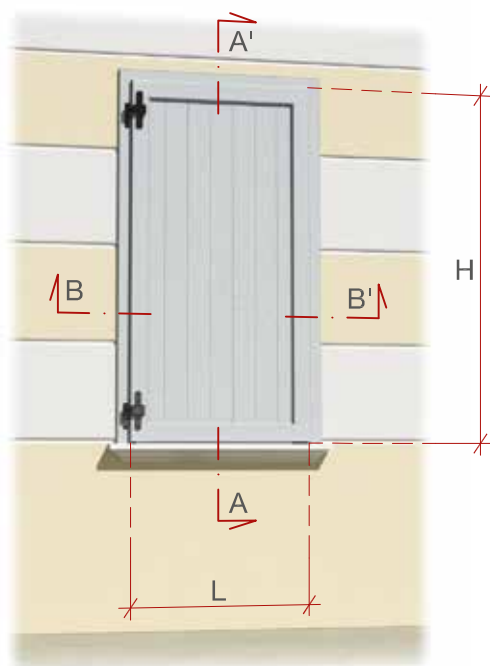


Sezione verticale A-A¹

scala 1:3

ferramenta	ferramenta	con telaio e lamelle mobili	con telaio e lamelle fissi	a muro con lamelle verticali	a muro con lamelle orizz.	a muro con lamelle mobili	a muro con lamelle fisse
------------	------------	-----------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------

Soluzione ad 1 anta, con doghe verticali, telaio, senza traverso

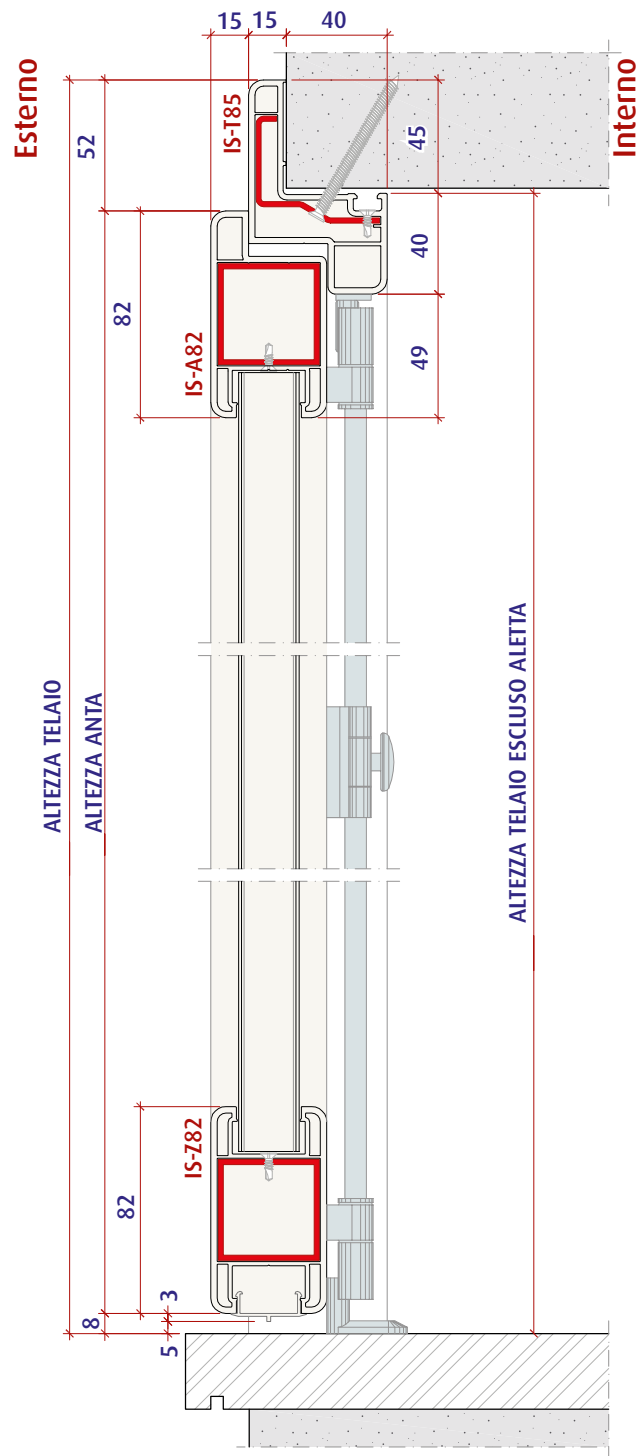


Dimensioni ante

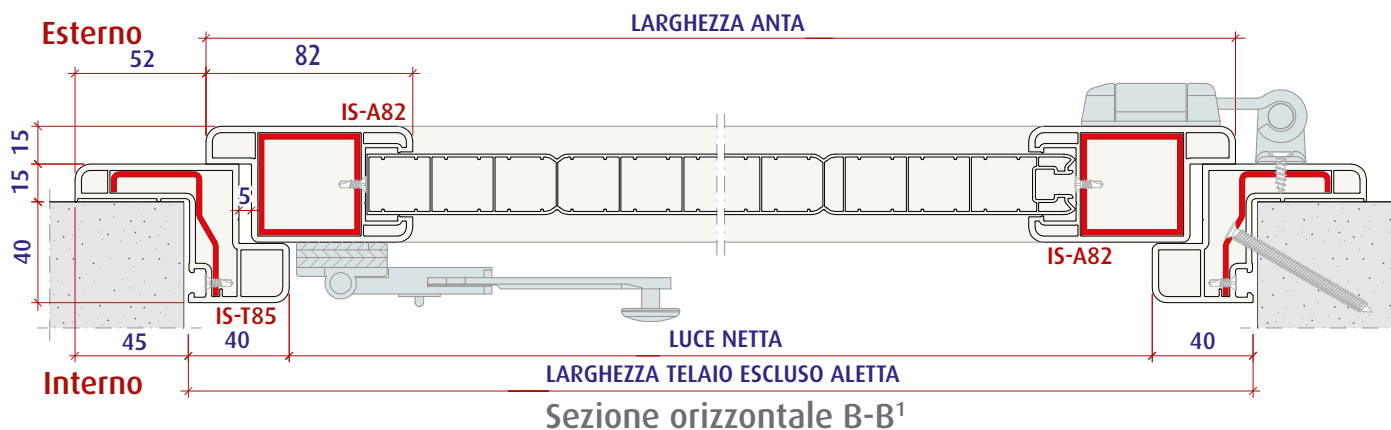
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650$ mm
 $H \leq 1650$ mm si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650$ mm
 e $H > 1650$ mm si utilizza la bandella a squadro.

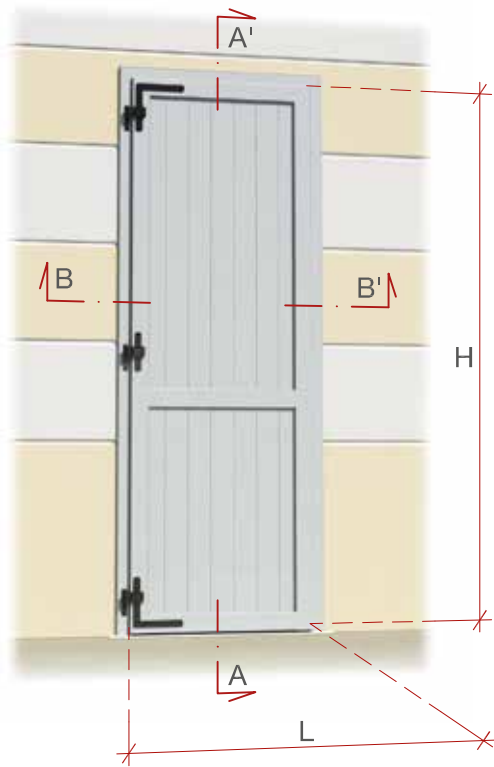


Sezione verticale A-A¹



scala 1:3

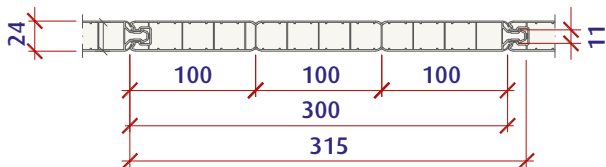
Soluzione ad 1 anta, con doghe verticali, telaio e traverso



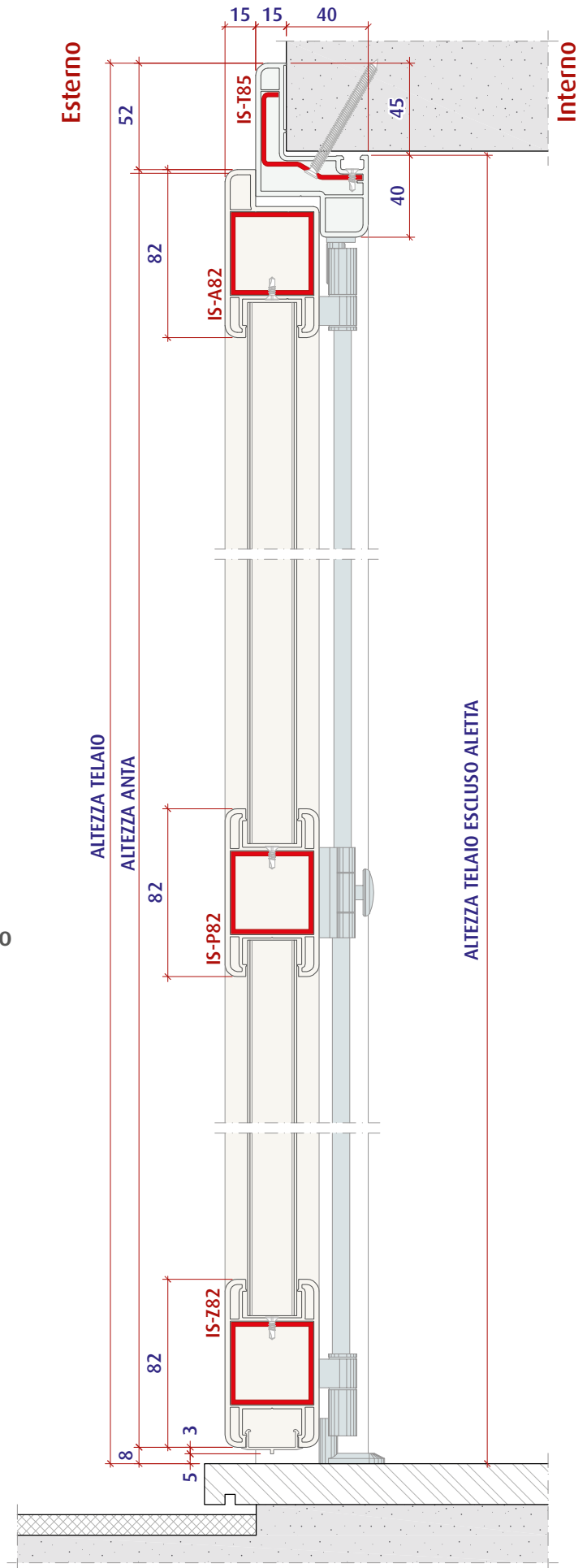
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H >1650mm si utilizza la bandella a squadro



Particolare della doghe

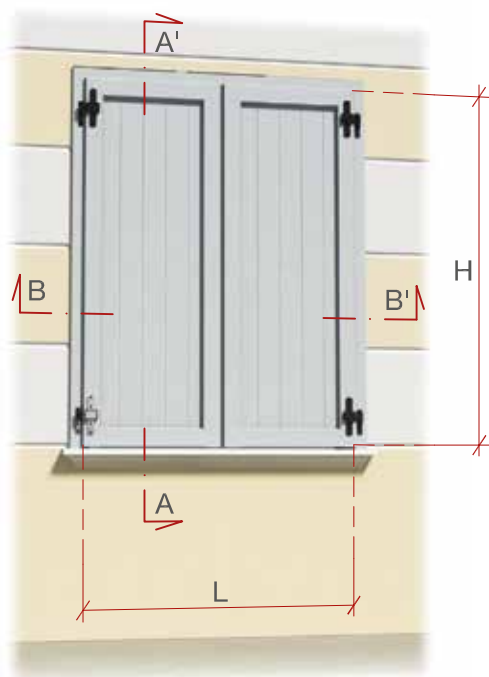


Sezione verticale A-A'

scala 1:3

a muro con lamelle fisse
 a muro con lamelle mobili
 a muro con doghe orizz.
 a muro con doghe verticali
 con telaio e lamelle fisse
 con telaio e lamelle mobili
 con telaio e doghe orizz.
 con telaio e doghe verticali
 ferramenta
 ferramenta
 note

Soluzione a 2 ante, con doghe verticali, telaio, senza traverso



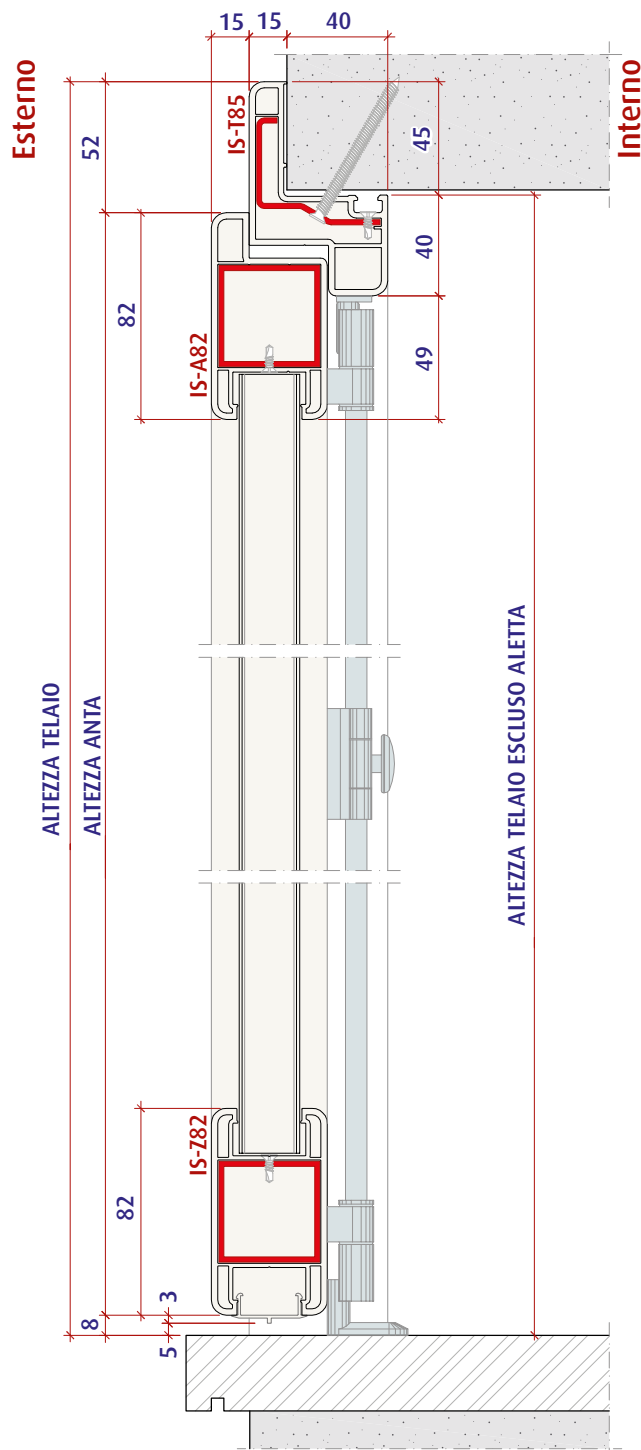
Realizzabile solo con anta in basso senza battuta

Dimensioni ante

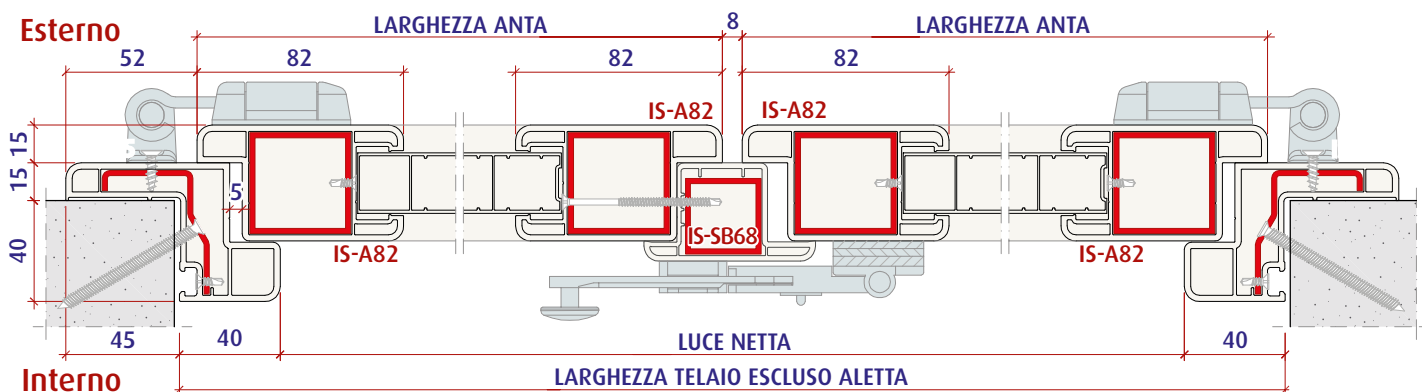
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 1600 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



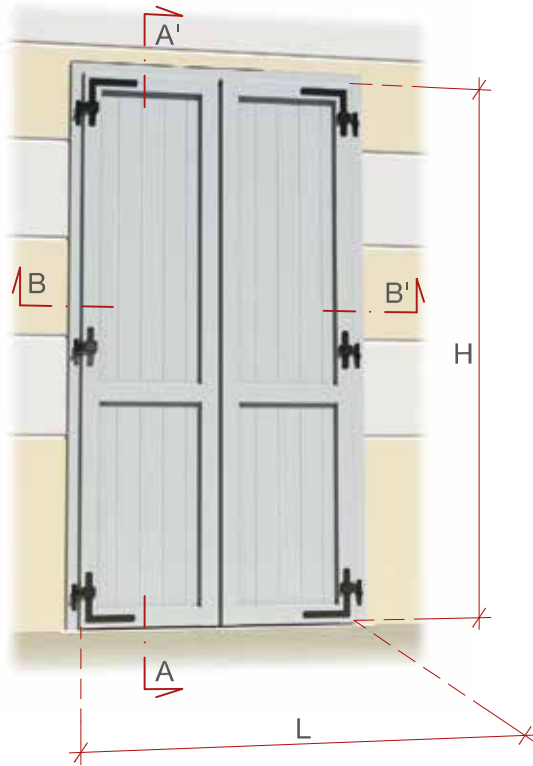
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

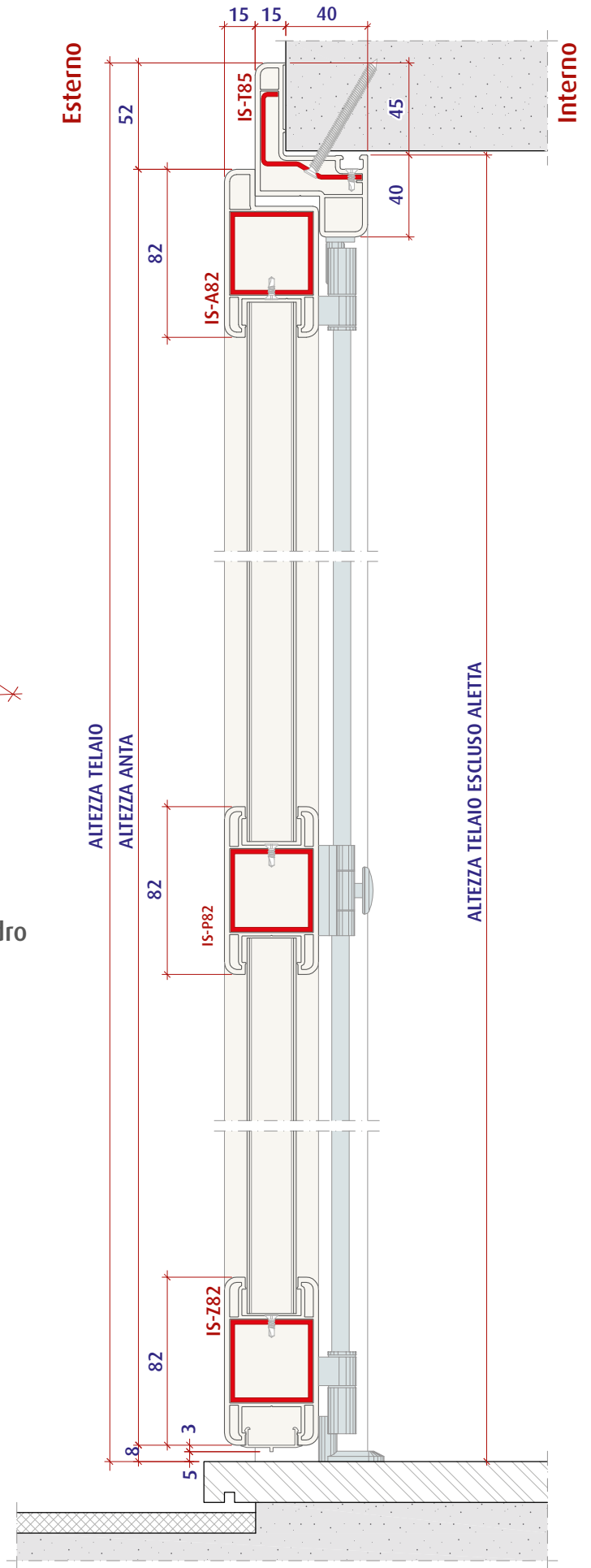
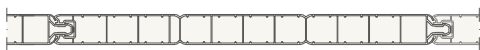
Soluzione a 2 ante, con doghe verticali, telaio e trasverso



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per tutte le ante persiana con altezza H > 1650mm si utilizza la bandella a squadra

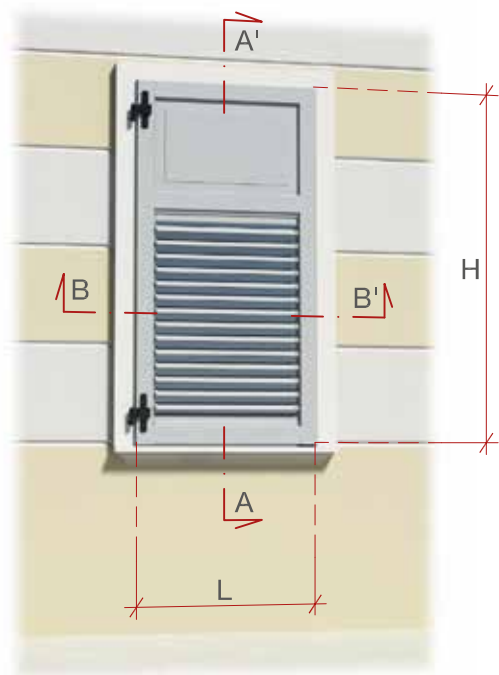


Sezione verticale A-A'

scala 1:3

a muro con lamelle fisse
 a muro con lamelle mobili
 a muro con doghe orizz.
 a muro con doghe verticali
 con telaio e lamelle fisse
 con telaio e lamelle mobili
 con telaio e doghe orizz.
 con telaio e doghe verticali
 ferramenta
 ferramenta
 note

Soluzione con lamelle orientabili e pannello cieco

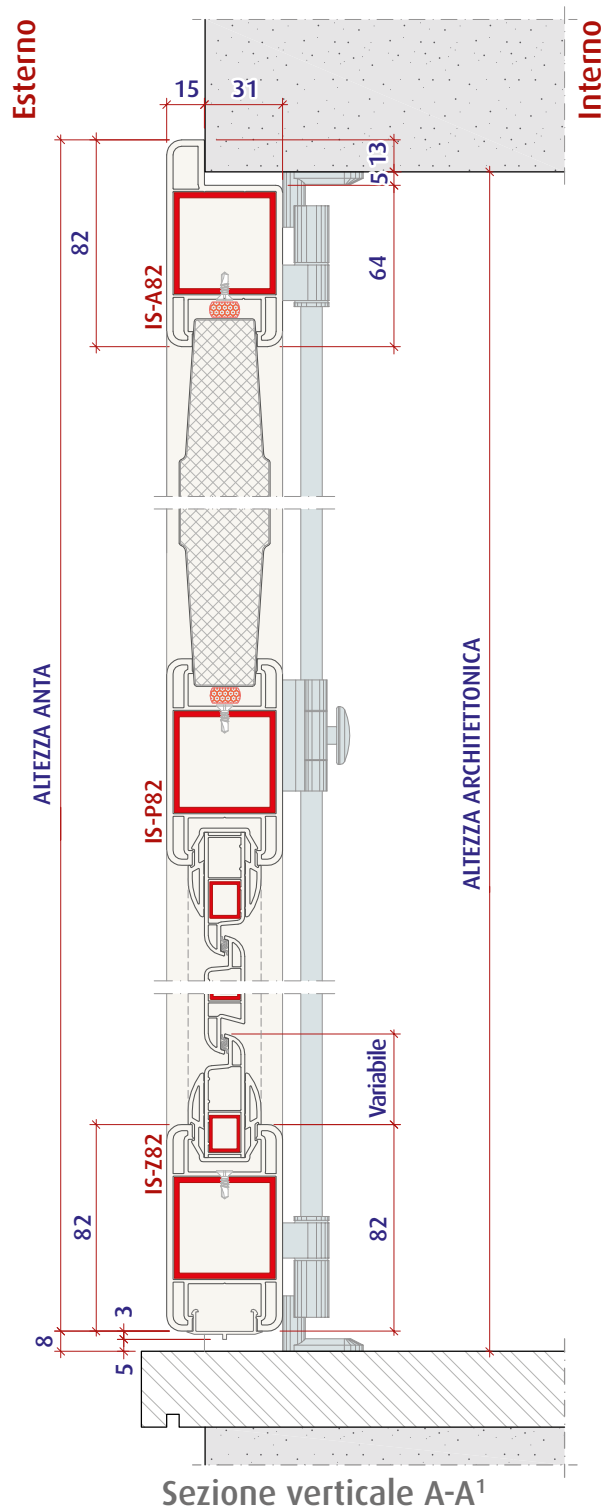


Dimensioni ante

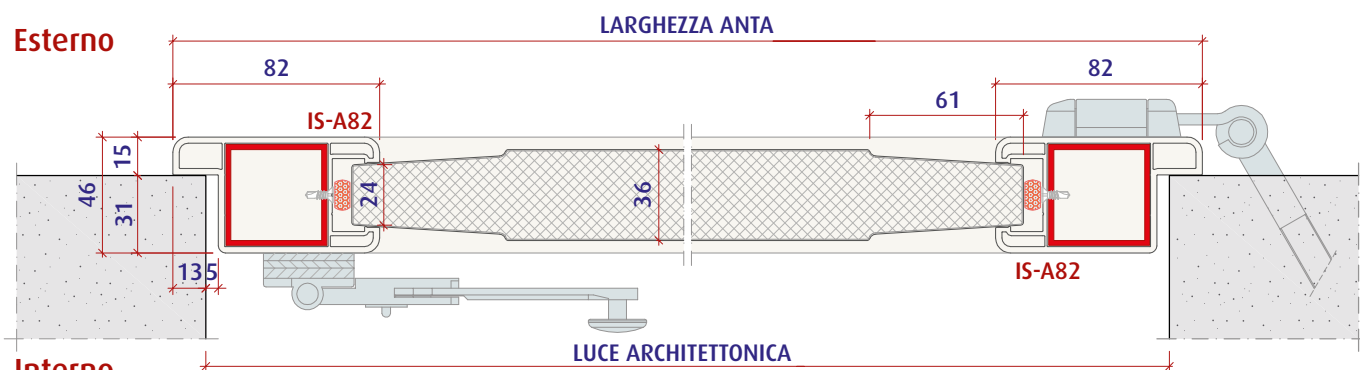
larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



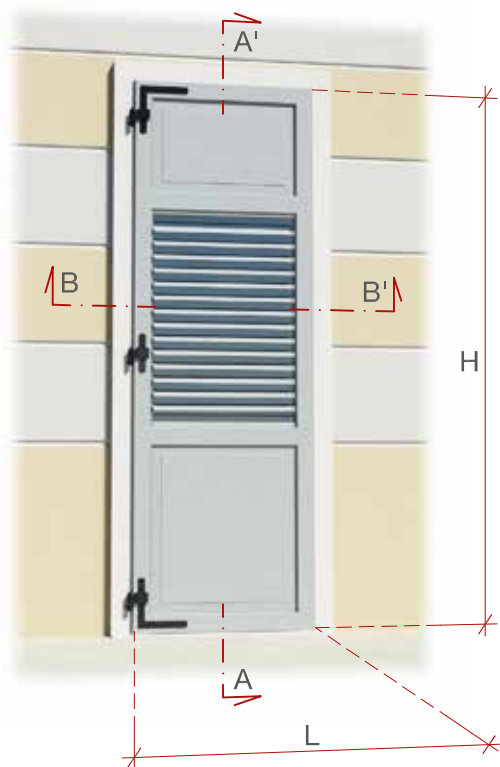
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione con lamelle orientabili e pannello cieco



Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

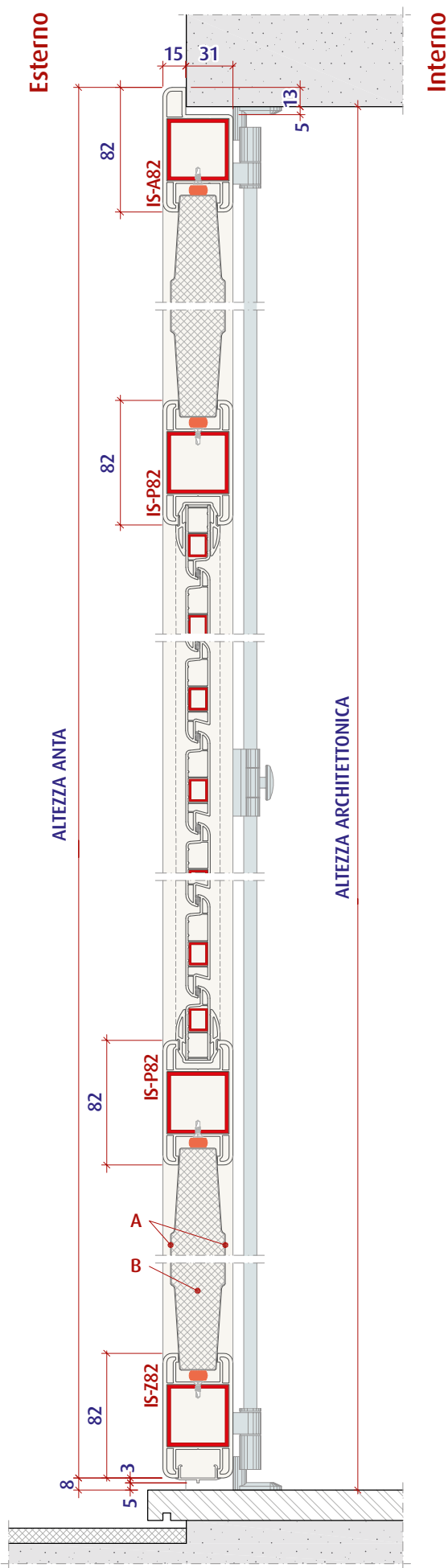
Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadra.

PANNELLO CON LAVORAZIONE A DIAMANTE
 (interno ed esterno)

Larghezza/altezza minima: 150 mm
 Larghezza massima: 1100 mm
 Altezza massima: 2800 mm
 Peso specifico: 30 kg al m²

- A:** Pellicola Acrilica
- B:** Anima in MDF idrorepellenti exterior

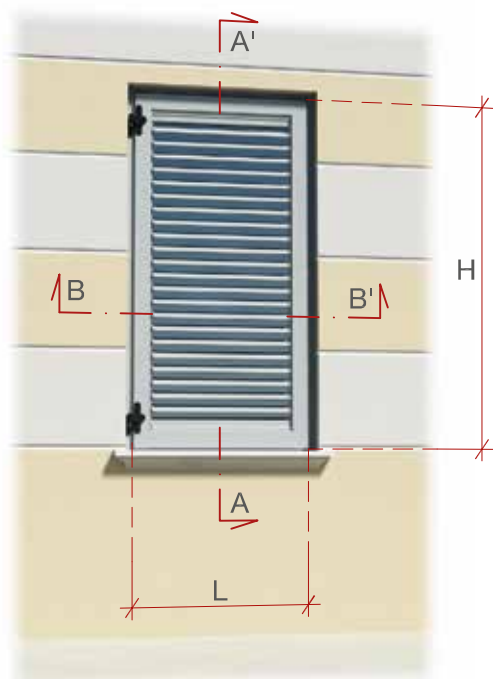


Sezione verticale A-A¹

scala 1:4

a muro con lamelle fisse
 a muro con lamelle mobili
 a muro con doghe orizz.
 a muro con doghe verticali
 con telaio e lamelle fisse
 con telaio e lamelle mobili
 con telaio e doghe orizz.
 con telaio doghe verticali
 ferramenta
 ferramenta
 note

Soluzione con lamelle orientabili e telaio tubolare



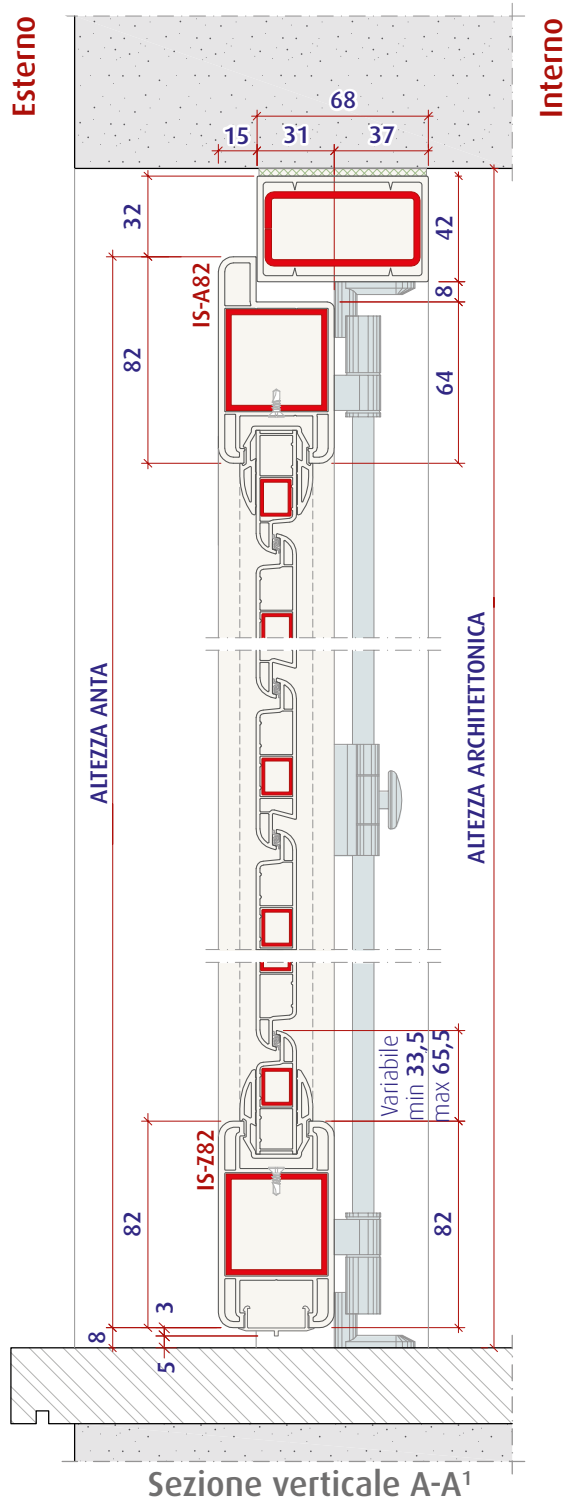
Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

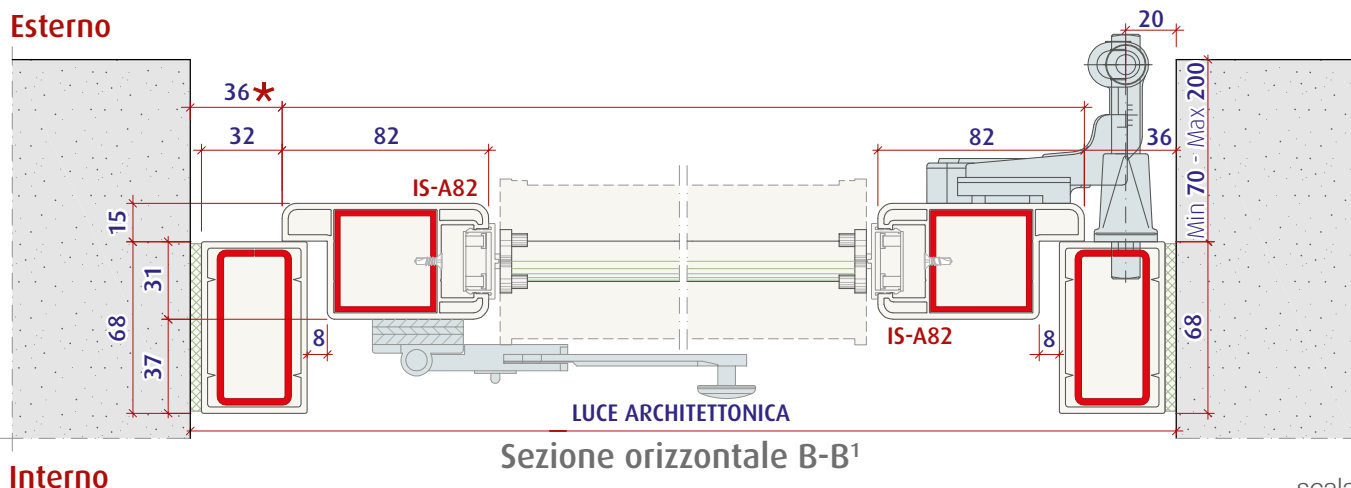
Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.

* = Distanza minima per montaggio
 fermascuri a cardine



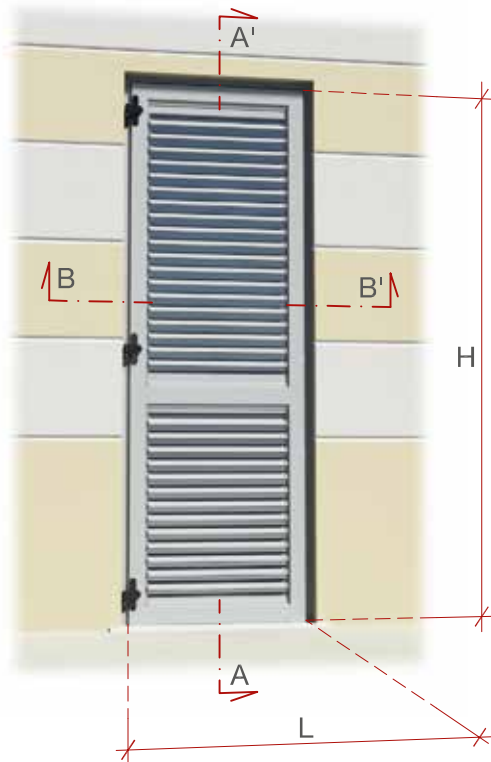
Sezione verticale A-A¹



Sezione orizzontale B-B¹

scala 1:3

Soluzione con lamelle orientabili

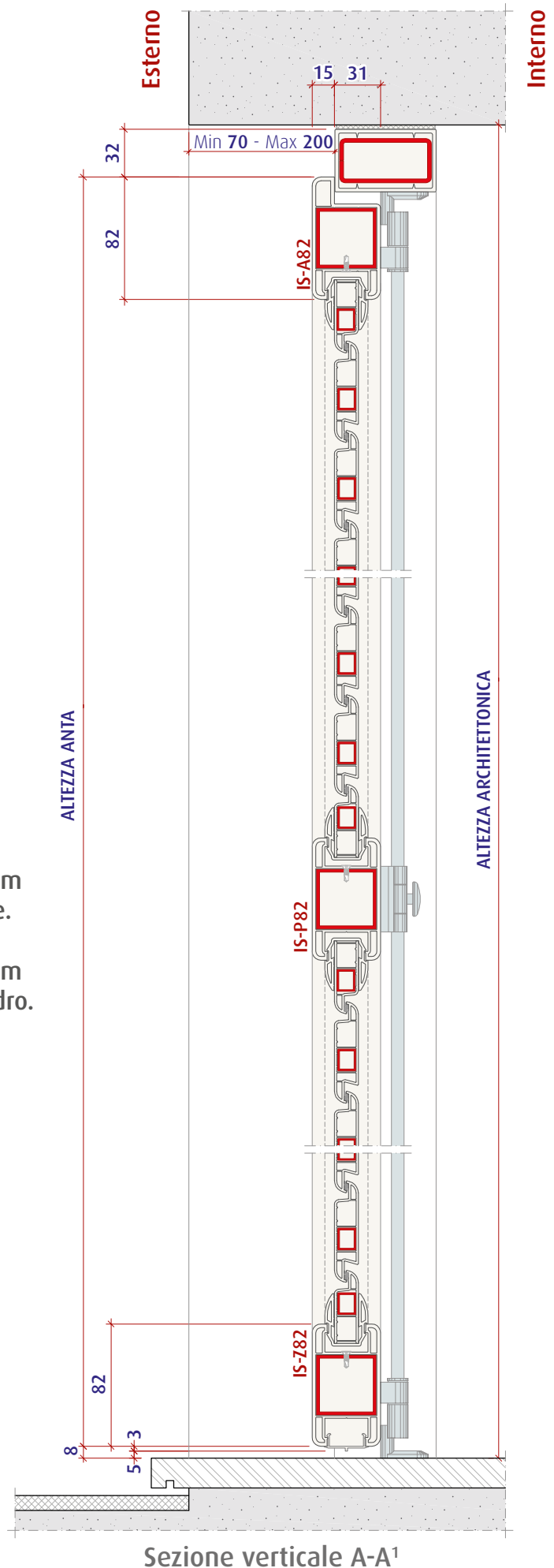


Dimensioni ante

larghezza massima 800 mm
 altezza massima 2400 mm

Per ante persiana con dimensioni $L \leq 650\text{mm}$
 $H \leq 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a croce.

Per ante persiana con dimensioni $L > 650\text{mm}$
 e $H > 1650\text{mm}$ si utilizza la bandella a squadro.



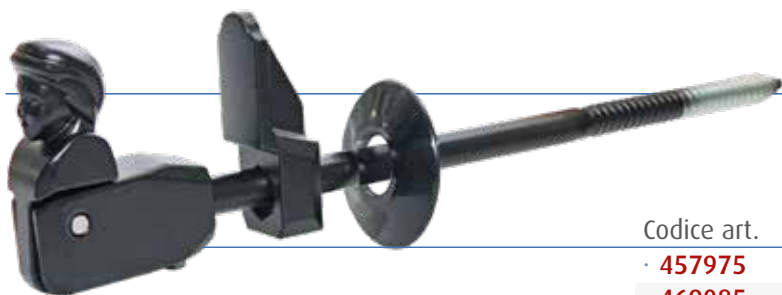
Sezione verticale A-A'

scala 1:4

Ferramenta



Ferramenta



FERMAPERSIANE UNI

nero, con testa di donna
(tassello compreso)

Codice art.	Dimensione	Campo d'applicazione in mm	
· 457975	UNI GR.1	20	60/175
· 469085	UNI GR.2	50	90/205
· 469086	UNI GR.3	80	120/235



FERMAPORTA

(viti comprese)

Codice art.
· **339861**

GANCIO DI CHIUSURA

per ante multiple
(viti comprese)

Codice art.
· **386719**



a muro con
lamelle fisse

a muro con
lamelle mobili

a muro con
doghe orizz.

a muro con
doghe verticali

con telaio
e lamelle fisse

con telaio
e lamelle mobili

con telaio
e doghe orizz.

con telaio
doghe verticali

ferramenta

ferramenta

Note

Dotted lines for writing notes.





ideal fenster
Group

La Finestra in PVC di Qualità Superiore

ideal SCREEN



Amministrazione e Stabilimento 1

Ideal Fenster *Group*

Viale del Lavoro, 22/24

☎ (+39) 0445 329 000
info@idealfenster.it

I-36016 THIENE (VI)

☎ (+39) 0445 329 090



Sede Legale e Stabilimento 2

Ideal Fenster *Group*

Via Emilia Ovest, 95 (entrata Via Abruzzo)

☎ (+39) 0523 783 011
info@idealopen.com

I-29010 S.NICOLÒ (PC)

☎ (+39) 0523 783 090



ideal fenster *Group* **direct**

SHOWROOMS

MILANO	20138	Milano	Via Mecenate, 103	☎ (+39) 02 502 894	☎ (+39) 02 506 0577	info.1milano@idealfenster.it
VERONA	37122	Verona	Circonvallazione Oriani, 2	☎ (+39) 045 803 5128	☎ (+39) 045 591 267	info.verona@idealfenster.it
SONDRIO	23100	Sondrio	Via Giuseppe Mazzini, 22	☎ (+39) 0342 013 949	☎ (+39) 0342 013 669	info.sondrio@idealfenster.it
BOLOGNA	40132	Bologna				info.bologna@idealfenster.it

www.idealfenster.it

