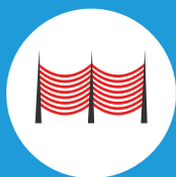




FABBRICA ARTIGIANALE RETI



# RETI SCI

[www.far-reti.it](http://www.far-reti.it)

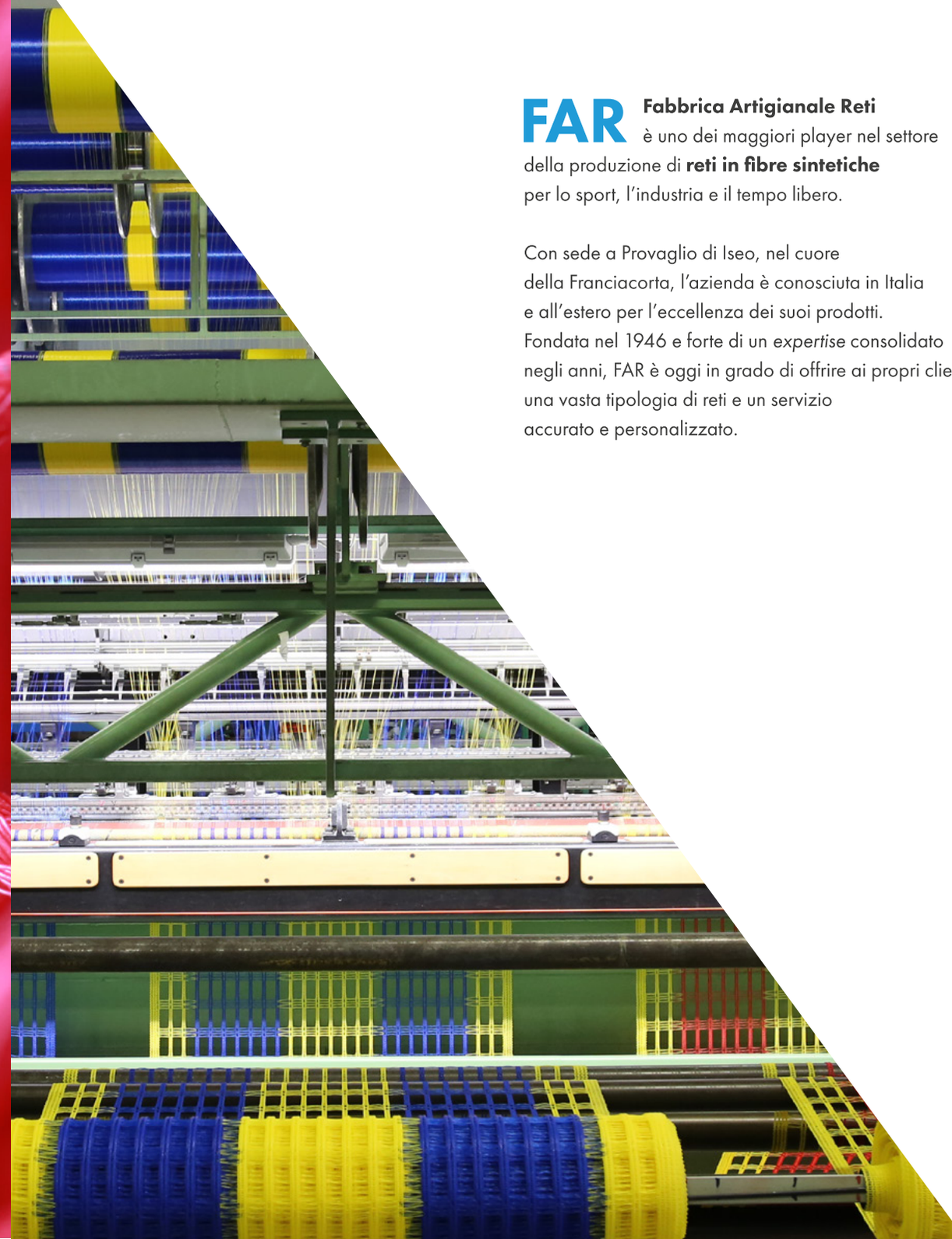


# UNA PASSIONE CHE DURA DA OLTRE 70 ANNI

*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.

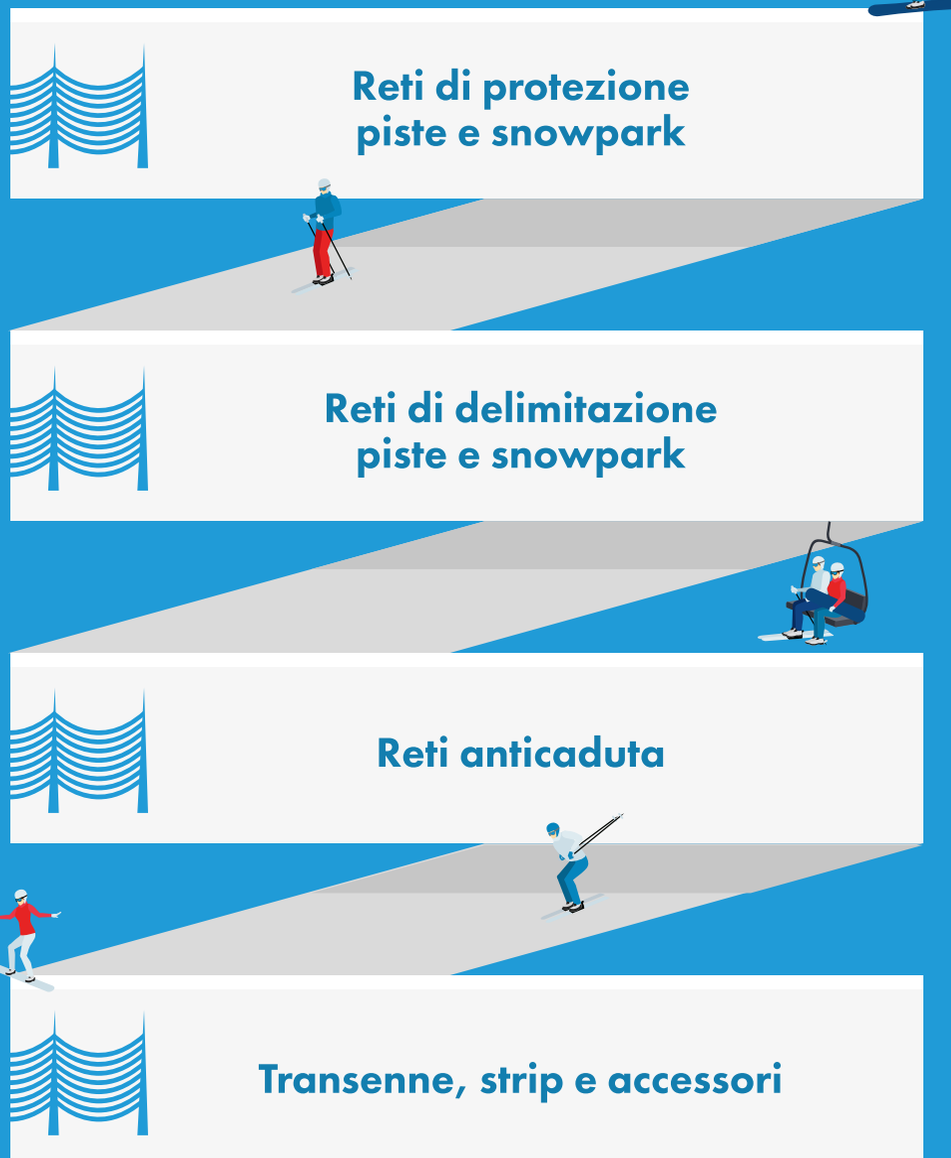
Con sede a Provaglio di Iseo, nel cuore  
della Franciacorta, l'azienda è conosciuta in Italia  
e all'estero per l'eccellenza dei suoi prodotti.  
Fondata nel 1946 e forte di un *expertise* consolidato  
negli anni, FAR è oggi in grado di offrire ai propri clienti  
una vasta tipologia di reti e un servizio  
accurato e personalizzato.



Grazie alla sua **forte identità familiare** l'azienda è cresciuta e può contare oggi su una forza lavoro competente che include tecnici e personale lavoro specializzato. L'azienda, con sede in Italia, nel cuore della Franciacorta, copre più di 10.000 m<sup>2</sup> inclusi l'area produttiva, logistica e gli uffici.

Il comparto produttivo di FAR include **tutti i cicli di lavorazione** partendo dall'orditura, passando per la tessitura con telai raschel di ultima generazione e terminando con il confezionamento manuale delle reti in base all'esigenza del cliente. Le reti ed i prodotti FAR sono testati in base alle normative vigenti ed i tecnici FAR collaudano personalmente nel laboratorio prove la resistenza delle reti.





**GLI  
UTILIZZI**

## I PRIMI A PENSARE ALLA VOSTRA SICUREZZA IN PISTA

**Vediamo più avanti degli altri:  
siamo stati i primi a installare  
le reti di protezione sulle piste  
da sci nel 1980.**

Oggi grazie all'esperienza maturata forniamo una serie di prodotti e accessori: dalle reti di protezione per piste da sci e snowpark alle trasenne di delimitazione, strip segnaletici e pali in fibra di vetro.

La vostra sicurezza è la nostra: tanto da essere stati anche i primi a certificare le reti da sci in base alle normative europee e da essere scelti come fornitori dalla FIS (Federazione Internazionale Sci).





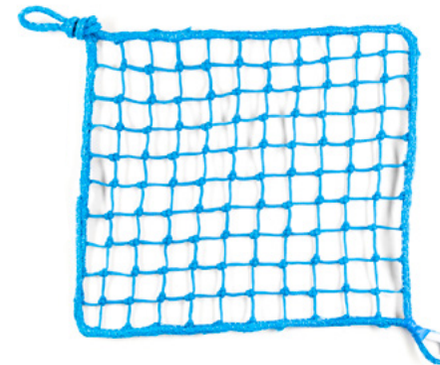
## INDICE

RETI DI PROTEZIONE TIPO "A" .....	11
RETI DI PROTEZIONE TIPO "B" .....	15
RETI ANTICADUTA PER ARRIVO SEGGIOVIE .....	19
RETI DI DELIMITAZIONE TIPO "C" .....	21
TRANSENNE DI DELIMITAZIONE .....	23
STRIP DI DELIMITAZIONE .....	27
FILACCE DI SEGNALAZIONE .....	30
ACCESSORI .....	31
TELI OMBRA .....	33
PALI SCI .....	34
NON SOLO SCI .....	36





# Reti di protezione di tipo "A"



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI PROTEZIONE TIPO "A"

COD: 33190087

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 10/12 mm. Redance in nylon fissate agli angoli con piombatura manuale. Reti di protezione con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	50x50 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	misure a richiesta



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI PROTEZIONE TIPO "A"

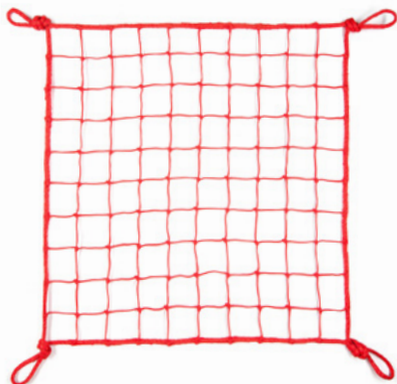
COD: 33010006

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 10/12 mm. Redance in nylon fissate agli angoli con piombatura manuale. Reti di protezione con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	70x70 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	misure a richiesta





Colori disponibili: ● ● ● ●

## RETE DI PROTEZIONE TIPO "A"

COD: 33010014

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 10/12 mm. Redance in nylon fissate agli angoli con piombatura manuale.

Reti di protezione con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali Polietilene HD

Maglia 100x100 mm

Diametro filo Ø 5 mm

Dimensioni misure a richiesta



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI PROTEZIONE TIPO "A" TRIANGOLARE

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 10/12 mm. Redance in nylon fissate agli angoli con piombatura manuale.

Reti di protezione con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali Polietilene HD

Maglia 100x100/ 70x70/50x50 mm

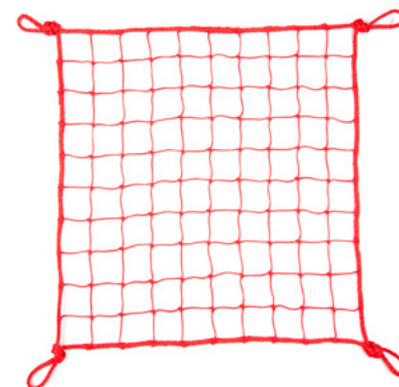
Diametro filo Ø 5 mm

Dimensioni misure a richiesta





# Reti di protezione di tipo "B"



Colori disponibili: ● ●

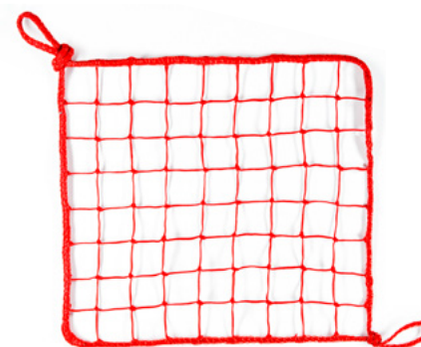
## RETE DI PROTEZIONE TIPO "B"

COD: 33190069

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con doppia bordatura. Rete con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	50x50 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	misure a richiesta



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI PROTEZIONE TIPO "B"

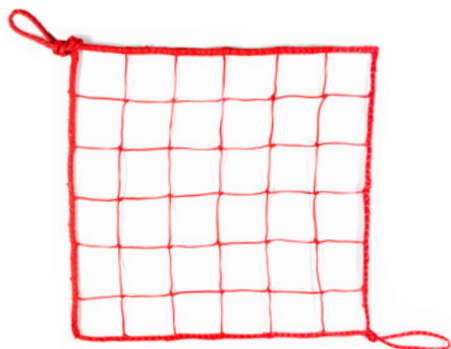
COD: 33010013

Rete di protezione per piste da sci in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con corda cucita in polietilene stabilizzato UV Ø 5 mm. Rete con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	70x70 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	misure a richiesta





Colori disponibili: ● ●

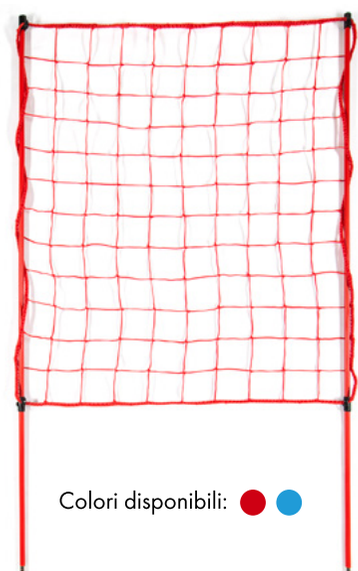
## RETE DI PROTEZIONE TIPO "B"

COD: 33010005

Rete di protezione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 5/6 mm. Rete con certificato di carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	misure a richiesta



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI DELIMITAZIONE 100 MM MONTATA SU PALO

RETE - COD: 33010005

PALO - COD: 73130100A

Rete di protezione tipo B montata su palo in fibra di vetro Ø 15 mm. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 5/6 mm. Rete con certificato carico di rottura eseguito secondo la normativa **UNI EN 1263-1**.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD e palo in fibra di vetro
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 3,5 mm
Dimensioni	misure a richiesta





# Reti anticaduta per arrivo seggiovie



Colori disponibili: ● ● ● ●

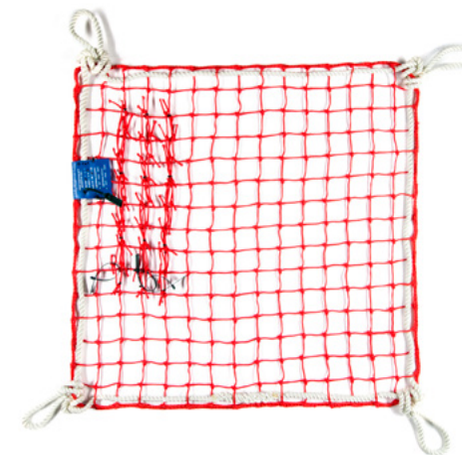
## RETE ANTICADUTA PER ARRIVO SEGGIOVIE

COD: 33190012A

Rete anticaduta arrivo seggiovie, realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione ai raggi UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con treccia avente carico di rottura 3000 kg come previsto dalla normativa. Asole agli angoli per l'aggancio. Rete anticaduta certificata secondo la normativa **UNI EN 1263-1**, fornita con appositi sigilli di identificazione prodotto e manuale d'istruzione per montaggio, collaudo e rinnovi.\*

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	100x100 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	misure a richiesta



Colori disponibili: ● ●

## RETE ANTICADUTA PER ARRIVO SEGGIOVIE

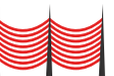
COD: 33190035

Rete anticaduta arrivo seggiovie, realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione ai raggi UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata annodata. Finitura perimetrale con treccia avente carico di rottura 3000 kg come previsto dalla normativa. Asole agli angoli per l'aggancio. Rete anticaduta certificata secondo la normativa **UNI EN 1263-1**, fornita con appositi sigilli di identificazione prodotto e manuale d'istruzione per montaggio, collaudo e rinnovi.\*

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	70x70 mm
Diametro filo	Ø 5 mm
Dimensioni	misure a richiesta

\*la normativa EN 1263 stabilisce che la lunghezza minima del lato corto deve essere 5 m e la superficie minima 35 m<sup>2</sup>. Le reti di dimensioni inferiori verranno fornite solo con certificato per carico di rottura.





# Reti di delimitazione

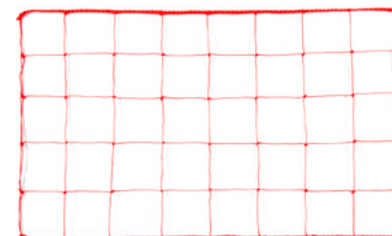
## RETE DI PROTEZIONE TIPO "C"

COD: 33190088

Rete di delimitazione per piste da sci realizzata in polietilene con alto trattamento di stabilizzazione UV, alta tenacità, idrorepellente, termofissata, annodata. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 5/6 mm.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	125x125 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	25x1,20 / 50x1,20 m



Colori disponibili: ● ●

## RETE DI DELIMITAZIONE 125 MM MONTATA SU PALO

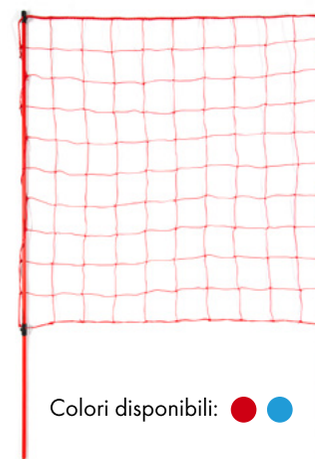
RETE - COD: 33190088

PALO - COD: 73130100A

Rete di delimitazione "tipo C" maglia 125x125 mm, montata su palo in fibra di vetro Ø 15 mm. Finitura perimetrale con bordo rinforzato Ø 5/6 mm.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD e palo in fibra di vetro
Maglia	125x125 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	25x1,20 / 50x1,20 m



Colori disponibili: ● ●

## RETE DELIMITAZIONE CON STRIP

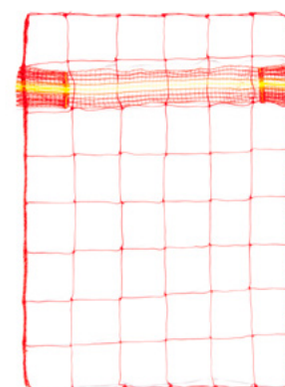
RETE - COD: 33190088

STRIP - COD: 33010021A

Rete delimitazione con strip infilato.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Maglia	125x125 mm
Diametro filo	Ø 2,5 mm
Dimensioni	25x1,20 / 50x1,20 m – strip 10 cm

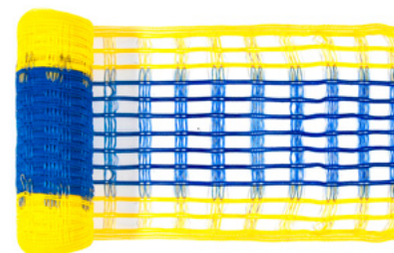


Colori disponibili: ● ●





# Trasenne di delimitazione



Colori disponibili: ● ● ●

## TRANSENNA DI DELIMITAZIONE H 0,60 M

COD: 33010003B

Trasenna di delimitazione H 0,60 m.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	50x0,60 m

*Su richiesta è possibile personalizzare dimensioni e colori del prodotto.*



Colori disponibili: ● ● ● ●

## TRANSENNA DI DELIMITAZIONE H 1,20 M

COD: 33010003

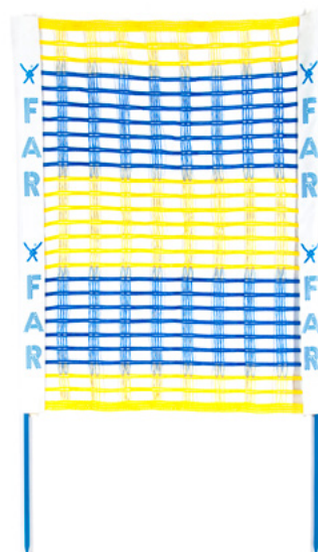
Trasenna di delimitazione H 1,20 m.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	50x1,20 m

*Su richiesta è possibile personalizzare dimensioni e colori del prodotto.*





Colori disponibili: ● ● ● ●

## TRANSENNA DI DELIMITAZIONE H 1,20 M MONTATA SUI PALI

RETE - COD: 33010003/YB

PALO - COD: 73130102

Trasenna di delimitazione H 1,20 m montata su palo in fibra di vetro Ø 15 mm. Possibilità di montare la rete ai pali mediante ganci oppure con nastro in PP o nastro in PVC (su nastro in PVC possibilità di stampa personalizzata).

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD e palo in fibra di vetro
Dimensioni	h 1,20 m, lunghezza a misura



Colori disponibili: ● ●

## TRANSENNA SKI AMERICA H 1,20 M

COD: 33010028D

Trasenna frangivento H 1,20 m, finita con asole da telaio. Possibilità di bordo con nastro perimetrale cucito ed occhielli ogni 50 cm.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 1,20 m, lunghezza a misura

Possibilità di personalizzazione con asole e rinforzo centrale



Colori disponibili: ● ●

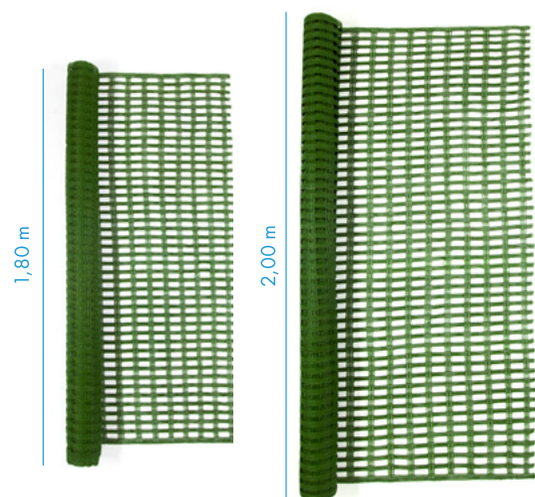
## TRANSENNA SKI AMERICA H 1,60 / 2,00 M

COD: 33010028D/R

Trasenna frangivento H 1,60 m o H 2,00 m finita con asole da telaio. Possibilità di bordo con nastro perimetrale cucito ed occhielli ogni 50 cm.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 1,60 m o h 2,00 m, lunghezza a misura



Colori disponibili: ●

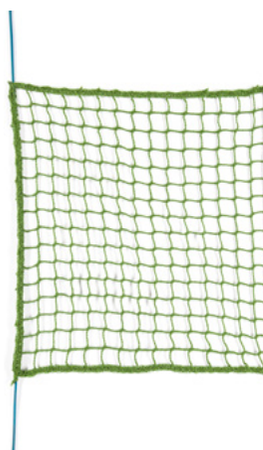
## TRANSENNA FRANGIVENTO H 1,80 M E 2,00 M

COD: 33010029

Trasenna frangivento H 1,80 m e 2,00 m.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 1,80 m o h 2,00 m, lunghezza a misura



Colori disponibili: ●

## RETE FRANGIVENTO

COD: 33190020A

Rete frangivento in polietilene stabilizzato ai raggi UV, idrorepellente, lavorazione senza nodo. Finitura perimetrale con cavo in acciaio plastificato Ø 5 mm. Possibilità di altre finiture perimetrali.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD cavo acciaio plastificato
Maglia	25x25 mm
Diametro filo	Ø 3 mm
Dimensioni	misure a richiesta





# Strip di delimitazione



Colori disponibili: ●

## STRIP DI DELIMITAZIONE H 10 CM

COD: 33010021A

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 10 cm, lunghezza m 50



Colori disponibili: ●

## STRIP DI DELIMITAZIONE H 16 CM

COD: 33010021

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 16 cm, lunghezza m 50



Colori disponibili: ● ● ●

## STRIP DI DELIMITAZIONE H 30 CM

COD: 33010021B

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 30 cm, lunghezza m 50





Colori disponibili: ●●

## STRIP DI DELIMITAZIONE H 50 CM

COD: 33010021C

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 50 cm, lunghezza m 50



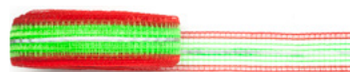
Colori disponibili: ●●

## STRIP DI DELIMITAZIONE H 100 CM

COD: 33010021D

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Dimensioni	h 100 cm, lunghezza m 50



Colori disponibili: ●●●

## STRIP CON CATARIFRANGENTE H 10 CM

COD: 33010007

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD, nastro catarifrangente
Dimensioni	h 10 cm, lunghezza m 50



# Filacce di segnalazione



## FILACCIA DI SEGNALAZIONE CON BANDIERINE TRIANGOLARI

COD: 33010012

Filaccia di segnalazione realizzata in treccia di polietilene stabilizzato ai raggi UV, Ø 10 mm. Completa di bandierine in PVC triangolari a tre colori alternati (rosso, giallo e blu) fissate ogni 1,50 m. Lunghezza standard: 30 m. Altre misure a richiesta.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD, PVC
Dimensioni	lunghezza m 30, altre misure a richiesta



## FILACCE DI SEGNALAZIONE CON STAMPA PERSONALIZZATA

COD: 33010012/S

Filaccia di segnalazione realizzata in treccia di polietilene stabilizzato ai raggi UV, Ø 10 mm. Completa di bandierine in PVC rettangolari colorate e stampate, fissate ogni 1,50 m. Lunghezza standard: 30 m. Altre misure a richiesta.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD, PVC
Dimensioni	lunghezza m 30, altre misure a richiesta

Su richiesta è possibile personalizzare stampa e colore corda.

# Accessori



Colori disponibili: ● ● ●

## BOBINA CORDA

COD: 50030029

Treccia in polietilene Ø 10 mm. Confezione da 200 m.

### Caratteristiche

Materiali	Polietilene HD
Diametro filo	Ø 10 mm
Dimensioni	200 m

## ELASTICI CON PALLINE

COD: 44020200

Elastico con pallina fermareti. Usati anche per fissare teloni pubblicitari sulle reti.

### Caratteristiche

Materiali	Corda elastica, pallina in nylon rigido
Diametro corda	Ø 4 mm
Dimensioni	26 cm



# Teli ombra

## TELO OMBRA EXTRA PESANTE 90%

COD: 33110002

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
Dimensioni	18x1,50 / 18x2,00 m



Colori disponibili: ●

## TELO OMBRA EXTRA MEDIO 90%

COD: 33110006

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
Dimensioni	18x1,50 / 18x2,00 m



Colori disponibili: ●

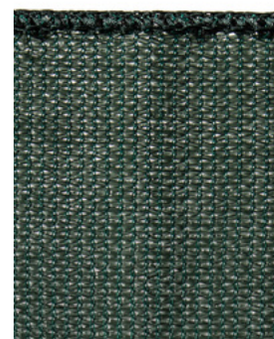
## TELO OMBRA 90% SENZA FINITURE

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 1,00/2,00/3,00/4,00/6,00 m



Colori disponibili: ●



# Pali sci

## PALI SCI

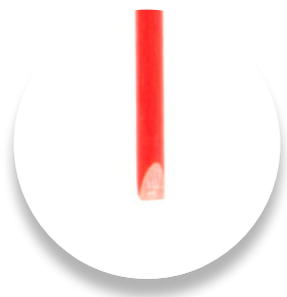
COD: 73130100

Pali sci con punta tagliata a 30°.

### Caratteristiche

Materiali	Fibra di vetro
Diametro	Ø 15 mm
Dimensioni	1,60 m

Colori disponibili: ● ●



## PALI SCI CON PUNTA IN ACCIAIO

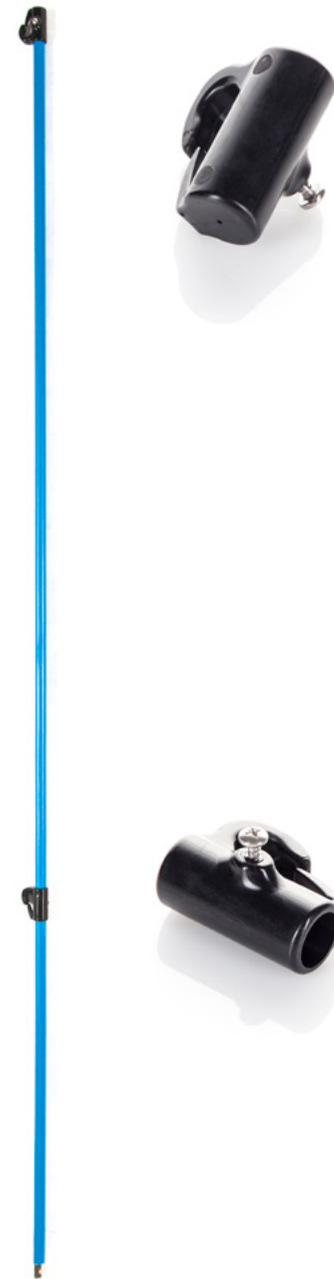
COD: 73130100A

Pali sci con punta in acciaio.

### Caratteristiche

Materiali	Fibra di vetro e punta in acciaio
Diametro	Ø 15 mm
Dimensioni	1,72 m

Colori disponibili: ● ●



## TAPPO PER PALI SCI

COD: 73210006

Tappo per pali sci.

### Caratteristiche

Materiali	Nylon e viti in acciaio inox
Dimensioni	adatto per pali Ø 15 mm

Colori disponibili: ●



## GANCIO PER PALI SCI

COD: 73210007

Gancio per pali sci.

### Caratteristiche

Materiali	Nylon e viti in acciaio inox
Dimensioni	adatto per pali Ø 15 mm

Colori disponibili: ●



# NON SOLO SCI



Reti in fibra sintetica per campi da calcio, calcetto, tennis, pallavolo, beach volley, beach tennis, basket, hockey, pallamano e pallanuoto.



## 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 alla 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

