

2

UTENSILI OCCORRENTI

CONSULTARE LA TABELLA PER STABILIRE LA QUANTITÀ DI PROFILI DA UTILIZZARE

CONSULTARE LA TABELLA PER STABILIRE LA QUANTITÀ DI PROFILI DA UTILIZZARE

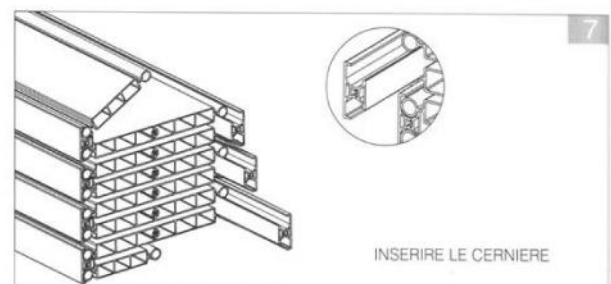
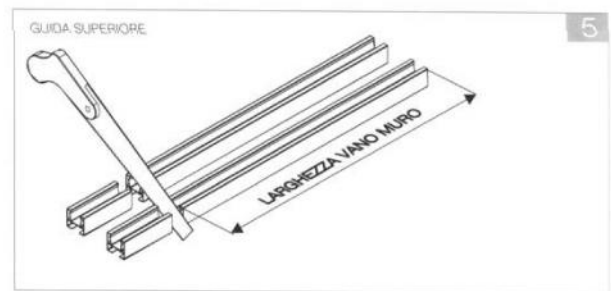
L (cm)	PANNELLI	CERNIERE	MEZZO PANNELLO
58	3	4	2
71	4	5	2
83	5	6	2
94	6	7	2
107	7	8	2

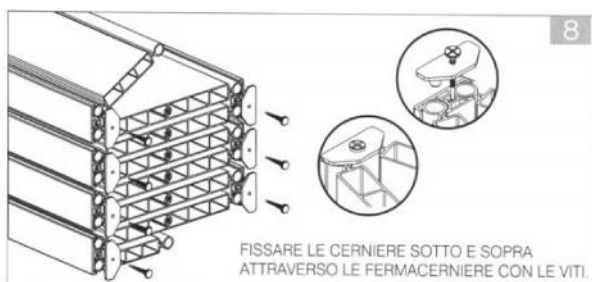
L (cm)	PORTAMANIGLIE	GUIDA LATERALE	PROFILO ATTACCO
58	1	2	1
71	1	2	1
83	1	2	1
94	1	2	1
107	1	2	1



4

PANNELLI	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 35mm.
CERNIERE	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 35mm.
MEZZO PANNELLO	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 35mm.
PORTAMANIGLIE	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 35mm.
GUIDA LATERALE	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 20mm.
PROFILO ATTACCO	TOLLERANZA NECESSARIA = ALTEZZA VANO PORTA - 35mm.

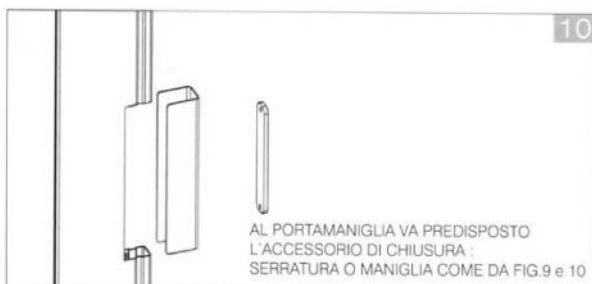




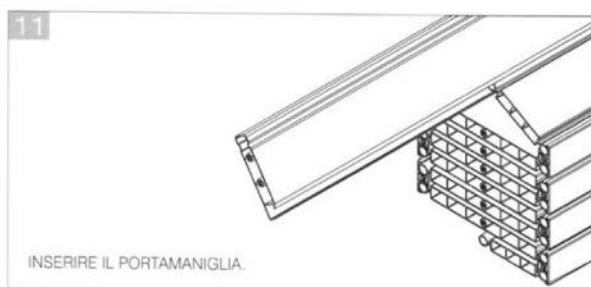
8
FISSARE LE CERNIERE SOTTO E SOPRA
ATTRAVERSO LE FERMACERNIERE CON LE VITI.



9
AL PORTAMANIGLIA VA PREDISPOSTO
L'ACCESSORIO DI CHIUSURA :
SERRATURA O MANIGLIA COME
DA FIG.9 e 10



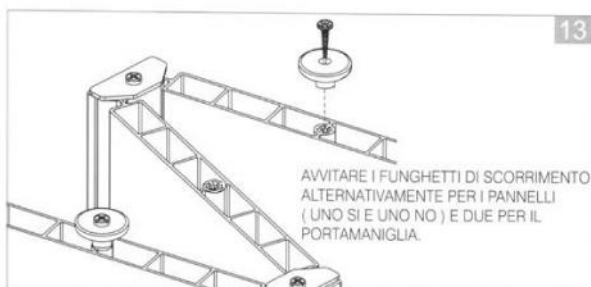
10
AL PORTAMANIGLIA VA PREDISPOSTO
L'ACCESSORIO DI CHIUSURA :
SERRATURA O MANIGLIA COME DA FIG.9 e 10



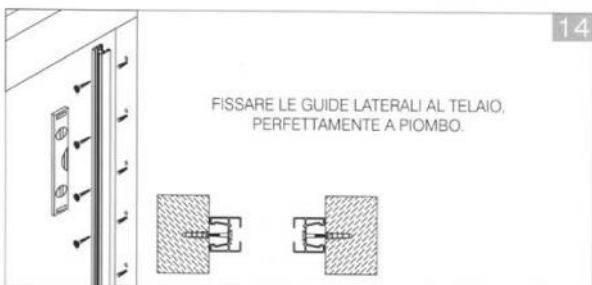
11
INSERIRE IL PORTAMANIGLIA.



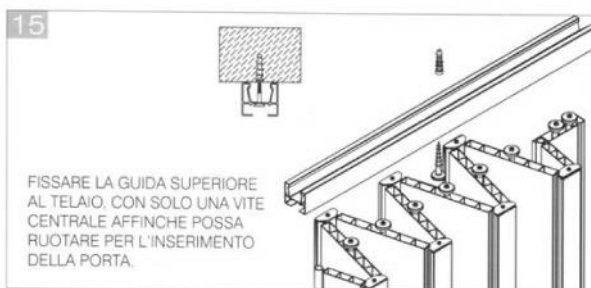
12
AVVITARE I FUNGHETTI DI SCORRIMENTO
ALTERNATIVAMENTE PER I PANNELLI
(UNO SI E UNO NO) E DUE PER IL
PORTAMANIGLIA.



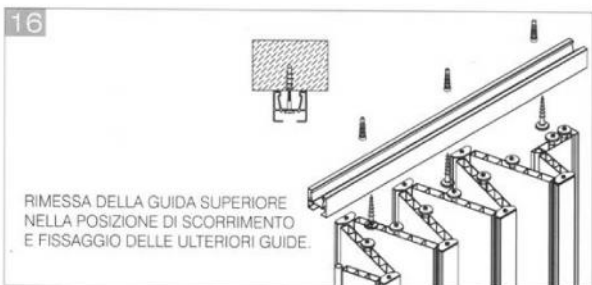
13
AVVITARE I FUNGHETTI DI SCORRIMENTO
ALTERNATIVAMENTE PER I PANNELLI
(UNO SI E UNO NO) E DUE PER IL
PORTAMANIGLIA.



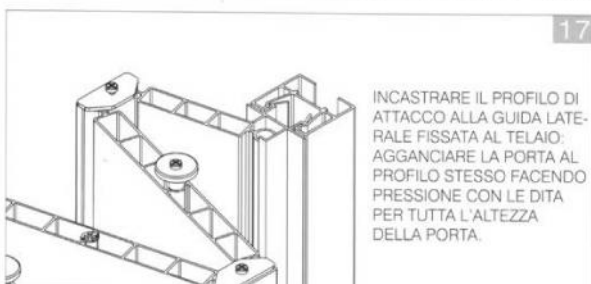
14
FISSARE LE GUIDE LATERALI AL TELAIO,
PERFETTAMENTE A PIOMBO.



15
FISSARE LA GUIDA SUPERIORE
AL TELAIO, CON SOLO UNA VITE
CENTRALE AFFINCHÉ POSSA
RUOTARE PER L'INSERIMENTO
DELLA PORTA.



16
RIMESSA DELLA GUIDA SUPERIORE
NELLA POSIZIONE DI SCORRIMENTO
E FISSAGGIO DELLE ULTERIORI GUIDE.



17
INCASTRARE IL PROFILO DI
ATTACCO ALLA GUIDA LATE-
RALE FISSATA AL TELAIO.
AGGANCIARE LA PORTA AL
PROFILO STESSO FACENDO
PRESSIONE CON LE DITA
PER TUTTA L'ALTEZZA
DELLA PORTA.