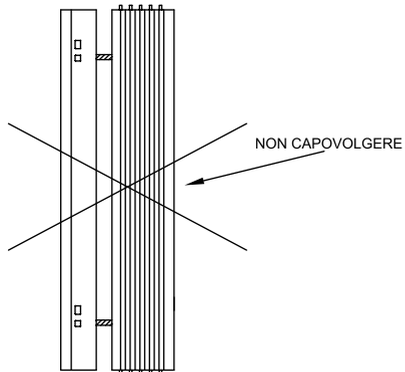


PASINI

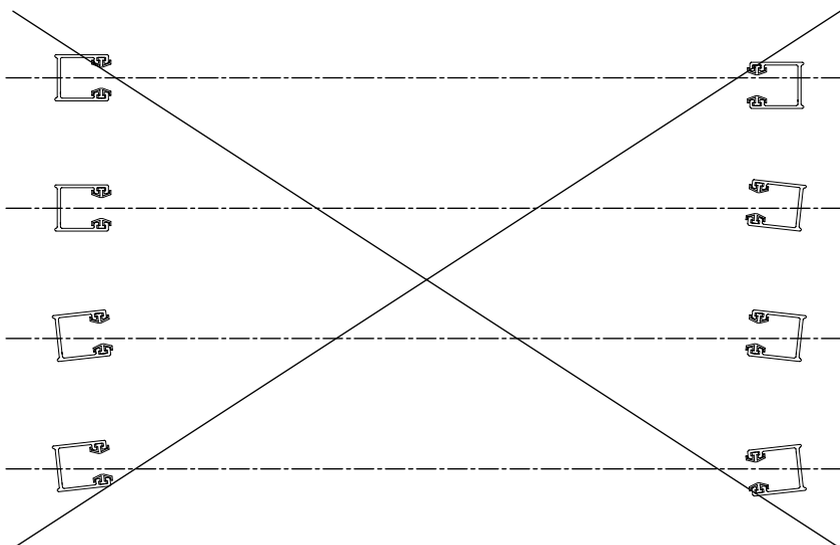
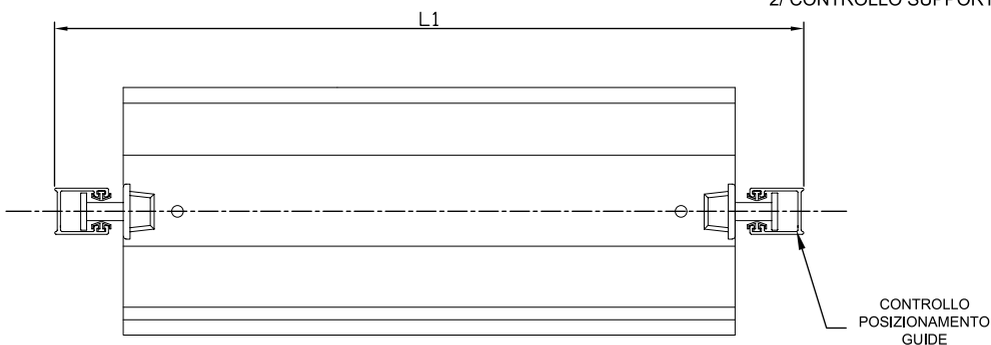
Istruzioni di posa

SHADOW WIZ
90/80/70

1/ DISTRIBUZIONE



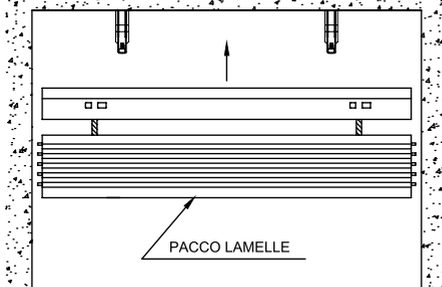
2/ CONTROLLO SUPPORTI





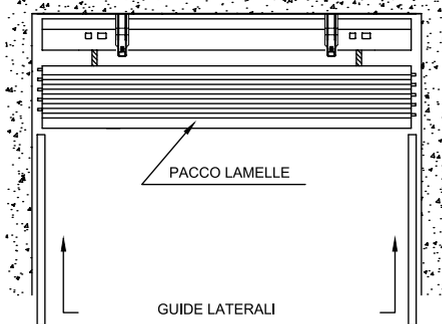
3/ FISSAGGIO SUPPORTI CASSONETTO

← FISSARE SUPPORTI CASSONETTO



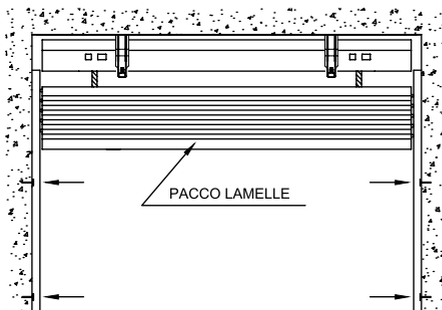
4/ POSA LAMELLE

← APPLICARE IL FRANGISOLE AI SUPPORTI CASSONETTO E CHIUDE LE VITI



5/ POSA GUIDE

← INFILARE SUI PIOLI DELLE LAMELLE LE GUIDE LATERALI (N.B.: ASSICURARSI DI AVER INSERITO TUTTI I PIOLI SULLE GUIDE)

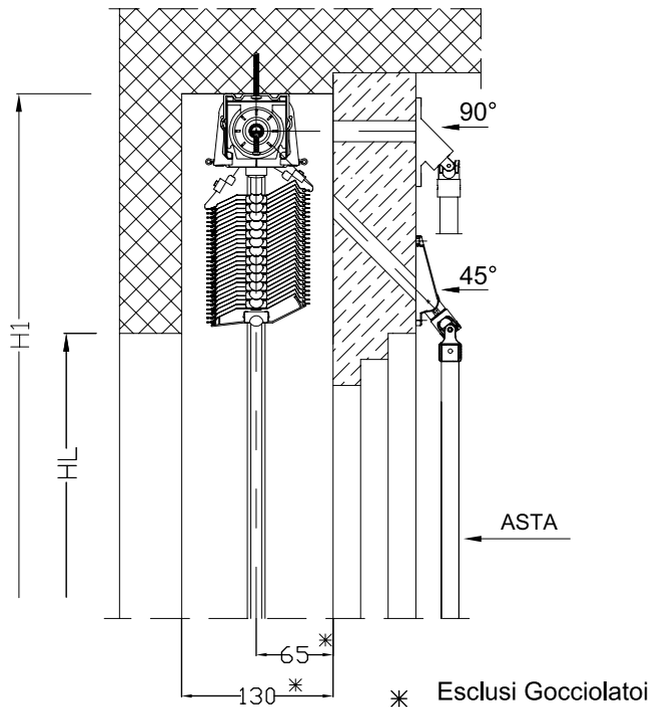


6/ FISSAGGIO GUIDE

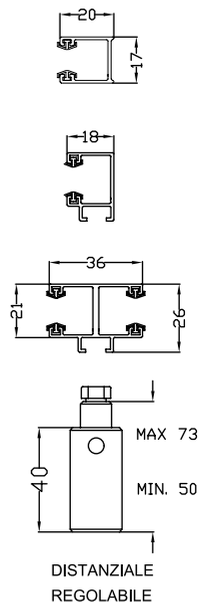
← FISSARE LE GUIDE LATERALI (N.B.: IMPIEGARE VITI CON TESTA RIBASSATA IN MODO CHE NON INTERFERISCANO CON LO SCORRIMENTO DEI PIOLI).

VERIFICARE FUNZIONAMENTO DI DISCESA E SALITA

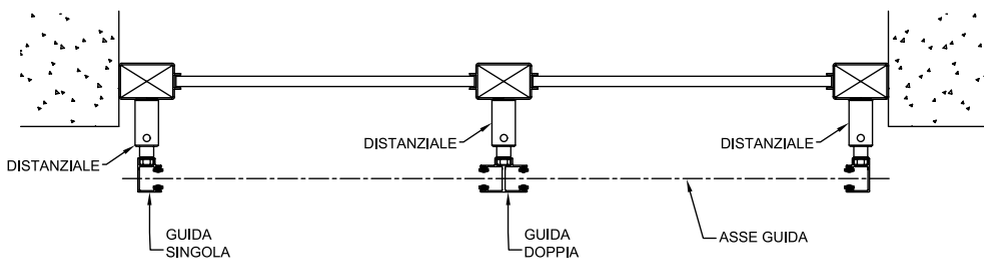
7/ SEZIONE VERTICALE



TIPOLOGIA GUIDE

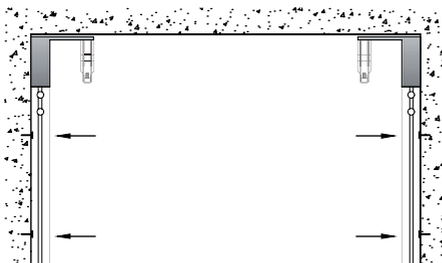


8/ FISSAGGIO GUIDE CON DISTANZIALI



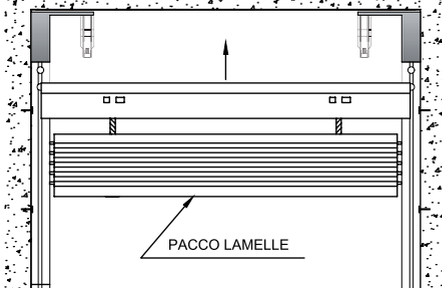
N.B. : VERIFICARE L'ALLINEAMENTO DELLE GUIDE
CHE DEVONO ESSERE SULLO STESSO ASSE COME INDICATO

SISTEMA AUTOPORTANTE



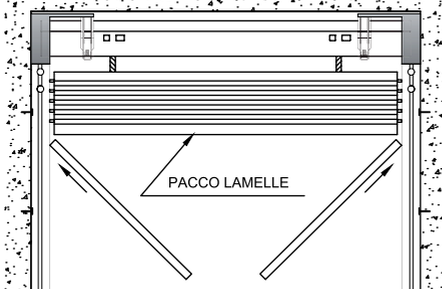
3A/ FISSAGGIO GUIDE LATERALI

(GUIDE GIA'
ACCESSORIE DI
STAFFE E SUPPORTI)



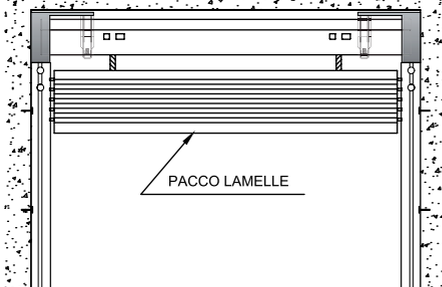
4A/ POSA LAMELLE

← APPLICARE IL FRANGISOLE
AI SUPPORTI CASSONETTO
E CHIUDE LE VITI



5A/ POSA GUIDE

← INFILARE SUI PIOLI DELLE
LAMELLE LE GUIDE IN PVC
(N.B. ASSICURARSI DI AVER INSERITO
TUTTI I PIOLI SULLE GUIDE)



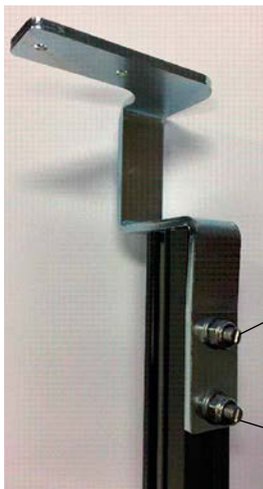
6A/ FISSAGGIO GUIDE

← FARE SCATTARE CORRETTAMENTE
LE GUIDE IN PVC IN TUTTA ALTEZZA
SULLE GUIDE IN ALLUMINIO

VERIFICARE FUNZIONAMENTO DI DISCESA E SALITA

SISTEMA AUTOPORTANTE

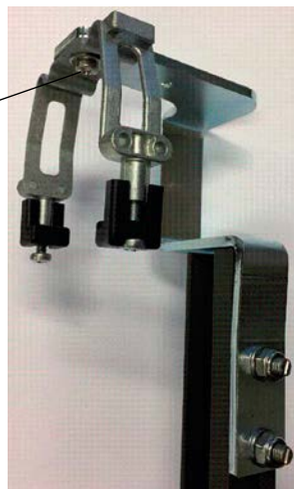
FISSAGGIO STAFFE SU GUIDE



ESEMPIO: GUIDA DX VISTA INTERNA

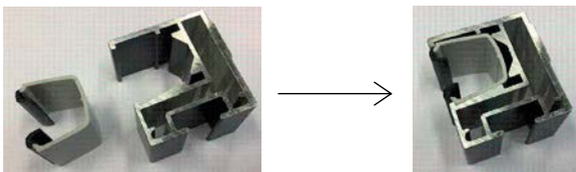


FISSAGGIO SUPPORTO CASSONETTO



ESEMPIO: GUIDA DX VISTA INTERNA

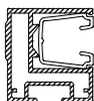
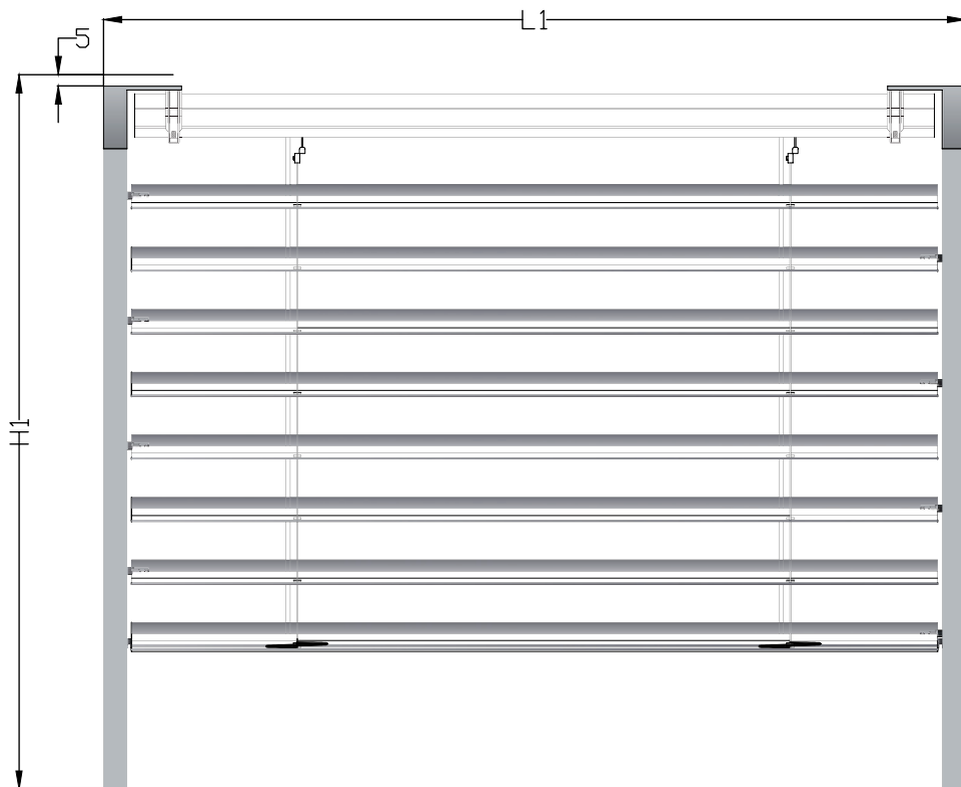
INSERIMENTO GUIDA PVC A SCATTO SU GUIDA ALLUMINIO



INSERIMENTO A SCATTO DEL CASSONETTO SUI SUPPORTI



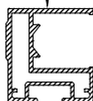
SISTEMA AUTOPORTANTE



**GUIDA
AUTOPORTANTE**

PROFILO ALLUMINIO

PROFILO PVC

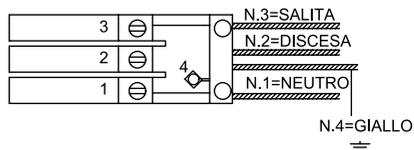


**CABLAGGIO SPINA MOTORE A 4
CONTATTI**



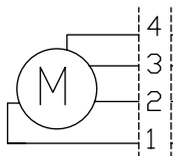
BLU=COMUNE MARRONE=DISCESA
NERO=SALITA GIALLO=TERRA

**CABLAGGIO SPINA ALIMENTAZIONE
+ COMMUTATORE A 4 CONTATTI**

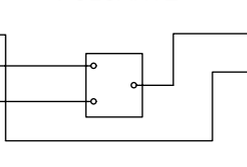


N.1=NEUTRO ALIMENTAZIONE
N.2=DISCESA PULSANTE
N.3=SALITA PULSANTE
N.4=TERRA

MORSETTIERA



PULSANTE



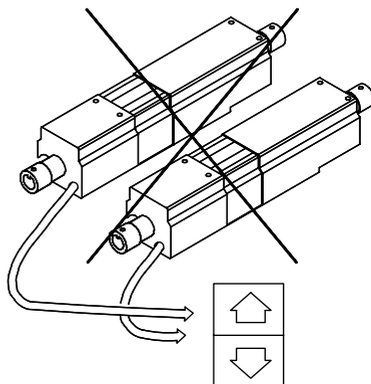
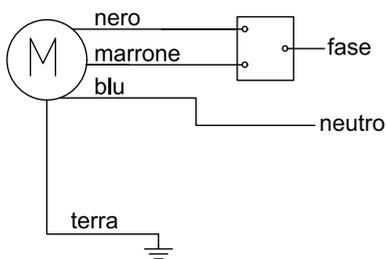
fase

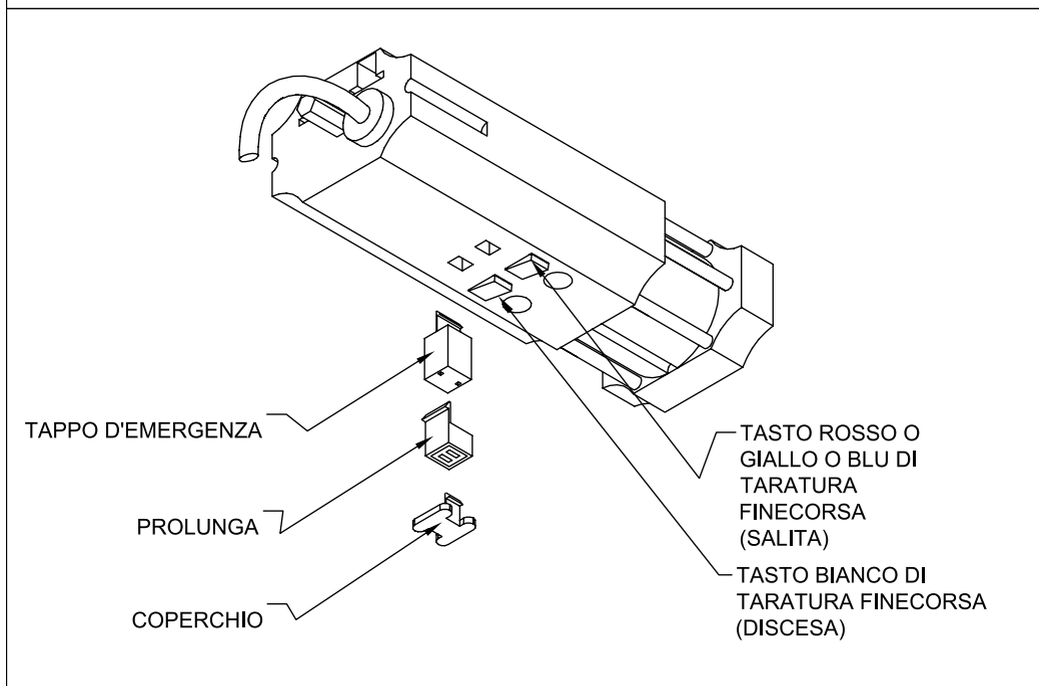
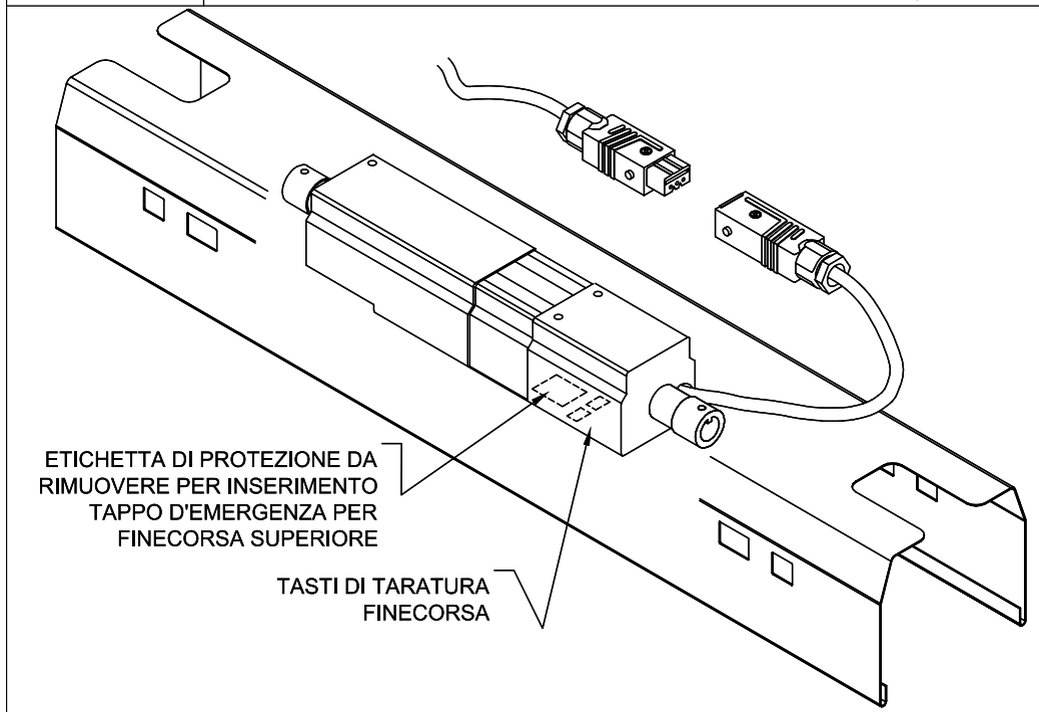
 terra

neutro

ALIMENTAZIONE

NON COLLEGARE MAI DUE O PIU'
MOTORI ALLO STESSO INVERSOIRE,
SALVO CHE IN CASI SPECIALI.
NON UTILIZZARE INTERRUTTORI DEL
TIPO PER ILLUMINAZIONE.
PER ALTRI INVERSORI, ALTRE
POSSIBILITA' DI COMANDO,
CONSULTARE IL NOSTRO UFFICIO
TECNICO





IMPERATIVO

10/ FISSAGGIO

L'INSIEME DELLA VITERIA SU STAFFE O SERRAMENTO VIENE FORNITA
DALL'INSTALLATORE A SECONDA DELL'AMBIENTE E IL TIPO DI SUPPORTO

DOPO LA REGOLAZIONE BLOCCARE BENE TUTTE LE VITI.

11/ CONTROLLO DI FINE POSA

| | |
|----------------|--|
| <u>GUIDE</u> | GIOCO TEA LAMELLE E GUIDE: 6mm |
| <u>ARGANO</u> | POSIZIONE ARGANO (SALITA, INCLINAZIONE, ROTAZIONE) |
| <u>ASTA</u> | ALTEZZA ASTA DAL SUOLO (850/950 mm) |
| <u>TELO</u> | POSIZIONE, ALTEZZA E PARALLELISMO DELLE LAMELLE |
| <u>PULIZIA</u> | |

PASINI S.p.A.

Via Emilia Mariani, 6
47924 Rimini (RN) Italia
Tel +39.0541.395156
Fax +39.0541.390678

www.pasinispa.it

commerciale@pasinispa.it
amministrazione@pasinispa.it
spedizioni@pasinispa.it