

TENDE

ISTRUZIONI INSTALLAZIONE



	Documento	Descrizione	Rev.	Data emissione
	2009 / 077	ISTRUZIONI INSTALLAZIONE TENDE SERIE T-2009	A	20 marzo 2009

1) Fissaggio a soffitto.

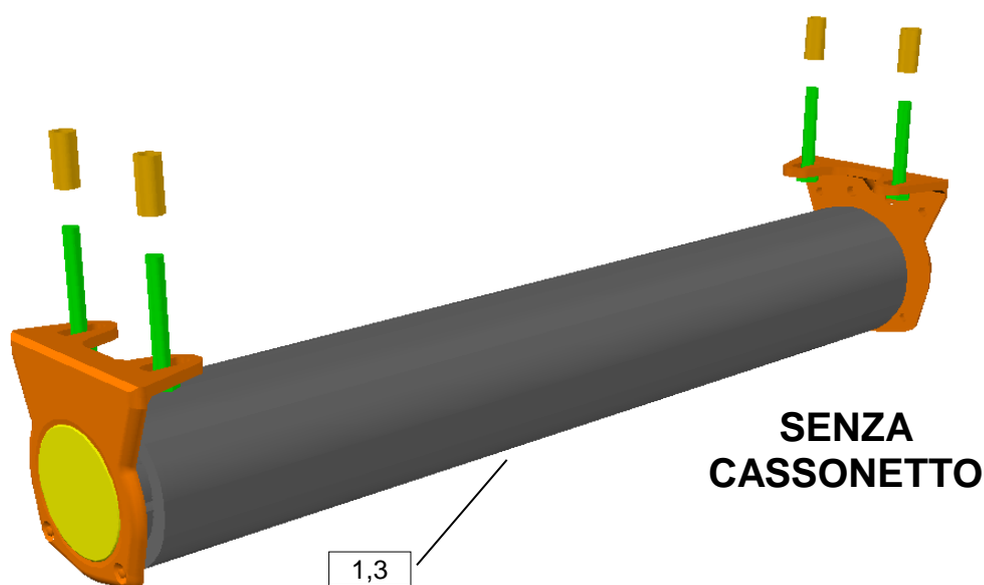
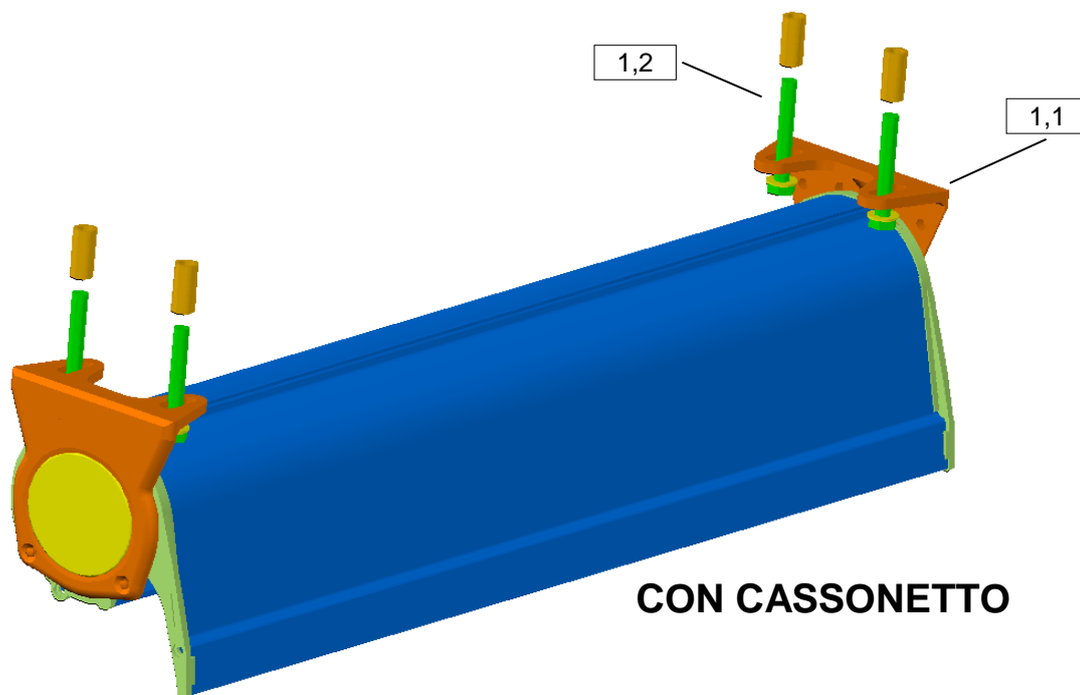
Fissare a soffitto le piastre laterali (1,1) di supporto tramite i tasselli M8 x 28 in ottone con viti T.E. M8 x 75 (1,2) (da usarsi su calcestruzzo e materiali da costruzione pieni con buone caratteristiche meccaniche).

Nel modello senza cassonetto inserire prima il rullo (1,3), con il telo già avvolto, tra le piastre

N.B. La scelta del tipo di tassello più idoneo o l'eventuale ancorante chimico devono essere valutati sul posto in base al tipo di muratura che si presenta. Si deve tenere conto di numerose varianti quali: stato di conservazione, consistenza, compattezza, aspetto superficiale. Per ulteriori informazioni attenersi alle informazioni tecniche fornite dai produttori di sistemi di fissaggio.

Non usare tasselli e viti con caratteristiche inferiori a quelle indicate.

In caso di fissaggi su murature vuote si consiglia l'utilizzo di ancorante chimico.



	Documento	Descrizione	Rev.	Data emissione
	2009 / 077	ISTRUZIONI INSTALLAZIONE TENDE SERIE T-2009	A	20 marzo 2009

2) Messa in opera del modello T90-T900.

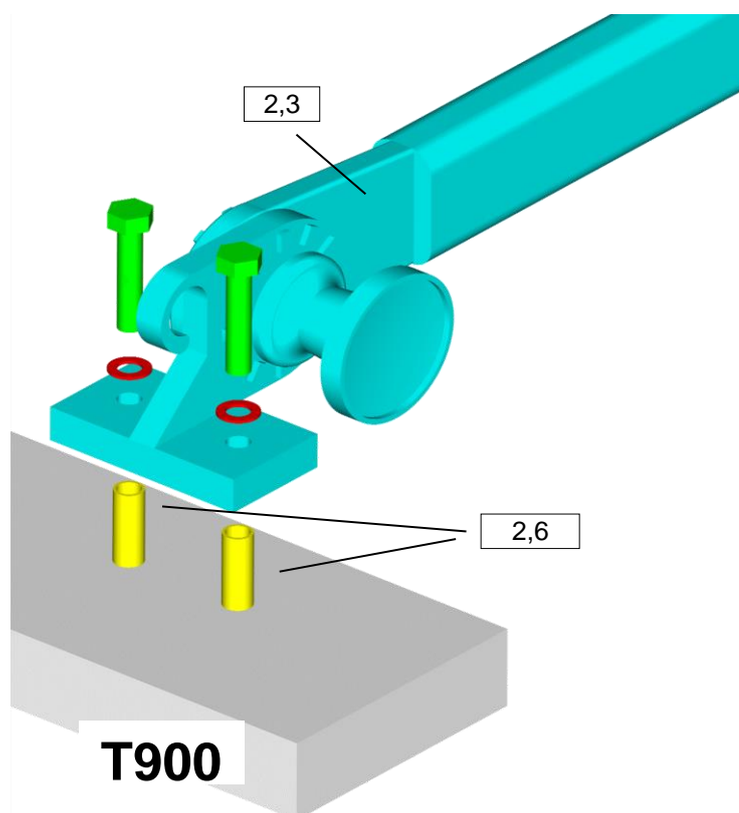
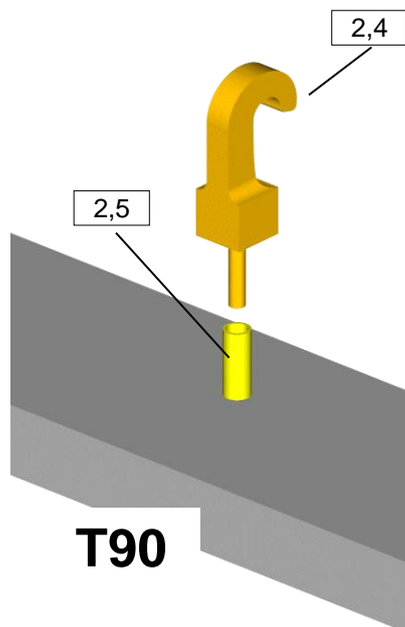
Nel caso la struttura sia senza cassonetto ed a molla (2,1) si deve caricare la molla dopo averla inserita nel rullo (2,2).

Fissare, ben allineati sul davanzale, verso gli estremi della struttura, i relativi braccetti per la versione T900 (2,3) o ganci per la versione T90 (2,4).

Fissare, se presenti, i ganci, con tasselli in ottone (2,5).

Fissare, se presenti, i braccetti, con viti M6x50, rondella e tassello in ottone (2,6).

Svolgere il telo e impegnare negli appositi ganci il profilo terminale, verificando l'allineamento.



	Documento	Descrizione	Rev.	Data emissione
	2009 / 076	ISTRUZIONI INSTALLAZIONE TENDE SERIE T-2009	A	20 marzo 2009

3) Messa in opera del modello T94:

Svolgere il cavo dalla struttura nel caso si abbia la versione a cassonetto; in caso contrario fissare il cavo (4,1) nella bussola superiore serrando il grano (4,2).

Inserire il cavo nelle calotte laterali (4,3).

Fissare ben allineata a terra le piastre inferiori (4,4) con tasselli ad espansore conico, viti T.E. M6 e rondelle.

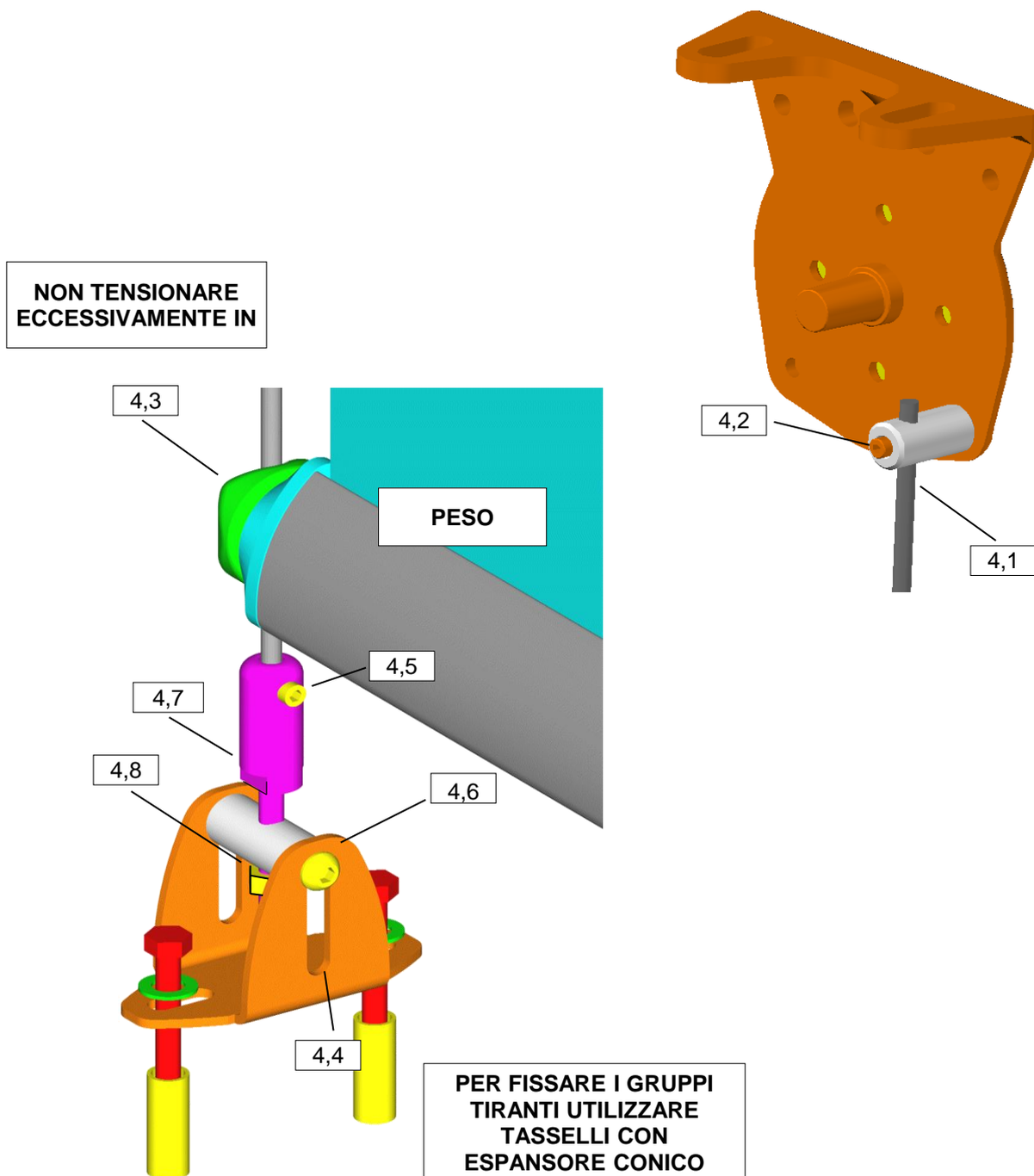
Assicurare quindi ogni cavo tramite il grano M6 al gruppo tirante (4,5).

Se necessario rifilare adeguatamente il cavo per un corretto tensionamento.

Serrare le viti T.B.E.I. M6x45 a sostegno del perno (4,6), poi procedere al tensionamento: con una chiave CH 10 fermare il tirante (4,7) e con un'altra serrare il dado esagonale M6 (4,8).

Assicurarsi che il muro sia in condizioni ottimali, prima di mandare in tensione, e che la struttura sia ben in squadra.

Tensionare adeguatamente, affinché i cavi siano leggermente in tensione.



4) Messa in opera del modello T92:

Inserire le estremità del gruppo terminale (4,1) nelle apposite camere del profilo guida (4,2).

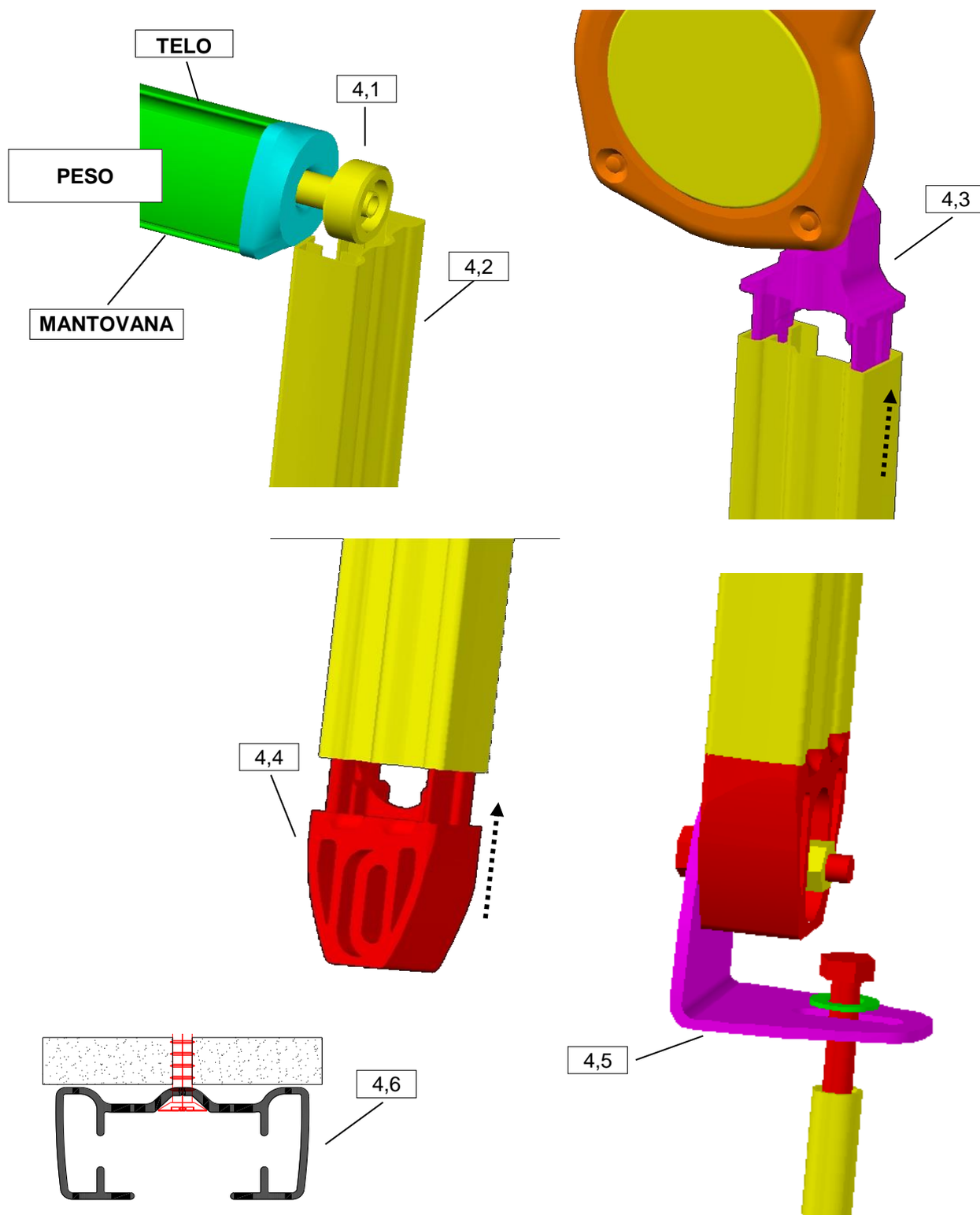
Inserire i profili guida degli innesti superiori (4,3).

Alloggiare i piedini nella parte inferiore dei profili guida (4,4).

Per fissaggio a pavimento, ancorare l'apposita piastra (4,5) al suolo tramite viti T.E. M6 con rondelle e tasselli in ottone. Serrare le piastre ai piedini con vite T.E. M6.

Per fissaggio a parete, attaccare direttamente la guida al muro (4,6) serrandola con viti svasate e tasselli da fissare a muro; assicurarsi che le viti siano perfettamente aderenti alla guida, per un corretto scorrimento del terminale.

La struttura può essere installata con un'inclinazione massima di 10° se con cassonetto; nel caso sia senza cassonetto si avrà inclinazione massima di 20°.



	Documento	Descrizione	Rev.	Data emissione
	2009 / 076	ISTRUZIONI INSTALLAZIONE TENDE SERIE T-2009	A	20 marzo 2009

5) Messa in opera del modello T39:

Inserire alle estremità del profilo terminale (5,1) gli snodi superiori braccetto (5,2) e assicurarli con vite autofilettante 4,2x6,5.

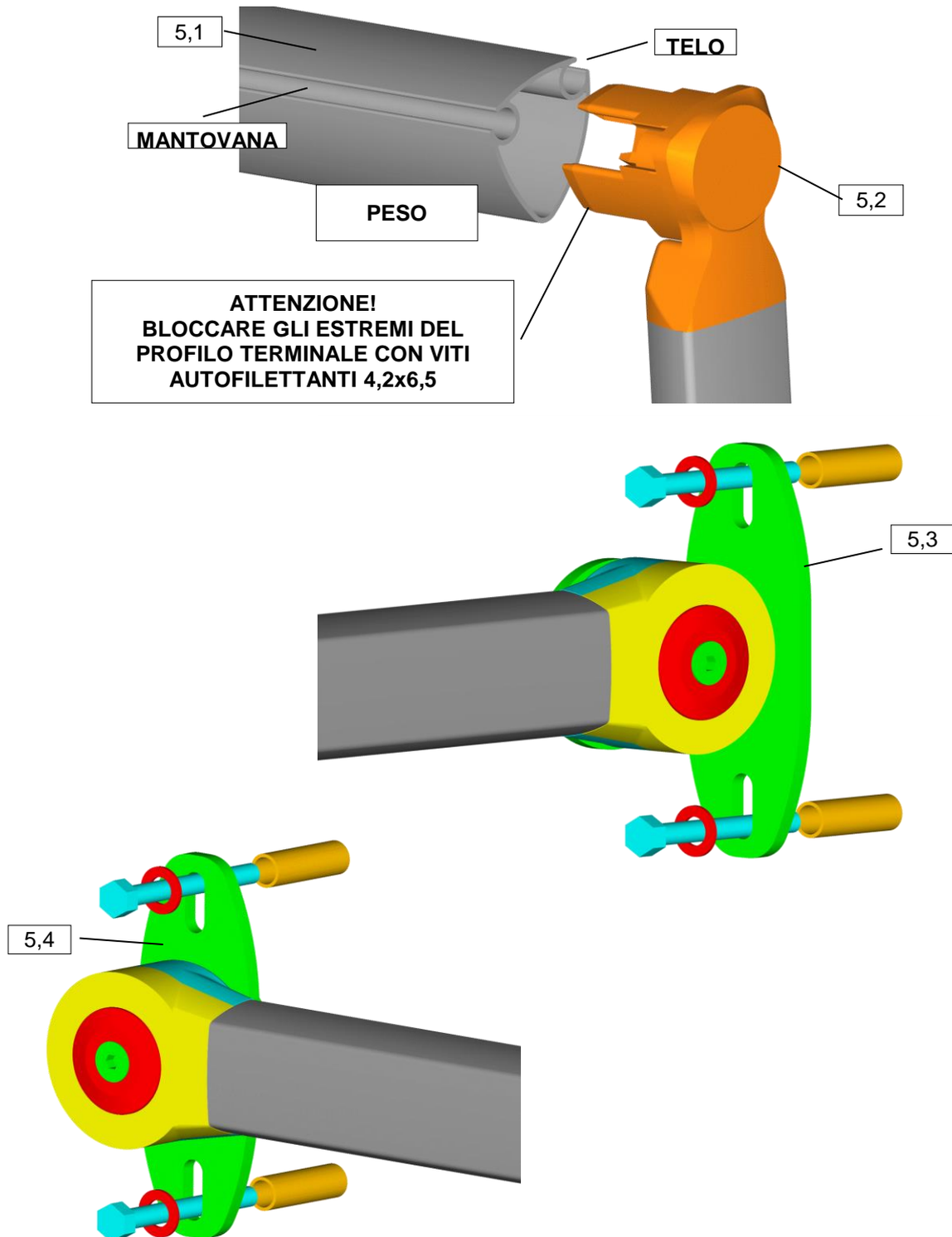
Fissare i braccetti, a parete (5,3) o a spallina (5,4), tramite tasselli in ottone con vite T.E. M6 e rondella.

Prestare attenzione a posizionare i braccetti in squadra.

Assicurarsi prima di tassellare che il braccetto in chiusura non vada in contrasto col profilo cassonetto.

Il braccetto può ruotare di 160°.

Nella versione a motore registrare i finecorsa in salita e in discesa.



	Documento	Descrizione	Rev.	Data emissione
	2009 / 76	ISTRUZIONI INSTALLAZIONE TENDE SERIE T-2009	A	20 marzo 2009

6) Messa in opera del modello T49:

Inserire alle estremità del profilo terminale (6,1) gli snodi superiori braccetto (6,2) e assicurarli con vite autofilettante 4,2x6,5. Inserire il contrappeso del braccetto (6,3) con il fermo braccio (6,4) nella sede del profilo guida (6,5). Alloggiare superiormente il profilo frangitratta (6,6), inserendolo sui tappi posti alle estremità del contrappeso del braccio (6,7).

Inserire i profili guida negli innesti superiori (6,8).

Alloggiare i piedini (6,9) nella parte inferiore dei profili guida.

Per fissaggio a pavimento, ancorare le apposite piastre (6,10) al suolo tramite viti T.E. M6 con rondelle e tasselli in ottone. Serrare le piastre ai piedini con viti T.E.M6.

Per fissaggio a parete, attaccare direttamente la guida al muro (6,11) serrendola con viti svasate e tasselli da fissare a muro; assicurarsi che le viti siano perfettamente aderenti alla guida.

Scegliere la posizione desiderata per il braccetto quindi fissare ogni fermo, agendo sul grano M5 (6,12).

La struttura può essere installata con un'inclinazione massima di 10° se con cassonetto; nel caso sia senza cassonetto potrà avere inclinazione massima di 20°; il braccetto può ruotare di 160°.

