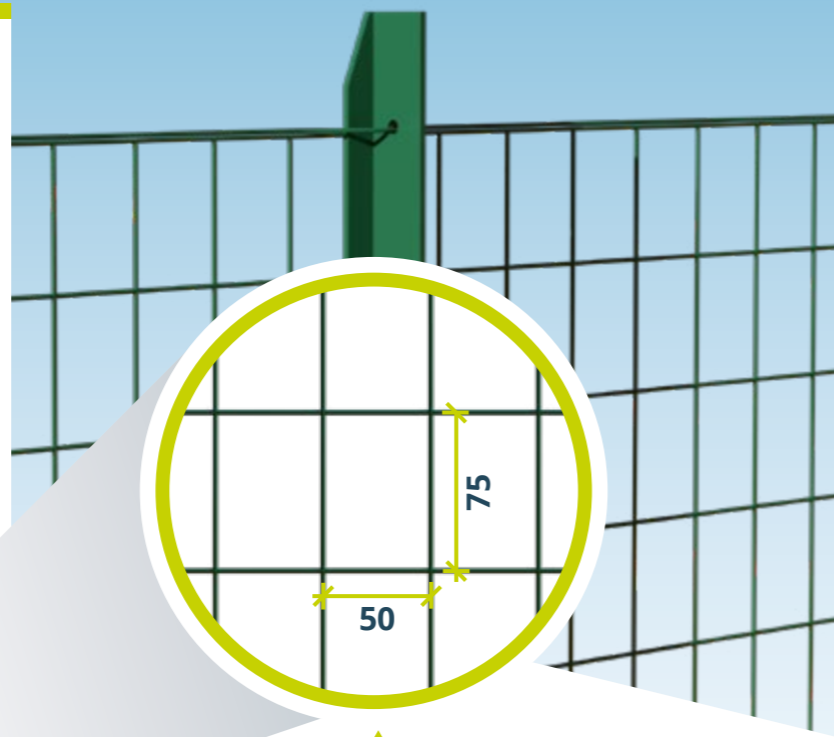


# RETE ELETTROSALDATA FILO 2,4 E FILO 2,2 ECO

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 50x75 mm mentre lo spessore di 2,4 mm è maggiorato rispetto a quello che si trova in commercio. Disponibile a magazzino in cinque differenti altezze (vedi tabella). Su richiesta è possibile avere una versione ECO con filo di spessore 2,2 mm.



**DIMENSIONI MAGLIA  
50x75 mm  
MEZZARIA FILO**

FILO 2,2 ECO E FILO 2,4	
H (mm)	L (mm)
1000	25
1250	25
1500	25
1750	25
2000	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 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 cinque differenti altezze.

### PALI PLAST.

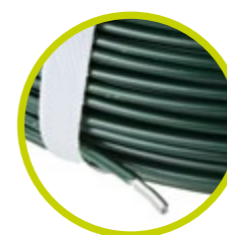


PALO A T			SAETTA A L		
30x30x3,5 mm	35x35x3,5 mm	40x40x4 mm	25x25 mm	30x30 mm	40x40 mm
H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)	H (mm)
1600	2000	2000	1500	2000	2400
1800	2250	2250	1700	2250	
	2500	2500			
	3000	3000			

## 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, Fotovoltaico, Terreni agricoli.