



FABBRICA ARTIGIANALE RETI



RETI SPORT

www.far-reti.it



UNA PASSIONE CHE DURA DA OLTRE 70 ANNI

*Dal 1946 produciamo reti
per lo sport, l'industria
e il tempo libero.*

FAR **Fabbrica Artigianale Reti**
è uno dei maggiori player nel settore
della produzione di **reti in fibre sintetiche**
per lo sport, l'industria e il tempo libero.

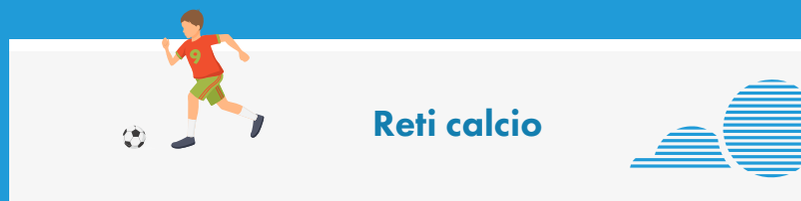
Con sede a Provaglio di Iseo, nel cuore
della Franciacorta, l'azienda copre più di 10.000 m²
inclusi l'area produttiva, logistica e gli uffici.
Grazie alla sua **forte identità familiare** l'azienda
è cresciuta e può contare oggi su una forza lavoro
competente che include tecnici
e personale specializzato.



FAR è conosciuta in Italia e all'estero per l'eccellenza dei suoi prodotti ed è in grado di offrire ai propri clienti una vasta tipologia di reti, un servizio di consulenza accurato e personalizzato e assistenza post vendita.

Il comparto produttivo include **tutti i cicli di lavorazione:** orditura, tessitura con telai Raschel di ultima generazione e confezionamento manuale delle reti in base all'esigenza del cliente. Le reti e i prodotti FAR sono testati in base alle normative vigenti direttamente dai tecnici di laboratorio.





GLI UTILIZZI

LE MIGLIORI RETI PER OGNI DISCIPLINA

Grinta e passione sono gli ingredienti fondamentali per ogni fuoriclasse.

Amiamo lavorare per consentirvi di giocare al meglio ogni partita.

Lavoriamo da oltre 70 anni per il mondo dello sport e grazie alla nostra esperienza, unita alle tecnologie più innovative, realizziamo reti in fibra sintetica per campi da calcio, calcetto, tennis, pallavolo, beach volley, beach tennis, basket, hockey, pallamano e pallanuoto.

Inoltre, forniamo accessori per lo sport e recinzioni su misura per ogni tipo di campo sportivo.





INDICE

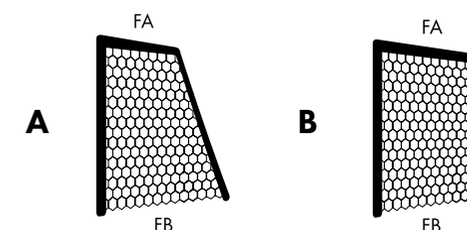
RETI CALCIO	11
RETI TENNIS	29
RETI PALLAVOLO	41
RETI BEACH	51
ALTRI SPORT	61
RETI RECINZIONE	69
NON SOLO SPORT	90



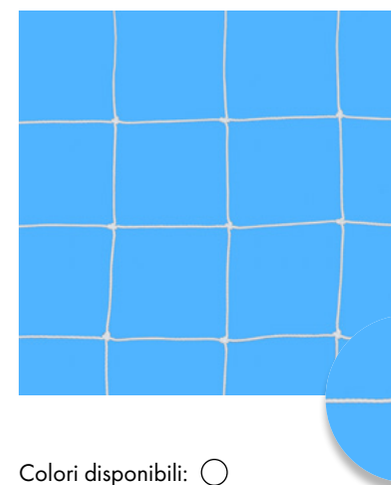


Reti calcio

DIMENSIONI RETI CALCIO E CALCETTO



Modello	Larghezza	Altezza	FA Fianco alto	FB Fianco basso	Tipologia
Calcio standard	7,50 m	2,50 m	1,00 m	2,00 m	A
Calcio top	7,50 m	2,50 m	2,00 m	2,00 m	B
Calcio ridotta	6,30 m	2,30 m	1,00 m	1,50 m	A
Calcio ridotta	5,00 m	2,00 m	1,00 m	1,50 m	A
Calcio ridotta	4,00 m	2,00 m	1,00 m	1,00 m	B
Calcetto	3,00 m	2,00 m	1,00 m	1,00 m	B



Colori disponibili: ○

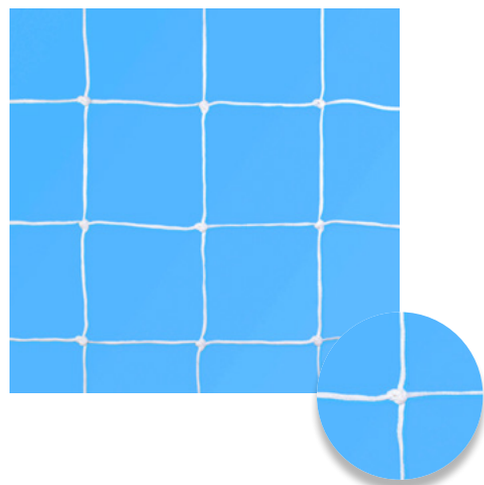
Rete per porte calcio in cordetta ritorta stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata con nodo, a maglia quadrata. Completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "BASIC"

COD: 33070001

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m





Rete per porte calcio e calcetto in treccia stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata con nodo, a maglia quadrata. Completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "WORLD CUP"

COD: 33070039

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 4,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

Colori disponibili:

RETE CALCIO "EUROPEAN TOP"

COD: 33070046

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 4,0 mm
Dimensioni	Calcio top - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	2,00 m
Fianco basso	2,00 m

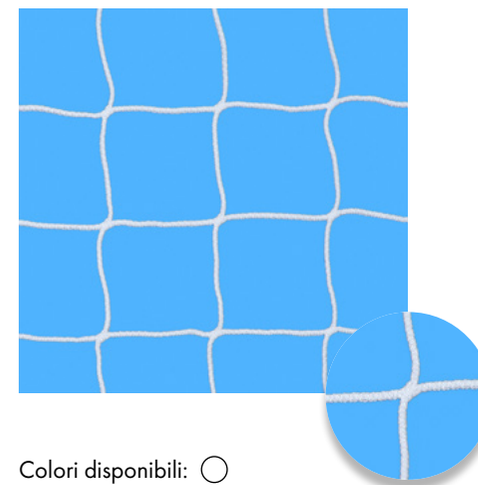
Colori disponibili:

RETE "CALCETTO"

COD: 33080003

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 4,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

Colori disponibili:



Rete per porte da calcio in treccia di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata. Lavorata senza nodo, a maglia quadrata. Completamente bordata sul perimetro per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "CAMPIONATO"

COD: 33070006

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	120x120 mm
Diametro filo	Ø 5,8 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

Colori disponibili:

RETE CALCIO "RIDOTTA"

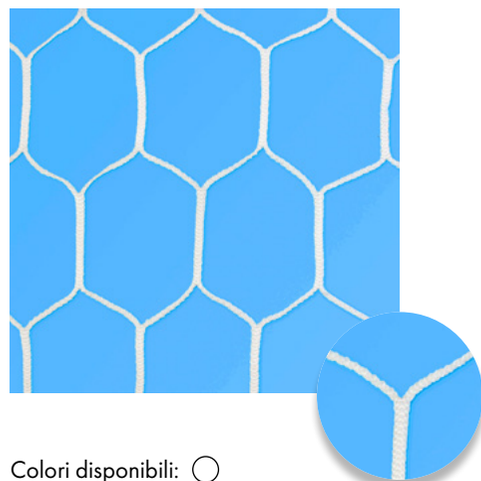
COD: 33070009

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	120x120 mm
Diametro filo	Ø 5,8 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 6,30 x 2,30 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070029

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	120x120 mm
Diametro filo	Ø 5,8 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 5,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m



Colori disponibili: ○

Rete per porte da calcio e calcetto in treccia testurizzata di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata. Lavorata senza nodo, a maglie esagonali rinforzate sulle altezze. Sul perimetro corda elastica da mm 3 cucita, finitura eseguita per facilitare il montaggio della rete alle porte e per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "ESAGONALE"

COD: 33070007

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

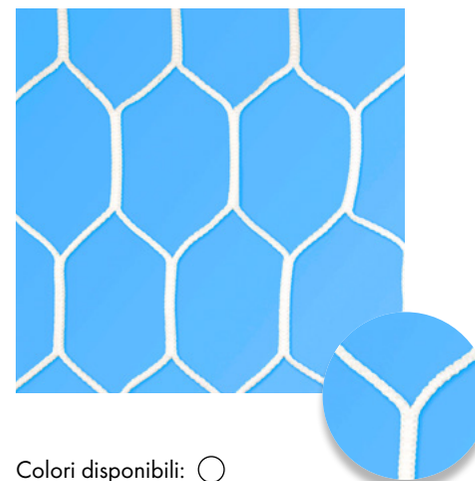
COD: 33070017

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 4,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080001

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m



Colori disponibili: ○

Rete per porte da calcio e calcetto in treccia testurizzata di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata. Lavorata senza nodo, a maglie esagonali rinforzate sulle altezze. Sul perimetro corda elastica da mm 3 cucita, finitura eseguita per facilitare il montaggio della rete alle porte e per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "ESAGONALE EXTRA"

COD: 33070021

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070018

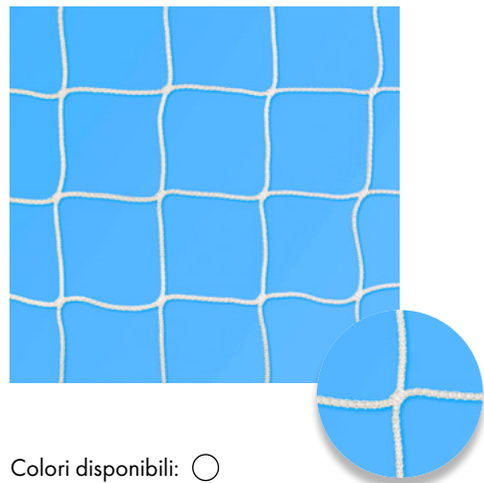
Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 4,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080002

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	Esagonale
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m





Colori disponibili: ○

Rete per porte calcio in treccia di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata senza nodo, a maglia quadrata. Completamente bordata sul perimetro per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "CHAMPIONS"

COD: 33070041

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	110x110 mm
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE CALCIO "CHAMPIONS TOP"

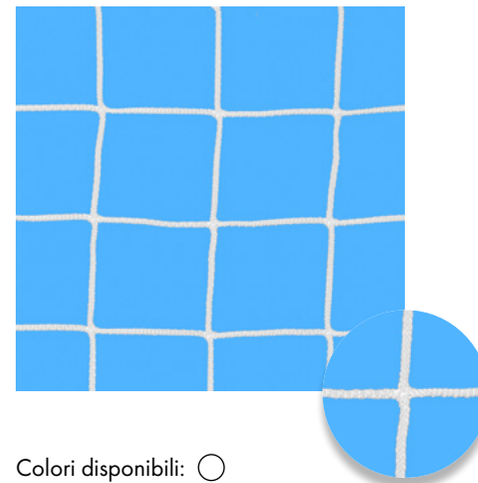
COD: 33070040

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	110x110 mm
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcio top - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	2,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080009

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	110x110 mm
Diametro filo	Ø 6,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m



Colori disponibili: ○

Altri colori a richiesta

Rete per porte calcio in treccia di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata senza nodo, a maglia quadrata. Completamente bordata sul perimetro per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "OLIMPIC"

COD: 33070012

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5,0 mm
Dimensioni	Calcio standard - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE CALCIO "OLIMPIC TOP"

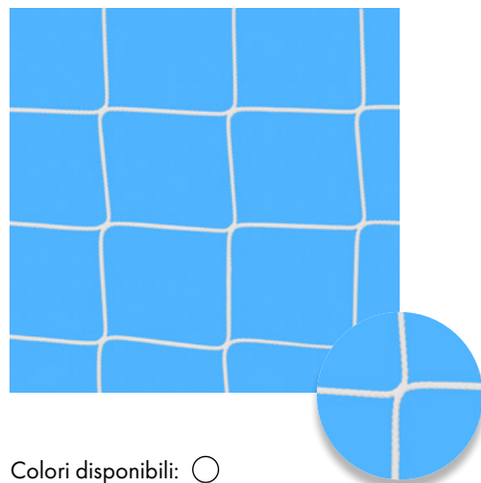
COD: 33070020

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5,0 mm
Dimensioni	Calcio top - 7,50 x 2,50 m
Fianco alto	2,00 m
Fianco basso	2,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080004

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m



Colori disponibili: ○

Rete per porte calcio in treccia di alta tenacità stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata senza nodo, a maglia quadrata. Completamente bordata sul perimetro per garantirne una maggiore resistenza e durata, completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "RIDOTTA"

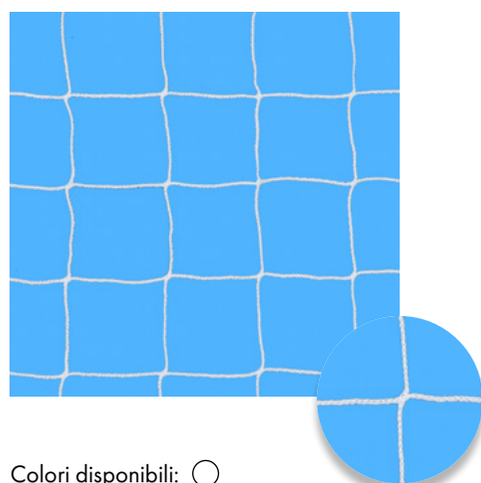
COD: 33070008

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	110x110 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 6,30 x 2,30 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070032

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	110x110 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 5,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m



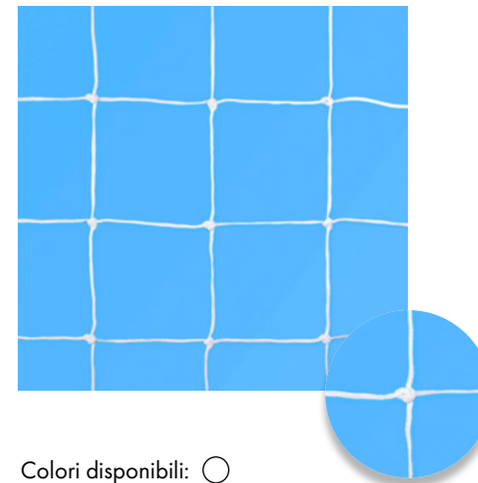
Colori disponibili: ○

Rete per porte calcetto baby in treccia stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata senza nodo, a maglia quadrata. Completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO GIOCATTOLO BABY

COD: 74180004

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	1,50 x 1,10 m
Fianco alto	0,60 m
Fianco basso	0,60 m



Colori disponibili: ○

Rete per porte calcio e calcetto in treccia stabilizzata ai raggi UV, termofissata, idrorepellente. Lavorata con nodo, a maglia quadrata. Completa di corda per l'aggancio.

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070013

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 6,30 x 2,30 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070015

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 5,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,50 m

RETE CALCIO "RIDOTTA"

COD: 33070016

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcio ridotta - 4,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080005

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

RETE "CALCETTO"

COD: 33080005C

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130x130 mm
Diametro filo	Ø 3,0 mm
Dimensioni	Calcetto - 3,00 x 2,00 m
Fianco alto	1,00 m
Fianco basso	1,00 m

Colori disponibili: ○ ○ ○ ○



Attrezzature per calcio e calcetto



RETE PORTA PALLONI

Reti di contenimento palloni, realizzate in fibra sintetica stabilizzata ai raggi UV Ø 3 mm.

5/7 PALLONI

COD: 33090001

12/15 PALLONI

COD: 33090002

15/20 PALLONI

COD: 33090003



CARRELLO SEGNALINEE EXTRA PER CAMPI DA CALCIO

COD: 73120002

Carrello realizzato in lamiera pesante, verniciato a polvere, ruote pneumatiche Ø 250 mm, ruotino anteriore di guida. Distributore interno in lamiera alloggiato in apposita sede sagomata. Oscillatore superiore a forchetta con movimento automatico per evitare il ristagno del carbonato di calcio. La discesa del carbonato viene regolata dall'alto mediante una serranda a leva. Capacità 30 litri. Traccia 100 mm. Si consiglia per la segnatura l'uso del carbonato di calcio.

Caratteristiche

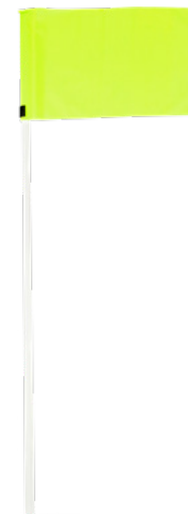
Materiali acciaio verniciato a polvere



VERNICE ECOLOGICA

COD: 73120017

Vernice ecologica per campi in erba, prodotto ad acqua atossico. Molto coprente, resistente e impermeabile. Vernice bianca brillante. Confezione da 14 litri pari a 24 kg circa. Rapporto di diluizione 1:1. Resa 6/8 m² per litro.



SET PALI ANGOLO

COD: 73120004

Set professionale realizzato con materiali antinfortunistici, secondo i parametri del regolamento F.I.F.A. Composto da quattro pali d'angolo Ø 30 mm fissi, bussole, clip, bandierine gialle. Includere due aste guarda linee con manopola, clip, bandierina gialla e bandierina a scacchi.



SET PALI ANGOLO SNODATO

COD: 73120011

Set professionale realizzato con materiali antinfortunistici, secondo i parametri del regolamento F.I.F.A. Composto da quattro pali d'angolo Ø 30 mm fissi, bussole, clip, bandierine gialle. Includere due aste guarda linee con manopola, clip, bandierina gialla e bandierina a scacchi.



SET ASTE GUARDALINEE

COD: 73120005

Set professionale composto da due aste guardalinee con manopola, clip e una bandiera gialla e una a scacchi.



BANDIERINE DI SEGNALAZIONE

COD: 73120007

Bandierine in nylon per aste guardalinee da 45x45 cm e per pali angolo 60x40 cm.

OSTACOLO DI ALLENAMENTO

COD: 73120031

In acciaio verniciato, modello regolabile.

Caratteristiche

Larghezza	80 cm
Altezza	30-40-50 cm

OSTACOLO DI ALLENAMENTO

COD: 73120032

Caratteristiche

Larghezza	100 cm
Altezza	60-70-80-90 cm



Colori disponibili: ●

GANCI PER FISSAGGIO RETI ALLE PORTE CALCIO

COD: 73120023

In nylon, misure standard, adatti a porte di alluminio per calcio. Confezione da 100 pezzi. Senza viti.



Colori disponibili: ○

GANCI PER FISSAGGIO RETI ALLE PORTE CALCIO

COD: 73120023/W

In nylon, misure standard adatti a porte di alluminio per calcio. Confezione da 100 pezzi. Con viti.



DELIMITATORI SPAZI

COD: 73120041

Delimitatori altezza 80 mm e base Ø 200 mm, realizzati in plastica morbida e atossica. Confezione da 48 pezzi con pratico raccoglitore. Ideali per delimitare aree interne ed esterne, nell'attività sportiva, ludica e psicomotoria.



PORTE CALCETTO PER ALLENAMENTO BABY

COD: 73120034

Coppia di porte in tubo di acciaio tondo Ø 40 mm. Verniciato a polvere in colore bianco. Modello trasportabile, completa di reggirete posteriore in tubo sagomato. Completa di anelli per il fissaggio delle reti. Reti incluse. Dimensioni 1,50 X 1,05 m. Profondità 0,60 m.



PORTE CALCIO RIDOTTE

COD: 73120026

Coppia di porte calcio ridotte 4x2 m in tubo d'acciaio diametro 80 mm. Modello trasportabile. Pali, traverse e frontoni reggi rete in acciaio verniciato con polvere di poliestere. Reggi rete posteriore con speciale sagoma anti rottura e traversini di rinforzo zincati. Completa di ganci reggirete in acciaio zincato antinfortunistici.



PORTE CALCETTO

COD: 73120016

Coppia di porte calcetto 3x2 m in tubo d'acciaio diametro 80 mm. Modello trasportabile. Pali e traverse in acciaio verniciato e frontoni reggi rete posteriori in acciaio tropicalizzato. Completa di ganci reggirete in nylon. Porte certificate secondo la norma **UNI EN 749:2005**.



PORTE CALCIO

COD: 73120020

Coppia porte da calcio regolamentare 7,32x2,44 m, realizzate con profilo in alluminio sezione ovale 100x120 mm. con nervature interne. Per rendere la porta ancora più stabile e robusta i gomiti sono saldati e le giunzioni sono in profilo ad alto spessore in alluminio lega speciale 6005. Una volta montata la porta, la traversa rimane parallela al campo grazie alla tecnologia "no gravity". Completa di bussole in alluminio, reggirete a gomito in acciaio zincato a caldo, e ganci in nylon per il fissaggio della rete. Ribaltina esclusa. Disponibile anche in versione trasportabile, senza bussole, ruote escluse. **Certificate UNI-EN 748.**



Corde da salto e ritmica

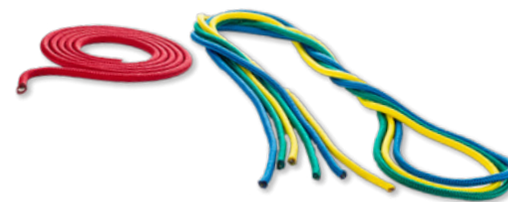


Colori disponibili: ● ● ● ●

CORDA CON RINFORZO CENTRALE MEDIANTE GUAINA E TONDINO DI NYLON

COD: 33210001

Corde da salto per allenamento, realizzate in treccia di polipropilene Ø 8 mm, stabilizzata ai raggi UV. Lunghezza 3 m. Confezione da 10 pezzi.



Colori disponibili: ● ● ● ●

CORDA DA RITMICA

COD: 33210008

Corde da ritmica, realizzate in treccia piombata da 10 g/m Ø 10 mm con rivestimento di polipropilene, stabilizzate ai raggi UV. Lunghezza 2,80 m. Confezione da 10 pezzi.



Colori disponibili: ● ● ● ●

CORDA CON RINFORZO CENTRALE MEDIANTE GUAINA E TONDINO DI NYLON E IMPUGNATURE IN LEGNO

COD: 33210003

Corde da salto per allenamento, realizzate in treccia di polipropilene Ø 8 mm, stabilizzata ai raggi UV. Lunghezza 3 m. Confezione da 10 pezzi.



Reti tennis

RETE TENNIS "TORNEO"

COD: 33100003

Rete Tennis in polietilene HD stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, completamente lavorata a mano con nodo. Nastro superiore in poliestere alta tenacità, modello pesante 50 mm, fissato con quattro cuciture. Completa di cavo in acciaio rivestito in PVC Ø 5 mm e centrorete con gancio e fibbia.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	12,80 x 1,00 m



RETE TENNIS "SUPER TORNEO"

COD: 33100006

Rete Tennis in polietilene HD stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, completamente lavorata a mano con nodo e con n. 6 maglie di rinforzo nella parte superiore. Nastro superiore in poliestere alta tenacità, modello pesante 50 mm fissato con quattro cuciture. Completa di cavo in acciaio rivestito in PVC Ø 5 mm e centrorete con gancio e fibbia.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	12,80 x 1,00 m



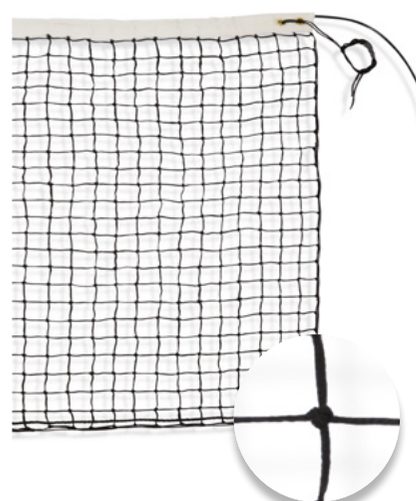
RETE TENNIS "BASIC"

COD: 33100019

Rete Tennis in polietilene HD stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, completamente lavorata a mano con nodo. Nastro superiore in poliestere alta tenacità, modello pesante 50 mm, fissato con quattro cuciture. Completa di cavo in acciaio rivestito in PVC Ø 5 mm e centrorete con gancio e fibbia.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	12,80 x 1,00 m





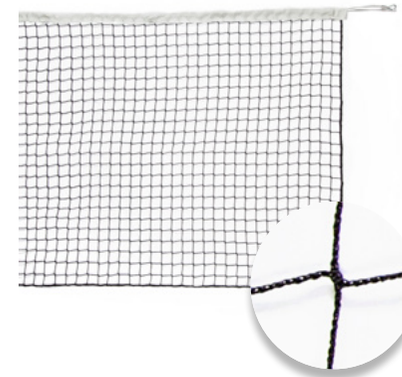
RETE TENNIS "BASIC RINFORZATA"

COD: 33100020

Rete Tennis in polietilene HD stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, completamente lavorata a mano con nodo e con n. 6 maglie di rinforzo nella parte superiore. Nastro superiore in poliestere alta tenacità, modello pesante 50 mm, fissato con quattro cuciture. Completa di cavo in acciaio rivestito in PVC Ø 5 mm e centrorete con gancio e fibbia.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	12,80 x 1,00 m



RETE TENNIS "SINGOLO"

COD: 33100008

Rete Tennis singolo, nastro superiore 50 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	10,20 x 1,00 m



RETE PADDLE

COD: 73130034

Rete Paddle in polietilene HD stabilizzato ai raggi UV, lavorata senza nodo, nastro superiore in poliestere bianco 100 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio 12.50 m. I restanti lati finiti con bordatura di rinforzo e corda per fissaggio. Completa di centrorete con gancio e fibbia.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	45x45 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	10,00 x 0,90 m



RETE MINITENNIS

COD: 33100011

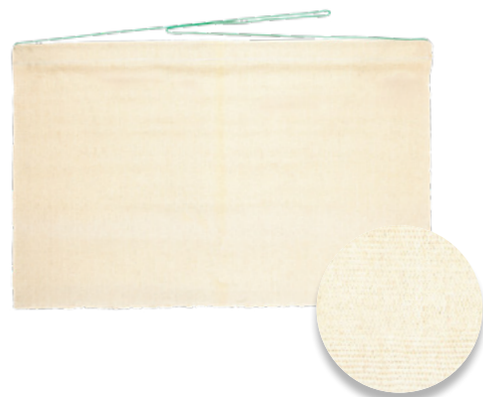
Rete minitennis, nastro superiore in poliestere alta tenacità 50 mm colore bianco fissato con doppia cucitura e corda di poliestere prestirato Ø 6 mm.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	7,00 x 0,75 m



Accessori tennis



STUOIA LIVELLATRICE SOLO STUOIA

COD: 73130014

Stuoia naturale per livellamento campi da tennis.

Caratteristiche

Materiali	Sisal
Dimensioni	200 x 120 cm

STUOIA LIVELLATRICE CON GUIDA IN FERRO

COD: 73130015

Caratteristiche

Materiali	Sisal
Dimensioni	200 x 120 cm



RETE LIVELLATRICE

COD: 33100005

Rete livellatrice con guida in ferro.

Caratteristiche

Materiali	Nylon
Dimensioni	200 x 120 cm

Colori disponibili: ● ● ●



CAVO DI RICAMBIO PER RETE TENNIS

COD: 50080001

Cavo in acciaio per rete tennis.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
Diametro	Ø 5 mm
Dimensioni	13,70 m



PALI QUADRI DI SOSTEGNO PER RETI TENNIS

COD: 73130001

Pali per tennis a sezione quadra 80x80 mm, verniciati con polvere di poliestere verde, con arganello tendicavo con maniglia asportabile come da normativa e completi di bussole da interrare.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio verniciato
Dimensioni	80 x 80 mm



PALI TONDI DI SOSTEGNO PER RETI TENNIS

COD: 73130002

Pali per tennis a sezione tonda Ø 89 mm, verniciati con polvere di poliestere verde, con arganello tendicavo con maniglia asportabile come da normativa e completi di bussole da interrare.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio verniciato
Diametro	Ø 89 mm





ARGANELLO TENDICAVO PER PALI QUADRI

COD: 73130006

Arganello tendicavo per pali quadrati, con maniglia asportabile. In lega di ottone verniciata a polvere. Piastra frontale piatta e carrucola incorporata. Completo di brugola e chiave per fissare la maniglia.

Caratteristiche

Materiali	Ottone
-----------	--------



PALETTI MOBILI PER SINGOLO

COD: 73130005

Paletti mobili per il gioco del tennis singolo, verniciati con polvere di poliestere verde, base d'appoggio tonda bombata e superiore a cavallotto per contenere la banda della rete. Paletti da installare sui campi del doppio a 137 cm all'interno dei pali di sostegno della rete centrocampo.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio
Dimensioni	200 x 120 cm



ARGANELLO TENDICAVO PER PALI TONDI

COD: 73130007

Arganello tendicavo per pali tondi, con maniglia asportabile. In lega di ottone verniciata a polvere. Piastra frontale curva. Completo di brugola e chiave per fissare la maniglia.

Caratteristiche

Materiali	Ottone
-----------	--------



NASTRO SEGNACAMPO TENNIS 45 MM

COD: 73130008

Nastro segnacampo in plastica resistente agli agenti atmosferici con impronta per chiodi e bordi rinforzati. Confezione in pacchi da tre rotoli da 50 m ciascuno per complessivi 150 m necessari per segnare un campo da gioco. Colore bianco.

Caratteristiche

Larghezza	45 mm
-----------	-------

NASTRO SEGNACAMPO TENNIS 50 MM

COD: 73130009

Caratteristiche

Larghezza	50 mm
-----------	-------



CHIODI PER NASTRO SEGNACAMPO TENNIS

COD: 73130021

Chiodi in acciaio zincato per fissaggio nastri segnacampo. Confezione da 5 kg cad. per complessivi 15 kg necessari per un campo da gioco.

Caratteristiche

Materiali Acciaio zincato



SEGGIOLONE PER ARBITRO

COD: 73130012

Seggiolone per arbitro tennis in acciaio verniciato a polvere colore verde, tipo smontabile con ripiano porta oggetti, completo di leggio, schienale e sedia anatomica in plastica forata che evita il ristagno dell'acqua.

Caratteristiche

Materiali Acciaio verniciato



NASTRO CENTRORETE

COD: 33100007

Nastro in poliestere alta tenacità, colore bianco, 50 mm. Completo di gancio e fibbia inox.

Caratteristiche

Materiali Poliestere HT

Teli ombra



TELO OMBRA EXTRA PESANTE 90%

COD: 33110001 - 18x1,50 m
COD: 33110002 - 18x2,00 m

Telo ombra 90% realizzato in monofilo e piattina di polietilene stabilizzato ai raggi UV. Realizzato con bordo perimetrale di rinforzo con nastro cucito ed occhielli ogni cm 50.

Caratteristiche

Materiali Polietilene HD



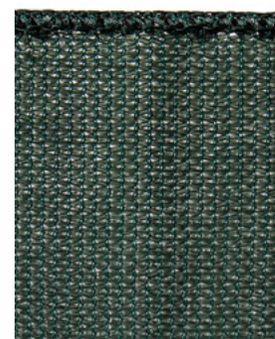
TELO OMBRA EXTRA MEDIO 90%

COD: 33110005 - 18x1,50 m
COD: 33110006 - 18x2,00 m

Telo ombra 90% realizzato in monofilo e piattina di polietilene stabilizzato ai raggi UV. Realizzato con bordo perimetrale di rinforzo con nastro cucito ed occhielli ogni cm 50.

Caratteristiche

Materiali Polietilene HD



TELO OMBRA 90% SENZA FINITURE

COD: 44030001

Telo ombra 90% realizzato in monofilo e piattina di polietilene stabilizzato ai raggi UV. Prodotto in rotoli, disponibili in varie altezze. Sulle lunghezze del tessuto, cimose rinforzate ed asole fatte da telaio per poter fissare il prodotto a strutture di sostegno.

Caratteristiche

Materiali Polietilene HD

Dimensioni rotoli 100 m L / H 1,00/1,50/2,00/3,00/4,00/6,00 m



Teli indemagliabili



TELO ART. 9 – 150 G/M²

COD: 33190021

Telo in polietilene alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, colore verde/nero, lavorazione fitta, indemagliabile, peso indicativo 150 g/m². Prodotti in rotoli o confezionati a misura e finiti con bordo perimetrale con nastro in poliestere verde cucito e occhielli ogni 50 cm.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	rotoli in altezza 3,50/4,00 m o confezionato a misura



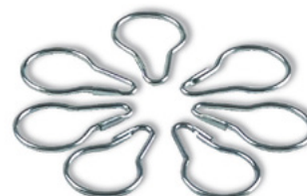
TELO ART. 12 – 200 G/M²

COD: 33190016

Telo in polietilene alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, colore blu, lavorazione fitta, indemagliabile, peso indicativo 200 g/m². Prodotti in rotoli o confezionati a misura e finiti con bordo perimetrale con nastro in poliestere blu cucito e occhielli ogni 50 cm.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	rotoli in altezza 3,50/4,00 m o confezionato a misura



MOSCHETTONI PER RETI E TELI

COD: 73130020

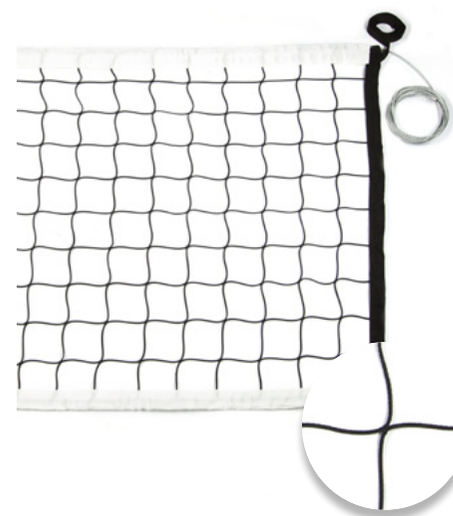
Moschettoni leggeri zincati per sostenere teli o reti ai cavi o alle corde.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
-----------	-----------------



Reti pallavolo



RETE PALLAVOLO "MONDIAL EXTRA"

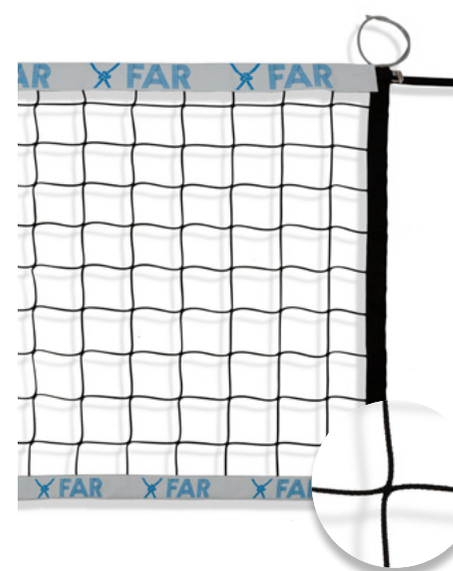
COD: 33130001

Rete Pallavolo in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in poliestere 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in poliestere 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Ai lati finitura con banda nera e tondino in fibra di vetro Ø 10 mm per favorire la trazione. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse).

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO "MONDIAL EXTRA" CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 33130001S

Rete Pallavolo in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Ai lati finitura con banda nera e tondino in fibra di vetro Ø 10 mm per favorire la trazione. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse). Possibilità di stampare sui nastri, anche a più colori.

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m





RETE PALLAVOLO "COMPETITION"

COD: 33130016

Rete Pallavolo in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in poliestere 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in poliestere 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Ai lati finitura con banda nera e tondino in fibra di vetro Ø 10 mm per favorire la trazione. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse).

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche	
Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO "TRAINING"

COD: 33130015

Rete Pallavolo in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, termofissata, lavorata con nodo. Banda superiore in poliestere 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in poliestere 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse).

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



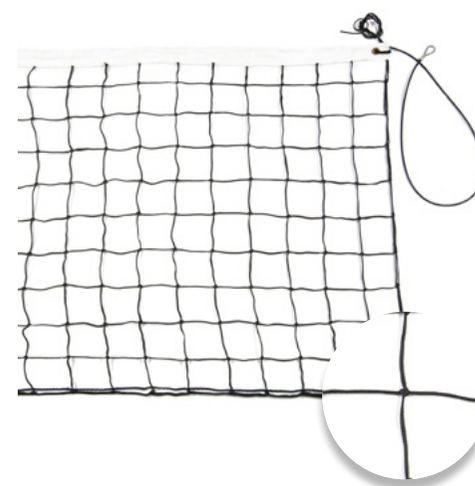
RETE PALLAVOLO "COMPETITION" CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 33130016S

Rete Pallavolo in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Ai lati finitura con banda nera e tondino in fibra di vetro Ø 10 mm per favorire la trazione. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse). Possibilità di stampare sui nastri, anche a più colori.

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO "TORNEO"

COD: 33130002

Rete Pallavolo in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, termofissata, lavorata con nodo. Banda superiore in poliestere 70 mm con doppia cucitura e occhielli agli angoli per la trazione, cavo in acciaio Ø 5 mm rivestito in PVC. Parte inferiore finita con corda in polietilene Ø 6 mm. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse).

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO "MONDIAL SITTING VOLLEY"

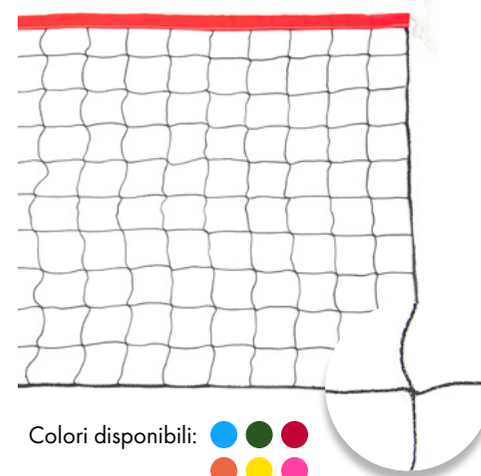
COD: 33130017

Rete Pallavolo in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in poliestere 70 mm con doppia cucitura e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in poliestere 50 mm con doppia cucitura e corda in poliestere Ø 6 mm. Ai lati finitura con banda nera e tondino in fibra di vetro Ø 10 mm per favorire la trazione. Completa di bande mobili porta antenne (antenne escluse).

RETE CONFORME NORMATIVA FIVB

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	7,00 x 0,80 m



Colori disponibili:



RETE SUPER MINI VOLLEY

COD: 33130006

Rete Super Minivolley in treccia di polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in polipropilene 40 mm. Corde nylon Ø 6 mm superiori ed inferiori per la trazione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	7,00 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO "PESANTE"

COD: 33130003

Rete Pallavolo in cordetta ritorta di polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, termofissata, lavorata con nodo. Banda superiore in PVC 50 mm con doppia cucitura e occhielli agli angoli per la trazione, cavo in acciaio Ø 5 mm rivestito in PVC. Parte inferiore finita con corda in polietilene Ø 6 mm. Completa di bande in PVC fisse per la segnalazione dell'effettiva area di gioco.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	9,50 x 1,00 m



RETE BADMINTON

COD: 33130008

Rete Badminton in treccia di nylon alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata con nodo. Banda superiore in PVC con doppia cucitura e occhielli agli angoli per la trazione, corda nylon Ø 4 mm. Sui restanti tre lati banda in PVC nero e corda.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	20x20 mm
Diametro filo	Ø 1 mm
Dimensioni	6,10 x 0,76 m



Colori disponibili:



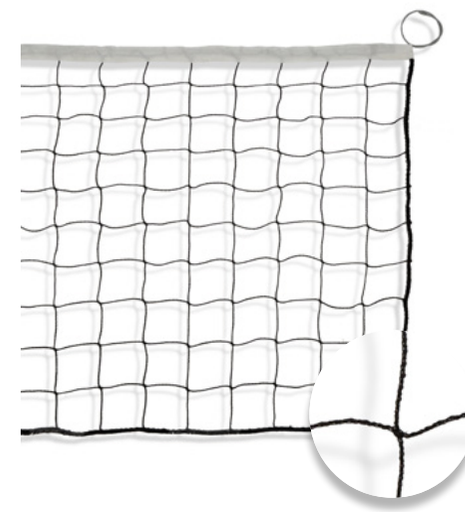
RETE MINI VOLLEY

COD: 33130005

Rete Minivolley in treccia di polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in polipropilene 40 mm. Corde nylon Ø 6 mm superiori ed inferiori per la trazione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	5,50 x 1,00 m



RETE PALLAVOLO SU MISURA

COD: 33130009

Rete Pallavolo realizzata su misura con lunghezza massima 50 m, in polietilene stabilizzato UV, treccia senza nodo, completa di nastro e cavo.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	lunghezza massima 50 m



Accessori pallavolo



ANTENNE PER RETI PALLAVOLO

COD: 73140004

Antenne in fibra di vetro per delimitazione area gioco, bicolore bianco e rosso, in pezzo unico 1,80 m.

Caratteristiche	
Materiali	Fibra di vetro
Diametro filo	Ø 10 mm
Dimensioni	1,80 m



ANTENNE PER RETI PALLAVOLO

COD: 73140007

Antenne in fibra di vetro per delimitazione area gioco, bicolore bianco e rosso, modello smontabile, due pezzi da 90 cm cad. Incluse bande mobili porta antenne in PVC bianco con occhielli laterali e cordino per fissaggio alla rete.

Caratteristiche	
Materiali	Fibra di vetro
Diametro filo	Ø 10 mm
Dimensioni	0,90 m + 0,90 m



BANDE MOBILI PORTA ANTENNE

COD: 73140005

Bande mobili con tasche porta antenne, fissaggio tramite velcro cucito.

Caratteristiche	
Materiali	Poliestere



SOSTEGNI PALLAVOLO DA TERRENO

COD: 73140001

Sostegni per reti pallavolo, monotubo pesante di acciaio zincato Ø 102 mm, completi di bussole da interrare e arganello per tiraggio rete. Regolabili anche per il tennis, con saliscendi scorrevoli zincati a caldo.

Caratteristiche	
Materiali	Acciaio zincato
Dimensioni	2,85 m – bussole 35 cm



ARGANELLO TENDIRETE

COD: 73140003

Arganello in alluminio e ottone per tiraggio rete.

Caratteristiche	
Materiali	Alluminio e ottone





CESTO PORTA PALLONI IN FERRO

COD: 73130039

Cesto porta palloni, smontabile e trasportabile con ruote, completo di lucchetto. Capienza 35-40 palloni.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio verniciato
Dimensioni	100 x 80 x 75 cm



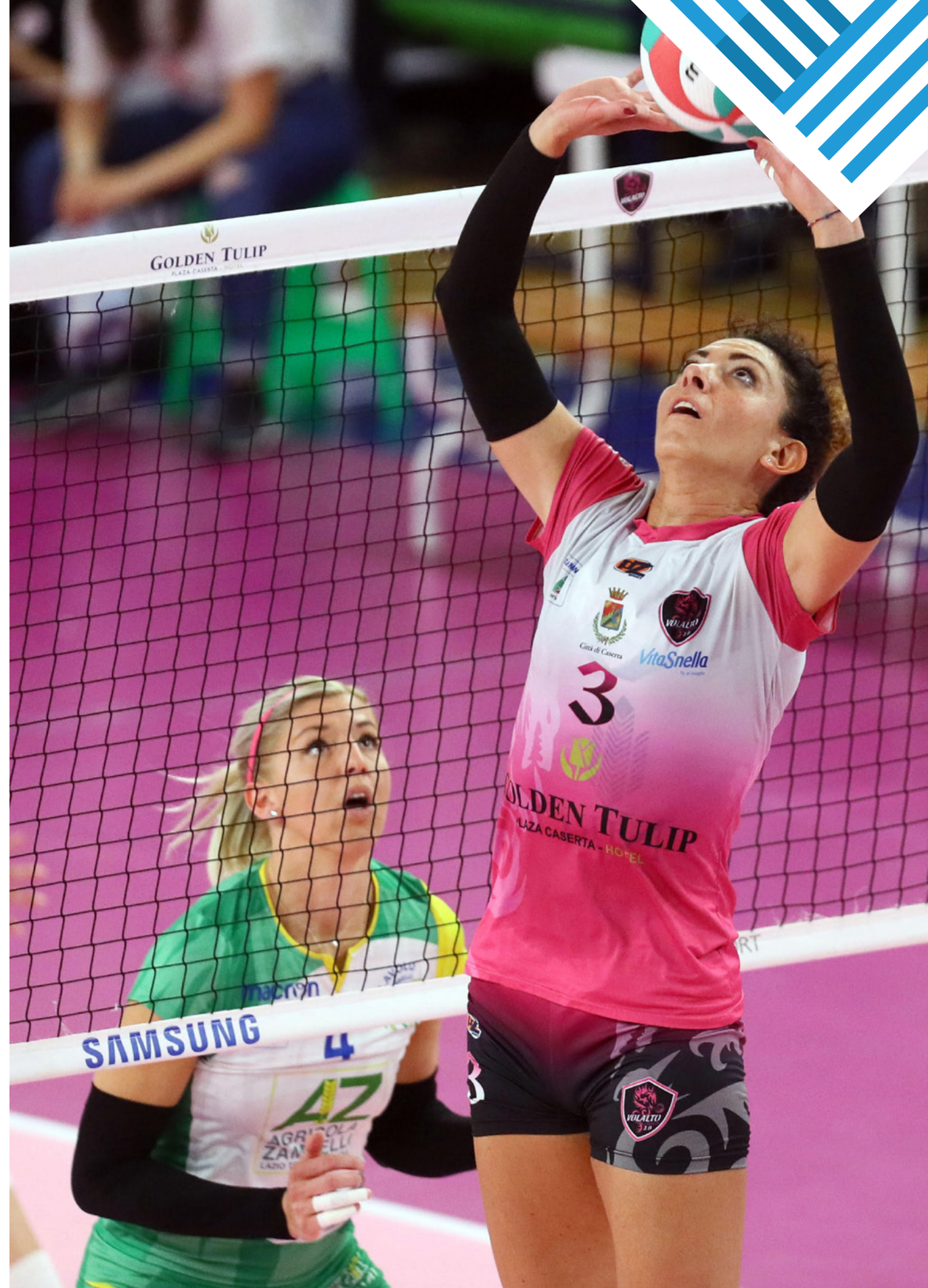
CESTO PORTA PALLONI ACCIAIO

COD: 73130040

Cesto porta palloni, smontabile e trasportabile con ruote. Capienza 15-20 palloni.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio verniciato
Dimensioni	60 x 60 x 90 cm





Reti beach volley e beach tennis



Colori disponibili: ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

RETE BEACH VOLLEY "EXTRA"

COD: 33130011

Rete Beach Volley in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorata con nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 100 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 100 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Occhielli agli angoli con cordino per la trazione. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



RETE BEACH VOLLEY "EXTRA" CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 33130011S

Rete Beach Volley in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorata con nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 100 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 100 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Occhielli agli angoli con cordino per la trazione. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm.

Stampa personalizzata su nastro in PVC bianco e logo colorato oppure sia PVC che loghi colorati.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m





Colori disponibili: 

RETE BEACH VOLLEY "ECONOMICA"

COD: 33130010

Rete Beach Volley in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorata con nodo. Banda perimetrale in polipropilene alta tenacità 40 mm. Corde in nylon nella banda superiore ed inferiore per la trazione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 2,50 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



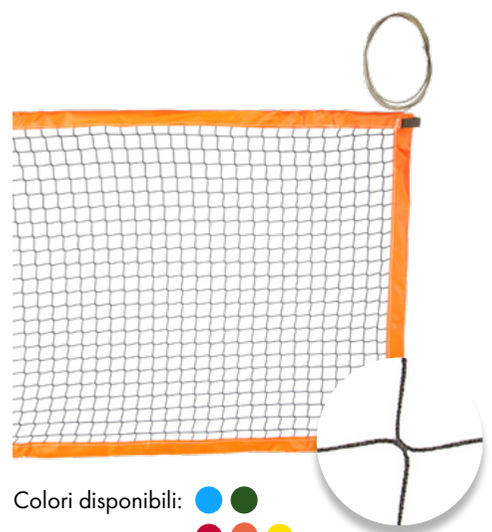
RETE BEACH TENNIS EXTRA CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 331300225

Rete Beach Tennis in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 50 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 50 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm. **Stampa personalizzata su nastro in PVC bianco e logo colorato oppure sia PVC che loghi colorati.**

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



Colori disponibili: 

RETE BEACH TENNIS CON BANDE IN PVC

COD: 33130022

Rete Beach Tennis in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 50 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 50 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm.

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



Colori disponibili: 

RETE BEACH TENNIS EXTRA CON BANDA PVC 100 MM

COD: 33130026

Rete Beach Tennis in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 100 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 100 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm.

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



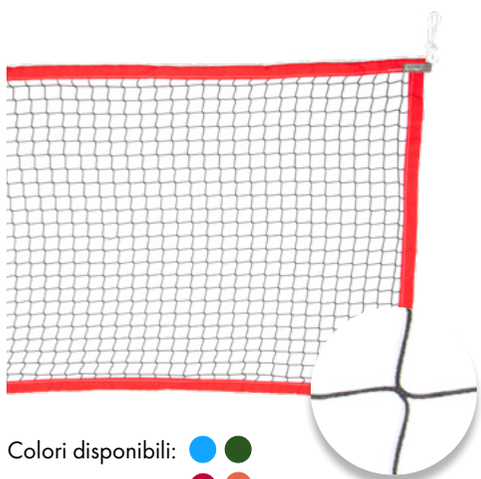
RETE BEACH TENNIS EXTRA CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 331300265

Rete Beach Tennis in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda superiore in PVC alta tenacità 100 mm e cavo in acciaio Ø 5 mm. Banda inferiore in PVC alta tenacità 100 mm e corda in poliestere alta tenacità Ø 6 mm. Ai lati finitura con bande in PVC alta tenacità 50 mm. **Stampa personalizzata su nastro in PVC bianco e logo colorato oppure sia PVC che loghi colorati.**

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m



RETE BEACH TENNIS "ECONOMICA"

COD: 33130012

Rete Beach Tennis in poliestere alta tenacità, stabilizzato UV, lavorata senza nodo. Banda perimetrale con nastro in polipropilene alta tenacità 40 mm. Corde in nylon nella banda superiore ed inferiore per la trazione.

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	42x42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	8,50 x 1,00 m

Colori disponibili:



Accessori beach volley e beach tennis



Colori disponibili:

NASTRI SEGNALINEE

COD: 73140008

Set nastri segnalinee per delimitare il campo gioco beach volley e beach tennis, in polipropilene 50 mm, con occhielli alle testate per fissaggio, completi con 8 elastici e 8 picchetti.

Caratteristiche

Materiali	Polipropilene
Dimensioni	n. 2 nastri da 16 m cad. n. 2 nastri da 8 m cad.



SOSTEGNI "COMPETIZIONE" PER RETI

COD: 73140013

Sostegni per reti beach volley, regolabili anche per beach tennis. In monotubo pesante di acciaio zincato Ø 102 mm, completi di bussole da interrare e con saliscendi scorrevoli zincati a caldo.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
Dimensioni	2,85 m – bussole 100 cm





Colori disponibili: ● ● ● ● ●

PROTEZIONI PER SOSTEGNI "COMPETIZIONE"

COD: 73140027

Protezione per pali da beach volley/tennis con rivestimento in PVC Ø 10/20 cm, densità T21. Possibilità di produrre con Ø 15/25.

Caratteristiche

Materiali	Poliuretano espanso e PVC
Diametro	Ø 10/20 cm (interno/esterno)
Altezza	2,00 m



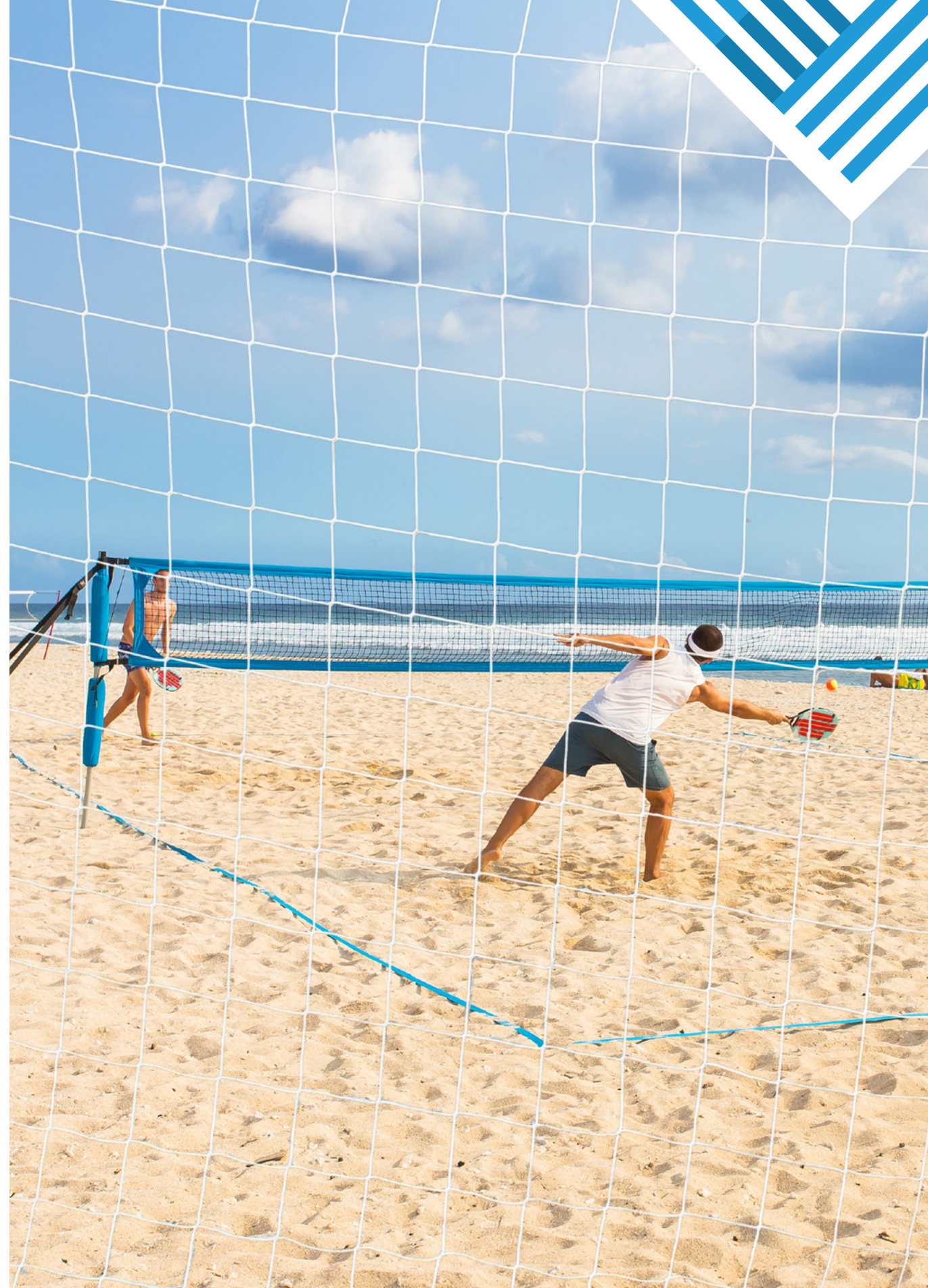
PROTEZIONI PER SOSTEGNI "COMPETIZIONE" CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 73140027/S

Protezione per pali da beach volley/tennis con rivestimento in PVC Ø 10/20 cm, densità T21. Stampa personalizzata sul rivestimento in PVC bianco e logo colorato oppure sia PVC che loghi colorati.

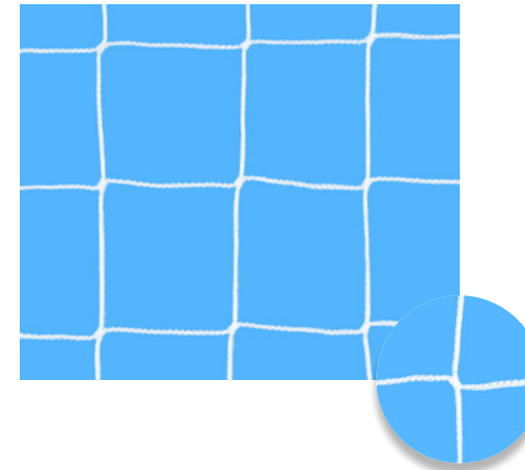
Caratteristiche

Materiali	Poliuretano espanso e PVC
Diametro	Ø 10/20 cm (interno/esterno)
Altezza	2,00 m





Reti beach soccer



RETE BEACH SOCCER

COD: 33070030

Rete Beach Soccer in polipropilene stabilizzato ai raggi UV, lavorata senza nodo, colore bianco.

Caratteristiche

Materiali	Polipropilene HT
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	5,50 x 2,20 m, profondità 1,00 m / 1,50 m



Colori disponibili: ● ●

NASTRI SEGNALINEE

COD: 73140011

Set nastri segnalinee per delimitare il campo gioco beach soccer, in polipropilene 80 mm, con occhielli alle testate per fissaggio, completi con 8 elastici e 8 picchetti.

Caratteristiche

Materiali	Polipropilene
Dimensioni	n. 2 nastri da 28 m cad. n. 2 nastri da 37 m cad.



Altri sport

PALLACANESTRO



RETE BASKET IN NYLON Ø 6 MM

COD: 33140002

Rete Basket in nylon alta tenacità, colore bianco, peso 400 g circa al paio.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Diametro	Ø 6 mm



RETE BASKET IN NYLON Ø 5 MM

COD: 33140001

Rete Basket in nylon alta tenacità, colore bianco, peso 300 g circa al paio.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Diametro	Ø 5 mm



RETE BASKET IN POLIPROPILENE

COD: 33140005

Rete Basket in polipropilene, colore bianco, peso 160 g circa al paio.

Caratteristiche

Materiali	Polipropilene HT
Diametro	Ø 3 mm



CANESTRO PROFESSIONALE

COD: 73150004

Canestro professionale sganciabile, in acciaio verniciato a fuoco colore arancio. Misure regolamentari.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio
-----------	---------



CANESTRO ECONOMICO

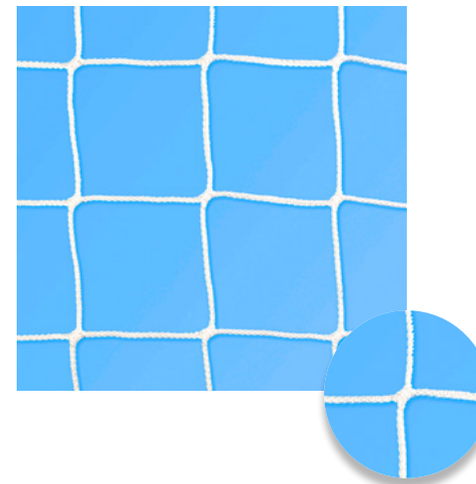
COD: 73150001

Canestro economico, in acciaio verniciato a fuoco colore arancio. Misure regolamentari.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio
-----------	---------

PALLAMANO



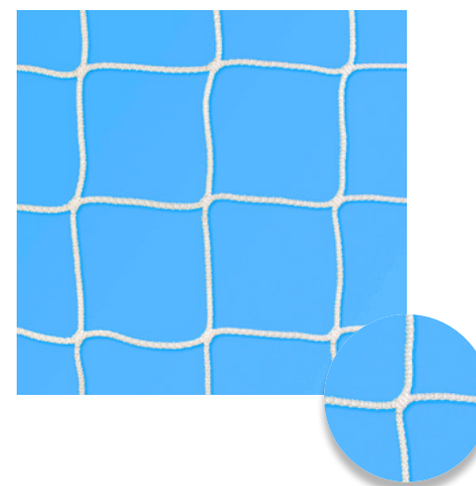
RETE PALLAMANO

COD: 33150001

Rete Pallamano in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	3,00 x 2,00 m, profondità 100 cm/200 cm



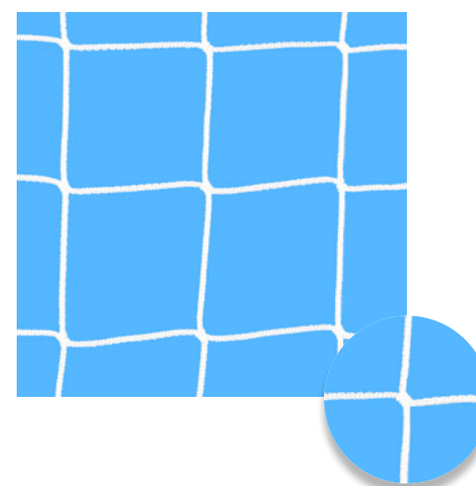
RETE PALLAMANO

COD: 33150002

Rete Pallamano in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	3,00 x 2,00 m, profondità 100 cm/200 cm



RETE AMMORTIZZATRICE

COD: 33150015

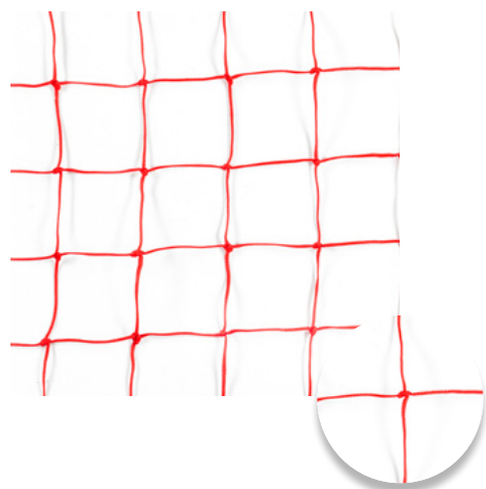
Rete Ammortizzatrice per reti pallamano in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	3,00 x 2,00 m



PALLANUOTO



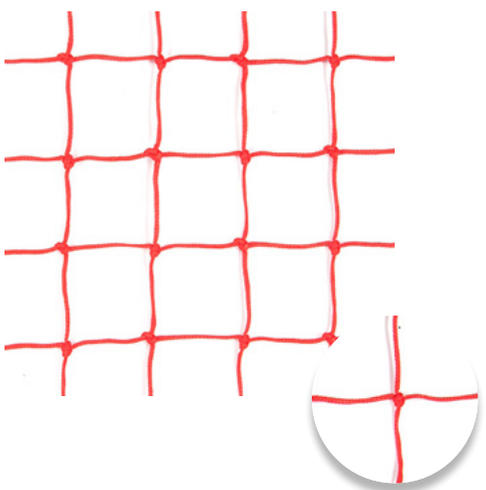
RETE PALLANUOTO Ø 3,5 MM

COD: 33160002

Rete Pallanuoto in polietilene alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione con nodo. Misura regolamentare.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	3,00 x 0,90 m



RETE PALLANUOTO Ø 5 MM

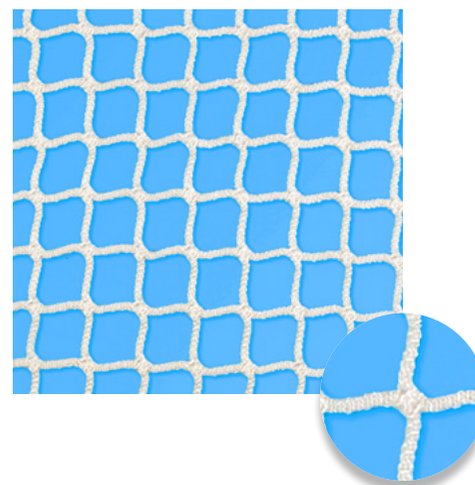
COD: 33160003

Rete Pallanuoto in polietilene alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione con nodo. Misura regolamentare.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	3,00 x 0,90 m

HOCKEY



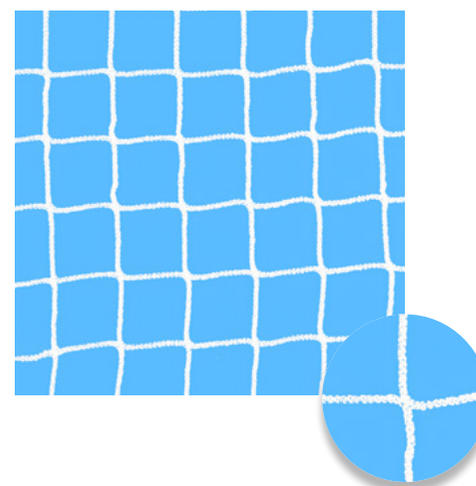
RETE HOCKEY PISTA

COD: 33170001

Reti Hockey in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco. Misure regolamentari.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	42 x 42 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm



RETE HOCKEY GHIACCIO

COD: 33170002

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	30 x 30 mm
Diametro filo	Ø 5 mm

RETE HOCKEY PRATO

COD: 33170003

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	42 x 42 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm

RETE PROTEZIONE PER CAMPI

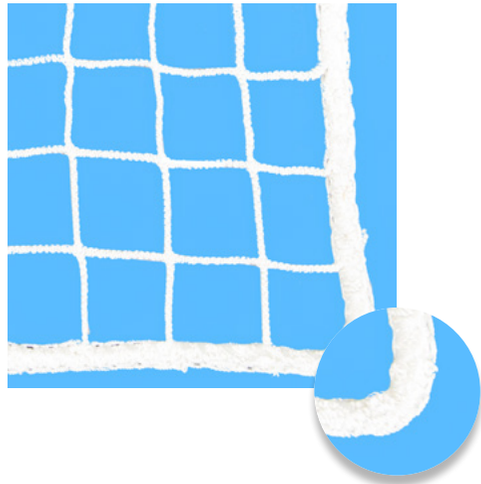
COD: 33190004

Rete in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco. Utilizzata come protezione per evitare la fuoriuscita del disco dall'area gioco.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	42 x 42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	A richiesta





BORDATURA DI RINFORZO PER RETE PROTEZIONE

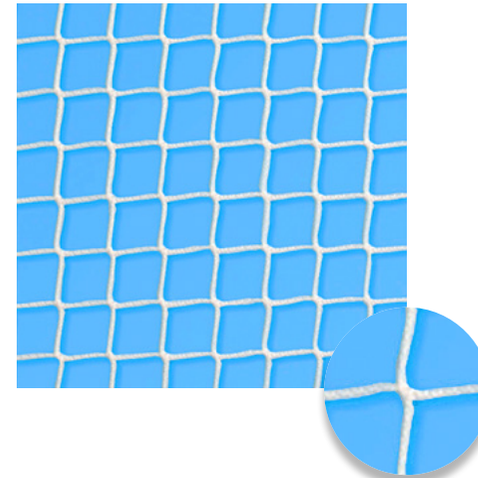
COD: 50030037

Bordatura di rinforzo per rete protezione campo, in nylon alta tenacità, colore bianco. Utile come rinforzo e per facilitare il fissaggio della rete. Alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Diametro	Ø 6 mm

SQUASH



RETE PROTEZIONE PER CAMPI SQUASH

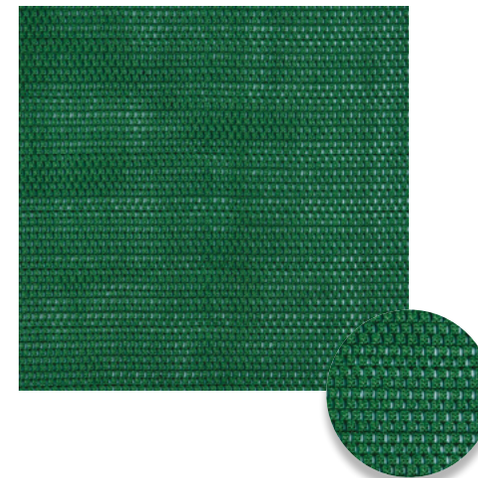
COD: 33190007

Rete in nylon alta tenacità, lavorazione senza nodo, colore bianco. Utilizzata come protezione vetrate e divisoria campi.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	20 x 20 mm
Diametro filo	Ø 1,5 mm
Dimensioni	A richiesta

TIRO CON L'ARCO



RETE FERMAFRECCE

COD: 44020031

Rete in poliestere alta tenacità, lavorazione fitta senza nodo, colore verde. Peso 600 g/m² circa. Utilizzo a livello amatoriale.

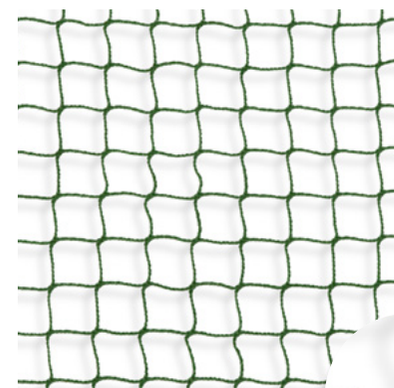
Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Dimensioni	Altezza standard 3, 10 m Lunghezza a richiesta



Reti recinzione

RETI RECINZIONE IN POLIETILENE SENZA NODO, LAVORAZIONE RASCHEL



Colori disponibili: ● ○ ●



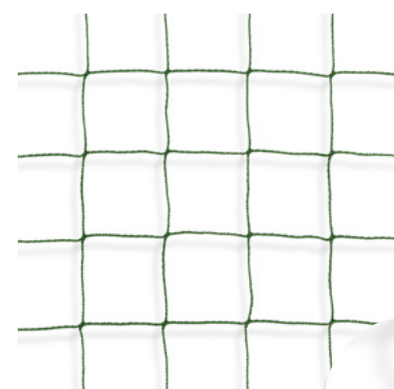
RETE RECINZIONE 45 X 45 MM

COD: 33190002

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm. Adatta per recintare campi gioco tennis e beach tennis, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	45 x 45 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	120 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



Colori disponibili: ● ○ ●



RETE RECINZIONE 100 X 100 MM

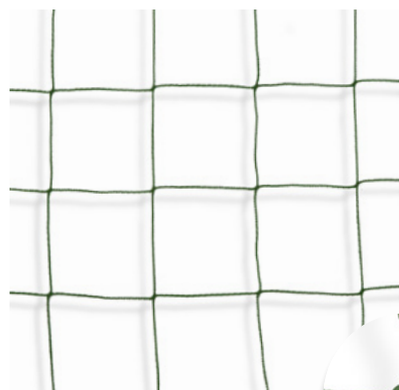
COD: 33190001

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm. Adatta per recintare campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	60 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta





RETE RECINZIONE 140 X 140 MM

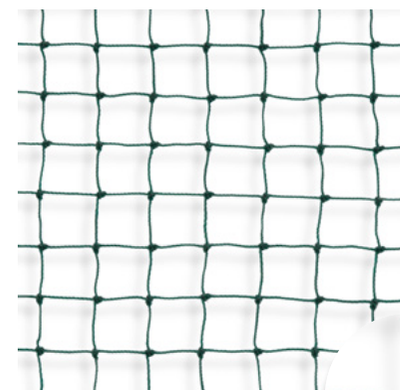
COD: 33190018

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm, colore verde. Adatta per copertura superiore campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket o in aree dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità ridotta. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	140 x 140 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	48 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta

RETI RECINZIONE IN POLIETILENE CON NODO



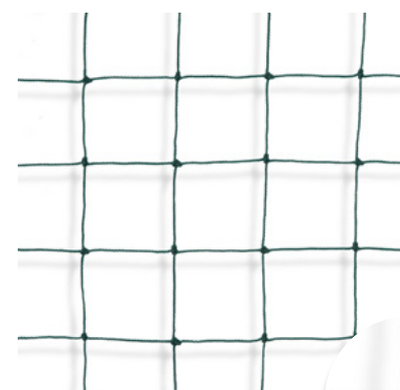
RETE RECINZIONE 43 X 43 MM

COD: 33190056

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione ritorta con nodo Ø 2 mm, colore verde scuro. Adatta per recintare campi gioco tennis e beach tennis, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	43 x 43 mm
Diametro filo	Ø 2 mm
Peso	98 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETE RECINZIONE 100 X 100 MM

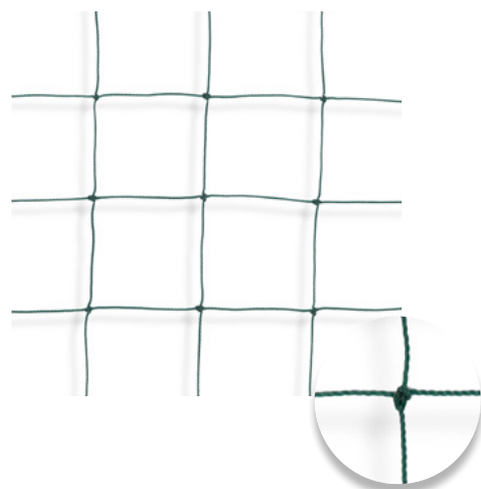
COD: 33190072

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione ritorta con nodo Ø 2,8 mm, colore verde scuro. Adatta per recintare campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 2,8 mm
Peso	75 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



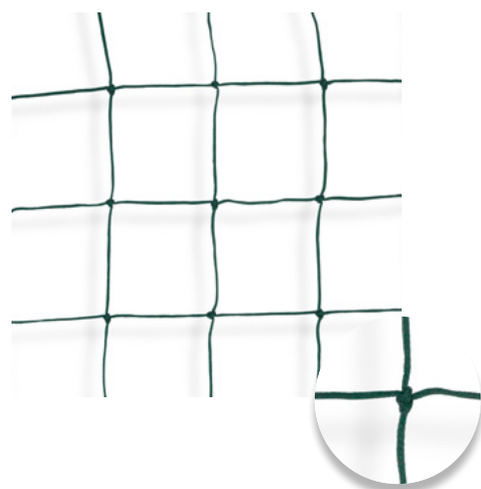


RETE RECINZIONE 130 X 130 MM

COD: 33190122

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione **ritorta con nodo Ø 2,8 mm**, colore verde scuro. Adatta per recintare campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130 x 130 mm
Diametro filo	Ø 2,8 mm
Peso	54 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta

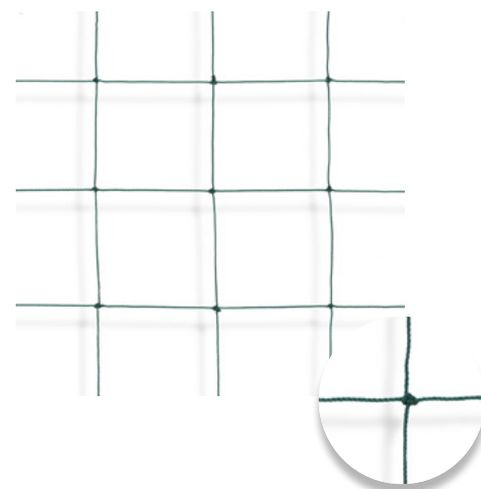


RETE RECINZIONE 130 X 130 MM

COD: 33190009

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione **treccia con nodo Ø 3 mm**, colore verde scuro. Adatta per recintare campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130 x 130 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	75 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETE RECINZIONE 130 X 130 MM

COD: 33190055

Rete da recinzione in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione **ritorta con nodo Ø 2 mm**, colore verde scuro. Adatta per copertura superiore campi gioco calcio, calcetto, pallavolo, beach volley, basket o in aree dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità ridotta. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	130 x 130 mm
Diametro filo	Ø 2 mm
Peso	27 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



BORDATURA DI RINFORZO PERIMETRALE

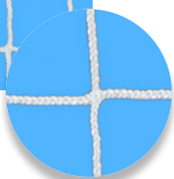
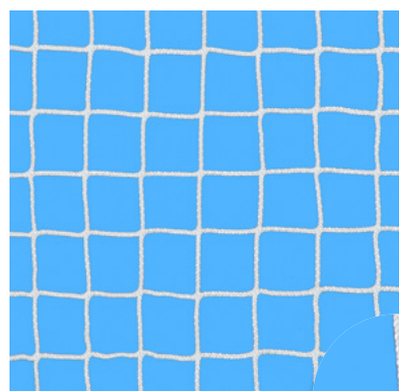
COD: 50030023

Bordatura di rinforzo con corda in polietilene HD stabilizzata ai raggi UV, idrorepellente, cucita a macchina sul perimetro delle reti da recinzione come rinforzo e per facilitare il montaggio delle stesse alle strutture. Colore verde o nero in base alla tipologia di rete recinzione da rinforzare.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Diametro filo	Ø 6 mm



RETI RECINZIONE E PROTEZIONE IN NYLON SENZA NODO



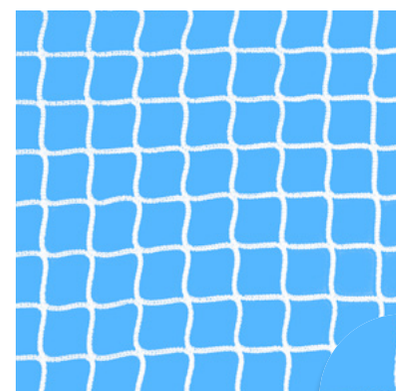
Colori disponibili: ○ ●

RETE RECINZIONE 42 X 42 MM

COD: 33190004

Rete in nylon alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm. Adatta per dividere o recintare campi gioco hockey (su ghiaccio, pista e prato) e per tutti i campi da gioco all'interno di palazzetti e palestre. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	42 x 42 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	185 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



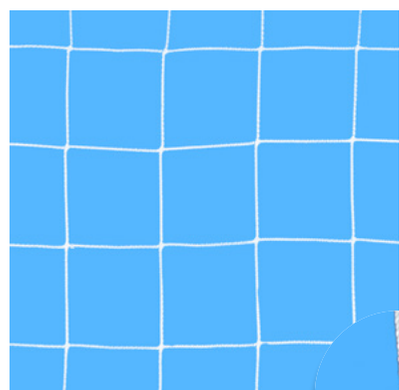
Colori disponibili: ○ ● ●

RETE PROTEZIONE 48 X 48 MM

COD: 50021018

Rete in nylon alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 5 mm, colore bianco. Adatta per protezione vetrate, lucernari e controsoffitti all'interno di palazzetti e palestre, divisione e recinzione campi da tennis, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	48 x 48 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Peso	320 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta

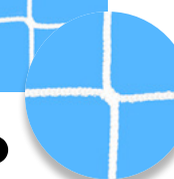
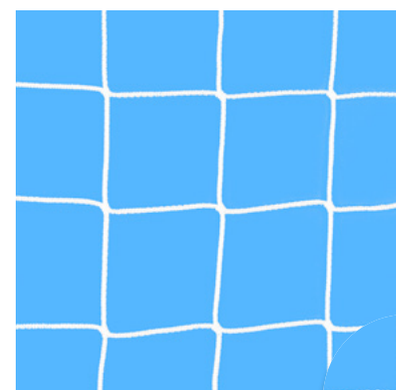


RETE RECINZIONE 100 X 100 MM

COD: 33190003

Rete in nylon alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm, colore bianco. Adatta per dividere o recintare campi gioco pallavolo, basket, pallamano, come protezione di vetrate, soffitti e spalti di palazzetti e palestre, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	80 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



Colori disponibili: ○ ● ●

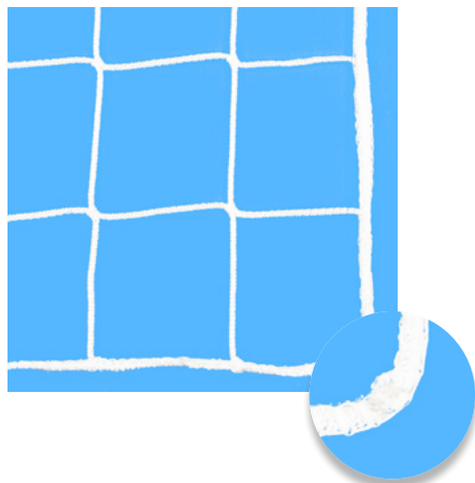
RETE PROTEZIONE 100 X 100 MM

COD: 50021019

Rete in nylon alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 5 mm, colore bianco. Adatta per protezione vetrate, lucernari e controsoffitti all'interno di palazzetti e palestre, dove i palloni possono arrivare con potenza e velocità elevata. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Maglia	100 x 100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Peso	160 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta





BORDATURA DI RINFORZO PERIMETRALE

Bordatura di rinforzo con treccia di nylon HT stabilizzata ai raggi UV, idrorepellente, colore bianco, cucita a macchina sul perimetro delle reti protezione come rinforzo e per facilitare il montaggio delle stesse alle strutture.

BORDATURA 6 MM

COD: 50030037

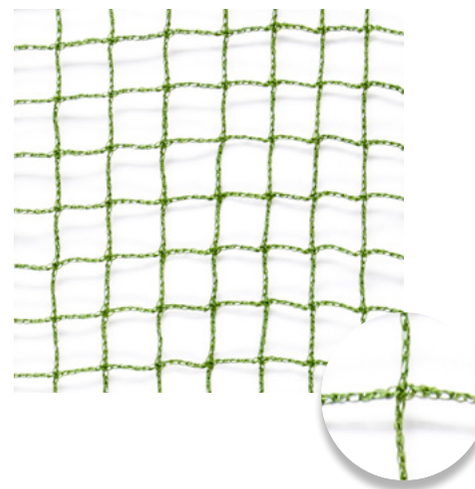
Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Diametro filo	Ø 6 mm

BORDATURA 10 MM

COD: 50040029

Caratteristiche	
Materiali	Nylon HT
Diametro filo	Ø 10 mm

RETI PROTEZIONE E SBARRAMENTO CAMPI GOLF

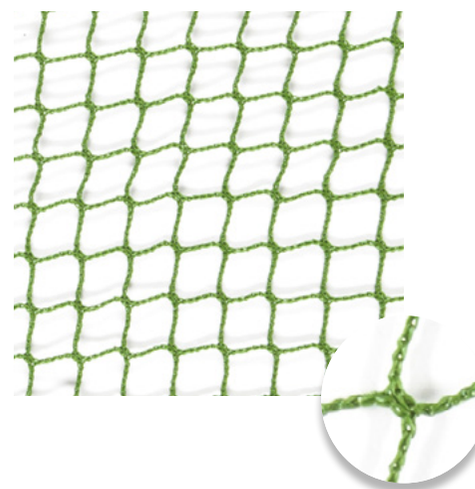


RETE SBARRAMENTO 25 X 25 MM

COD: 22040061

Rete di sbarramento in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione treccia senza nodo Ø 1,5 mm, colore verde. Adatta per recintare i campi da golf per evitare la fuoriuscita delle palline dal fondo. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	25 x 25 mm
Diametro filo	Ø 1,5 mm
Peso	125 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta

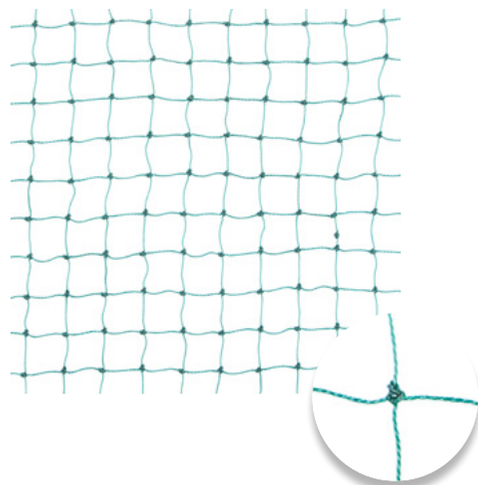


RETE SBARRAMENTO 25 X 25 MM

COD: 33190020

Rete di sbarramento in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 3 mm, colore verde. Rete molto resistente adatta come protezione e recinzione campi golf, tunnel battuta e campi pratica. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	25 x 25 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Peso	225 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETE SBARRAMENTO 25 X 25 MM

COD: 33190114

Rete di sbarramento in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione ritorta con nodo Ø 1,2 mm, colore verde scuro. Adatta per recintare i campi da golf per evitare la fuoriuscita delle palline dal fondo. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	25 x 25 mm
Diametro filo	Ø 1,2 mm
Peso	65 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



BORDATURA DI RINFORZO PERIMETRALE

COD: 50030023

Bordatura di rinforzo con corda in polietilene HD stabilizzata ai raggi UV, idrorepellente, cucita a macchina sul perimetro delle reti da recinzione come rinforzo e per facilitare il montaggio delle stesse alle strutture. Colore verde o nero in base alla tipologia di rete recinzione da rinforzare.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro filo	Ø 6 mm

RETI FERMA OGGETTI PER STADI



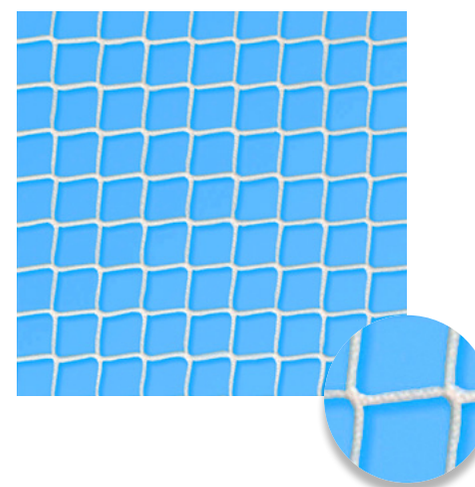
RETE PROTEZIONE 19 X 19 MM

COD: 33190051

Rete ferma oggetti in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione ritorta con nodo Ø 1,5 mm, colore nero. Adatta per fermare il lancio degli oggetti dagli spalti e garantire la sicurezza sui terreni di gioco, garantendo un'ottima visibilità agli spettatori. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	19 x 19 mm
Diametro filo	Ø 1,5 mm
Peso	70 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETE PROTEZIONE 20 X 20 MM

COD: 33190007

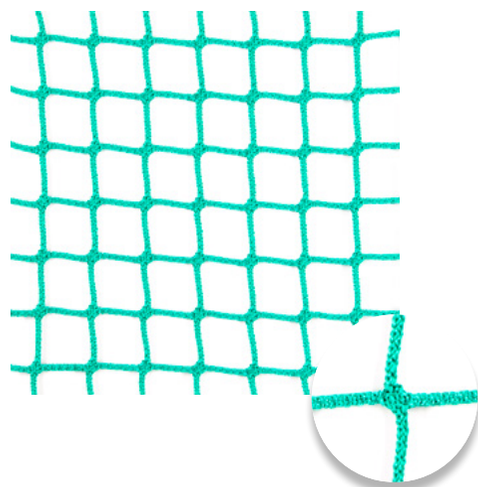
Rete in nylon alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, termofissato, lavorazione treccia senza nodo Ø 1,5 mm., colore bianco. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe A1 secondo normativa **UNI 9177**.

Caratteristiche

Materiali	Nylon HT
Maglia	20 x 20 mm
Diametro filo	Ø 1,5 mm
Peso	168 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETI PER GABBIA ATLETICA DISCO E MARTELLO

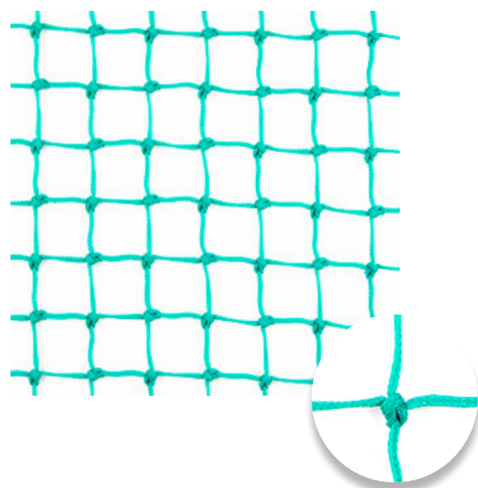


RETE PROTEZIONE IN POLIPROPILENE

COD: 50013022

Rete di protezione per gabbia lancio disco e martello, in polipropilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, lavorazione treccia senza nodo Ø 5 mm, colore verde. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polipropilene HT
Maglia	48 x 48 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Peso	360 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



RETE PROTEZIONE IN POLIETILENE

COD: 33190011

Rete di protezione per gabbia lancio disco e martello in polietilene alta tenacità, stabilizzato UV, idrorepellente, termofissato, lavorazione treccia con nodo Ø 4 mm, colore verde chiaro. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Maglia	50 x 50 mm
Diametro filo	Ø 4 mm
Peso	330 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



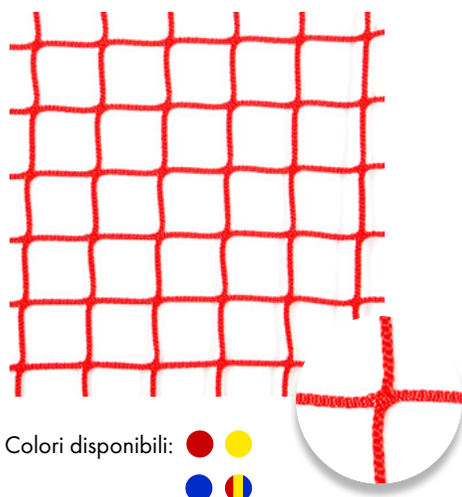
BORDATURA DI RINFORZO PERIMETRALE

COD: 50030025

Bordatura di rinforzo con corda in polietilene HD stabilizzata ai raggi UV, idrorepellente, cucita a macchina sul perimetro delle reti da recinzione come rinforzo e per facilitare il montaggio delle stesse alle strutture.

Caratteristiche	
Materiali	Polietilene HD
Diametro filo	Ø 8 mm

RETI PLAYGROUND



Colori disponibili: ● ● ● ● ●

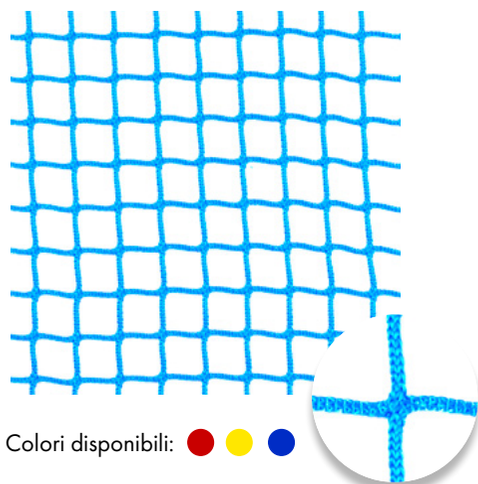
RETE PLAYGROUND 47 X 47 MM

COD: 50021009

Rete recinzione playground in poliestere alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, lavorazione treccia senza nodo Ø 4,2 mm, tinto in pasta in vari colori. Adatta per la recinzione di playground per bambini, morbida al tatto ma molto resistente. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe II secondo normativa **UNI 8456**.

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	47 x 47 mm
Diametro filo	Ø 4,2 mm
Peso	240 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



Colori disponibili: ● ● ● ● ●

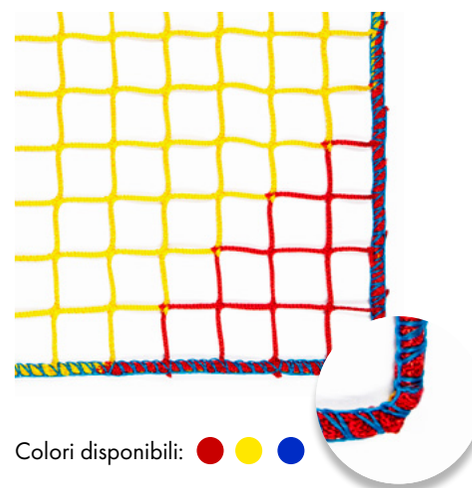
RETE PLAYGROUND 30 X 30 MM

COD: 50021029

Rete recinzione playground in poliestere alta tenacità, stabilizzato ai raggi UV, lavorazione treccia senza nodo Ø 4,2 mm, tinto in pasta in vari colori. Adatta per la recinzione di playground per bambini, morbida al tatto ma molto resistente. Carico di rottura certificato secondo normativa **UNI EN 1263-1**. Rete con certificato reazione al fuoco classe II secondo normativa **UNI 8456**.

Caratteristiche

Materiali	Poliestere HT
Maglia	30x30 mm
Diametro filo	Ø 4,2 mm
Peso	425 g/m ² circa
Dimensioni	A richiesta



Colori disponibili: ● ● ● ● ●

BORDATURA DI RINFORZO PERIMETRALE

COD: 50030023

Bordatura di rinforzo con corda in polietilene HD stabilizzata ai raggi UV, idrorepellente, cucita a macchina sul perimetro delle reti playground come rinforzo e per facilitare il montaggio delle stesse alle strutture. Colore variabile in base al colore della rete da rinforzare.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro filo	Ø 6 mm

Accessori reti recinzione



BORDATURA DI RINFORZO ZAVORRATA

COD: 11120021

Bordatura di rinforzo per il lato inferiore di reti protezione e divisione campi gioco. Utile per garantire maggiore stabilità alla rete senza dover forare il suolo.

Caratteristiche

Materiali	Corda piombata
Diametro	Ø 6 mm
Peso	200 g/m circa



GANCI FALSA MAGLIA

COD: 73130024

Ganci in acciaio inox utilizzati per fissare le reti recinzione e protezione ai cavi di sostegno. Confezioni da 50 pezzi.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
-----------	-----------------



CAVO IN ACCIAIO

COD: 50080006

Cavo in acciaio zincato Ø 5 mm, utile per il fissaggio delle reti ai pali di sostegno. Carico di rottura 900 kg secondo normativa **UNI ISO 2408:1992**.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
Diametro	Ø 5 mm
Peso	A richiesta



MORSETTI PER CAVO

COD: 73130032

Morsetti in acciaio per fissare le estremità dei cavi.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
-----------	-----------------



TENDITORE PER CAVI

COD: 73130031

Tenditori in acciaio zincato a due occhielli, utile per mettere in tensione i cavi in acciaio per sostegno reti.

Caratteristiche

Materiali	Acciaio zincato
-----------	-----------------



Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030033

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Ritorto Ø 2 mm



Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030220

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Ritorto Ø 2,8 mm



Colori disponibili: ● ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030210

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Treccia Ø 3,5 mm



Colori disponibili: ● ● ○ ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030030

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Treccia Ø 3 mm





Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030028

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Ritorto Ø 5 mm



Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030039

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Ritorto Ø 5 mm



Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030028/B

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Treccia Ø 5 mm



Colori disponibili: ●

CORDE PER LEGATURA RETI RECINZIONE

COD: 50030028/R

Corde a lavorazione ritorta o treccia, in polietilene HD stabilizzato UV, idrorepellente, utili per legare le reti recinzione.

Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro	Treccia Ø 5 mm

NON SOLO SPORT



Reti di protezione e delimitazione piste e snowpark, reti anticaduta, transenne, strip e accessori.



PARCHI AVVENTURA E PLAYGROUND

Ponti tibetani per grosse strutture immerse nel verde, cesti e sedute per altalena, reti piramidali, reti da arrampicata con funi in acciaio Erkules e funi da risalita.



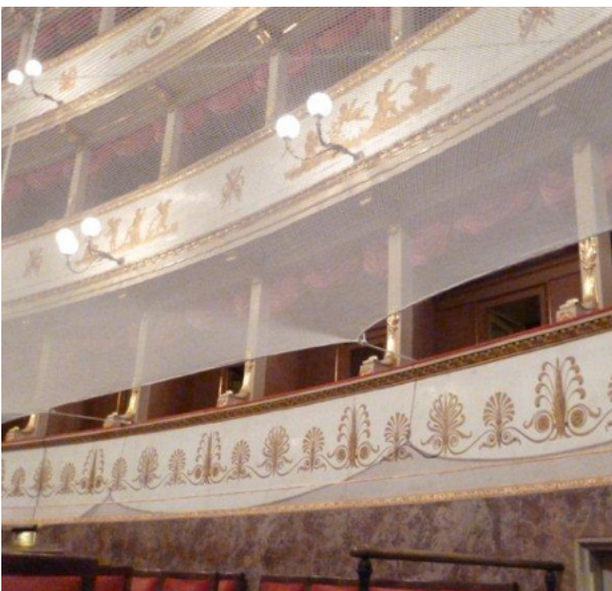
ANTICADUTA

Reti di protezione anticaduta e antinfortunistica per cantieri, reti in polipropilene multi filamento e in nylon autoestinguente, prodotte su misura.



AGRICOLTURA E VENATORIA

Reti per la pesca e la caccia, reti antigrandine e raccolta olive, reti per venatoria (reti per allevamenti) e tempo libero (amache e borse realizzate a mano).





Via Cave, 1/M
25050 Provaglio d'Iseo (BS) - Italy

Tel. +39 030 988 2018 / 988 2031
Fax +39 030 988 2026

info@far-reti.it
www.far-reti.it

