

Istruzioni di montaggio

1. Realizzazione plinto di fondazione secondo le indicazioni di indagine geologica. Gettata di calcestruzzo tipo RCK 300 o superiore, quindi a calcestruzzo ancora fresco inserire e posizionare l'anima di base. Attendere i tempi di asciugatura.

2. Per il montaggio del pennone inserire il tronco B nel tronco A, facendo combaciare i fori di riscontro, quindi serrare le viti in dotazione. Ove necessario ripetere l'operazione con il tronco C nel B e D nel C, quindi completare l'allestimento con il montaggio della bandiera.

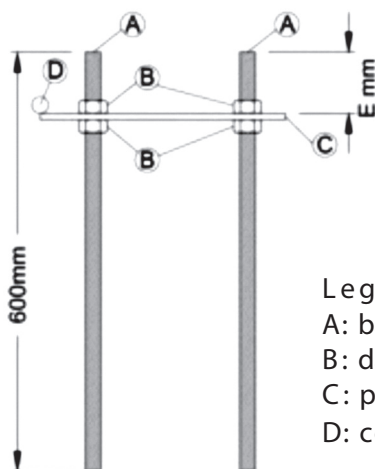
Durante questa operazione è importante rispettare i seguenti parametri:

2.1 La barra filettata deve rispecchiare la quota indicata al punto "E" che è variabile in relazione all'altezza

del pennone:

- Pennoni altezza metri 6-8-9, E = mm. 48

- Pennoni altezza metri 10-12, E = mm. 65



Legenda

A: barra filettata

B: dado

C: piastra in ferro

D: cerniera

2.2 La cerniera deve essere posizionata verso una zona libera da ostacoli (pareti, alberi, cavi elettrici aerei, etc.) per almeno l'altezza del pennone;

2.3 La piastra C in ferro deve essere posizionata perfettamente in bolla rispetto al piano.

3. Allineare la cerniera della base del pennone con quella dell'anima precedentemente murata, inserire il perno nella prima sezione diam. mm. 150 ed agganciare il contrappeso prima di issare il pennone.

4. Issare il pennone per avvitarle i dadi con apposite rondelle, agire sui dadi posti tra il piede e l'anima di base per la regolazione della messa a piombo del pennone, quindi serrare i dadi superiori.

5. Se presente, montare il copribase (optional) nel modo seguente:

5.1 Svitare la prima vite superiore di serraggio del palo portabandiera al piede in acciaio

5.2 Accostare i due elementi del copribase, facendo combaciare i fori degli stessi, quindi montare le viti con i dadi in dotazione serrando con cura

5.3 Far scendere il copribase oltrepassando il primo foro e riavvitare la vite superiore, quindi svitare la vite inferiore per consentire la discesa completa del copribase avendo cura di non graffiare la verniciatura

5.4 Asportare la pellicola di protezione e quindi riavvitare la vite inferiore serrando con decisione.

5.5 Sigillare il copribase al palo con il silicone colore bianco

Controlli di sicurezza e manutenzione

Controllo di sicurezza periodico ogni 2 mesi:

Verifica del corretto posizionamento delle viti di unione tra il tronco A ed il piede del pennone e del tronco B con il tronco A. In caso di viti allentate provvedere al nuovo serraggio delle stesse con utilizzo di frena filetti forte.

Scuotere manualmente il pennone verificando che non ci siano oscillazioni tra il piede e l'anima di base (qualora fossero allentati i dadi si avvertirebbero dei movimenti alla base). Nel caso in cui si avvertissero movimenti, provvedere al controllo di sicurezza semestrale con la verifica della coppia di serraggio.

Controllo di sicurezza periodico ogni 6 mesi:

1. Smontare il copribase (se presente)

2. Verifica del corretto posizionamento delle viti di unione del tronco B con il tronco A

3. Controllare che i dadi siano ben stretti

4. Controllare lo stato di usura della bulloneria (dadi e rondelle) e, se necessario, sostituirli. Verificare che le barre filettate non siano intaccate da ruggine, in tal caso dare un film di protezione con zinco spray o prodotti similari.

