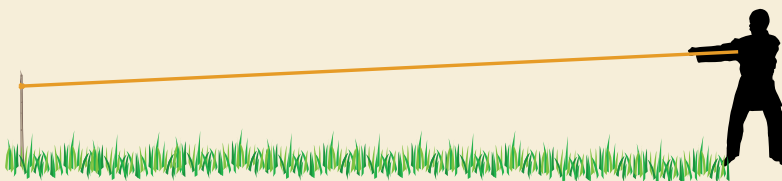


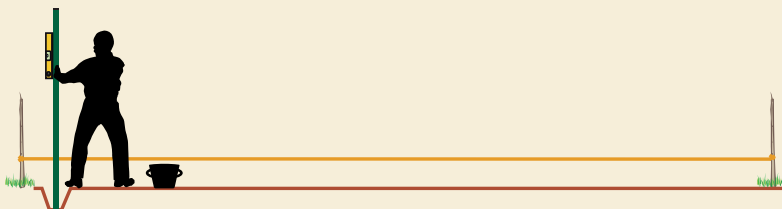
Consigli per la posa di recinzioni in pannelli con collari in acciaio

1



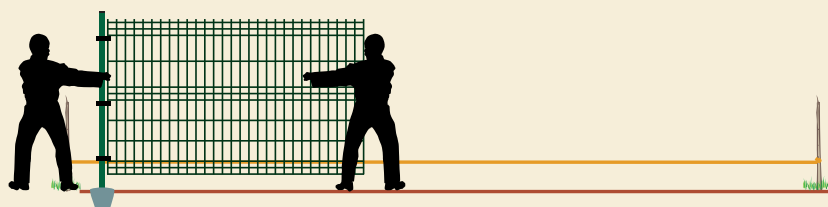
Preparare il terreno dove si poserà la recinzione in pannelli. Posare il picchetto e stendere il filo guida per poi installare i pali perfettamente allineati.

2



Realizzare nel terreno il foro per la posa del primo palo. Dotarsi di apposita livella per posare il palo perfettamente perpendicolare al terreno. Fissare con cemento.

3



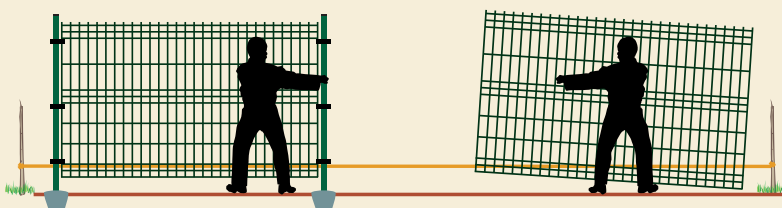
Sul primo palo inserire i collari semplici dall'alto del palo. Avvicinare il pannello ed inserire la vite 8x25 con il rispettivo dado. Non lasciare il pannello a bandiera per non compromettere la posa del palo.

4



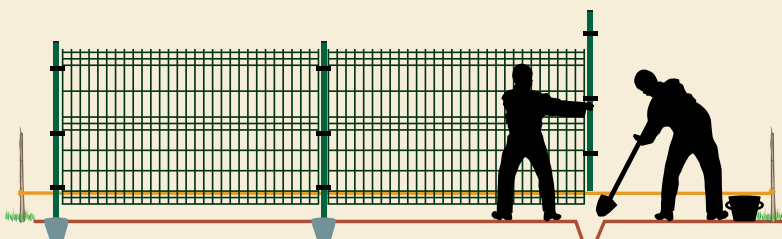
Per realizzare nel terreno il secondo foro, simulare il montaggio del secondo palo. Procedere quindi con lo scavo, posizionare il palo, cementare e ricontrollare che le distanze tra i pali in basso ed in alto siano uguali.

5



Fissare il pannello al secondo palo utilizzando i collari in acciaio. Non serrare i bulloni fino in fondo per dare la possibilità al pannello successivo di agganciarsi al collare già fissato.

6



Serrare definitivamente i collari bloccando entrambi i pannelli. Eseguire nuovamente i punti 4 - 5 - 6 fino a fine recinzione. Volendo si possono posare molti pali contemporaneamente con l'accortezza di usare una dima come distanziatore tra un palo ed un altro.



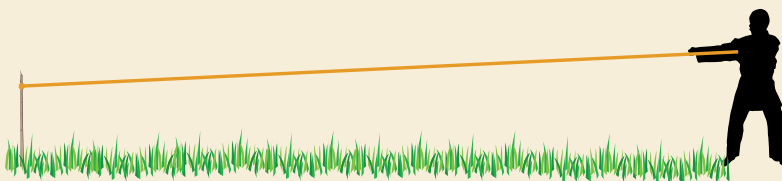
Necessaria la presenza di due o più persone per la posa corretta della recinzione



2 x 13mm

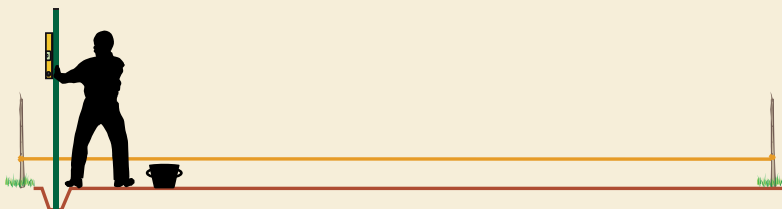
Consigli per la posa di recinzioni in pannelli con piastrine in polipropilene

1



Preparare il terreno dove si poserà la recinzione in pannelli. Posare il picchetto e stendere il filo guida per poi installare i pali perfettamente allineati.

2



Realizzare nel terreno il foro per la posa del primo palo. Dotarsi di apposita livella per posare il palo perfettamente perpendicolare al terreno. Fissare con cemento.

3



Fissare il pannello al palo con le piastrine in polipropilene e le viti. Per la posa delle piastrine utilizzare un avvitatore e non lasciare il pannello a bandiera per non compromettere la posa del palo.

4



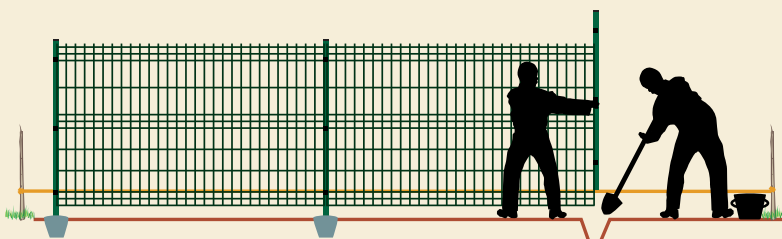
Per realizzare nel terreno il secondo foro, simulare il montaggio del secondo palo. Procedere quindi con lo scavo, posizionare il palo, cementare e ricontrollare che le distanze tra i pali in basso ed in alto siano uguali.

5



Fissare il pannello al secondo palo utilizzando le piastrine in polipropilene. Non serrare le viti fino in fondo per dare la possibilità al pannello successivo di agganciarsi alla piastrina già fissata.

6



Serrare definitivamente le piastrine bloccando entrambi i pannelli. Eseguire nuovamente i punti 4 - 5 - 6 fino a fine recinzione. Volendo si possono posare molti pali contemporaneamente con l'accortezza di usare una dima come distanziatore tra un palo ed un altro.



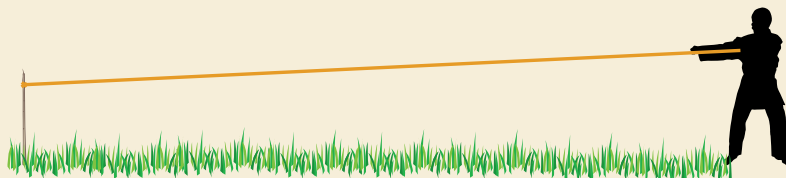
Necessaria la presenza di due o più persone per la posa corretta della recinzione



avvitatore

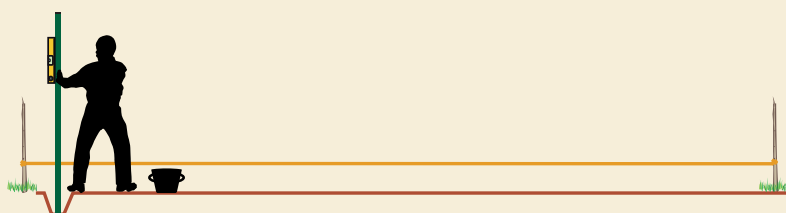
Consigli per la posa di recinzioni in pannelli con Pali Caesar

1



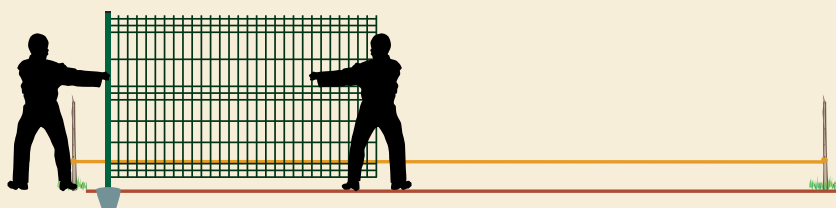
Preparare il terreno dove si poserà la recinzione in pannelli. Posare il picchetto e stendere il filo guida per poi installare i pali perfettamente allineati.

2



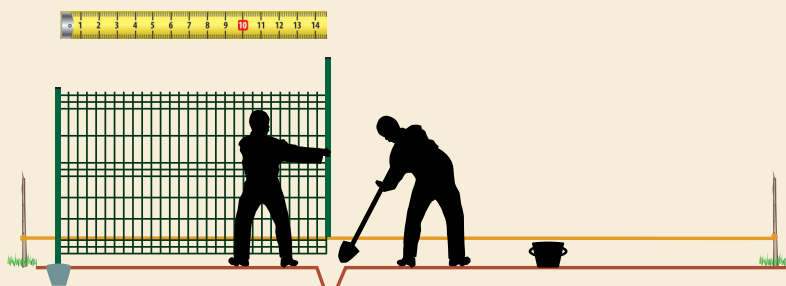
Realizzare nel terreno il foro per la posa del primo palo. Dotarsi di apposita livella per posare il palo perfettamente perpendicolare al terreno. Fissare con cemento.

3



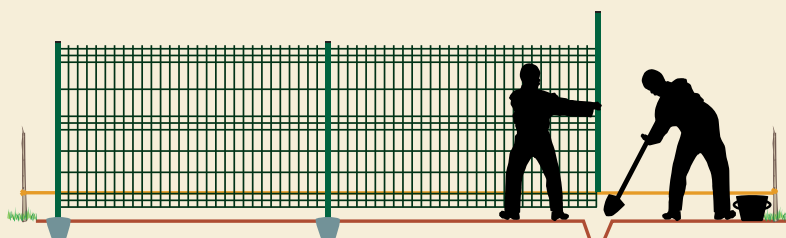
Posizionare il pannello dentro i dentelli del Palo Caesar e tirarlo in modo che si incastrino nelle fessure. Non lasciare il pannello a bandiera per non compromettere la posa del palo.

4



Per realizzare nel terreno il secondo foro, simulare il montaggio del secondo palo posizionandolo dentro i dentelli. Fare molta attenzione che il pannello sia in tensione. Procedere quindi con lo scavo, posare il palo, cementare e ricontrollare che le distanze tra i pali in basso ed in alto siano uguali.

5



Eeguire nuovamente i punti 3 - 4 fino a fine recinzione. È possibile tagliare i pannelli in larghezza affinché risultino perfettamente conformi al perimetro da recintare.



Necessaria la presenza di due o più persone per la posa corretta della recinzione