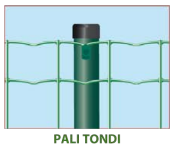
BRICOLARIO







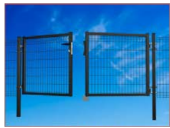












CANCELLI

CATALOGO



www.BRICOLARIO.eu

S.P. per Bulgorello, 26 - 22070 Vertemate con Minoprio (CO) info@bricolario.eu

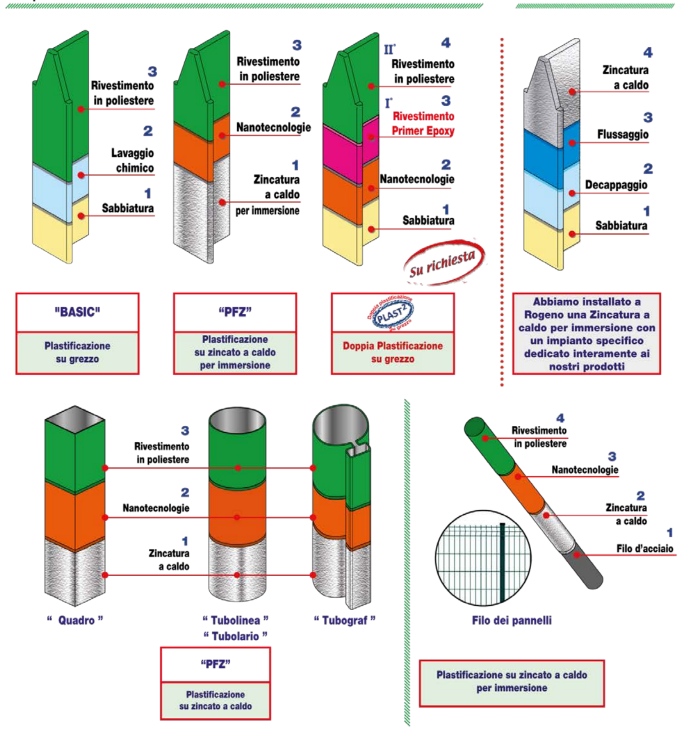
Finiture di superficie nel rispetto della natura ed in accordo con l'ambiente





La plastificazione

La zincatura a caldo



Sommario

1/	Recinzioni in pannelli	
	.A I pannelli	. pag. 8 - 9
	Recinzione doppio filo	
3/ (Occultante	pag. 14 - 15
4/ I	a Recinzione in alluminio	
	A "Alutop"	pag. 16 pag. 17
5/	.e reti	
	A Reti plastificate	pag. 18 - 21 pag. 22 - 23
6/	Pali 🕇 e saette di rinforzo) pag. 24 - 27
7 /	Pali Ø Tubolinea	. pag. 28 - 29
8/	Pali 💸 Tubograf	pag. 30 - 31
9	ACCESSORI 2.A Matassine di filo	pag. 32 pag. 32 pag. 33
10/	Recinzioni di sicurezza · ·	. pag. 34 - 35
	Cancelli carrai e pedonali 1.A Cancelli pedonali	
	1.B Cancelli carrai	
11/	Recinzioni mobili	pag. 40 - 43



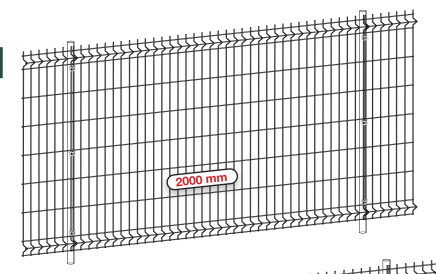


MEDIUM 2000 verde

H mm 620 820 1020 1220 1420 1720 1920

MAGLIA: $50 \times 200 \text{ H mm}$ (int.) FILO: $\emptyset 5,00^{\pm0,30} \text{ mm}$ (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 pz ORDINE MINIMO: UNA CONFEZIONE

CON PALI: Ø- Ø- Ø

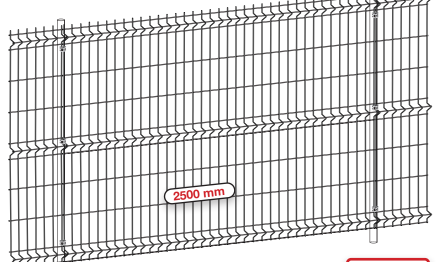


MEDIUM 2500 verde

Hmm 1020 1220 1420 1520 1720 1920

MAGLIA: $50 \times 200 \text{ H mm}$ (int.) FILO: Ø 5,00 $^{\pm 0,30}$ mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 pz ORDINE MINIMO: UNA CONFEZIONE

CON PALI: Ø- Ø- Ø





Montaggio del palo su muretto

Consigli di posa













MEDIUM 2000 ANTRACITE

820 1020 1220 1420 1720 1920 H mm 620

MAGLIA: 50 x 200 H mm (int.) FILO: Ø 5,00 ± 0,30 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 pz **ORDINE MINIMO: UNA CONFEZIONE**

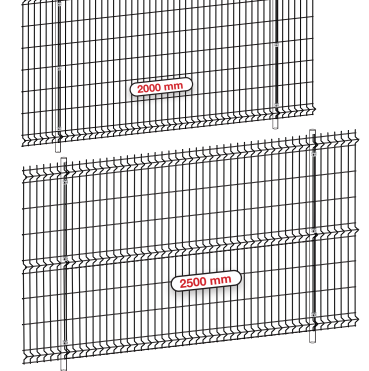
CON PALI: Ø- Ø

2500 GRIGIO 7016

1220 1420 1520 1720 1920 1020

MAGLIA: 50 x 200 H mm (int.) FILO: Ø 5,00 ± 0,30 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 pz **ORDINE MINIMO: UNA CONFEZIONE**

CON PALI: Ø - 💢



MEDIUM 2000 BIANCO

PANNELLI	
H mm	H mm
1020	1420

PALO (UADRO 50x50 mm
H mm	Piastrine consigliate
1100	2
1500	3

MAGLIA: 50 x 200 H mm (int.) FILO: Ø 5,00 ± 0,30 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 **ORDINE MINIMO: una confezione**

CON PALO: ☑





FINITURA PFZ: zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere



CLASSIC 2000 verde

H mm 1020 1220 1420 1720 1920

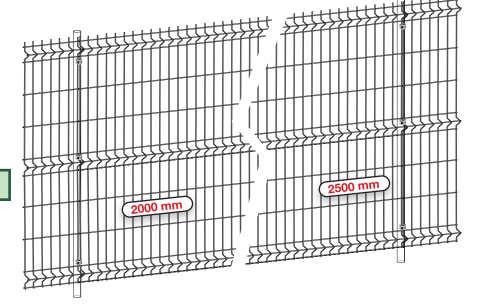
MAGLIA: 55 x **200** H mm (int.) FILO: Ø 4,00 ± 0,20 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 **ORDINE MINIMO: una confezione** CON PALI: Ø - Ø

ASSIC 2500 verde

Hmm 1020 1220 1520 1720 1920

MAGLIA: 55 x 200 H mm (int.) FILO: Ø 4,00 ± 0,20 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 **ORDINE MINIMO: una confezione**

CON PALI: Ø - Ø



ECO" verde

Su richiesta Sistema economico di cancellata

PALO Ø 38mm 1020 1220 1520 1720 1920 Hmm

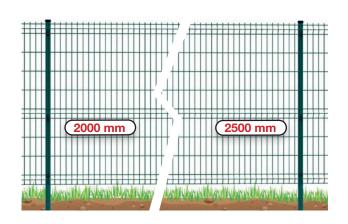
H mm
1500
1750
2000

MAGLIA: 55 x 200 H mm (int.) FILO: Ø 4,00 ± 0,20 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 **ORDINE MINIMO: una confezione**

2300

PIASTRINE IN POLIPROPILENE + vite autoperforante

PFN3 Piastrine di fissaggio in polipro **Ø38 NERO**





FINITURA PFZ: zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere



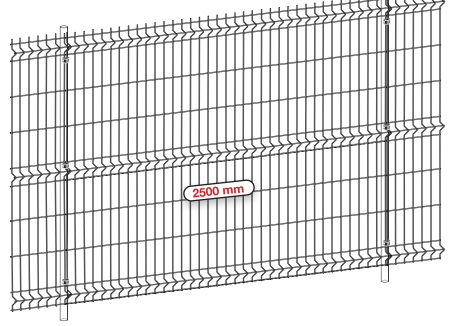


HYBRID 2500 verde

1220 1920 Hmm 1020 1520 1720

MAGLIA: 50 x 200 H mm (int.) FILO VERT.: Ø 4,00 ± 0,20 mm (est.) FILO ORIZ.: Ø 5,00 ± 0,30 mm (est.) IMBALLO: in confezioni da 50 **ORDINE MINIMO: una confezione**

CON PALI:Ø-Ø-Ø



Il sistema "Hybrid" è caratterizzato da robusti pannelli con due diversi diametri di fili: quelli verticali da 4,00 mm e quelli orizzontali da 5,00 mm, in grado di coniugare sicurezza ed estetica. Pannelli, pali, cancelli e relativi accessori si integrano perfettamente l'uno con l'altro.

Pali ed Accessori

Vantaggi

Le cancellate Medium sono posate con pali tondi, Tubograf e quadri o, eventualmente, con i grossi pali Titan (da F.B.F.).

Applicazioni

Per una posa corretta delle nostre cancellate, consigliamo l'utilizzo di collari o piastrine, nelle quantità indicate.



Piastrine in polipropilene Palo Tubolario Ø 48 mm Palo Quadro 50x50 mm



con collari in acciaio



con collari in acciaio



Palo Tubograf con collare in PVC





I pali Tubolario Ø 48 mm **Verde** e **Antracite**

con posa nel terreno

Con posa su muretto con supporto



Accessori

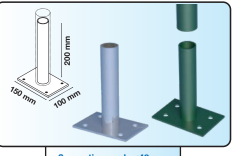












Supporti per palo ø48 mm

H mm 1100 1300 1500 1750 2000 2300 2600

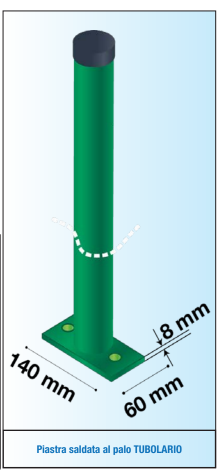


I pali Tubolario Ø 48 mm Verde e Antracite saldati alla piastra

Palo Tubolario con piastra Ø 48x1108 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1308 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1508 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1758 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x2008 mm H ANTRACITE Palo Tubolario con piastra Ø 48x1108 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1308 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1508 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1758 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x1758 mm H Palo Tubolario con piastra Ø 48x2008 mm H













Si vendono solo con i relativi pannelli

Finitura PFZ: zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere



I pali **✓** 50x50 mm **Verde** e **Antracite**

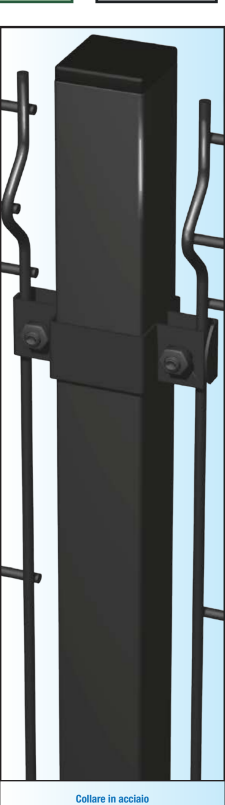




con posa nel terreno

Con posa su muretto con supporto

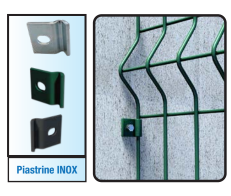




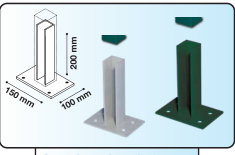
Accessori







Bullone ad espansione 8x60



Supporti per palo quadr 50x50 mm

H mm 1100 1300 1500 1800 2000 2300



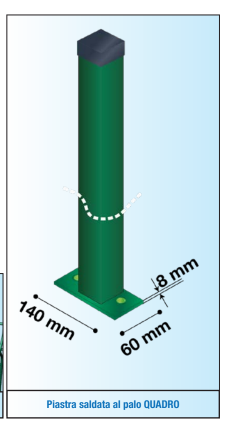


I pali 🗷 50x50 mm Verde e Antracite saldati alla piastra

VERDE
Palo Quadro con piastra
ANTRACITE
Palo Quadro con piastra





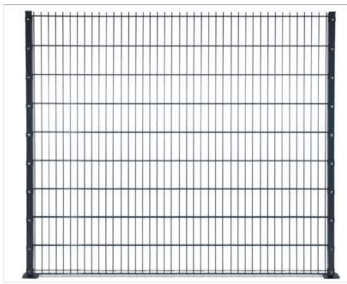


È sconsigliato l'impiego di occultante senza le opportune saette di rinforzo. Decliniamo in caso contrario ogni nostra responsabilità.









Aree di applicazione



Scuole, edifici pubblici



Campi sportivi



Ambienti redidenziali





Zone ad alta sicurezza, aviazione

Descrizione

Il sistema di recinzione 8-6-8 Maxi è composto da pannelli elettrosaldati con doppio filo orizzontale, che garantiscono una robustezza di gran lunga superiore ai pannelli con filo singolo. I pali di sostegno, che hanno sezione rettangolare 60x40mm e sono dotati di distanziali fonoassorbenti premontati, e sono posati in combinazione agli appositi supporti in acciaio INOX, rendono questo sistema estremamente resistente agli atti vandalici e/o ai furti con scasso.

Punti di forza

Pannello:

- M Prodotto estremamente robusto
- ☑ Grande durata e resistenza agli agenti atmosferici
- Montaggio semplice e veloce
- Adattabile a terreni irregolari
- Ideale per recintare sia ambienti residenziali che industriali, zone di aviazione, campi sportivi ed altro.

Colori disponibili



Verde RAL 6005



Grigio RAL 7016



Verde RAL 6009



Nero RAL 9005



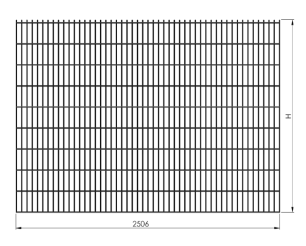
FINITURA:

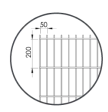
Filo zincato con rivestimento in polvere di poliestere

DIMENSIONI

Altezza mm	Peso Kg	Fili verticali	Fili orizzontali	Riferimento
630	14,7	51	10	CLD01
830	18,8	51	12	CLD02
1030	22,9	51	14	CLD03
1230	27,1	51	16	CLD04
1430	31,2	51	18	CLD05
1630	35,3	51	20	CLD06
1830	39,5	51	22	CLD07
2030	43,6	51	24	CLD08
2230	47,7	51	26	CLD09
2430	51,9	51	32	CLD10
ondizionamento: ban	cali da 25 pezzi			

► SPECIFICHE TECNICHE







Il pannello

(H) · Maglia: 50x200H mm

Ø · Ø filo doppio (orizzontale): 8,0 mm

Ø · Ø filo (verticale): 6,0 mm

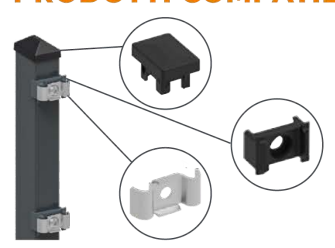
问 · Larghezza: 2500 mm

① · Altezze (mm): 630 / 830 / 1030 / 1230 / 1430 / 1620 / 1830 / 2030 / 2230 / 2430

Tondizionamento: bancali da 25 pezzi

I pannelli sono realizzati in filo zincato e rivestiti con un rivestimento in poliestere. Le aste filettate sono saldate agli incroci in modo che questi pannelli metallici osservino elevati standard di sicurezza.

▶ PRODOTTI COMPATILI





Ferro Bulloni Italia

Via Calvenzana Inferiore n. 1 - 23849 Rogeno (LC) - Italia Email: info@ferrobulloni.it - Sito Web: www.ferrobulloni.it

Il palo Maxi 60x40

🗹 · Sezione: 60x40 mm

🕦 · Parte interrata: 600 mm

1430 / 1620 / 1830 / 2030 / 2230 / 2430

N.B.: per una posa corretta, iniziare posando il primo palo, fissare il primo pannello e poi posare il secondo palo. Proseguire nello stesso modo per i pali successivi

Maggiori informazioni













OCCULTANTE ORIZZONTALE

COLORE: VERDE o GRIGIO



OCCULTANT Orizzontale			
VERDE o GRIGIO		Imballo	
H pannelli	L pannelli	Liste 190x2010	Liste 95x2010
1020-1220	2000	N.5	N.2
1420	2000	N.6	N.2
1720-1920	2000	N.8	N.3
H pannelli	L pannelli	Liste 190x2530	Liste 95x2530
1020-1220	2500	N.5	N.2
1420-1520	2500	N.6	N.3
1720-1920	2500	N.8	N.3





Liste sulle pieghe dei pannelli



Liste larghe da posare attraverso le maglie larghe dei pannelli.

Forniamo sistemi di recinzione reti e pannelli) progettati per l'utilizzo tradizionale. L'aggiunta di teli o del sistema OCCULTANTE aumenta notevolmente lo sforzo strutturale delle recinzioni per il quale non sono state progettate. Si tratta di un cambiamento significativo nella destinazione d'uso di questi prodotti per il quale non possiamo essere ritenuti responsabili. Consigliamo in questo caso di rinforzare ogni palo con la nostra apposita saetta.

Per Pannelli 2000 mm

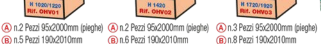


(B) n.5 Pezzi 190x2010mm



(B) n.6 Pezzi 190x2010mm











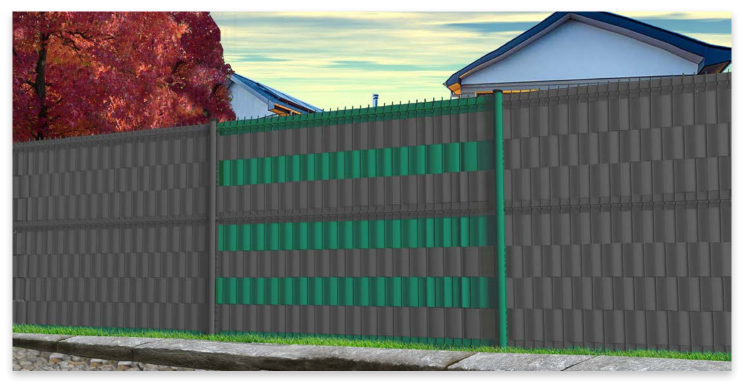
Per Pannelli 2500 mm



(B) n.5 Pezzi 190x2530mm

(A) n.2 Pezzi 95x2500mm (pieghe) (A) n.3 Pezzi 95x2500mm (pieghe) (A) n.3 Pezzi 95x2500mm (pieghe) (B) n.6 Pezzi 190x2530mm





GRIGIO BICOLORE

SISTEMA DI FISSAGGIO

Video d'assemblaggio

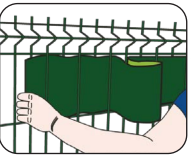






Doppio sistema di fissaggio:

con STRIP
 con CLIP



Le liste orizzontali scorrono facilmente nelle maglie del pannello ottenendo un'occultazione perfetta della vostra proprietà.

ATTENZIONE: OCCORRE OBBLIGATORIAMENTE INSTALLARE LE LISTE SULLE PIEGHE PRIMA DI METTERE QUELLE LARGHE ATTRAVERSO LE MAGLIE DEI PANNELLI.

OCCULTANTE PER CANCELLO



Kit OCCULTANTE ORIZZONTALE per CANCELLI Lario				
	Imballo			
H cancello cm	Liste 100x940 mm		Liste 95x915 mm	
100	N.3	+	N.2	
125/150	N.5	+	N.3	
175/200	N.7	+	N.4	

125/150 N.5 +
175/200 N.7 +

VERDE o GRIGIO 7016





Modello a Lame Chiuse Modello a Lame Aperte



Punti di forza

Recinzione ultrarigida

M Stile elegante e contemporaneo

🗹 Altezza della recinzione regolabile

📈 Gamma adatta a regioni ventose

Cancelli a corredo

Caratteristiche

Aluplus è una recinzione in alluminio elegante e moderna, il prodotto perfetto per dare il tocco di stile fine e minimale alla tua casa. Le lame regolabili permettono 2 diverse tipologie di posa, fornendo un'occultazione completa o con un minimo di aria. Il palo universale, anch'esso in alluminio, permette la creazione di angoli da 90° a 180° ed è regolabile in base all'altezza della recinzione. Possibilità di inserire cancelli pedonali o carrai. Il prodotto viene consegnato completo di tutto il necessario per la posa (pali, supporti, kit di montaggio, ecc.)

N.B.: consulta le istruzioni di posa per visionare gli elementi che compongono il kit.

Colori disponibili:

Bianco RAL 9016



Grigio RAL 7016



Grigio RAL 7037

Le lame



• Finitura: Lame estruse rinforzate a doppio strato

(→) • Dimensioni: L. 2000 x H. 150 mm

📆 • Lame aperte: passo 12 mm

I pali



√ • Sezione: 70x70 mm

• Altezze: 950 - 1540 - 2030 mm

(regolabili) *

• Cappuccio in PVC

• Angoli: variabili da 90° a 180°

• Kit di fissaggio incluso (consulta le istruzioni di posa)



Cancelli gamma ALUPLUS

Cancelli con battente	L. cancello mm	Distanza pali mm
Pedonale	1.000	1.050
	3.000	3.050
Carraio	3.500	3.550
	4.000	4.050
Cancelli scorrevoli	L. cancello mm	Distanza pali mm
	3.500	3.470
Carraio	4.000	3.970

4.500

4.470





Lame personalizzate:

consulta il nostro sito per scoprire tutte le personalizzazioni

Punti di forza

- Insonorizzante e isolante
- Numerose personalizzazioni possibili
- Regolabile in altezza
- Adattabile a terreni in pendenza
- Ottimo rapporto qualità-prezzo

Descrizione

AluTop è la recinzione in alluminio personalizzabile che ti permette di creare una grande varietà di combinazioni per una recinzione moderna, ecologica e con un ottimo rapporto qualità prezzo. Con AluTop è possibile combinare ben 13 tipi di lame personalizzate, e, grazie al palo universale, anch'esso in alluminio, permette la creazione di angoli da 90° a 180° ed è regolabile in base all'altezza della recinzione. Possibilità di inserire cancelli pedonali o carrai.

N.B.: consulta le istruzioni di posa per visionare gli elementi che compongono il kit.

Colori disponibili:

Bianco RAL 9016





Grigio RAL 7037

Le lame



- Finitura: lame profilate coibentate internamente con mousse poliuretanica
- Dimensioni: L. 1800 x H. 85 mm

I pali



- Sezione: 70x70 mm
- Altezze: 0,95 m 1,54 m 2,30 m (regolabili) *
- Cappuccio in PVC
- Angoli: variabili da 90° a 180°
- Kit di fissaggio incluso (consulta le istruzioni di posa)



Cancelli gamma ALUTOP

- · Modelli: pedonale, carraio, scorrevole
- · Dimensioni:

L. cancello battente mm	Distanza pali mm	L. cancello scorrevole mm	Distanza pali mm
1.000	1.050	-	-
3.000	3.050	3.000	2.970
3.500	3.550	3.500	3.470



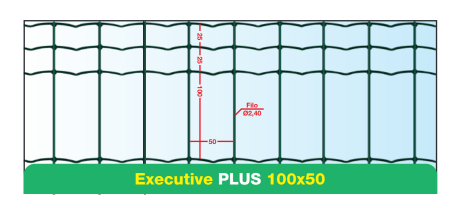




Executive " Plus " VERDE

EXECUTIVE PLUS 100X50		Rotoli 25 m	
			VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per pallet
60	100x50	2,40	12
80	100x50	2,40	12
100	100x50	2,40	12
120	100x50	2,40	12
150	100x50	2,40	12
180	100x50	2,40	12
200	100x50	2,40	12
		, -	

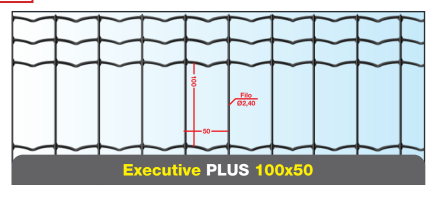
Finitura: zincata + plastifcata



Executive " Plus " GRIGIO 7016

EXECUTIVE	PLUS 100X50	Rotoli 2	25 m
			GRIGIO 7016
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per pallet
100	100x50	2,40	12
120	100x50	2,40	12
150	100x50	2,40	12
180	100x50	2,40	12
200	100x50	2,40	12

Finitura: zincata + plastifcata

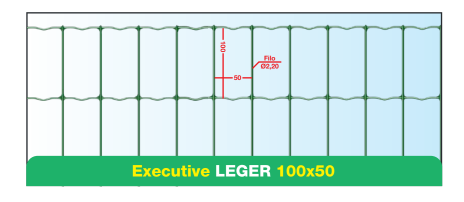




Executive " Leger "

EXECUTIVE LEGER 100X50			Rotoli 25 m
			VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	100x50	2,20	16
120	100x50	2,20	16
150	100x50	2,20	16
180	100x50	2,20	16
200	100x50	2,20	16

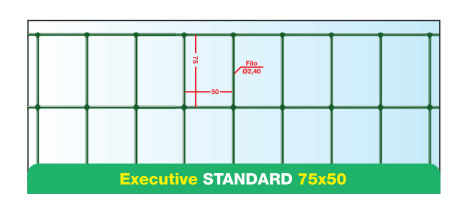
Finitura: zincata + plastifcata



Executive " Standard "

EXECUTIVE	STANDARD 7	'5X50 F	Rotolo 25 m
			VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	75x50	2,40	12
125	75x50	2,40	12
150	75x50	2,40	12
175	75x50	2,40	12
200	75x50	2,40	12

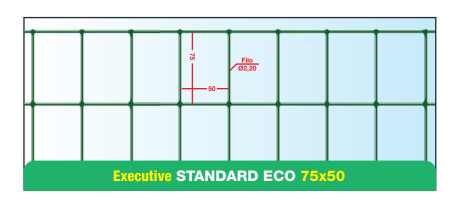
Finitura: zincata + plastifcata



Executive "Standard Eco"

STANDARD E	CO 75X50	Rotolo 25 m VERDE
Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
75x50	2,20	16
	Maglia mm 75x50 75x50 75x50 75x50 75x50 75x50	75x50 2,20 75x50 2,20 75x50 2,20 75x50 2,20 75x50 2,20 75x50 2,20

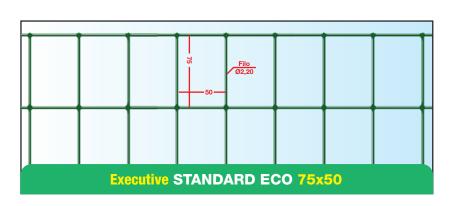
Finitura: zincata + plastifcata



Executive "Standard Eco 10m"

EXECUTIVE STANDARD ECO 75X50			Rotolo 10m VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	75x50	2,20	42
150	75x50	2,20	42

Finitura: zincata + plastifcata



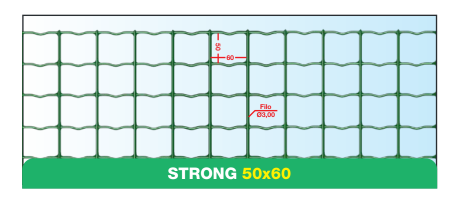






STRONG 50X60			Rotoli 25 m VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x60	3,00	9
120	50x60	3,00	9
150	50x60	3,00	9
180	50x60	3,00	9
200	50x60	3,00	9
220	50x60	3,00	9
250	50x60	3,00	9

Finitura: zincata + plastifcata

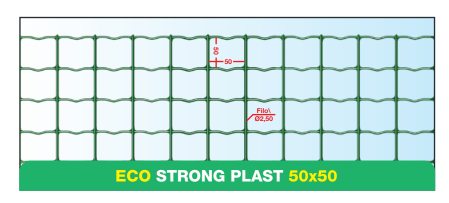


" Eco Strong "



ECO STRONG PLAST 50X50 Rotoli 25 m			
			VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x50	2,50	12
120	50x50	2,50	12
150	50x50	2,50	12
180	50x50	2,50	12
200	50x50	2.50	12

Finitura: zincata + plastifcata



" Ideal Plast "

IDEAL PLAS	ST		Rotoli 25 m VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x50	2,40	10
125	50x50	2,40	10
150	50x50	2,40	10
175	50x50	2,40	10
200	50x50	2,40	10
250	50x50	2,40	10
300	50x50	2,40	10

Finitura: zincata + plastifcata



" Ideal Plast Pesante "

IDEAL PLAS	ST PESANTE		Rotoli 25 m VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x50	2,80	10
125	50x50	2,80	10
150	50x50	2,80	10
175	50x50	2,80	10
200	50x50	2,80	10

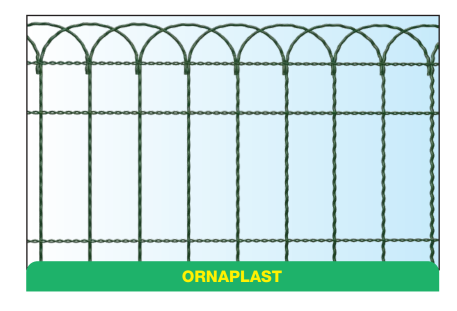
Finitura: zincata + plastifcata



" Ornaplast"

ORNAPLAST		Rotoli 25 m	
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
40	150x85	2,10/3,40	48
65	150x85	2,10/3,40	36
90	150x85	2,10/3,40	12
120	150x85	2,10/3,40	12
ORNAPLAST		Rotoli 10 m	
40	150x85	2,10/3,40	40
65	150x85	2,10/3,40	20

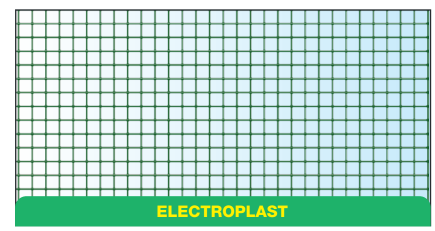
Finitura: zincata + plastifcata



" Electroplast "

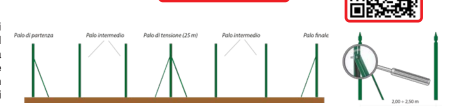
ELECTROP	LAST	Rotoli 25	m
			VERDE
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
50	13x13	1,20	20
60	13x13	1,20	20
100	13x13	1,20	20
150	13x13	1,20	20
100	50x25	2,60	9
120	50x25	2,60	9
150	50x25	2,60	9
200	50x25	2,60	9
ELECTROF	LAST	Rotoli 10	m
50	13x13	1,20	42
100	13x13	1,20	42

Finitura: zincata + plastifcata



Consigli di posa

Preparare i fori nel terreno ad intervalli regolari di $2,0 \div 2,5$ mt circa utilizzando un filo guida ed una livella per posare i pali. Il palo di partenza ed il palo finale dovranno essere dotati di saette di rinforzo. In presenza di tratti a sbalzo o non rettilinei, si consiglia la posa di altre saette di rinforzo, ove necessario.



Maggiori

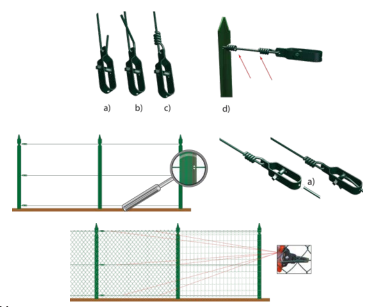
informazioni

Tagliare un pezzo di filo lungo circa 30 cm. Inserire un capo nel foro del tendifilo ed avvolgere energicamente sullo stesso per almeno 3-4 volte. La parte restante del filo servirà per essere legata al palo di partenza usando la stessa tecnica. N.B. tagliare la parte in eccedenza e nascondere quanto più possibile le punte del filo per evitare abrasioni accidentali.

Il filo di tensione viene legato al palo finale per mezzo di un'altra energica legatura e attraverserà tutti i paletti negli appositi fori, ancorandosi al passafilo precedentemente bloccato (come mostrato in figura) che provvederà a mettere il tutto in tensione.

N.B. I tendifilo dovranno essere tirati gradatamente solo quando tutta la struttura sarà completata.

La rete sarà adagiata verticalmente al palo di partenza e legata con sottili fili in più punti e man mano srotolata ed a intervalli regolari legata ai fili di tensione.









" First Zinc "

FIRST ZINC 75x50		Rotoli 25 m	
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	75x50	1,90	12
125	75x50	1,90	12
150	75x50	1,90	12
175	75x50	1,90	12
200	75x50	1,90	12

Rete non idonea come sistema di protezione collettiva

First ZINC 75x50

Executive " Eco Zinc "

EXECUTIV	ECO ZINC 75	x50 Ro	toli 25 m
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	75x50	1,60	16
125	75x50	1,60	16
150	75x50	1,60	16
175	75x50	1,60	16
200	75x50	1,60	16

Finitura: zincata

Executive ECO ZINC 75x50

" Eco Strong Zinc " Su richiesta

ECO STROI	VG ZINC 50x50	Rot	toli 25 m
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x50	1,90	12
120	50x50	1,90	12
150	50x50	1,90	12
180	50x50	1,90	12
200	50v50	1 90	12

Finitura: zincata

Ordine minimo: 1 bancale per altezza

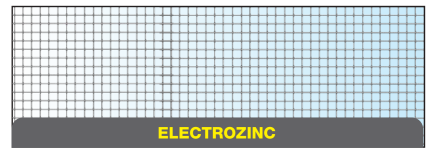


"Electrozinc "

ELETTROZINC		Ro	toli 25 m
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
50	6x6	0,65	20
100	6x6	0,65	20
50	13x13	0,90	20
100	12v12	0.00	20

Finitura: zincata dopo



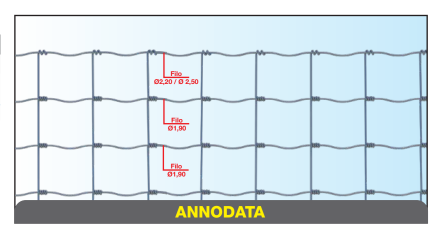


" Annodata "

ANNODAT	A		Roto	li 50 m
H cm	Nr. fili	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	8	15	1,90/2,20	20
120	9	15	1,90/2,20	20
145	18	15	1,90/2,50	14

N.B.:il primo e l'ultimo filo orizzontale Ø 2,20 / 2,50 mm tutti gli altri Ø 1,90 mm

Finitura: zincata



" Esagona 50m " su richiesta

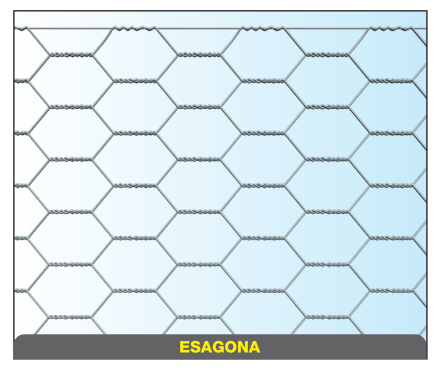


ESAGON	A		Rote	oli 50 m
H cm	Identificativo	Maglia mm	Ø fil mm	Rotoli per bancale
50	2x16	16	0,7	n° 60
60	2x16	16	0,7	n° 70
100	2x16	16	0,7	n° 30
100	3x25	25	0,8	n° 42
120	3x25	25	0,8	n° 48
150	3x25	25	0,8	n° 40
200	3x25	25	0,8	n° 40
100	6x51	51	1,1	n° 36
120	6x51	51	1,1	n° 42
150	6x51	51	1,1	n° 36
200	6x51	51	1,1	n° 36

" Esagona 10m "

ESAGON	A		Roto	li 10 m
H cm	Identificativo	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
50	2x16	16	0,7	n° 288
100	2x16	16	0,7	n° 144

Finitura: zincata dopo



"Ideal Zinc Pesante "

IDEAL ZING	PESANTE		Rotoli 25 m
H cm	Maglia mm	Ø filo mm	Rotoli per bancale
100	50x50	2,20	10
125	50x50	2,20	10
150	50x50	2,20	10
175	50x50	2,20	10
200	50x50	2,20	10

Finitura: zincata

Ordine minimo: 10 rot. per altezza







"STANDARD"

T 30 (kg/m $1,45^{\pm0,05}$) T 35 (kg/m $1,80^{\pm0,05}$)

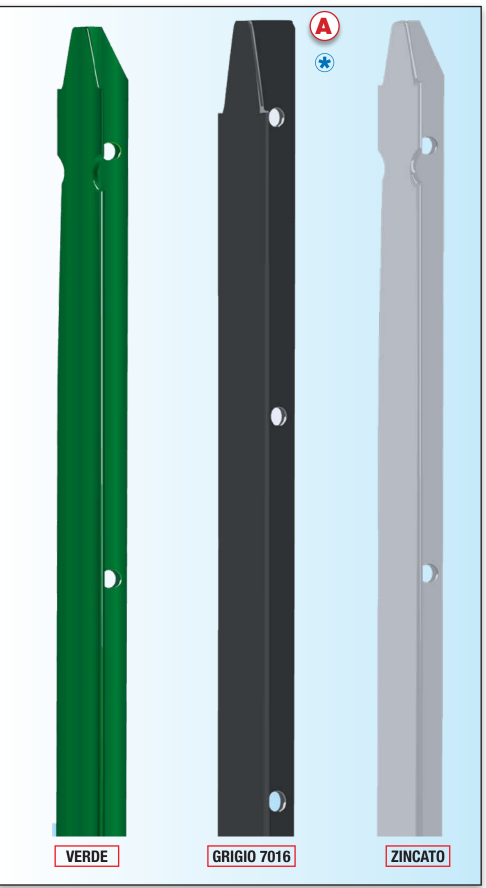
PLASTIFICA	TO VERDE	GRIGIO 7016
H cm	Sezione mm	H cm
100	30x30	
125	30x30	120
150	30x30	150
175	30x30	175
200*	30x30	
233*	30x30	
200	35x35	200
225	35x35	225
250	35x35	250
300	35x35	

ZINCATO A CALD	00 (> 450 g/m²)
H cm	Sezione mm
100	30x30
125	30x30
150	30x30
175	30x30
200 *	30x30
233 ★	30x30
200	35x35
225	35x35
250	35x35
300	35x35



PFZ: Zincato a caldo + VERDE nanotecnologie + poliestere		
Sezione mm		
30x30		
30x30		
30x30		
35x35		
35x35		
35x35		

I pali Telinea T30 e T35 non sono idonei all'utilizzo con rete ombreggiante o simile. Occorre utilizzare pali in T40 o T50 e saettare ogni palo.



Imballo: T30 in confezioni da 10 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 300 pezzi).



Novità T35 in confezioni da 5 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 200 pezzi).





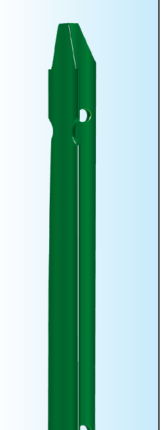
"PRIMO PREZZO"

T 30 (kg/m 1,30 ± 0,05) T 35 (kg/m 1,65 ± 0,05)

Plasticato	VERDE
Altezza cm	Sezione mm
100	30x30
125	30x30
150	30x30
175	30x30
200 ⊛	30x30
225 ⊛	30x30
250 ⊛	30x30
200	35x35
225	35x35
250	35x35

Zincato a caldo	(> 450 g/m²)
Altezza cm	Sezione mm
100	30x30
125	30x30
150	30x30
175	30x30
200 😵	30x30
225 🏵	30x30
250 ⊛	30x30
200	35x35
225	35x35
250	35x35

T30 in confezioni da 10 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 300) T35 in confezioni da 5 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 200)



PROFIL "T"

MADE in ITALY

T 30 (kg/m 2,00 ± 0,05) T 35 (kg/m 2,70 ± 0,05)

Plasticato	VERDE
Altezza cm	Sezione mm
128	30x30
160	30x30
180	30x30
203	35x35
233	35x35
253	35x35

Zincato a caldo (> 450 g/m²)			
Altezza cm	Sezione mm		
128	30x30		
160	30x30		
180	30x30		
203	35x35		
233	35x35		
253	35x35		

T30 in confezioni da 10 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 300)

T35 in confezioni da 5 pezzi reggiati in fasci da 50 (bancali da 200)

◉ NON E' GARANTITO IL PERFETTO ALLINEAMENTO

Sono i pali consigliati per la pose di teli ombreggianti, comunque da rinforzare con le nostre apposite saette

SUPPORTI "T POST" per i nostri PALI "T" 30 e per SAETTE 1 25 - 30 - 40 mm

Supporti per la posa dei paletti T30 su muretto		
Imballo		
Zincati a caldo	4 pezzi	
Plastificati verdi su zincato	4 pezzi	
Plastificati grigio 7016 su zincato	4 pezzi	

Supporti per la posa delle saette su muretto		
Imballo		
Zincati a caldo 4 pezzi		
Plastificati verdi su zincato 4 pezzi		
Plastificati grigio 7016 su zincato	4 pezzi	

Bullone ad espansione zincato 8x60 mm con copridado

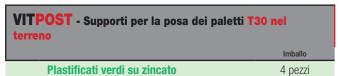
Blister da 4 pezzi in confezioni da 10 blister





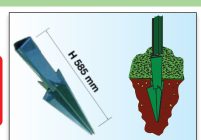


VIT POST per la posa del palo a "T" nel terreno











PALI a "T" 40 - 50 mm

Tolleranze UNI sullo spessore ± 0,5 mm





"T" 40 x 4,5 (Kg / m 2,50 ± 0,10)

Plastificato		VERDE	VERDE	
Altezza cm	Sezione mm	Poids Kg	Imballo	
200	40x40	5,00	200	
225	40x40	5,62	150	
250	40x40	6,25	150	
300	40x40	7,50	100	

Zinca	Zincato a caldo (> 450 g/m²)				
Altez	za cm	Section mm	Poids Kg	Imballo	
2	00	40x40	5,00	200	
2	25	40x40	5,62	150	
2	50	40x40	6,25	150	
3	nn	40v40	7.50	100	

PFZ: Zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere			
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg	
200	40x40	5,00	
225	40x40	5,62	SOLO SU RICHIES per ord. min. 200 per altezza
250	40x40	6,25	per ord. min. 200
300	40x40	7,50	, per

IMBALLO: in confezioni da 5 pezzi, reggiati in fasci da 25, su bancali da 200 pezzi

COLORE: VERDE RAL 6005



"T" 50 x 6,0 (Kg / m 4,50 ± 0,10)

Plastificato	VERDE	
Altezza cm	Sezione mm	Peso kg
200	50x50	9,00
250	50x50	11,25
300	50x50	13,50

Zincato a caldo (> 450 g/m²)			
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg	
200	50x50	9,00	
250	50x50	11,25	
300	50x50	13,50	

PFZ: Zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere			
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg	
200	50x50	9,00	
250	50x50	11,25	
300	50x50	13,50	

IMBALLO: in confezioni da 5 pezzi, reggiati in fasci da 25

COLORE: VERDE RAL 6005







VERDE GRIGIO 7016

Plastificato		
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg
120	25x25	1,20
150	25x25	1,50
170	25x25	1,70
200	25x25	2,00
225	25x25	2,25
150	30x30	1,80
200	30x30	2,40
225	30x30	2,70
240	40x40	6,00

Zincato a caldo (> 450 g/m²)				
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg		
120	25x25	1,20		
150	25x25	1,50		
170	25x25	1,70		
200	25x25	2,00		
225	25x25	2,25		
200	30x30	2,40		
225	30x30	2,70		
240	40x40	6,00		

VERDE



PFZ: Zincato a caldo + nanotecnologie + poliestere			
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg	
120	25X25	1,20	
150	25X25	1,50	
200	25X25	2,00	

IMBALLO:

L 25 e 30 in confezioni da 10 pezzi reggiati in fasci da 50. L 40 in confezioni da 5 pezzi reggiati in fasci da 25.

SAETTE a "T" 30 mm

Plastificato		
Altezza cm	Sezione mm	Peso teorico kg ca.
120	30x30	1,81
150	30x30	2,18
175	30x30	2,54
200	30x30	2,90
225	30x30	3,38

Zincato a caldo (> 450 g/m²)			
Altezza cm	Sezione mm	Peso teorico kg ca.	
120	30x30	1,81	
150	30x30	2,18	
175	30x30	2,54	
200	30x30	2,90	
225	30x30	3,38	



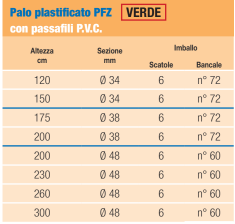




Pali Ø "TUBOLINEA" con passafilo in PVC







L'altezza dei pali è in relazione alla tipologia



SAETTA

Saetta plastificata PFZ VERDE con cappuccio P.V.C.			
Hauteur	Sezione	Imi	pallo
cm	mm	Bancali	Scatole
120	Ø 34	6	n°36
150	Ø 34	6	n°36
175	Ø 38	6	n°36
200	Ø 38	6	n°36
200	Ø 48	6	n°30
260	Ø 48	6	n°30

Imballo: Pali e Saette Ø 34 - Ø 38 - Ø 48 in scatole da 6 pezzi

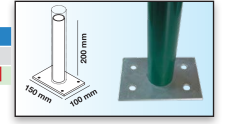


ACCESSORI

in blister da 6 pezzi
in blister da 6 pezzi
in blister da 6 pezzi
in blister da 6 pezzi



Supporti per Tubolinea	
Supporti per pali TUBOLINEA Ø 48 mm	ZINCATO
Supporti per pali TUBOLINEA Ø 48 mm	ZINC + PLAST
IMRALLO: 4 nezzi	



Bulloni ad espansione	Imballo
Bullone ad espansione zincato 8x60 mm	blister da 4 pezzi





Pali Ø "TUBOLINEA" con passafilo in acciaio SALDATO









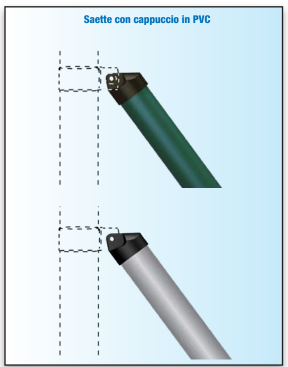
IMBALLO: reggiati su pallet





SAETTA	VERDE		
Saetta plastificata PFZ con cappuccio in P.V.C.			
Altezza cm	Sezione mm		
120	Ø 34		
150	Ø 34		
175	Ø 38		
200	Ø 38		
200	Ø 48		
260	Ø 48		





CAPPUCCIO

Cappuccio in ALLUMINIO NERO per saette Ø 48 mm

L'altezza dei pali è in relazione alla tipologia di posa

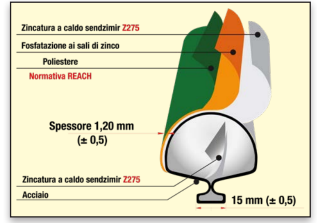


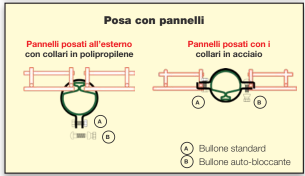


Il palo a cremagliera Proposti in abbinamento ai pannelli









Posa con reti metalliche





Saetta PFZ		
con cappu	iccio P.V.C.	
Altezza cm	Sezione mm	
175	Ø 38	
200	Ø 38	
200	Ø 48	
260	Ø 48	

Saetta con cappuccio in Alluminio

Saetta con cappuccio PVC (compreso nel prezzo)

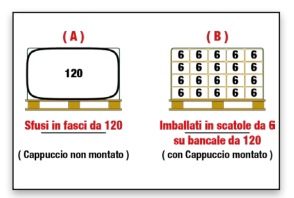
Capppuccio in Alluminio

per Saetta Ø 48 mm

PAL₀

17120			
Palo plastificato ø48 PFZ			
Altezza cm	Sezione mm	Peso Kg. ca.	
115	⊘ 48	1,90	
125	₽ 48	2,00	
150	₽ 48	2,50	
175	⊘ 48	2,90	
200	₽ 48	3,30	
233	♀ 48	3,80	
250	⋧ 48	4,10	

Palo plas	t. ø60 PFZ
Altezza cm	Sezione mm
190	<i>♀</i> 60
250	<i>♀</i> 60



Palo ø60	zincato
Altezza cm	Sezione mm
190	₽ 60
250	≈ 60

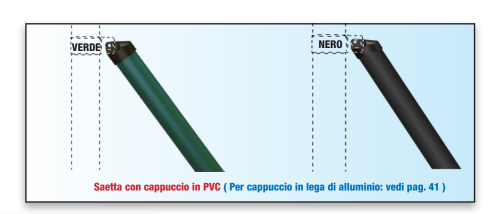
Finitura in plastificato PFZ Verde o GRIGIO 7016 : Tubo zincato a caldo + nanotecnologie + Poliestere

Finitura in Zincato a caldo "Sendzimir" Z275 : Sconto extra 6%

SAETTA

Saetta plastificata PFZ Verde o GRIGIO 7016		
Altezza cm	Sezione mm	In bancali da
200	Ø 48	n° 30
260	Ø 48	n° 30

IMBALLO: in confezioni da 6 pezzi



Accessori per palo "TUBOGRAF"

Collare zincato + plast.	
VERDE	
Ø 48	in blister da 6 pezzi
GRIGIO 7016	
Ø 48	in blister da 6 pezzi

Collare per "TUBOGRA	F " in polipropilene
VERDE	
Ø 48	in blister da 6 pezzi
GRIGIO 7016	
Ø 48	in blister da 6 pezzi



Pinze e anelli

Pinza 250 mm per Tubograf	
Clip INOX Ø 3 mm	Blister da 200 pezzi

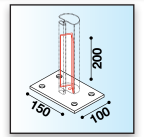


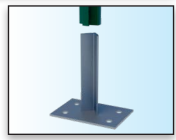


Supporti per palo "TUBOGRAF" 🔗 48 mm

ZINCATO Supporto per palo TUBOGRAF Ø 48 mm Supporto per palo TUBOGRAF Ø 48 mm ZINCATO + PLAST. GRIGIO Supporto per palo TUBOGRAF Ø 48 mm ZINCATO + PLAST. VERDE

IMBALLO: 4 pezzi





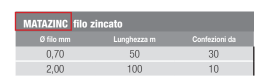
È sconsigliato l'utilizzo dei supporti se utilizzati per pali in altezza oltre 1,5 m.

	Imballo
Bullone ad espansione zincato 8x60 mm	blister da 4 pezzi (in scatole da 10 blister)



FILO DI TENSIONE E LEGATURA









TENDIFILO



ZINCATO A	CALDO	
Mod./Rif	. Lunghezza mm	Confezioni da
N.2	95	100
N.3	105	100
N 4	115	100



PINZE e ANELLI per legatura dei fili di tensione alla rete







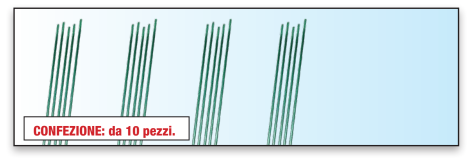


Descrizione		Imballo
Aggraffatrice automatica con caricatore		Confezioni da 5 pezzi
Aggraffatrice automatica senza caricatore	novità	B Confezioni da 5 pezzi
Anelli in acciaio zincato e plastificato Verde Ø2mm	novità	blister da 200 anelli
Anelli in acciaio zincato e plastificato Verde Ø2mm		blister da 1000 anelli
Anelli in acciaio zincato Ø2mm		blister da 1000 anelli



BARRE DI TENSIONE

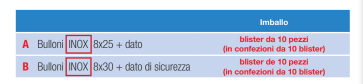
VERDE		
H mm	Diam. Ext	
1050	Ø 7 mm	
1300	Ø 7 mm	
1550	Ø 7 mm	
1800	Ø 7 mm	
2050	Ø 7 mm	







BULLONI INOX









STENDIBIANCHERIA da GIARDINO

Peso Kg



Rif.





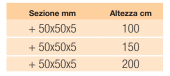


BOMBOLE SPRAY

BOMBOLE SPRAY		
Colore	Contenuto ml	
Verde 6005	400	
Grigio 7016	400	
Antracite	400	
Zinco	400	



PUNTAZZA IN PROFILATO "A CROCE" CON PIASTRA



ACCESSORI

Bullone per cavo di rame



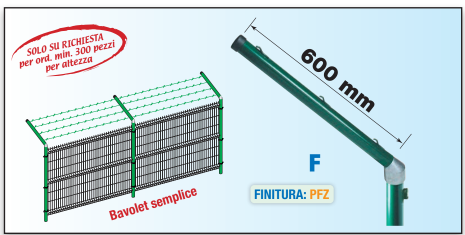


PALI CURVI Ø TUBOLINEA e 🔎 TUBOGRAF









RACCORDI BAVOLET (per palo TUBOLINEA)

Raccordo + bavolet semplice

Raccordo + bavolet ø38 x 600 mm H Tipo F per tubolinea ø 48

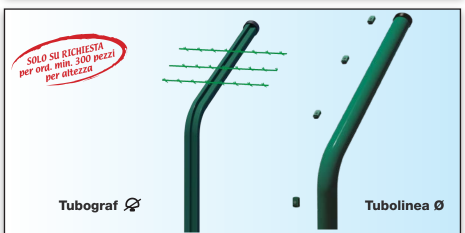
Raccordo + bavolet ø48 x 600 mm H Tipo **F** per tubolinea ø 60



Raccordo + bavolet doppio

Raccordo + bavolet ø38 x 600 mm H per tubolinea ø 48

SUI PALI: passafili PVC SUI BAVOLET: passafili acciaio



PALO con BAVOLET (per pali TUBOGRAF e TUBOLINEA)

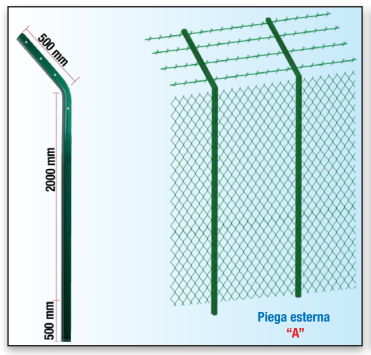
FINITURA PFZ: zincato a caldo "Sendzimir" Z275 + nanotecnologie + poliestere (norma REACH)

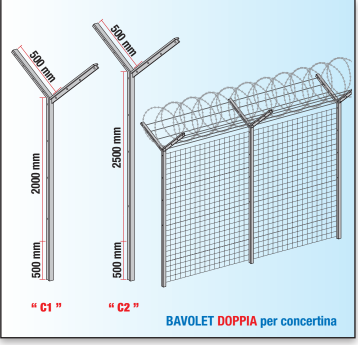
N.B. Consultateci per avere le condizioni in relazione alle quantità



PALI CURVI "T" 40 e "T" 50







PALI CURVI T40x4,5x3000 e T50x6,0x3000 Palo plastificato con curva "A" Palo zincato con curva "A"

SOLO SU RICHIESTA per ord. min. 300 pezzi per altezza



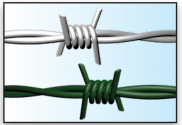
N.B. Consultateci per avere la scontistica in relazione alle quantità

🖈 SOLO SU RICHIESTA per ord. min. 300 pezzi per altezza

FILO SPINATO

DUE FILI E QUATTRO PUNTE		
Ø filo mm	Lunghezza m	
1,70 - 2,20	100	PLASTIFCATO
2,20	50	ZINCATO





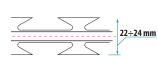
CONCERTINA

ı	Rif	Ø filo mm	Lunghezza m	Peso Kg	Rotolo chiuso Ø	Rotolo posato Ø
	A/70	2,5	8 ÷ 10	10	70 cm	60 cm

FINITURA: zincato a caldo (>200 gr/m²) Spessore delle lame: 0,5 mm

Spirale doppie: 28

IMBALLO: Scatole di cartone (su pallet da 17 scatole)









CANCELLI PEDONALI



• PREDISPOSTI PER LA POSA

- Serratura reversibile



Standard		VERDE
Pali mm	Dimensioni cm	Imballo
☑ 60	100x100 H	
☑ 60	100x125 H	10 pezzi per pallet
☑ 60	100x150 H	TELAIO: ☑ 35/40 mm
□ 60	100x175 H	RETE: 50 x 50 x 4 mm
☑ 60	100x200 H	



Star	ndard	ZINCATO A CALDO
Pali mm	Dimensioni cm	Imballo
□ 60	100x100 H	
□ 60	100x125 H	10 pezzi per pallet
□ 60	100x150 H	
□ 60	100x175 H	TELAIO: ☑ 35/40 mm
□ 60	100x200 H	RETE: 50 x 50 x 4 mm



VERDE - ANTRACITE	ario	La
Imballo	Dimensioni cm	Pali mm
	100x100 H	☑ 60
10 pezzi per pallet	100x125 H	□ 60
10 pozzi por pariot	100x150 H	☑ 60
TELAIO: ☑ 35/40 mm	100x175 H	☑ 60
RETE: Lario 50 x 200 x 5 mm	100x200 H	☑ 60
BIANCO	ario	La
Imballo	Dimensioni cm	Pali mm
10 pezzi per pallet	100x100 H	☑ 60
TELAIO: ☑ 35/40 mm		0.0

100x150 H

⊿ 60



RETE: Lario 50 x 200 x 5 mm

Sport		VERDE
Pali mm	Dimensioni cm	Imballo
☑ 60	100x100 H	
☑ 60	100x125 H	
☑ 60	100x150 H	5 pezzi per pallet TELAIO: ✓ 35/40 mm
☑ 60	100x175 H	TAMPONAMENTO: Tubolare 20x20 mm
☑ 60	100x200 H	



Economy	VEF	RDE
Pali mm	Dimensioni cm	Imballo
Ø 48	100X100 H	10 pezzi per pallet
Ø 48	100X125 H	TELAIO: 🛭 35/40 mm
Ø 48	100X150 H	RETE: 100 x 50 x 4 mm





Istruzioni di montaggio





Pallet da 10 pezzi

Accessorl

Supporti per Palo QUADRO \square 60 mm

Supporto per palo Quadro 60 mm	ZINCATO
Supporto per palo Quadro □ 60 mm	ZINCATO + PLAST.

Imballo: 4 pezzi

Collollari per pali ☐ 60x60 mm

	Imballo
Collare per pali	blister da 4 pezzi
Collare per pali	(in confezioni da 12 blister)





Blister contenuto:

Cerniere regolabili in acciaio inox. Serratura a chiave reversibile, piastra in acciaio inox e cilindro in ottone nichelato, maniglia in alluminio verniciato a polveri. Tappo per pali e struttura in plastica. Bulloneria in acciaio inox, scatola e controscatola in acciaio verniciato a polvere.









STANDARD DOPPIO	VERDE
Pali mm	DimensionI cm
☑ 100	300x100 H
☑ 100	300x125 H
☑ 100	300x150 H
☑ 100	300x175 H
☑ 100	300x200 H
☑ 100	400x150 H
☑ 100	400x175 H
☑ 100	400x200 H

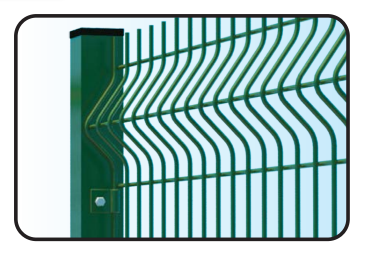


LARIO DOPPI	VERDE
Pali mm	Dimensions cm
☑ 100	300x100 H
☑ 100	300x125 H
☑ 100	300x150 H
☑ 100	300x175 H
□ 100	300x200 H
☑ 100	400x150 H
☑ 100	400x175 H
☑ 100	400x200 H

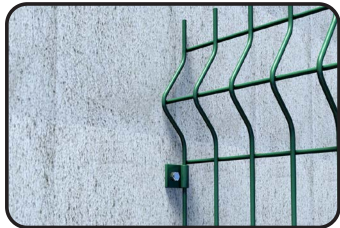
Accessorl

Piastrine per fissaggio dei pannelli

Piastrine	Imballo
Piastrine INOX	blister da 4 pezzi
Piastrine Zinc + Plast	Verde o Antracite blister da 10 pezzi



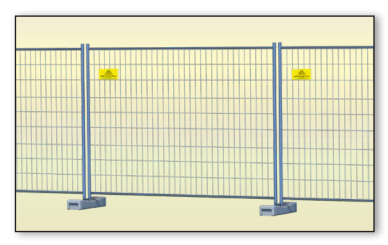












CORNICE

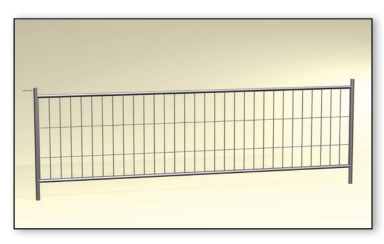
3350x2000 mm H

Maglia: mm 100 x 300 H

Fili orizzontali e verticali: Ø 3,10^{±0,10} mm Pali orizzontali: Ø 30mm - Pali verticali: Ø 40mm FINITURA: zincato a caldo prima della saldatura

IMBALLO: confezioni da 35 pannelli

ORDINE MINIMO: 70 pannelli (2 pacchi)



MINI CORNICE

3350x1120 mm H

Maglia: mm 100 x 300 H

Fili orizzontali e verticali: Ø 3,10±0,10 mm Pali orizzontali: Ø 30mm - Pali verticali: Ø 40mm FINITURA: zincato a caldo prima della saldatura

IMBALLO: confezioni da 35 pannelli

ORDINE MINIMO: 35 pannelli



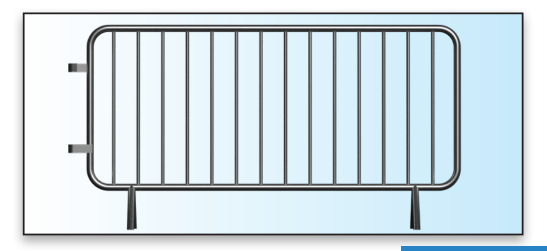
GRECATO

Tubo verticale: Ø 40 mm **Dimensioni:** mm 2100x2000 h

FINITURA: Lamiera preverniciata e tubi zincati Z275

IMBALLO: confezioni da 25 pannelli

COLORE: Grigio e Bianco



TRANSENNA

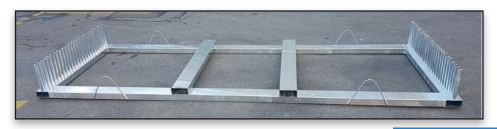
Tondino: ∅ 16 mm

Tubo: Ø 34 mm

Dimensioni: mm 2100x1090 h

FINITURA: zincato a caldo dopo la saldatura

IMBALLO: confezioni da 10 pezzi



RASTRELLIERA PER RECINZIONI MOBILI

DimensionI: L.3400 x L.1180 x 220 mm H

Peso: 100 Kg

Finitura: zincato a caldo per immersione (>400gr/m²)

CAPACITÁ: 25 recinzioni mobili

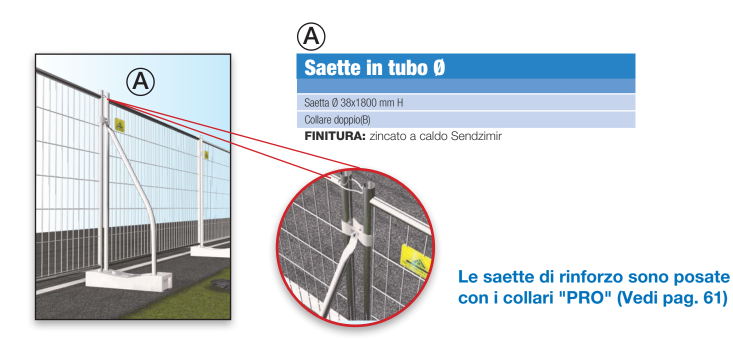


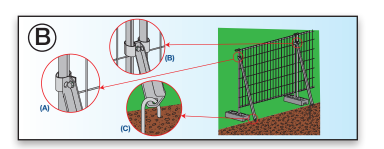
ACCESSORI per recinzioni mobili





Per essere agganciati insieme, i nostri pannelli mobili non necessitano di morsetto.







SAETTE IN ANGOLARE

SAETTE 30x3x2000 mm H (A) (min. 50 pezzi)

Collare doppio (B)

Ancora di fissaggio Ø 9 mm (C)

FINITURA: zincato a caldo per immersione



Cerniera per cancelli

Cancello per cantiere

Comice 1600x2000 mm H











Peso: 28 kg (circa)



ETICHETTE PUBBLICITARIE

