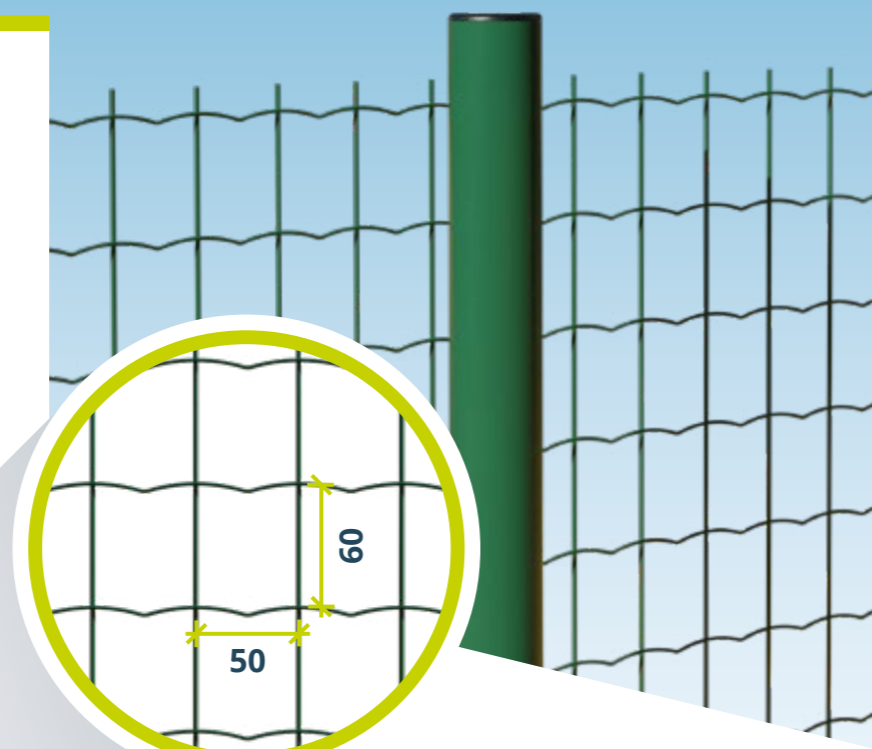


# RETE ELETTROSALDATA FILO 3,0

La rete è elettrosaldata con maglie rettangolari, realizzata con filo di ferro zincato a caldo secondo la norma UNI EN 10244-2 e successivamente plastificato con PVC tramite un processo di estrusione.

La maglia è di 50x60 mm con spessore di 3,0 mm. Disponibile a magazzino in sette differenti altezze (vedi tabella).



**DIMENSIONI MAGLIA  
50x60 mm  
MEZZARIA FILO**

RETI FILO 3,0	
H (mm)	L (ml)
1000	25
1200	25
1500	25
1800	25
2000	25
2200	25
2500	25

■ Disponibile solo verde RAL 6005

## FILI

FILI LEGATURA		FILI TENSIONE	
Filo	L (ml)	Filo	L (ml)
2,0	100	3,0	100
		3,0	400
		3,5	400

## PALI

Piantane in profilo tubolare diametro 48 mm in acciaio zincato a norma UNI EN 10244-2 e verniciato a polveri termoindurenti di poliestere di colorazione verde RAL 6005. Disponibili a magazzino in sei differenti altezze. È possibile utilizzare piantane in profilo a T 40x40x4 mm, di gran lunga più robuste e resistenti di quelle che si trovano in commercio.

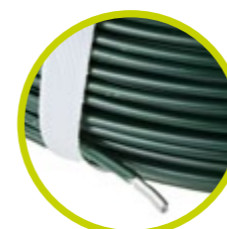
Acciaio che prima di venire verniciato con polveri termoindurenti di poliestere subisce un trattamento di sabbiatura e lavaggio chimico. Disponibili a magazzino in colorazione verde RAL 6005 e in sei differenti altezze. Su richiesta è possibile realizzare entrambe le versioni dei pali in finitura zincata a caldo.

PALI Z/P				PALI PLAST.					
PALO TONDO AD INGHISARE CON PASSAFILO		SAETTA TUBOLARE		PALO A T (mm)			SAETTA A L (mm)		
Ø (mm)	H (mm)	Ø (mm)	H (mm)	30x30x3,5	35x35x3,5	40x40x4	25x25	30x30	40x40
34	1500	34	1500	1600	2000	2000	1500	2000	2400
38	1750	38	1750	1800	2250	2250	1700	2250	
48	2000	48	2000		2500	2500			
48	2300	48	2600		3000	3000			
48	2600								
48	3000								

## ACCESSORI

ACCESSORI IN DETTAGLIO A PAG. 37

Su richiesta tutti gli accessori possono venire prodotti in versione solamente zincata a caldo o verniciati in altre colorazioni RAL.



Filo tensione di spessore 3,0 o 3,5 mm



Filo legatura di spessore 2,0 mm



Tendifilo



Pinza graffettatrice e anelli legatura



Collari per saette

**CONTESTI D'UTILIZZO:** Residenziale, Parchi pubblici, Centri sportivi, Aeroporti.