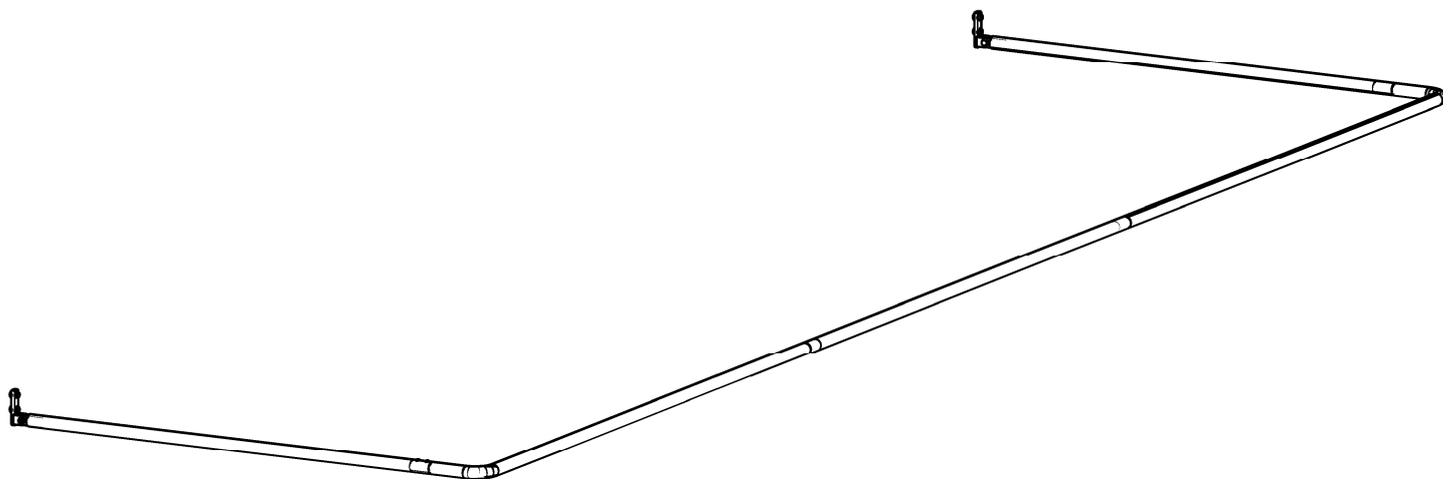


# ART. 6056 Paio di ribaltine in alluminio per porta calcio 732x244 cm.



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Paio di ribaltine in alluminio, realizzate in tubolare  $\varnothing 40\text{mm}$  di alluminio, con speciale innesto sagomato per facilitare l'assemblaggio e per garantire un alto livello antinfortunistico.

### Dimensioni generali

Larghezza : 7.46mt.  
Profondità : 2.02mt.

## ELENCO COMPONENTI

- N° 4 Snodi per ribaltina;
- N° 4 Aste di profondità;
- N° 2 Giunzioni;
- N° 4 Curve per ribaltina;
- N° 8 Viti M8x20 T.B.Q.S.T.;
- N° 8 Rondelle M8;
- N° 8 Dadi M8;
- N° 4 Viti M10x40 T.E.;
- N° 4 Dadi M10;
- N° 16 Viti autofilettanti 4.8x16 T.C.C.;

## AVVERTENZE

- Prima di iniziare il montaggio leggere con attenzione le istruzioni ed accertarsi della presenza di tutti i componenti.

## MANUTENZIONE

- Provvedere una volta all'anno al controllo delle parti di giunzione.
- Controllare ogni utilizzo lo stato dello snodo in ogni caso almeno una volta all'anno lo stato generale della ribaltina.

Nel caso si presentino dei cedimenti o deformazioni strutturali, rotture o anomalie in genere, contattare immediatamente l'installatore o il rivenditore.

FIG. 1

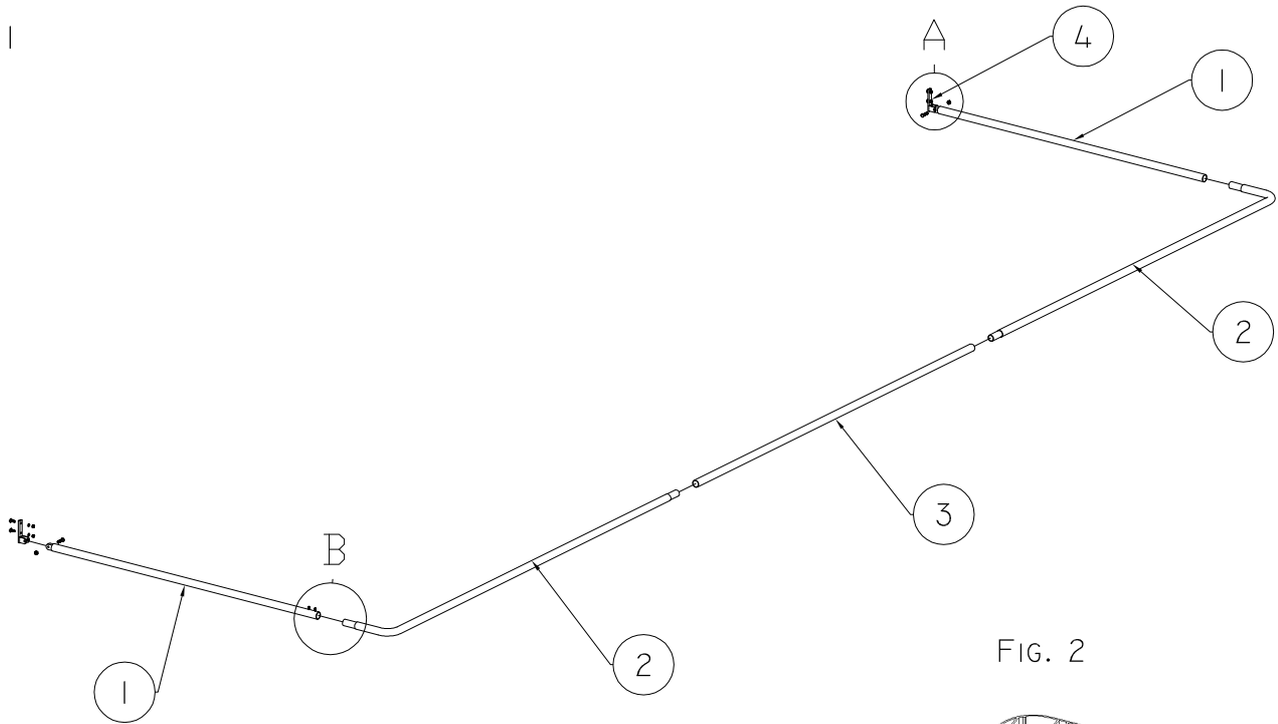


FIG. 2

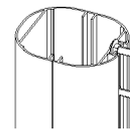
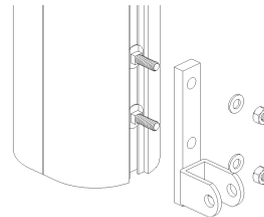


FIG. 3

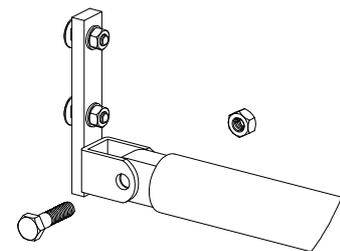


**Legenda**

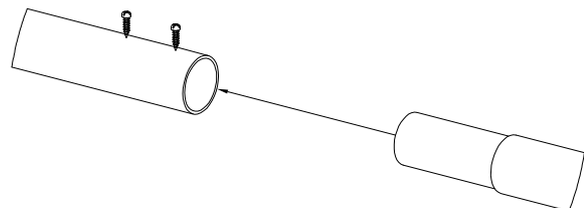
- 1 = Asta di profondità;
- 2 = Curva;
- 3 = Asta di giunzione;
- 4 = Staffa per snodo ribaltina.

**Istruzioni per il montaggio:**

- Inserire nella feritoia del palo in alluminio della porta da calcio due viti M8x20 T.B.Q.S.T. (Fig.2)
- Posizionare la staffa per snodo ribaltina all'interno della feritoia del palo in prossimità delle due viti precedentemente inserite, utilizzare due dadi M8 e rondelle per fissare la staffa. (Fig.3)
- Successivamente collegare l'asta di profondità alla staffa utilizzando una vite M10x40 T.E. e bloccarla con il dado M10. (Dettaglio A)
- Collegare i tubolari in alluminio in sequenza (Fig.1) e bloccarli in posizione con le viti autoperforanti in dotazione, **si consiglia di avvalersi di un avvitatore.** (Dettaglio B)



DETTAGLIO A  
SCALA 1-5



DETTAGLIO B  
SCALA 1-5