

# RETE GRIGLIA MAGLIA SCIOLTA

RECINZIONE COMPOSTA DA **RETE ZINCATA**  
E **PLASTIFICATA** A SEMPLICE TORSIONE,  
**PALI DI SOSTEGNO** E SISTEMI DI FISSAGGIO.



## Rete

La rete è a semplice torsione con maglie romboidali di 50x50 mm e filo diam. 2,40 mm (filo siam. 2,70-3,20 3,50-4,20 mm su richiesta). Tessuta con filo d'acciaio con diversi diametri, zincata a caldo e plastificata. Colore verde RAL 6005. Disponibile anche solo zincata o di vari colori. Disponibili in otto altezze: 100/125/150/175/200/225/250/300.



## Pali

Sono disponibili due versioni: 1) Tubolari tondi diam. 48 mm zincati sia internamente che esternamente e rivestiti in poliestere previa fosfatizzazione ai sali di zinco. Con tappo superiore. 2) Profilati a "T" fosfatasi con sali di zinco e plastificati con resine poliuretaniche di colore verde.



## Filo spinato

È possibile dotare la recinzione di una o due linee di filo spinato posato superiormente su pali verticali, oppure con Bavolet inclinati a 45° è possibile disporre n°3 corsi di filo spinato.



## Accessori

Filo di tensione in acciaio duro zincato e plastificato diam. 3,00 mm, filo di legatura in acciaio ricotto zincato e plastificato diam. 2,00 mm, tenditori in acciaio zincato plastificato con rocchetto tenditore, filo spinato zincato e plastificato composto da due fili intrecciati diam. 1,70 mm con triboli a 4 punte. Colore verde.



## Posa e Recinzione

I pali vengono posati ad un interasse di 200 o 250 cm tramite plinti di calcestruzzo gettati contro terra oppure su dei muretti continui di calcestruzzo armato. I pali di tensione necessitano di saette posizionate verso ogni direzione di tensione. La rete viene tesa e fissata ai pali mediante filo di tensione, tenditori e filo di legatura.



fig.1

