

VA.ILA. MANUALE INSTALLAZIONE KIRO 40



SOMMARIO

INTRODUZIONE	3.1
Attrezzatura necessaria	3.1.1
Requisiti del personale	3.1.2
SICUREZZA	3.2
Informazioni generali sicurezza	3.2.1
Requisiti per lavorare in sicurezza	3.2.2
Ambiente di lavoro	3.2.3
ESPLOSI	4
STAFFE DI SUPPORTO	6
ISTRUZIONI INSTALLAZIONE	7

1 INTRODUZIONE

Il presente manuale è stato realizzato dal Costruttore per fornire le indicazioni necessarie a coloro che sono autorizzati a effettuare le operazioni di installazione e manutenzione straordinaria del prodotto.

È vietato asportare, riscrivere o comunque modificare le pagine del manuale e il loro contenuto.

Le operazioni devono essere eseguite da personale in possesso dei requisiti tecnico-professionali conformi alle leggi o norme nazionalivigenti in materia.

Tale manuale deve essere conservato integro in tutte le sue parti e in un luogo facilmente accessibile.

Il Costruttore si riserva il diritto di aggiornare la produzione e i manuali relativi, senza l'obbligo di aggiornare produzione e manuali precedenti.

Il Costruttore si riserva tutti i diritti sul presente manuale: nessuna riproduzione totale o parziale è permessa senza autorizzazione scrittadello stesso.

1.1 - Requisiti del personale

Il personale dedito a questa operazione deve essere in possesso di una conoscenza tecnica del prodotto, acquisita con almeno due anni di esperienza o previo un opportuno corso tecnico-formativo.

1.2 - Attrezzatura necessaria

Per garantire la corretta installazione della tenda, e di conseguenza il funzionamento ottimale del prodotto finito, è necessario essere dotati della seguente attrezzatura:

- avvitatore;
- una livella;
- · spago;
- set completo di utensili;
- attrezzature per lavorare in altezza (trabattelli, scale, ponteggi, piattaforme aeree, ecc) che rispettino le vigenti normative di sicurezza delle persone nei posti di lavoro.

2 SICUREZZA

2.1 - Informazioni generali di sicurezza

Durante tutte le operazioni descritte nel presente manuale, assicurarsi che nella zona di lavoro sia presente ESCLUSIVAMENTE il personale addetto ai lavori (vedi 1.1 - Requisiti del personale).

Non appoggiare oggetti sopra il telo della tenda.

È vietato appendersi o sostenersi sulla tenda: rischio di gravi lesioni per le persone, nonché di danneggiamento alla tenda stessa. Indossare gli indumenti e i dispositivi di protezione individuali previsti dalle norme vigenti in materia di sicurezza nei posti di lavoro.

2.2 - Requisiti per lavorare in sicurezza

L'installazione deve essere eseguita nel pieno rispetto della normativa D.P.R. 164/56 e D.Lgs 494/96 per tutto ciò che attiene la sicurezzadelle persone.

Controllare, prima dell'utilizzo, che le opere provvisionali utilizzate (trabattelli, ponteggi, scale, ecc.) e tutti i dispositivi di protezione individuale (imbracature, cinghie di sicurezza, ecc.) siano a norma ed in buono stato.

Utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuale adequati.

Nel caso gli installatori siano più di uno, è necessario coordinare i lavori.

Gli operatori devono comportarsi in conformità alle istruzioni di sicurezza ricevute.

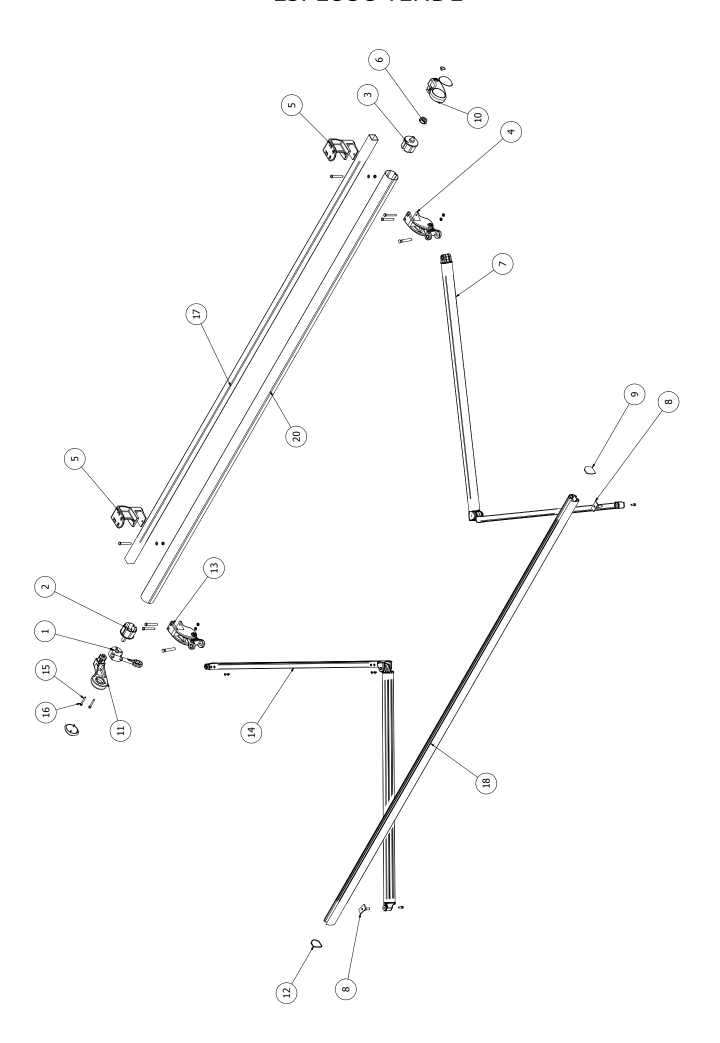
Nel caso la tenda debba essere montata ad un piano elevato da quello di terra, è necessario delimitare e presidiare l'area durante la salita al piano della tenda in modo che nessuno possa trovarsi sotto l'eventuale carico sospeso. Legare saldamente la tenda avvolgendo la fune o cinghia intorno alle parti preassemblate, in modo che non scivolino dei componenti, con pericolo di caduta della stessa.

2.3 - Ambiente di lavoro

Le operazioni di installazione e manutenzione straordinaria devono essere eseguite in un luogo sufficientemente illuminato (in base alle norme specifiche), naturalmente e/o artificialmente.

L'operatore deve infatti avere una buona visibilità per la lavorazione da eseguire, e deve inoltre impedire l'avvicinamento di terze persone alla zona di lavoro della tenda.

ESPLOSO TENDE

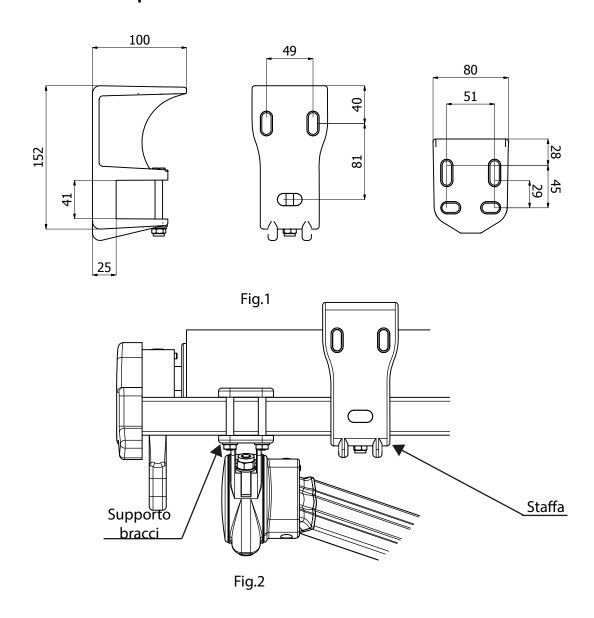


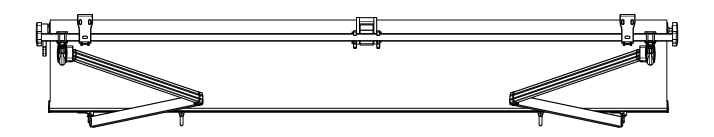
ELENCO PARTI

ELENCO PARTI		
	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
1	V.ARGNA-11_1A	ARGANELLO RIDUTTORE 11:1 BIANCO
2	V.TAPPQ70-13X40	CALOTTA PERNO QUADRO 13X70 D.70
3	V.TAPPT70	CALOTTA PERNO TONDO D.70 DA 14X20
4	V.KIRO-086A	SUPP BRACCIO KIRO DX
5	V.BQ40A-013A	SUPP. UNIV. B/Q 40 + MINUTERIA BIA
6	V.BQA0A028	BOCCOLA X SUPP.AVV. B/Q 40X40
7	V.KIRO-106	BRACCIO ESTENSIBILE KIRO 260 DX
8	V.KIRO-023	SCIVOLO COMPOSTO INOX X BQC E KIRO
9	V.KIRO-032	TAPPO X TERMINALE MOD 30600 DX
10	V.KIRO-100	ASSIEME SUPP AVVOLGITORE KIRO DX
11	V.KIRO-101	ASSIEME SUPP AVVOLGITORE KIRO SX
12	V.KIRO-083	TAPPO X TERMINALE MOD 30600 SX
13	V.KIRO-076A	SUPP BRACCIO KIRO SX
14	V.KIRO-107	BRACCIO ESTENSIBILE KIRO 260 SX
15	SMCTCEI0650A	VITE TCEI M6x50 UNI5931 INOX
16	SMCRNDL0612A	RONDELLA Di6,4 De12 ISO 7089 INOX
17	BARRA QUADRA	BARRA QUADRA
18	TERMINALE KIRO 1000	

STAFFA PARETE SOFFITTO

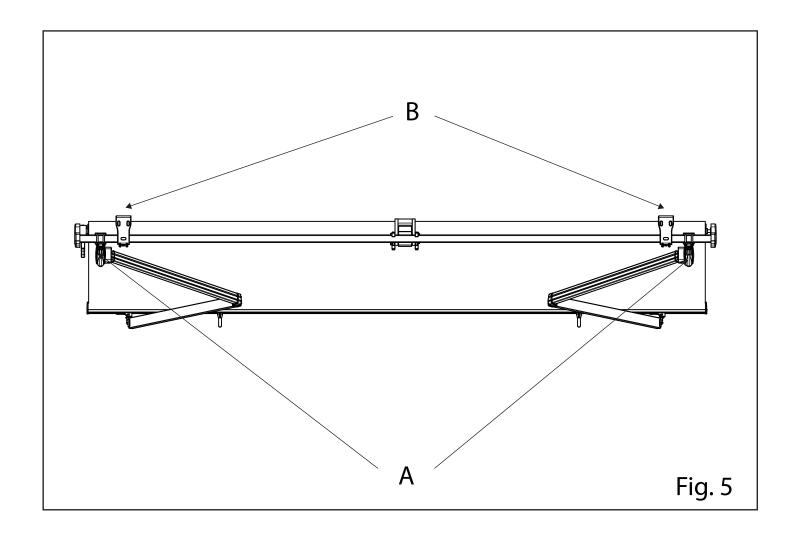
Staffe in alluminio pressofuso verniciate a polvere epossidica. Sono utilizzabili sia a parete che a soffitto. Per il fissaggio utilizzare le asole previste.





INSTALLAZIONE

Misurare il soffitto dove va montata la tenda segnare la posizione della la staffa B Fig.5 (N.B. installare le staffe in prossimita dei supporti A che tengono i bracci Fig.5)

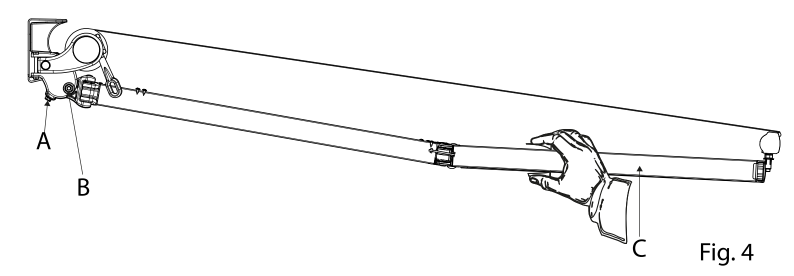


REGOLAZIONE BRACCI

Regolare l'inclinazione della tenda:

- 1) Aprire la tenda
- 2) allentare il bullone B (Fig. 4)
- 3) Agire sulla vite A (Fig. 4) avendo cura di sollevare il punto C per rendere piu' agevole la regolazione ed evitare eventuali rotture del supporto.

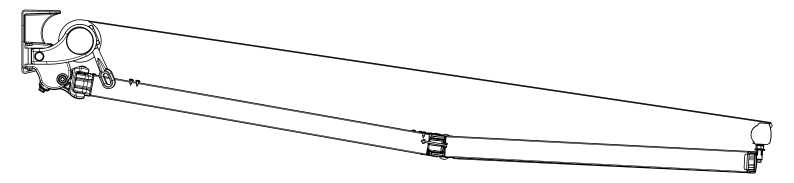
Regolata l'inclinazione stringere la vite centrale B.



OPERAZIONI FINALI

Apertura e chiusura tenda manuale: manovrare con l'asta in dotazione.

Apertura e chiusura tenda motorizzata: regolare i finecorsa del motore seguendo le istruzioni allegate.



NOTE

NOTE



Fabbrica tende da sole

Via Campogillaro 34

00030 San Cesareo (Rm)

Tel. 06 9559571 Fax. 06 9589363

mail: vaila@inwind.it

www.vailatende.it

Vi ringraziamo di aver scelto ed utilizzato i prodotti VA.ILA.