

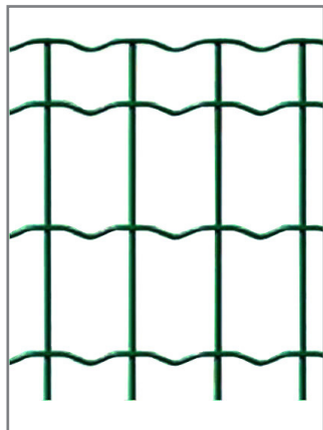
RETI E DERIVATI DI VERGELLA

06.01.00	RETI PLASTICATE	PAG. 88
06.01.00	RETI ZINCATE	PAG. 91
06.10.00	RETI IN PLASTICA	PAG. 97
06.25.00	ACCESSORI PER POSA RETE	PAG. 98
06.50.00	FILO IN ROTOLI	PAG. 99
06.80.00	CHIODI	PAG. 101



RETE NOVAPLAX

Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia differenziata.
Fili orizzontali ondulati.
Filo interno **mm. 1,8** esterno **mm. 2,2**
Rotolo da **mt. 25**
Colore **verde**.



Cavatorta

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060102-00080	h. 80 cm. maglia mm. 100x63	1
060102-00120	h. 120 cm. maglia mm. 100x63	1
060102-00150	h. 150 cm. maglia mm. 100x63	1

RETE ARCOPLAX

Rete ornamentale, zincata e **plasticata**, con maglia differenziata.
Parte superiore ad arco.
Fili orizzontali interno **mm. 1,6** esterno **mm. 2,2**
Fili verticali interno **mm. 2,1** esterno **mm. 3,2**
Rotolo da **mt. 25**
Colore **verde**.

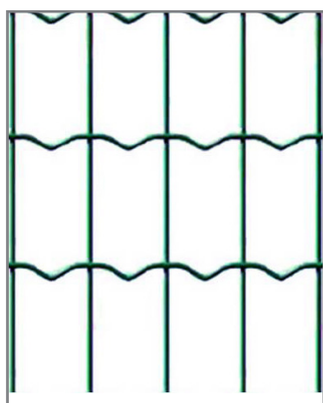


Cavatorta

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060112-00040	h. 40 cm. maglia mm. 150x80	1
060112-00120	h. 120 cm. maglia mm. 150x80	1

RETE EUROPLAST

Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia rettangolare.
Fili orizzontali ondulati.
Filo interno **mm. 1,8** esterno **mm. 2,2**
Rotolo da **mt. 25**
Colore **verde**.

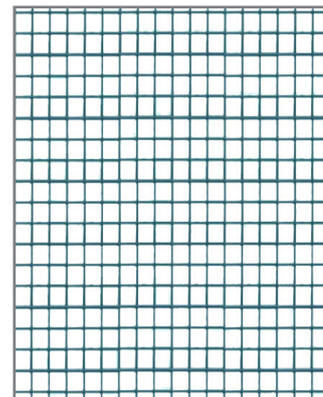


FRIGERIO

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060105-00100	h. 100 cm. maglia mm. 100x50	1
060105-00150	h. 150 cm. maglia mm. 100x50	1
060105-00180	h. 180 cm. maglia mm. 100x50	1
060105-00200	h. 200 cm. maglia mm. 100x50	1

RETE ESAPLAX

Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia quadrata.
Filo interno **mm. 0,9** esterno **mm. 1,3**
Rotolo da **mt. 25**
Colore **verde**.

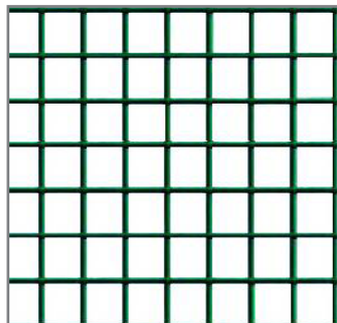


Cavatorta

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060116-00150	h. 150 cm. maglia mm. 12,7x12,7	1

RETE ESAPLAX

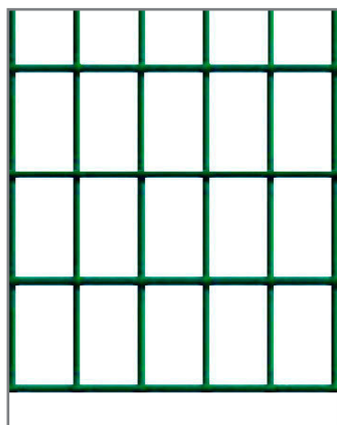
Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia quadrata.
 Filo interno **mm. 2,2** esterno **mm. 2,6**
 Rotolo da **mt. 25**
 Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060116-20100	h.100 cm. maglia mm.50,8x50,8	1
060116-20120	h.120 cm. maglia mm.50,8x50,8	1
060116-20150	h.150 cm. maglia mm.50,8x50,8	1
060116-20200	h.200 cm. maglia mm.50,8x50,8	1

RETE ESAPLAX

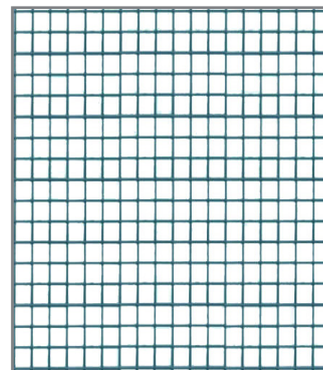
Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia rettangolare.
 Filo interno **mm. 2,2** esterno **mm. 2,6**
 Rotolo da **mt. 25**
 Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060116-40120	h.120 cm. maglia mm.76,2x50,8	1
060116-40200	h.200 cm. maglia mm.76,2x50,8	1

RETE VOLIPLAST

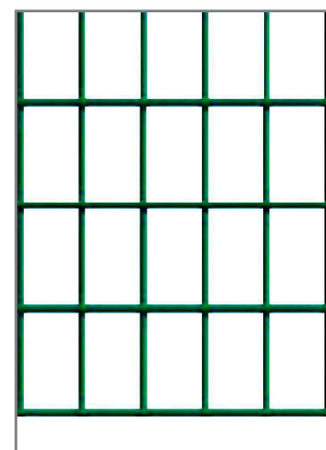
Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia quadrata.
 Filo interno **mm. 0,8** esterno **mm. 1,2**
 Rotolo da **mt. 25**
 Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060117-00100	h. 100 cm. maglia mm. 13x13	1
060117-00150	h. 150 cm. maglia mm. 13x13	1

RETE HOBBYPLAST

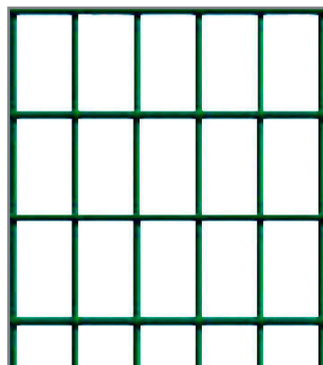
Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia rettangolare.
 Filo interno **mm. 2,1** esterno **mm. 2,5**
 Rotolo da **mt. 25**
 Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060118-00150	h. 150 cm. maglia mm. 75x50	1
060118-00175	h. 175 cm. maglia mm. 75x50	1

RETE HOBBYPLAST ECO

Rete elettrosaldata, zincata e **plasticata**, con maglia rettangolare.
 Filo interno **mm. 1,8** esterno **mm. 2,2**
 Rotolo da **mt. 25**
 Prodotto **economico**.
 Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060119-00100	h. 100 cm. maglia mm. 75x50	1
060119-00125	h. 125 cm. maglia mm. 75x50	1
060119-00150	h. 150 cm. maglia mm. 75x50	1
060119-00175	h. 175 cm. maglia mm. 75x50	1
060119-00200	h. 200 cm. maglia mm. 75x50	1

RETE FLEXYPLAST

Rete griglia, zincata e **plasticata**, con maglia sciolta romboidale.
 Filo interno **mm. 2,1** esterno **mm. 2,5**
 Rotolo da **mt. 25**
 Colore **verde**.

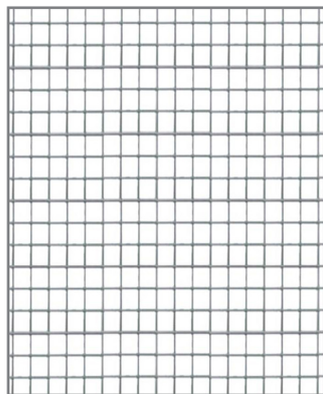


CODICE	DESCRIZIONE	CF
060121-00100	h. 100 cm. maglia mm. 50x50	1
060121-00150	h. 150 cm. maglia mm. 50x50	1
060121-00175	h. 175 cm. maglia mm. 50x50	1
060121-00200	h. 200 cm. maglia mm. 50x50	1



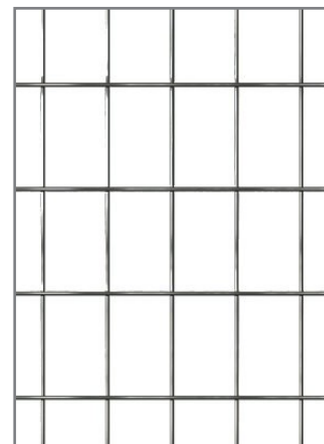
RETE AGRISALD

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 1,50**
Rotolo da **mt. 25**



RETE AGRISALD

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia rettangolare.
Filo **mm. 2,0**
Rotolo da **mt. 25**



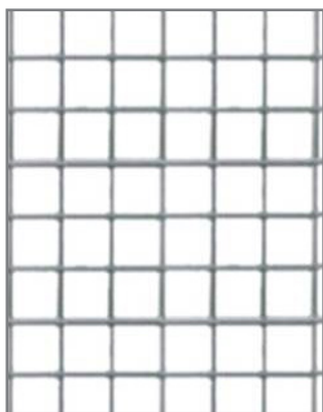
CODICE	DESCRIZIONE	CF
060126-00080	h. 80 cm. maglia mm.12,7x12,7	1



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060126-70100	h.100 cm. maglia mm.76,2x50,8	1

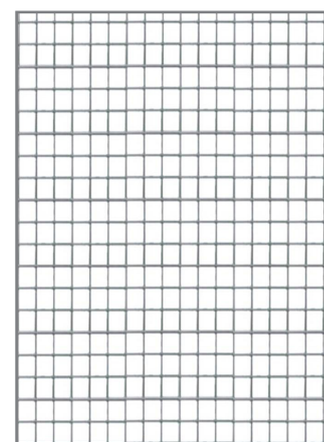
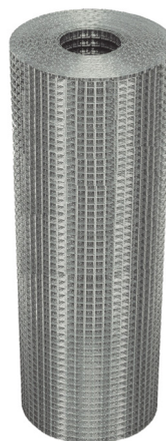
RETE AGRISALD

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 2,0**
Rotolo da **mt. 25**



RETE FIRST

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 1,4**
Rotolo da **mt. 25**



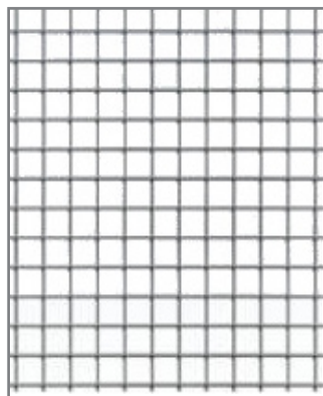
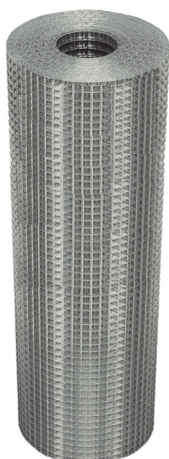
CODICE	DESCRIZIONE	CF
060126-60100	h.100 cm. maglia mm.50,8x50,8	1
060126-60120	h.120 cm. maglia mm.50,8x50,8	1



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060128-00050	h. 50 cm. maglia mm. 13x13	1
060128-00100	h. 100 cm. maglia mm. 13x13	1

RETE FIRST

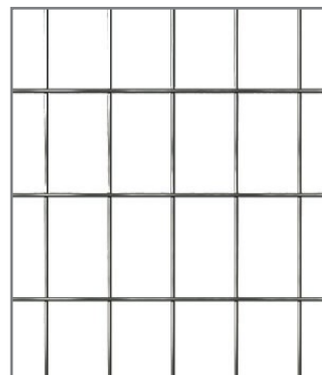
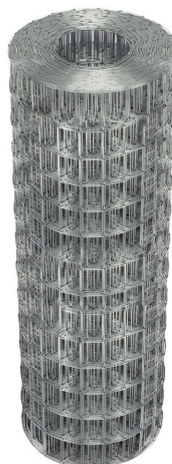
Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 1,4**
Rotolo da **mt. 25**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060128-20100	h. 100 cm. maglia mm. 19x19	1

RETE FIRST

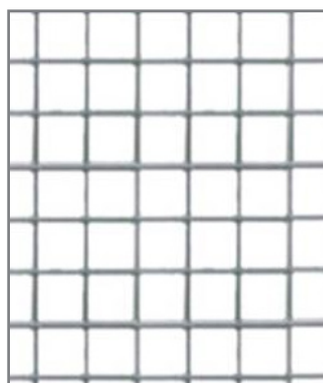
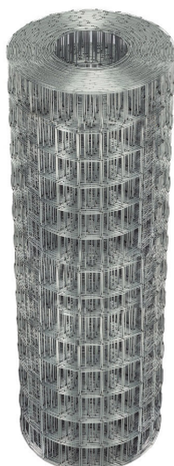
Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia rettangolare.
Filo **mm. 1,9**
Rotolo da **mt. 25**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060128-60100	h. 100 cm. maglia mm. 75x50	1

RETE FIRST

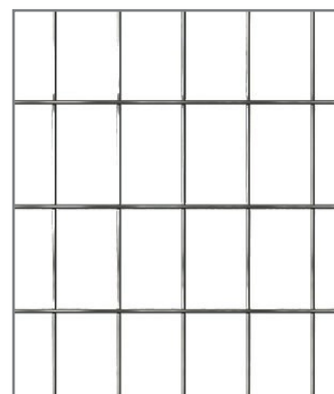
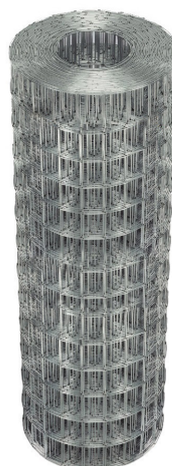
Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 1,9**
Rotolo da **mt. 25**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060128-50100	h. 100 cm. maglia mm. 50x50	1
060128-50120	h. 120 cm. maglia mm. 50x50	1
060128-50150	h. 150 cm. maglia mm. 50x50	1
060128-50200	h. 200 cm. maglia mm. 50x50	1

RETE FIRST ECO

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia rettangolare.
Filo **mm. 1,7**
Rotolo da **mt. 25**
Prodotto **economico**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060129-00100	h. 100 cm. maglia mm. 75x50	1
060129-00150	h. 150 cm. maglia mm. 75x50	1
060129-00175	h. 175 cm. maglia mm. 75x50	1
060129-00200	h. 200 cm. maglia mm. 75x50	1

cavatorta

semplicità, **sicurezza**, eleganza

ellitticadesign

green touch

made initaly

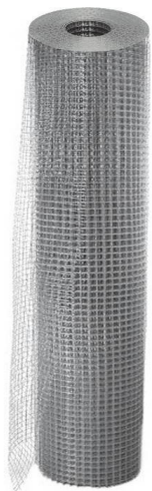
Cavatorta propone una ricca gamma di recinzioni residenziali e industriali. Eleganti. Solide. Funzionali. Facili da installare. Rigorosamente made in Italy. Le recinzioni Cavatorta sono realizzate con materie prime di qualità attraverso processi esclusivi che rispettano l'ambiente e prevedono l'uso di materiali atossici.

RETE PER INTONACI CAMERACANNE

Rete elettrosaldata, **zincata** prima della saldatura, con maglia rettangolare.

Filo **mm. 0,65**

Rotolo da **mt. 50**

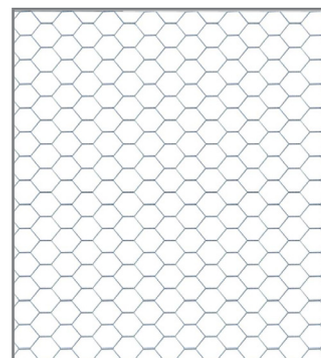


RETE ESAGONA

Rete a triplice torsione, **zincatura forte** dopo la tessitura, con maglia esagonale.

Filo **mm. 0,7**

Rotolo da **mt. 50**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060130-00100	h.100 cm. maglia mm.12,7x25,4	1

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060132-00100	h.100 cm. maglia mm.13 filo 2	1

PANNELLO PER ARMATURA PAVIMENTI

Elettrosaldato in acciaio **zincato**.

Larghezza **mt. 1,00**

Lunghezza **mt. 2,00**

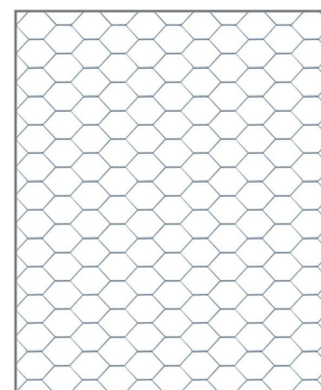


RETE ESAGONA

Rete a triplice torsione, **zincatura forte** dopo la tessitura, con maglia esagonale.

Filo **mm. 0,7**

Rotolo da **mt. 50**

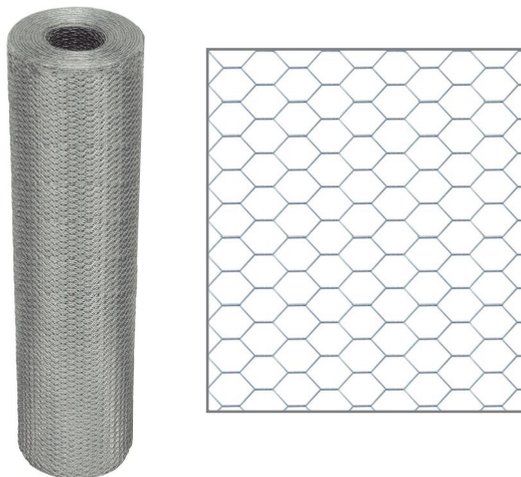


CODICE	DESCRIZIONE	CF
060131-00017	maglia mm. 50x50	20

CODICE	DESCRIZIONE	CF
060132-10100	h.100 cm. maglia mm.16 filo 2	1

RETE ESAGONA

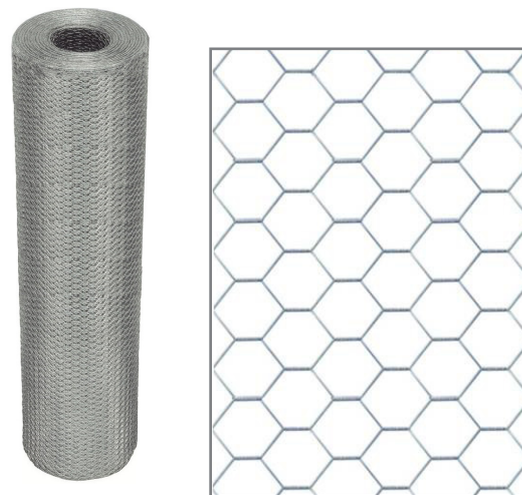
Rete a triplice torsione, **zincatura forte** dopo la tessitura, con maglia esagonale.
Filo **mm. 0,7**
Rotolo da **mt. 50**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060132-20010	h. 50 cm. maglia mm.19 filo 2	1
060132-20019	h.100 cm. maglia mm.19 filo 2	1
060132-20025	h.150 cm. maglia mm.19 filo 2	1

RETE ESAGONA

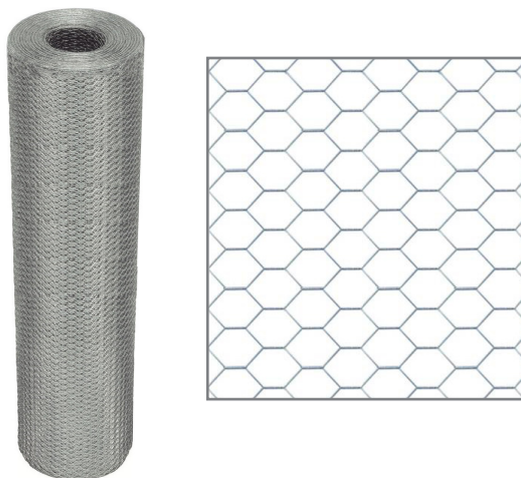
Rete a triplice torsione, **zincatura forte** dopo la tessitura, con maglia esagonale.
Filo **mm. 1,1**
Rotolo da **mt. 50**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060132-30100	h.100 cm. maglia mm.51 filo 6	1
060132-30150	h.150 cm. maglia mm.51 filo 6	1

RETE ESAGONA

Rete a triplice torsione, **zincatura forte** dopo la tessitura, con maglia esagonale.
Filo **mm. 0,8**
Rotolo da **mt. 50**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060132-20100	h.100 cm. maglia mm.25 filo 3	1

RETE ESAFORT

Rete elettrosaldata, **zincata** dopo la saldatura, con maglia quadrata.
Filo **mm. 0,8**
Rotolo da **mt. 25**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060138-10100	h. 100 cm. maglia mm. 8,3x8,3	1

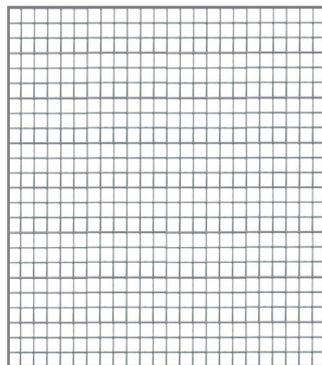
Cavatorta

RETE VOLIFORT

Rete elettrosaldata, **zincatura forte** dopo la saldatura, con maglia quadrata.

Filo **mm. 0,65**

Rotolo da **mt. 25**



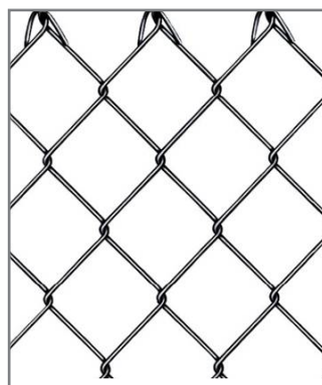
CODICE	DESCRIZIONE	CF
060140-00050	h. 50 cm. maglia mm. 6x6	1
060140-00100	h. 100 cm. maglia mm. 6x6	1

RETE FLEXYFORT

Rete griglia **zincata** con maglia sciolta romboidale.

Filo **mm. 1,9**

Rotolo da **mt. 25**



CODICE	DESCRIZIONE	CF
060150-00100	h. 100 cm. maglia mm. 50x50	1
060150-00125	h. 125 cm. maglia mm. 50x50	1
060150-00150	h. 150 cm. maglia mm. 50x50	1
060150-00175	h. 175 cm. maglia mm. 50x50	1
060150-00200	h. 200 cm. maglia mm. 50x50	1

RETE EXAGON

Rete in **polietilene** ad alta resistenza con maglia esagonale.

Viene applicata su balconi, recinzioni o cancellate come rete protettiva.

Bordi rinforzati non taglienti su ambo i lati.

Elevata resistenza ai raggi UV

Rotolo da **mt. 25**

Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
061004-00100	h. 100 cm. maglia mm. 25x25	1

RETE QUADRA

Rete in **polietilene** ad alta resistenza con maglia quadrata.

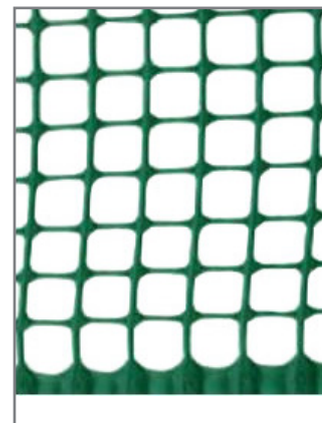
E' la rete più utilizzata, da abbinare a qualsiasi recinzione, calcellata o balconi.

Bordi rinforzati non taglienti su ambo i lati.

Elevata resistenza ai raggi UV

Rotolo da **mt. 30**

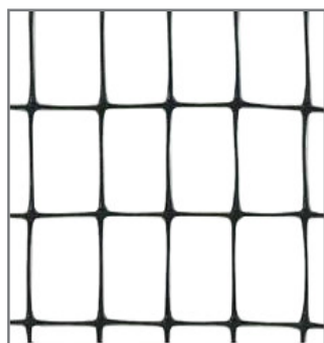
Colore **verde**.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
061004-40100	h. 100 cm. maglia mm. 10x10	1

RETE CINTOFLEX

Rete in **polietilene** estruso, che grazie al processo produttivo è una rete leggera e flessibile, molto resistente allo strappo.
Utilizzata principalmente per costruire gabbie per uccellini e per recinti di pollami.
Alternativa economica alla rete metallica.
Elevata resistenza ai raggi UV
Rotolo da **mt. 100**
Colore **nero**.

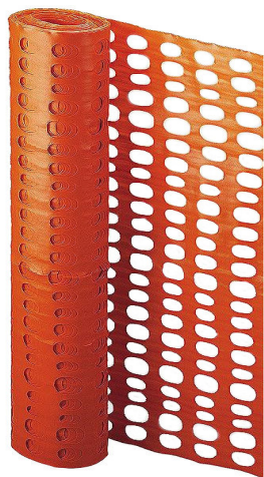


TEXAX

CODICE	DESCRIZIONE	CF
061008-00150	h. 150 cm. maglia mm. 17x24	1

RETE PER LAVORI STRADALI

Rete da cantiere in **polietilene** a maglia ovoidale stirata, prodotta con polimeri non rigenerati, per un colore sempre brillante che non scolorisce nel tempo.
Resistente alle basse temperature.
Elevata resistenza ai raggi UV
Rotolo da **mt. 50**
Colore **arancio**.

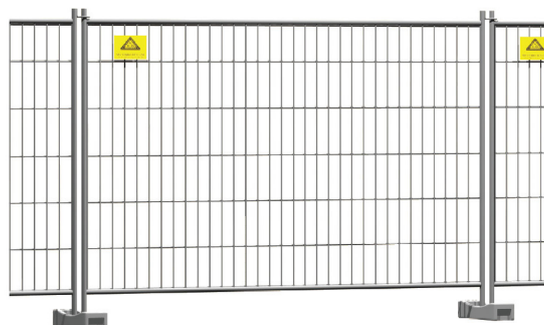


TEXAX

CODICE	DESCRIZIONE	CF
061015-10120	h. 120 cm. maglia ovoidale	1
061015-10150	h. 150 cm. maglia ovoidale	1

RECINZIONE MOBILE DA CANTIERE

Pratico sistema di recinzione mobile per isolamento cantieri.
Tubo orizzontale **mm. 30**
Tubo verticale **mm. 40**
Maglia **mm. 100 x 300**
Filo **mm. 3,1**
Zincatura a caldo prima della saldatura.
Peso **kg. 15** circa.



particolare
aggancio
laterale

CODICE	DESCRIZIONE	CF
061502-00010	h. 200 cm. larghezza cm. 335	1

BASAMENTO PER PANNELLI

In calcestruzzo.
Peso **kg. 25** circa.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
061510-00010	cm. 20 x 13 x 69	1

PINZA PER LEGATURA RETI

Comoda pinza per il fissaggio di reti di recinzione al cavo di tensione.
Dotata di caricatore, si ricarica in maniera semplice e rapida.
Monta punti zincati o plasticati.



Rapid

CODICE	DESCRIZIONE	CF
062505-00122	pinza Fp 222	1

PUNTO METALLICO PER LEGATURA RETI Zincato.



Rapid

CODICE	DESCRIZIONE	CF
062510-00040	zincato Vr 22 pezzi 1600	1

PUNTO METALLICO PER LEGATURA RETI Plasticato.



Rapid

CODICE	DESCRIZIONE	CF
062510-00050	plasticato Vr 22 pezzi 1600	1

PALETTO PER RECINZIONE

In ferro a "T" zincato a caldo.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
062520-00125	h.125 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062520-00150	h.150 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062520-00175	h.175 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062520-00200	h.200 cm profilo mm 35x35x4,0	10
062520-00225	h.225 cm profilo mm 35x35x4,0	10
062520-00250	h.250 cm profilo mm 35x35x4,0	10

SAETTA DI TENSIONE

In ferro a "L" zincato a caldo.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
062526-00100	h.100 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062526-00120	h.120 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062526-00150	h.150 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062526-00200	h.200 cm profilo mm 25x25x3,0	10

PALETTO PER RECINZIONE

In ferro a "T" plasticato verde.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
062530-00125	h.125 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062530-00150	h.150 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062530-00175	h.175 cm profilo mm 30x30x3,5	10
062530-00200	h.200 cm profilo mm 35x35x4,0	10
062530-00225	h.225 cm profilo mm 35x35x4,0	10
062530-00250	h.250 cm profilo mm 35x35x4,0	10

SAETTA DI TENSIONE
In ferro a "L" plasticato verde.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
062535-00100	h.100 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062535-00120	h.120 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062535-00150	h.150 cm profilo mm 25x25x3,0	10
062535-00200	h.200 cm profilo mm 25x25x3,0	10

TENDIFILO ZINCATO
Rullino in ghisa.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
062550-00003	lunghezza mm. 100	50

FILO FERRO RICOTTO NERO
In matasse da kg. 25



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065010-00005	n. 5 mm. 1,0 mt.161 x kg.	25
065010-00008	n. 8 mm. 1,3 mt. 96 x kg.	25
065010-00010	n.10 mm. 1,5 mt. 72 x kg.	25
065010-00012	n.12 mm. 1,8 mt. 50 x kg.	25

FILO FERRO RICOTTO IN BOBINA
Per legature dei ferri in carpenteria.
Bobine gr. 330 circa.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065015-00005	n. 5 mm. 1,0 con 2 capi	25

FILO FERRO RICOTTO ZINCATO
Zincatura elettrolitica.
In matasse da kg. 25



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065022-00008	n. 8 mm. 1,3 mt. 96 x kg.	25
065022-00012	n.12 mm. 1,8 mt. 50 x kg.	25
065022-00016	n.16 mm. 2,7 mt. 22 x kg.	25
065022-00017	n.17 mm. 3,0 mt. 18 x kg.	25

■ FILO FERRO PLASTICATO VERDE

Per legatura.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065040-00017	diametro 1,0/1,8 rotolo mt.100	20

■ FILO FERRO PLASTICATO VERDE

Per tensione.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065040-00031	diametro 2,0/2,8 rotolo mt.100	5
065040-00033	diametro 3,0/3,3 rotolo mt.100	5

■ FILO RAME RICOTTO

Rotolino appendibile gr. 50



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065048-00006	diametro 0,6 rotolo mt.20	20
065048-00008	diametro 0,8 rotolo mt.12	20
065048-00010	diametro 1,0 rotolo mt. 7	20

■ FILO INOX AISI 316

Rotolino appendibile gr. 50



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065055-00006	diametro 0,6 rotolo mt. 20	20
065055-00008	diametro 0,8 rotolo mt. 12	20
065055-00010	diametro 1,0 rotolo mt. 7	20

■ FILO OTTONE RICOTTO

Rotolino appendibile gr. 50



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065060-00006	diametro 0,6 rotolo mt. 20	20
065060-00008	diametro 0,8 rotolo mt. 12	20
065060-00010	diametro 1,0 rotolo mt. 7	20

■ FILO FERRO ZINCATO A CALDO

Rotolino appendibile.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065066-00015	diametro 1,5 rotolo mt.13	10
065066-00018	diametro 1,8 rotolo mt. 9	10

■ FILO ACCIAIO ARMONICO

Rotolino appendibile.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065073-00006	diametro 0,6 grammi 100	10
065073-00008	diametro 0,8 grammi 100	10
065073-00010	diametro 1,0 grammi 100	10

FILO PLASTICATO VERDE

Rotolino appendibile.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065078-00009	diametro 0,9 rotolo mt.33	10
065078-00011	diametro 1,1 rotolo mt.24	10
065078-00014	diametro 1,4 rotolo mt.13	10
065078-00016	diametro 1,6 rotolo mt.10	10
065078-00018	diametro 1,8 rotolo mt. 7	10

PIATTINA ANIMATA

Plasticata verde.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065083-01020	cm.20 mazzetto pezzi 1000	9
065083-01025	cm.25 mazzetto pezzi 1000	9

PIATTINA ANIMATA

Plasticata verde.



CODICE	DESCRIZIONE	CF
065088-00500	mt. 500 in rotolo	1



CAVATORTA
A PROVA DI TEMPO

CHIDO FERRO TESTA PIANA

In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068001-00015	n.15 x 50 mm.	5
068001-00017	n.17 x 70 mm.	5
068001-00018	n.18 x 80 mm.	5

CHIDO FERRO TESTA PIANA

In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068001-00100	n.10 x 30 mm.	5
068001-00130	n.13 x 30 mm.	5
068001-00140	n.14 x 40 mm.	5
068001-00150	n.15 x 50 mm.	5
068001-00160	n.16 x 60 mm.	5
068001-00170	n.17 x 70 mm.	5
068001-00180	n.18 x 80 mm.	5
068001-00190	n.19 x 90 mm.	5
068001-00200	n.20 x 100 mm.	5
068001-00210	n.21 x 120 mm.	5
068001-00220	n.22 x 140 mm.	5
068001-00230	n.23 x 160 mm.	5
068001-00240	n.24 x 180 mm.	5
068001-00241	n.24 x 200 mm.	5

■ CHIODO FERRO TESTA PIANA ZINCATO

In filo di ferro zincato.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068004-01550	n.15 x 50 mm.	5
068004-01660	n.16 x 60 mm.	5
068004-01770	n.17 x 70 mm.	5
068004-01880	n.18 x 80 mm.	5
068004-02010	n.20 x 100 mm.	5

■ CHIODO FERRO TESTA PIANA LARGA

In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068008-01116	n.11 x 16 mm.	5
068008-01220	n.12 x 20 mm.	5
068008-01225	n.12 x 25 mm.	5

■ CHIODO TESTA PIANA LARGHISSIMA

In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068011-01725	n.17 x 25 mm.	5
068011-01730	n.17 x 30 mm.	5
068011-01735	n.17 x 35 mm.	5

■ CHIODO PER FERRARE

In ferro forgiato.
Scatola da pz. 250



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068014-00050	VF-F 5 mm. 47 pz. 250	1
068014-00060	VF-F 6 mm. 50 pz. 250	1
068014-00065	VF-F 6.1/2 mm. 53 pz. 250	1
068014-00070	VF-F 7 mm. 56 pz. 250	1
068014-00075	VF-F 7.1/2 mm. 59 pz. 250	1
068014-00080	VF-F 8 mm. 62 pz. 100	1

■ CHIODO PER LAMIERE

Con gambo rullato e testa ad ombrello.
Scatola da pz. 200



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068017-00050	mm. 4,3 x 50	200
068017-00060	mm. 4,3 x 60	200
068017-00070	mm. 4,3 x 70	200

■ CHIODO FERRO TESTA GRUPPINO

In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068020-00820	n. 8 x 20 mm.	5
068020-00825	n. 8 x 25 mm.	5
068020-01035	n.10 x 35 mm.	5
068020-01240	n.12 x 40 mm.	5
068020-01450	n.14 x 50 mm.	5
068020-01560	n.15 x 60 mm.	5

CAMBRETTE
In filo di ferro lucido.
Scatola da kg. 5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068025-01220	n. 12 x 20 mm.	5
068025-01840	n. 18 x 40 mm.	5

CHIDO FERRO BRICOLINE
Confezione da gr. 250



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068030-00013	testa piana mm. 1,0 x 15	20
068030-00014	testa piana mm. 1,3 x 20	20
068030-00015	testa piana mm. 1,5 x 25	20
068030-00018	testa piana mm. 2,4 x 50	20
068030-00019	testa piana mm. 2,7 x 60	20
068030-00023	gruppino mm. 1,1 x 20	20
068030-00027	gruppino mm. 1,5 x 30	20
068030-00029	gruppino mm. 1,8 x 40	20
068030-00031	gruppino mm. 2,2 x 50	20

CHIDO FERRO BRICOLINE
Confezione da gr. 125



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068030-00001	testa piana mm. 1,0 x 15	32
068030-00002	testa piana mm. 1,3 x 20	32
068030-00003	testa piana mm. 1,5 x 25	32
068030-00004	testa piana mm. 2,0 x 30	32
068030-00005	testa piana mm. 2,2 x 40	32
068030-00008	gruppino mm. 1,0 x 15	32
068030-00010	gruppino mm. 1,3 x 25	32
068030-00012	gruppino mm. 1,8 x 40	32

CHIDO FERRO BRICOLINE
Confezione da gr. 1000



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068030-10001	testa piana mm. 1,5 x 25	6
068030-10003	testa piana mm. 2,0 x 30	6
068030-10009	testa piana mm. 2,7 x 60	6
068030-10011	testa piana mm. 3,0 x 70	6
068030-10013	testa piana mm. 3,5 x 80	6
068030-10025	gruppino mm. 1,8 x 40	6
068030-10027	gruppino mm. 2,2 x 50	6

■ CHIODO ACCIAIO TESTA BOMBATA

In acciaio brunito.
Scatola da kg. 2,5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068045-03540	mm. 3,5 x 40	2,5
068045-03550	mm. 3,5 x 50	2,5
068045-03560	mm. 3,5 x 60	2,5
068045-03570	mm. 3,5 x 70	2,5

■ CHIODINO ACCIAIO TESTA OTTONATA

Scatola da pz. 100



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068050-00020	mm. 20	10
068050-00025	mm. 25	10
068050-00030	mm. 30	10
068050-00035	mm. 35	10
068050-00040	mm. 40	10

■ SEMENZA ACCIAIO

Scatola da kg. 1



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068070-00008	mm. 8	1
068070-00010	mm. 10	1
068070-00012	mm. 12	1
068070-00014	mm. 14	1
068070-00016	mm. 16	1
068070-00018	mm. 18	1
068070-00020	mm. 20	1
068070-00022	mm. 22	1
068070-00024	mm. 24	1

■ SPILLINO ACCIAIO

Busta da pz. 100



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068075-00020	mm. 0,9 x 20	10
068075-00025	mm. 0,9 x 25	10
068075-00030	mm. 0,9 x 30	10
068075-12020	mm. 1,2 x 20	10
068075-12025	mm. 1,2 x 25	10
068075-12030	mm. 1,2 x 30	10

■ GRUPPINO ACCIAIO

Scatola da kg. 1



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068080-00020	mm. 1,2 x 20	1
068080-00025	mm. 1,2 x 25	1
068080-00030	mm. 1,2 x 30	1
068080-15020	mm. 1,5 x 20	1
068080-15030	mm. 1,5 x 30	1
068080-15040	mm. 1,5 x 40	1

■ SELLERINA ACCIAIO

Scatola da kg. 2,5



CODICE	DESCRIZIONE	CF
068085-00010	mm. 10	2,5
068085-00012	mm. 12	2,5
068085-00014	mm. 14	2,5
068085-00016	mm. 16	2,5
068085-00018	mm. 18	2,5
068085-00020	mm. 20	2,5
068085-00022	mm. 22	2,5
068085-00024	mm. 24	2,5