

# HenryGlass®

APERTURE CONTEMPORANEE

**MANUALE TECNICO\_2022**  
VITRA \_MANHATTAN\_ADELA \_VESTA

Rev. 1.0 del 01.06.2022

# MANHATTAN

## PORTE SCORREVOLI A SCOMPARSA

Le porte scorrevoli a scomparsa intelaiate singole o doppie sono realizzate su misura in vetro temperato di sicurezza, anche stratificato e rifinite con un profilo perimetrale in alluminio di minimo spessore che valorizza al massimo le qualità estetiche esclusive del vetro HenryGlass.  
I due modelli di maniglie Square ed Avenue sono elementi di design che si integrano perfettamente all'estetica del telaio.  
Le porte scorrevoli a scomparsa possono essere abbinare allo stipite Light o S-Light oppure a cassonetti senza stipite.



## Dati generali

PORTE SCORREVOLI A SCOMPARSA		
ANTA	<b>Larghezza:</b> minima 400 mm - massima 1260 mm <b>Altezza:</b> minima 1900 mm - massima 3000 mm (per misure diverse contattare l'azienda)	
STIPITI	LIGHT	<b>Larghezza esterno telaio:</b> massima 2100 mm <b>Altezza esterno telaio:</b> massima 2840 mm <b>Spessore muro:</b> minimo 100 mm - massimo: 205 mm
	S-LIGHT	<b>Larghezza esterno telaio:</b> massima 2100 mm <b>Altezza esterno telaio:</b> massima 2840 mm <b>Spessore muro:</b> minimo 100 mm - massimo: 205 mm  Solo cassonetto Essential e Syntesis

Fig. 1.1 Controtelaio grezzo anta singola-trascinamento.

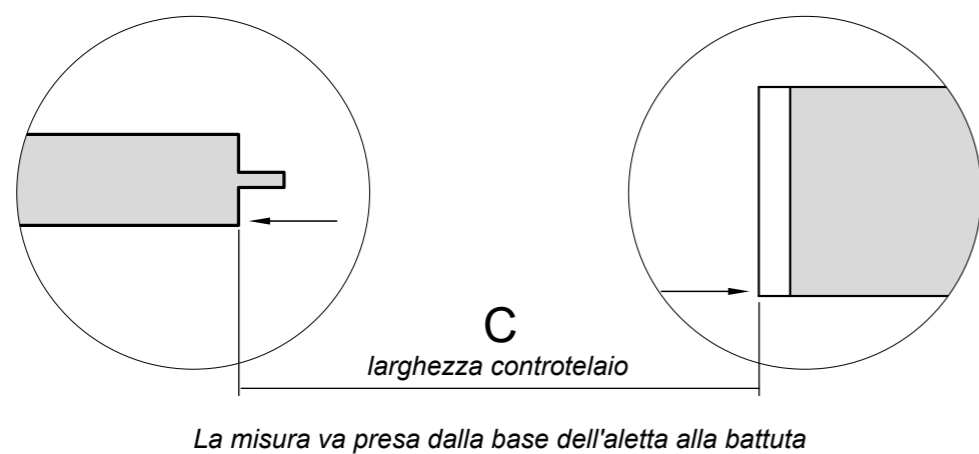
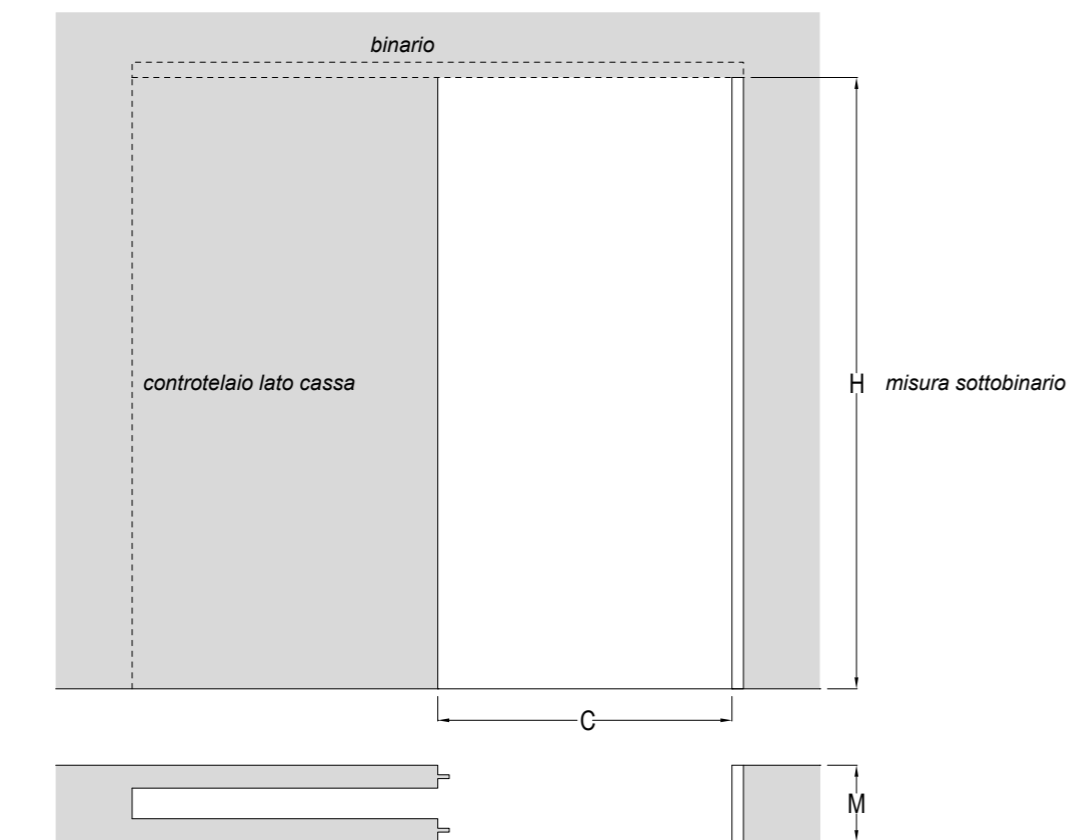


Fig. 1.2 Controtelaio grezzo ante complanari.

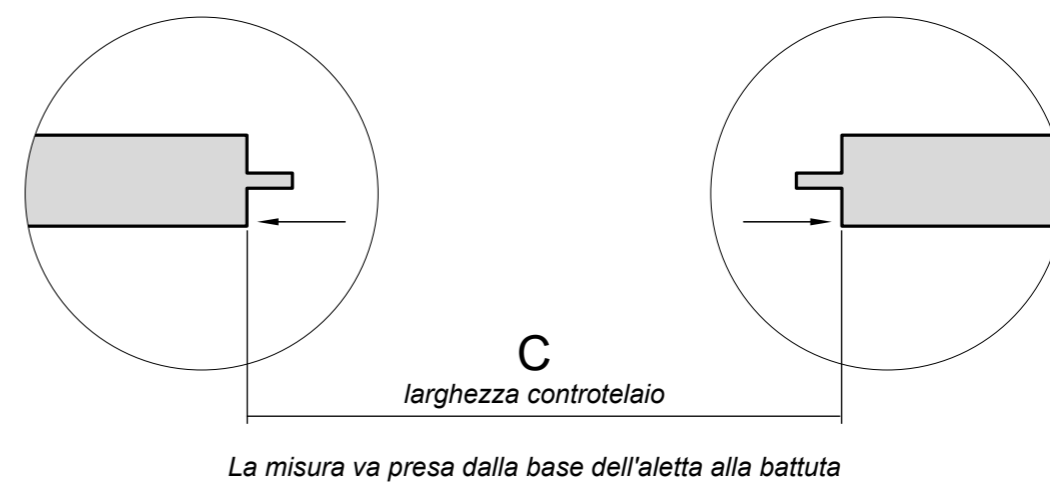
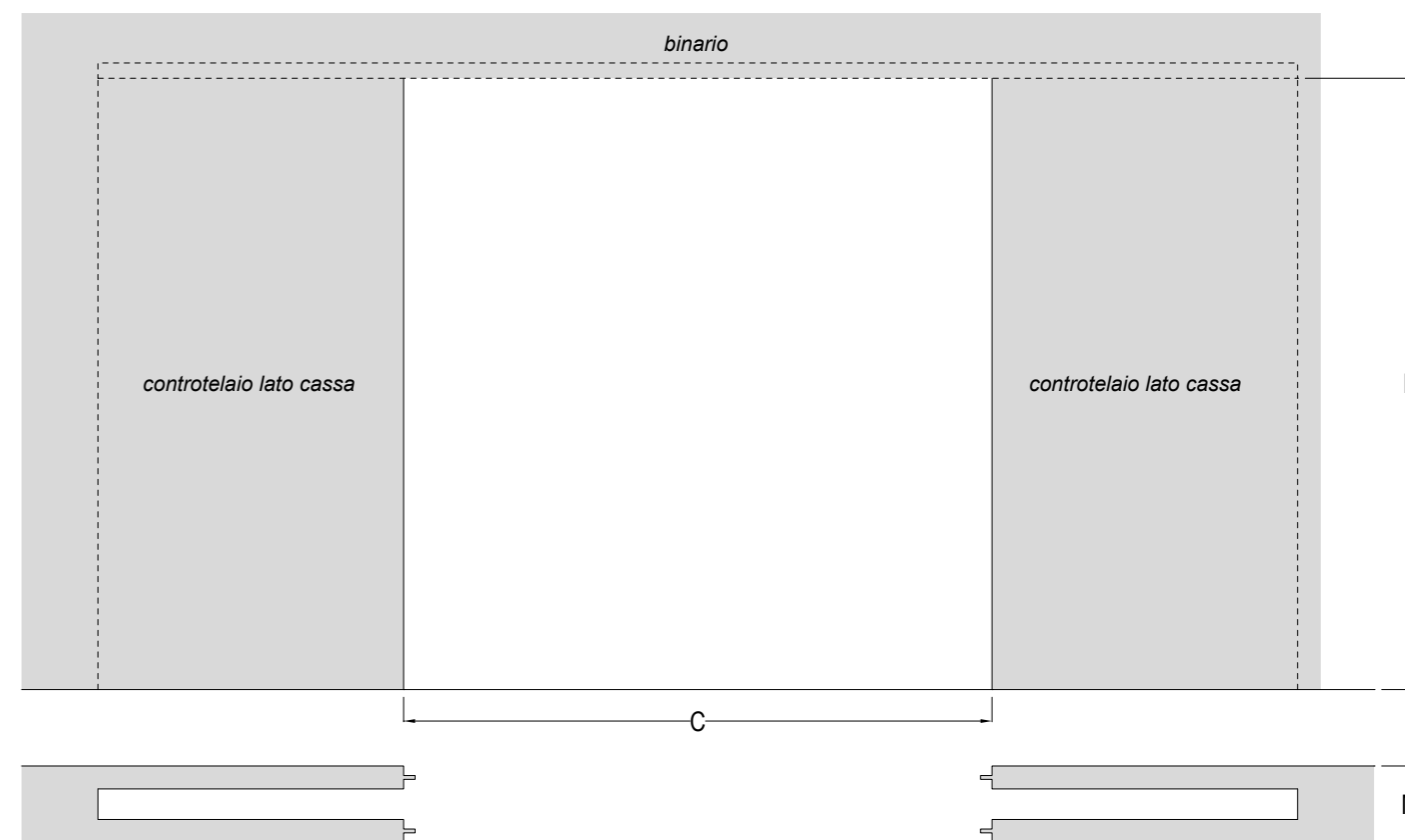


Fig. 1.3 Stipite LIGHT - anta singola.

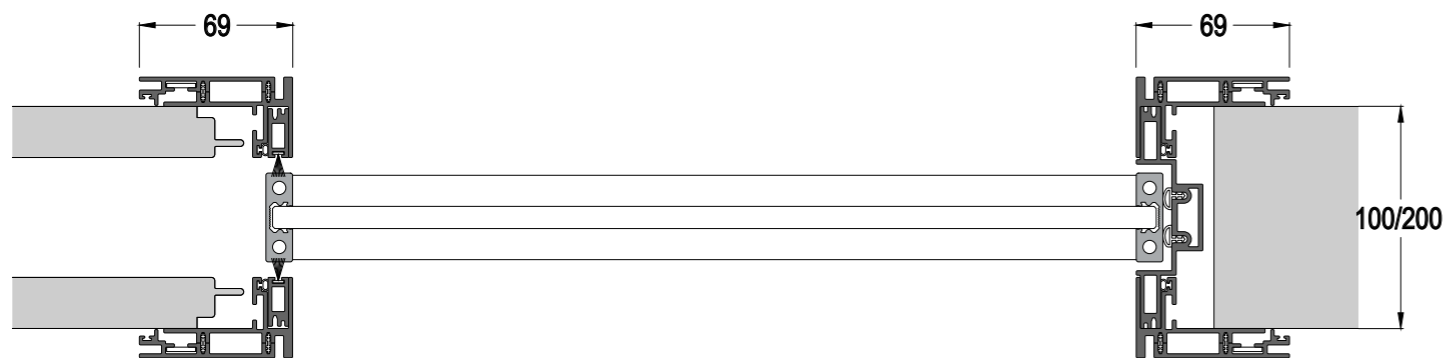
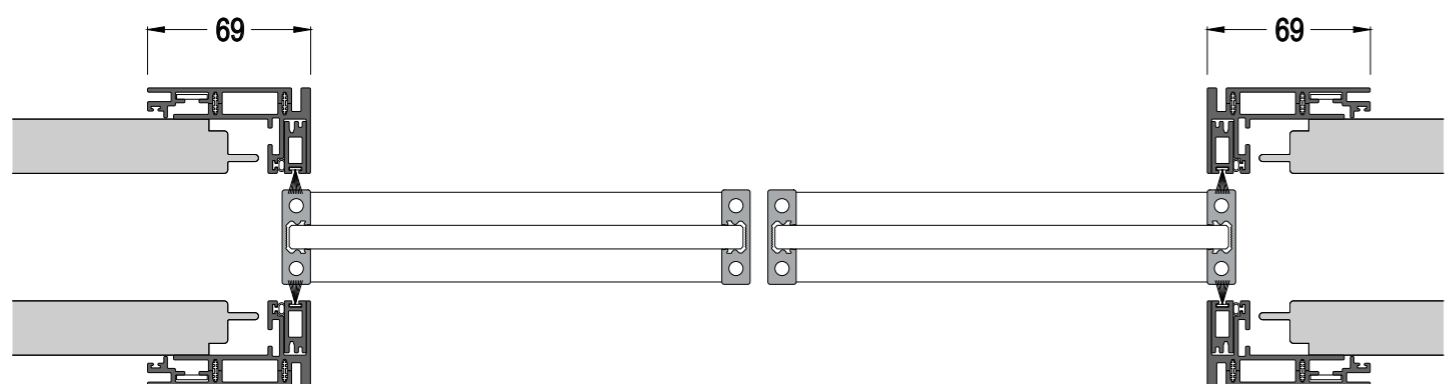


Fig. 1.4 Stipite LIGHT - ante complanari



Tab.1.1

CALCOLO MISURA ANTA CON STIPITI LIGHT		
	anta singola	anta doppia
larghezza anta	<b>C-46 mm</b>	<b>(C:2)-25 mm</b>

Tab.1.2

CALCOLO ALTEZZA	
MANHATTAN	<b>H-18 mm</b>

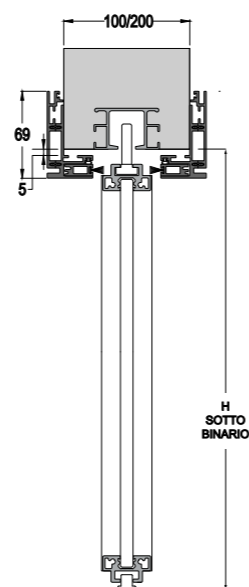


Fig. 1.5 Stipite S-LIGHT - anta singola

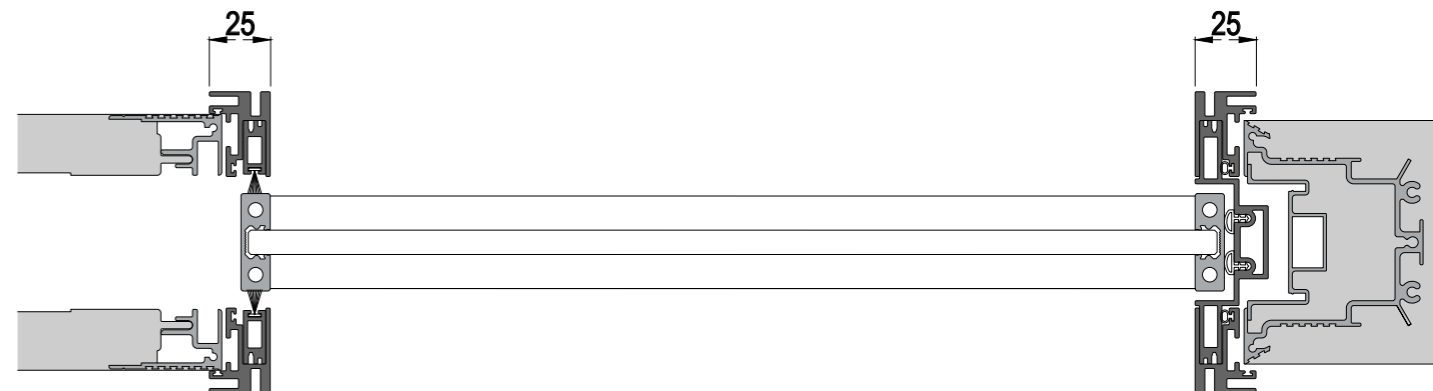
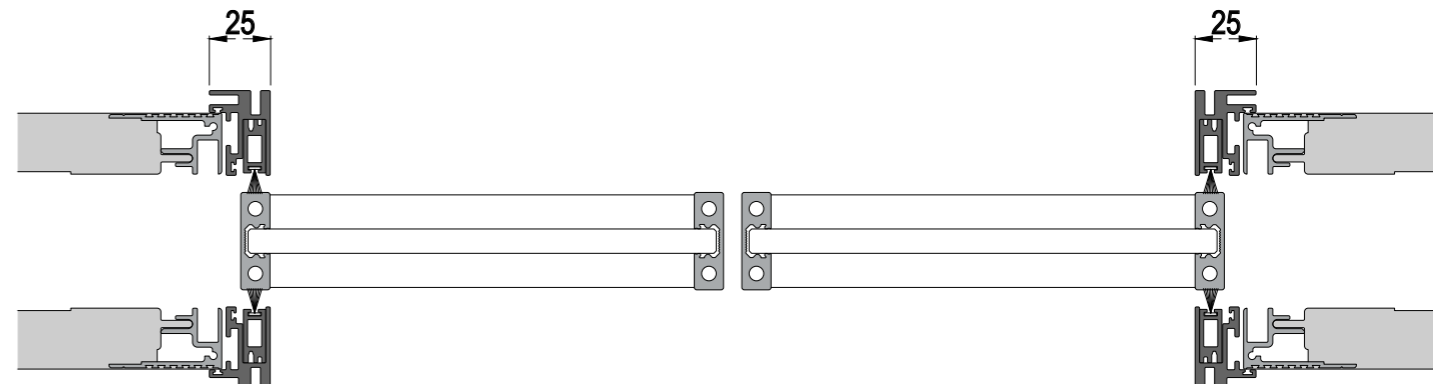


Fig. 1.6 Stipite S-LIGHT - ante complanari



Tab.1.3

CALCOLO MISURA ANTA CON STIPITI S-LIGHT		
	anta singola	anta doppia
larghezza anta	<b>C-16 mm</b>	<b>(C:2)-10 mm</b>

Tab.1.4

CALCOLO ALTEZZA	
MANHATTAN	<b>H-17 mm</b>

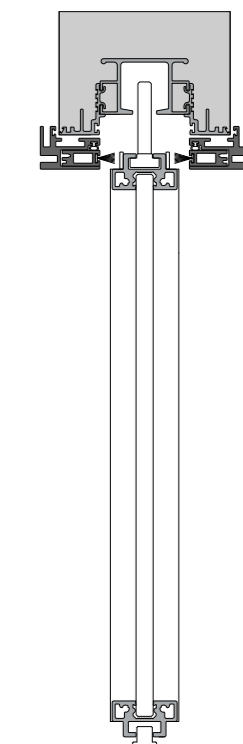
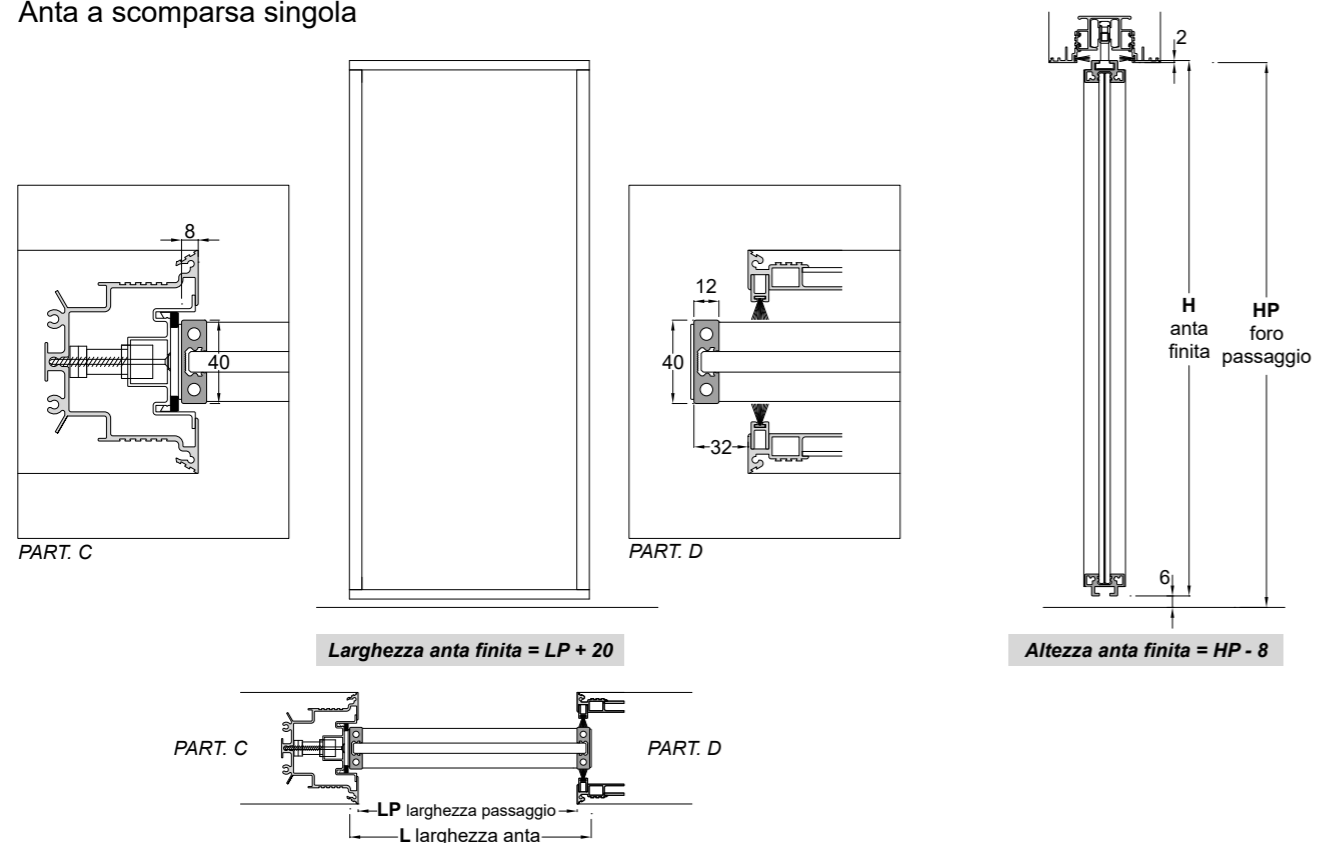


Fig. 1.9 Misure utili per il calcolo di ante da installare su cassonetto Scigno *Essential*.

Anta a scomparsa singola



Anta a scomparsa doppia complanare

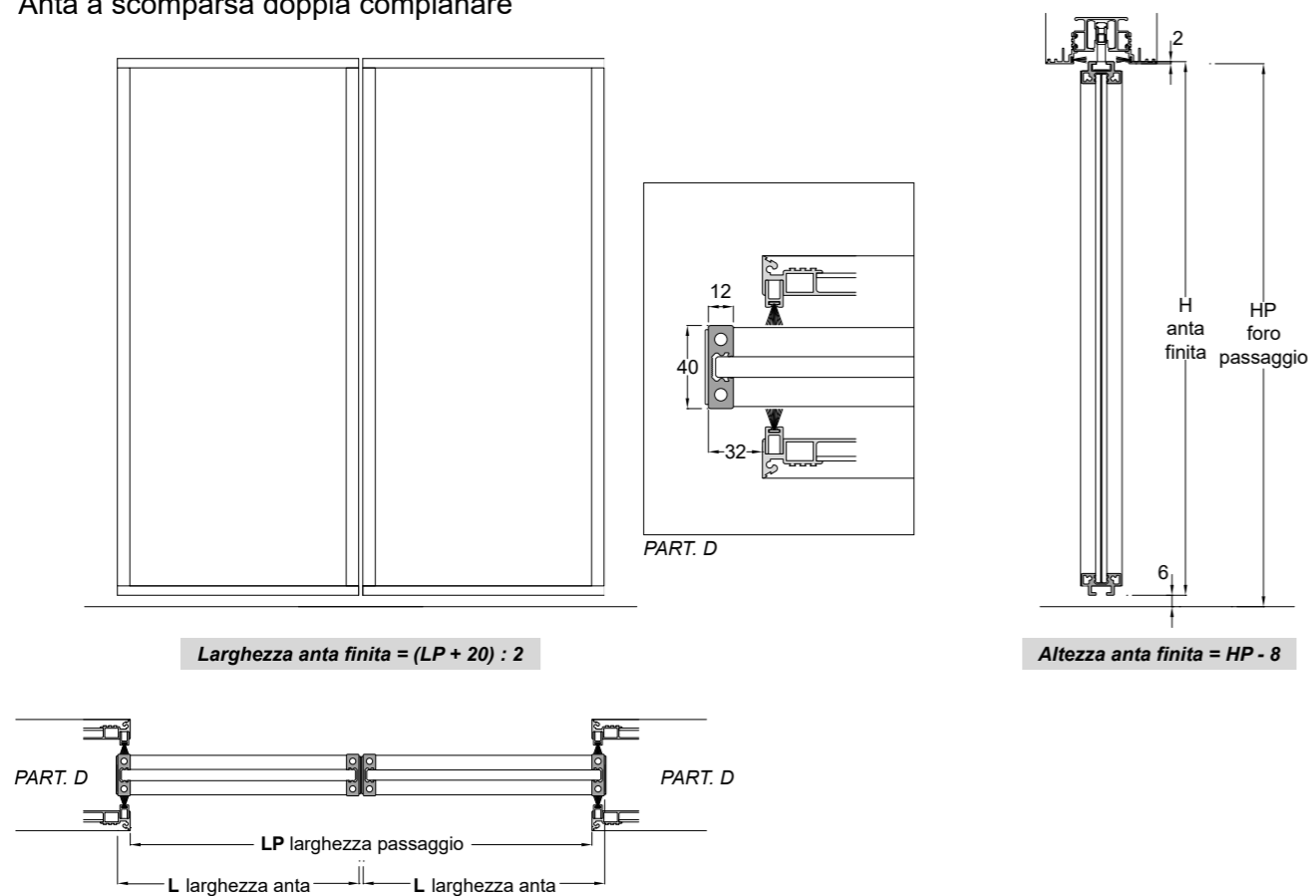
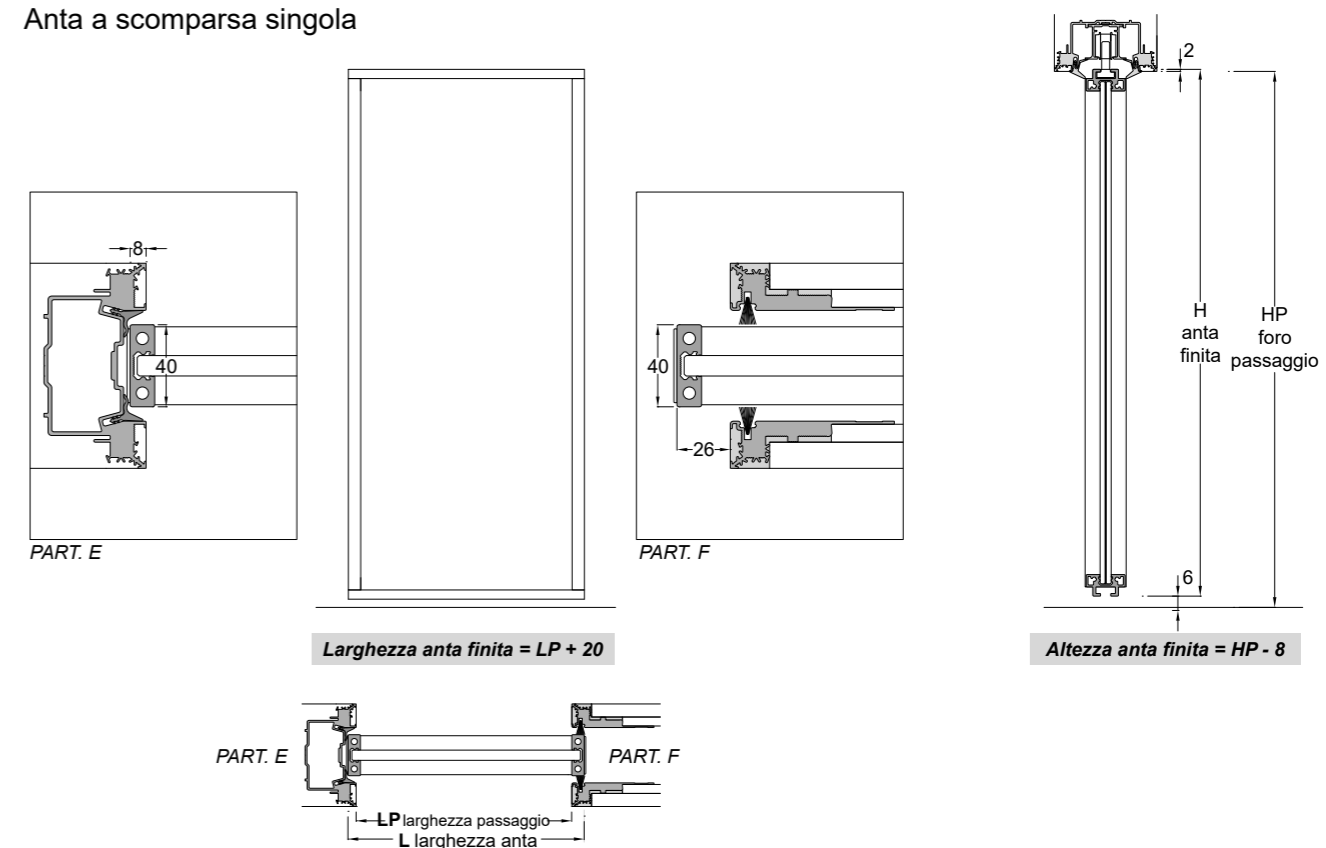


Fig. 1.10 Misure utili per il calcolo di ante da installare su cassonetto Eclisse *Synthesis*.

Anta a scomparsa singola



Anta a scomparsa doppia complanare

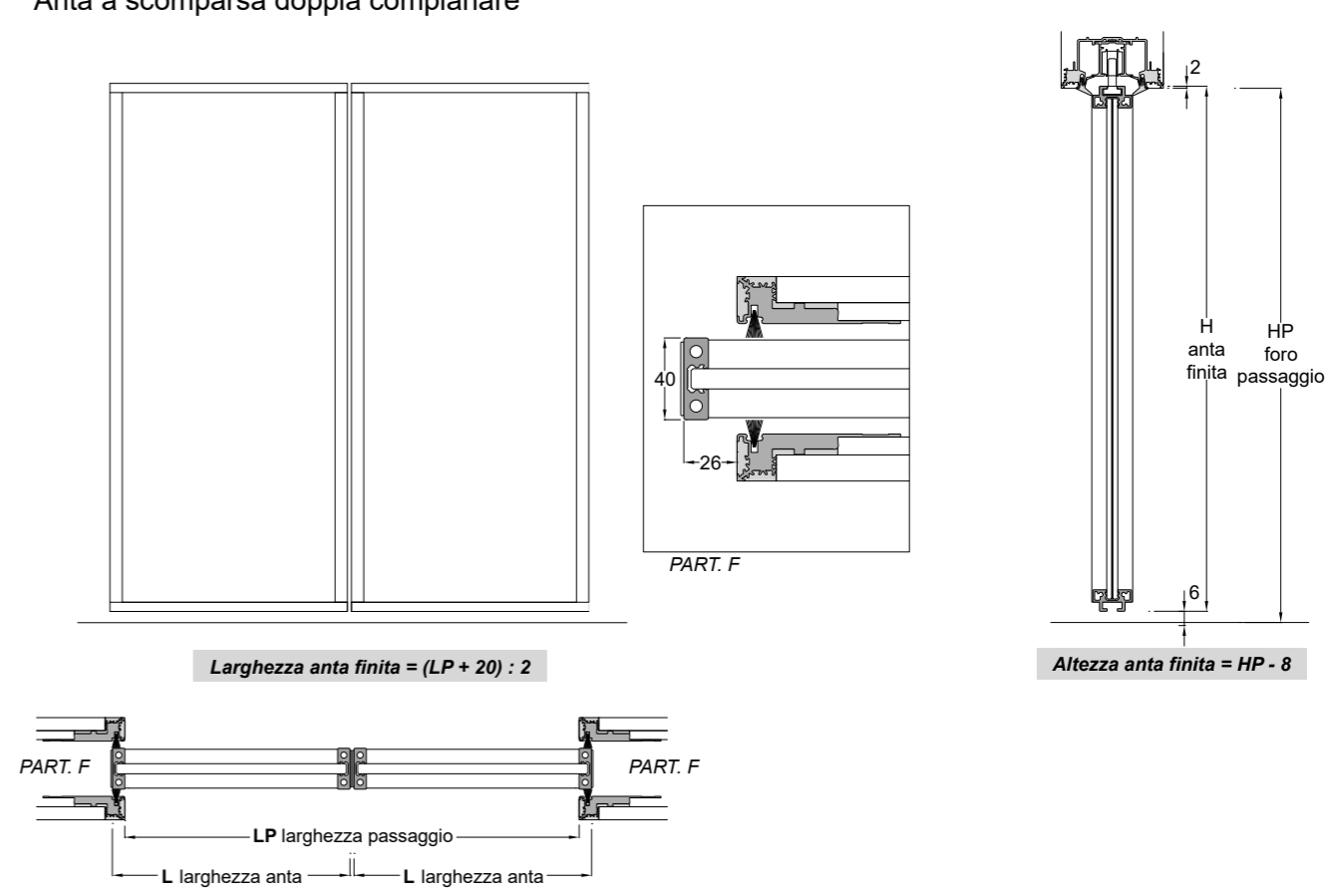


Fig.2.1 Maniglie

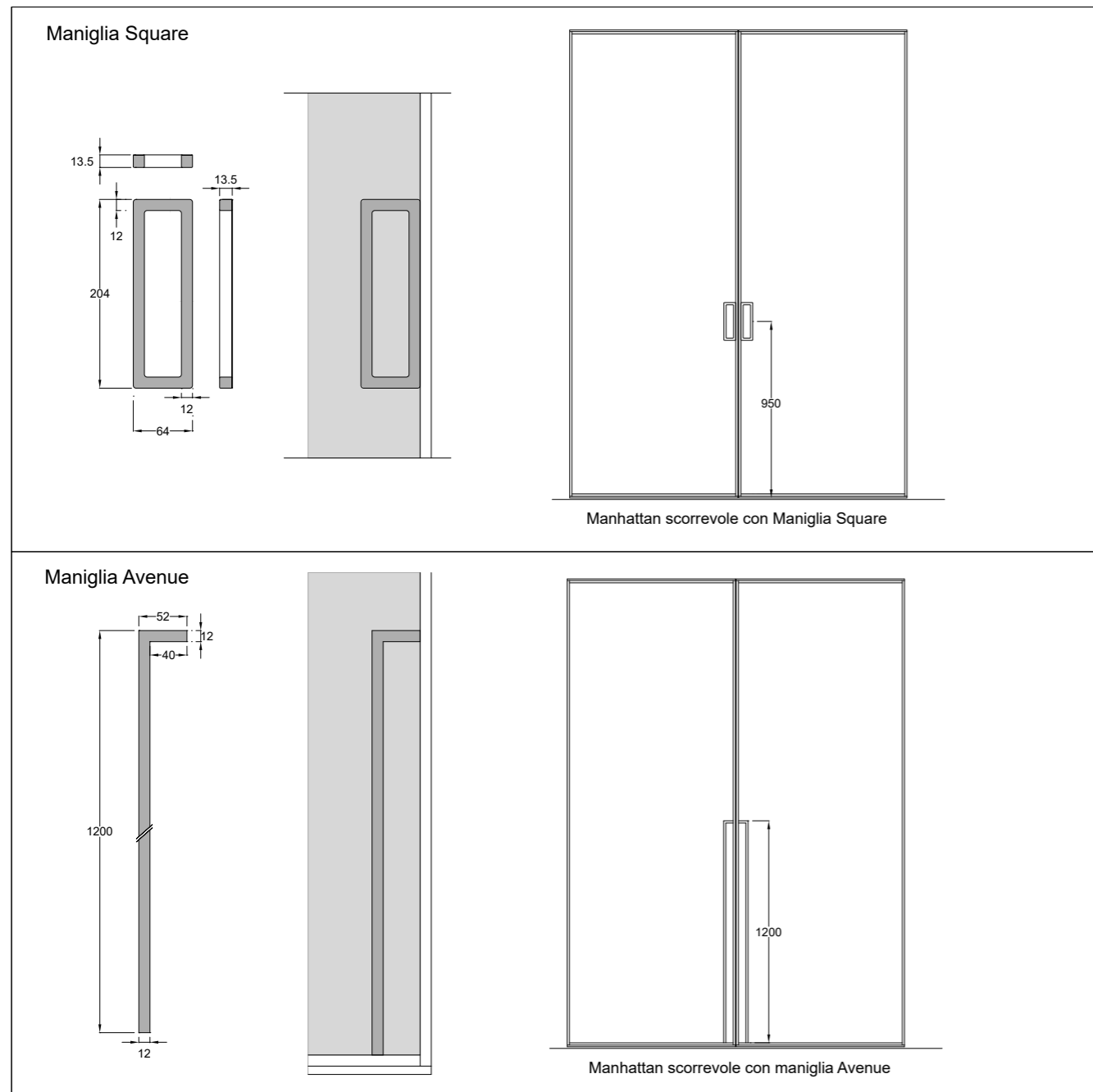


Fig.2.2 Maniglia Square con sistema di chiusura.

