

RETIFICIO PADANO

40
1985-2025



Produciamo reti
dal 1985
rigorosamente
Made in Italy

We producing nets
since 1985, strictly
Made in Italy



Realizziamo reti per diversi campi di applicazione. Scegliete l'area di vostro interesse.
We manufacture nets for different purposes. Choose the area of your interest.

AGRICOLTURA E ORTICOLTURA AGRICULTURE & HORTICULTURE

> reti per raccolta olive e frutta caduca <i>olive and falling fruit harvesting nets</i>	8
> reti da ombreggiamento <i>shading nets</i>	9
> reti antigrandine indemagliabile (raschel) <i>knitted antihail nets (raschel)</i>	10
> reti antigrandine a giro inglese <i>antihail nets English row</i>	11
> reti antigrandine per vigneto <i>antihail nets for the vineyard</i>	12
> reti frangivento <i>windbreak nets</i>	13
> tessuto pacciamatura <i>ground cover fabric</i>	13
> reti anti-insetti <i>anti-insect nets</i>	14
> reti antifuga per lumache <i>anti-escape nets for snails</i>	15
> reti essiccazione pomodori <i>drying tomatoes nets</i>	15
> accessori <i>accessories</i>	24

INDUSTRIA E EDILIZIA BUILDING & INDUSTRY

> reti recinzione cantieri edili e stradali <i>building and roadworks fences nets</i>	18
> reti copertura camion e rifiuti <i>cover trucks and waste nets</i>	18
> reti antipolvere per cantieri <i>anti-dust nets for construction area</i>	19
> accessori <i>accessories</i>	24

SPORT E TEMPO LIBERO SPORT & ENTERTAINMENT

> reti per Paintball <i>paintball nets</i>	22
> reti per piscine <i>swimming pools nets</i>	23
> accessori <i>accessories</i>	24



Oltre 40 anni di esperienza nel settore Over 40 years of experience in the sector

Il RETIFICIO PADANO di Ospitaletto – Brescia, ha messo a punto, dopo circa 40 anni di esperienza e di perfezionamento, una serie completa di reti in monofilo di polietilene alta densità (da noi prodotto), per soddisfare qualsiasi esigenza e settore. **Dalle reti per il settore agricolo (per la raccolta delle olive, noci, mandorle e frutta caduca) reti raccolta per prodotti biologici, reti per proteggere, ritardare o anticipare la raccolta della frutta, reti antigrandine per frutteti e vigneti, antibrina, anti-insetti, anti uccelli, frangivento ed ombreggiamento.** In tutta questa gamma, fa spicco l'ottima qualità dei materiali impiegati, che ci permette di assicurare una lunga durata. **Tutte le nostre reti sono atossiche e adatte al contatto con alimenti**, sono tecnologicamente all'avanguardia e prodotte al 100% in Italia. Lavoriamo per offrire un servizio preciso e puntuale supportati da un personale qualificato e da un assortimento capace di soddisfare le richieste dei clienti più tecnici ed esigenti.

The RETIFICIO PADANO of Ospitaletto – Brescia, has developed, after approximately 40 years of experience and improvement, a complete series of high density polyethylene monofilament nets (produced by us), to satisfy any need and sector. **From nets for the agricultural sector (for the harvesting of olives, walnuts, almonds and deciduous fruit) harvesting nets for organic products, nets to protect, delay or anticipate fruit harvesting, anti-hail nets for orchards and vineyards, anti-frost, anti-insects, anti-birds, windbreaks and shading.**

Throughout this range, the excellent quality of the materials used stands out, which allows us to ensure a long life. All our nets are non-toxic and suitable for contact with food, they are technologically cutting-edge and produced 100% in Italy. We work to offer a precise and punctual service supported by qualified staff and an assortment capable of satisfying the requests of the most technical and demanding customers.

LA NOSTRA MISSION



**“PROTEGGIAMO LA TERRA,
COLTIVIAMO IL FUTURO.”**

La nostra missione è sostenere gli agricoltori con soluzioni tecnologiche affidabili, progettate per migliorare la resa dei raccolti e la qualità del lavoro. Attraverso reti innovative e performanti, garantiamo protezione delle colture e massimizziamo la produttività, con l'obiettivo di far crescere il futuro di chi lavora in agricoltura e alimenta il mondo. Siamo impegnati a generare eccellenza per chi crede nel valore della terra.

OUR MISSION



**“LET'S PROTECT THE EARTH,
CULTIVATE THE FUTURE.”**

Our mission is to support farmers with reliable technological solutions, designed to improve crop yields and work quality. Through innovative and high-performance networks, we ensure crop protection and maximize productivity, with the goal of growing the future of those who work in agriculture and feed the world. We are committed to generating excellence for those who believe in the value of the land.



+50

**IL NOSTRO TEAM
OUR TEAM**



+120

**PRODOTTI A
CATALOGO
PRODUCTS IN THE
CATALOGUE**



+5500

**CLIENTI ACQUISITI
NEL TEMPO
CUSTOMER ACQUIRED
OVER TIME**



I NOSTRI VALORI / OUR VALUES

ECCELLENZA



EXCELLENCE

AFFIDABILITÀ



RELIABILITY

COOPERAZIONE



COOPERATION

ELEVATA QUALITÀ

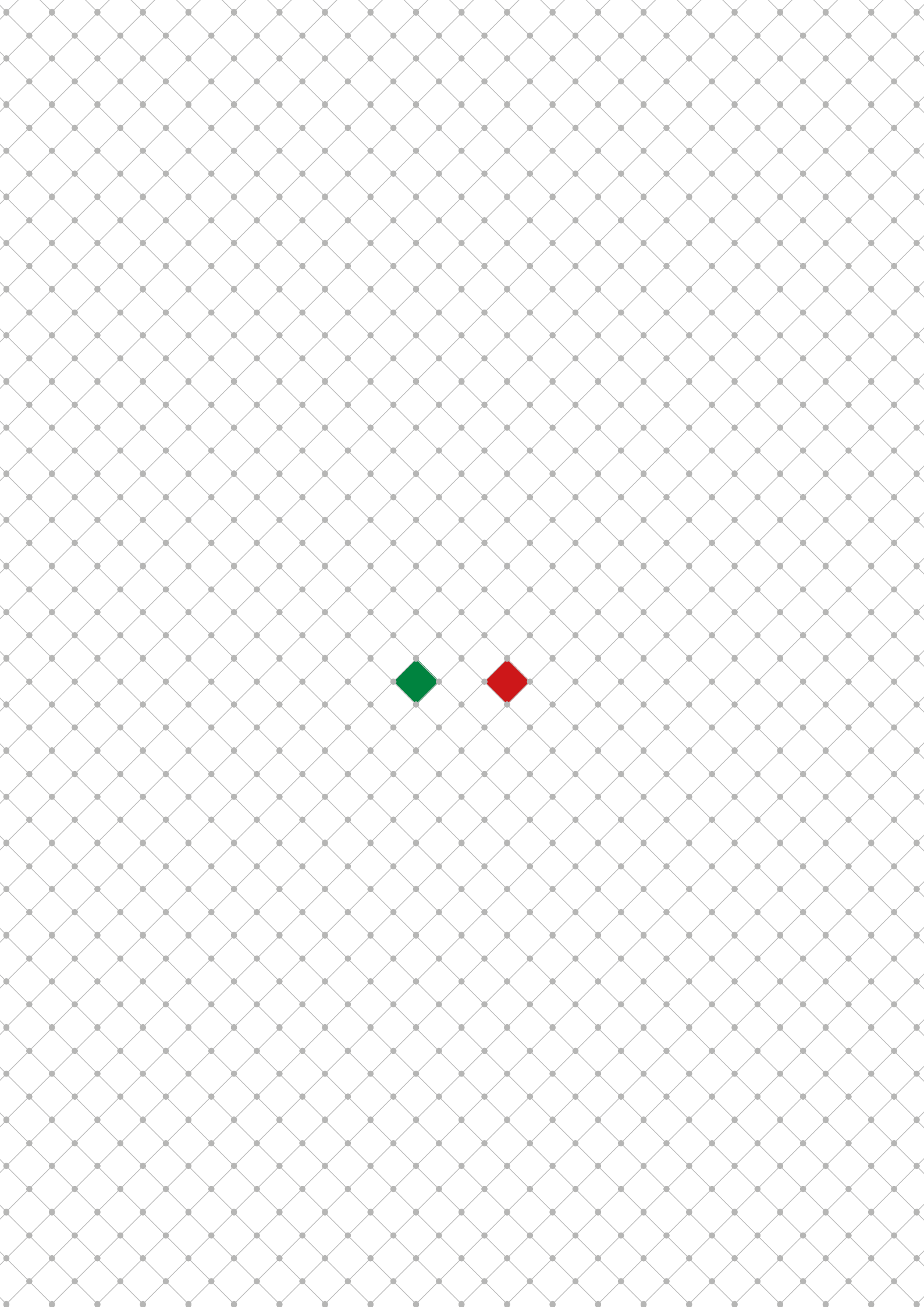
Le reti tessute nello stabilimento di Ospitaletto sono interamente realizzate in monofilo di polietilene ad alta densità (HDPE). Il monofilo viene ricavato tramite estrusione del granulare di polietilene all'interno del RETIFICIO PADANO, garantendo in questo modo il controllo completo della qualità del prodotto. Il monofilo di Polietilene ad alta densità così realizzato è la materia prima ideale per produrre reti particolarmente resistenti agli agenti atmosferici. Il granulare di polietilene, infatti, opportunamente miscelato con additivi anti-ossidanti, garantisce un'ottima resistenza all'usura determinata dai raggi ultravioletti.



HIGH QUALITY

The nets woven in the Ospitaletto factory are entirely made from high-density polyethylene (HDPE) monofilament. The monofilament is obtained through the extrusion of polyethylene granules within the RETIFICIO PADANO, thus ensuring complete control over the quality of the product. The high-density polyethylene monofilament produced in this way is the ideal raw material for creating nets that are particularly resistant to weather agents. The polyethylene granules, in fact, when appropriately mixed with antioxidant additives, ensure excellent resistance to wear caused by ultraviolet rays.





01

AGRICOLTURA E ORTICOLTURA Agriculture & Horticulture

› **RETI PER RACCOLTA OLIVE E FRUTTA CADUCA**
olive and falling fruit harvesting nets

› **RETI DA OMBREGGIAMENTO**
shading nets

› **RETI ANTIGRANDINE INDEMAGLIABILE (RASCHEL)**
knitted antihail nets (raschel)

› **RETI ANTIGRANDINE A GIRO INGLESE**
antihail nets English row

› **RETI ANTIGRANDINE PER VIGNETO**
antihail nets for the vineyard

› **RETI FRANGIVENTO**
windbreak nets

› **TESSUTO PACCIAMATURA**
ground cover fabric

› **RETI ANTI-INSETTI**
anti-insect nets

› **RETI ANTIFUGA PER LUMACHE**
anti-escape nets for snails

› **RETI ESSICAZIONE POMODORI**
drying tomatoes nets

› **ACCESSORI**
accessories

RETI RACCOLTA OLIVE E FRUTTA CADUCA

OLIVE AND FALLING FRUIT HARVESTING NETS



RETI UTILIZZATE PER LA RACCOLTA DI OLIVE E FRUTTA CADUCA IN GENERE, SIA IN CASO DI RACCOLTA PER CADUTA SPONTANEA CHE IN CASO DI RACCOLTA MANUALE O AUTOMATIZZATA. SONO DISPONIBILI CON VARI TIPI DI MAGLIE E IN VARIE GRAMMATURE E COLORI. POSSONO ESSERE FORNITE IN TELI CUCITI DELLE DIMENSIONI RICHIESTE, CON O SENZA SPACCO CENTRALE.

LE NOSTRE RETI PER LA RACCOLTA DELLE OLIVE SONO:

- > Prodotte con materiale HDPE vergine.
- > Stabilizzate ai raggi UV - lunga durata.
- > Per Alimenti: atossiche, rispondenti alle normative europee vigenti relative agli imballaggi per alimenti.
- > 100% Made in ITALY.

THE NETS AVAILABLE HAVE VARIOUS KIND OF MESHES IN ORDER TO OPTIMIZE THE DIFFERENT HARVESTING METHODS OF OLIVES AND FRUITS. EVERY NET IS SUITABLE FOR A DIFFERENT APPLICATION SUCH AS NATURAL FALLING HARVESTING, HAND HARVESTING OR MECHANIZED HARVESTING. THE NETS ARE AVAILABLE IN DIFFERENT WEIGHTS AND COLOURS AND CAN BE SUPPLIED IN ROLLS OR IN SHEETS ALREADY STITCHED TOGETHER WITH OR WITHOUT CENTRAL VENTS.

OUR OLIVE HARVESTING NETS ARE:

- > Produced with HDPE virgin material.
- > UV stabilized - long life.
- > For Food contact: not-toxic, responsive to current European legislation on packaging for food.
- > 100% Made in ITALY.



ART. 522/L

PUGLIESE L / PUGLISI L



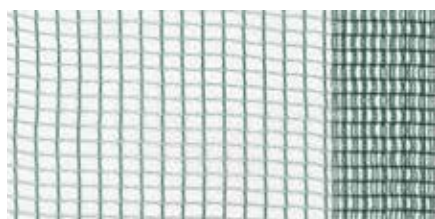
ART. 522/P ORO

PUGLIESE P / PUGLISI P



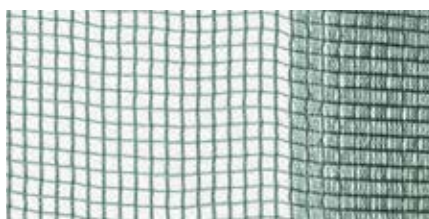
ART. 507

CALABRESE / CALABRESE



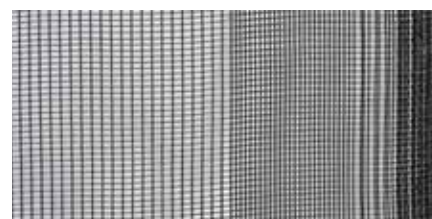
ART. 530

MULTIPLA / MULTIPLE



ART. 513

QUADRIRETE / SQUARENET



ART. 519

IBERICA / IBERICA

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGTH (MT)	COLORI COLOURS
PUGLIESE LEGGERA / PUGLISI LIGHT	522/L	80	3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green
PUGLIESE PESANTE PUGLISI HEAVY	522/P	95	3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Oro/Gold
CALABRESE / CALABRESE	507	33	3 - 4 - 5 - 6	1000m ²	Verde/Green Arancio/Orange
MULTIPLA / MULTIPLE	530	45	3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green
QUADRIRETE / SQUARENET	513	60	3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green
IBERICA / IBERICA (LENO)	519	85	4 - 5	Teli 8x12 / 10x12	Nero/Black



RETI DA OMBREGGIAMENTO

SHADING NETS

RETI UTILIZZATE PER RIDURRE L'INTENSITÀ DELLA LUCE SOLARE NELLE SERRE, STALLE, PARCHEGGI O ALTRE APPLICAZIONI O PER PROTEGGERE AREE CINTATE DALLA VISTA ESTERNA.

> **RETE OMBRA.** Interamente realizzata in monofilo di polietilene stabilizzato contro i raggi UV, è una rete a maglia fitta ed indemagliabile, molto resistente all'usura ed alla rottura. È disponibile in tre pesi diversi corrispondenti ad una diversa percentuale di potere ombreggiante (50%, 70% e 90%).

> **RETE OMBREGGIAMENTO BIANCA AL TITANIO.** Realizzata in monofilo HDPE vergine stabilizzato contro i raggi UV, di colore BIANCO TITANIO che, più luminoso del normale bianco, riflette maggiormente la luce del sole e riduce la temperatura all'interno della serra.

THESE NETS ARE SUITABLE TO REDUCE THE SUNLIGHT INTENSITY IN GREENHOUSES, SHEDS, PARKING, ETC. AND TO PROTECT PRIVATE PROPERTIES FROM EXTERNAL SIGHT.

> **SHADE NET.** Entirely made of UV stabilized polyethylene monofilament yarn. It is a thick mesh net that does not ladder and has a high breaking and light resistance. It is manufactured in three different weights corresponding to different rate of shading factor (50%, 70% e 90%).

> **SHADING NET TITANIUM WHITE.** Made of virgin HDPE monofilament UV stabilized, COLOUR WHITE TITANIUM. The TITANIUM white colour, much brighter than the normal white, reflects more sunlight and reduced the temperature inside the greenhouse.



ART. 494

OMBRA 40 / SHADE 40



ART. 495

OMBRA 50 / SHADE 50



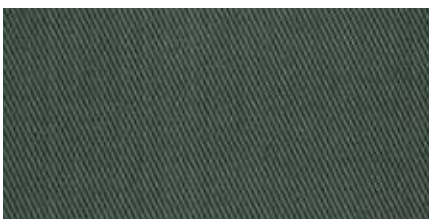
ART. 497

OMBRA 70 / SHADE 70



ART. 499

OMBRA 90 / SHADE 90



ART. 502 DG

FRANGIVISTA / SCREEENG NET

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
OMBRA 40 / SHADE 40	494	80	1 - 1,5 - 2 - 2,5 3 - 4	100	Verde/Nero Green/Black
OMBRA 50 / SHADE 50	495	100	1 - 1,5 - 2 - 2,5 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black Bianco/White
OMBRA 70 / SHADE 70	497	140	1 - 1,5 - 2 - 2,5 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black Bianco/White
OMBRA 90 / SHADE 90	499	180	1 - 1,5 - 2 - 2,5 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black
FRANGIVISTA / SCREEENG NET	502DG	230	1 - 1,5 - 2 - 3	100	Verde scuro/ Dark Green

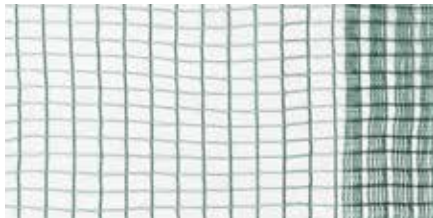


RETI ANTIGRANDINE INDEMAGLIABILI (RASCHEL)

KNITTED ANTIHAIL NETS (RASCHEL)

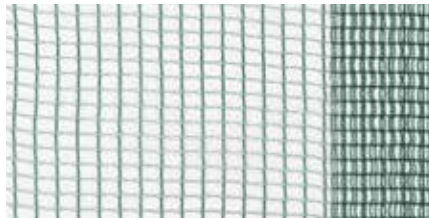
RETI UTILIZZATE PER PROTEGGERE LE COLTIVAZIONI DAI DANNI PROVOCATI DALLA GRANDINE. INTERAMENTE REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE HD VERGINE, STABILIZZATO AI RAGGI UV, SONO RETI MOLTO RESISTENTI, ANNODATE ED INDEMAGLIABILI (RASCHEL).

THESE NETS ARE SUITABLE TO PROTECT THE CULTIVATIONS AND ORCHARDS FROM HAIL DAMAGE. ENTIRELY MADE IN MONOFILAMENT OF VIRGIN POLYETHYLENE HD, UV TREATED, ARE NETS VERY STRONG AND DURABLE, KNITTED WEAVING THAT DOES NOT LADDER (RASCHEL).



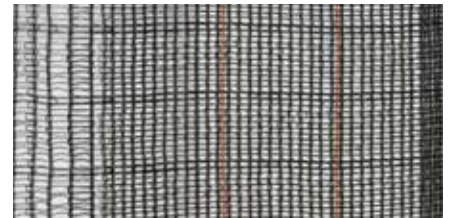
ART. 507

CALABRESE / CALABRESE



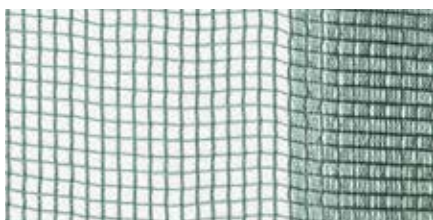
ART. 530

MULTIPLA / MULTIPLE



ART. 602

ETI NET / ETI NET



ART. 513

QUADRIRETE/ SQUARENET

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	DIMENSIONE MAGLIA MESH DIMENS (MM)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
CALABRESE CALABRESE	507	33	6x8	DA 3 A 6	1000m ²	Verde/Green
MULTIPLA MULTIPLE	530	45	6x7	DA 3 A 6	100	Verde/Green Nero/Black
ETI NET ETI NET	602	63	2,6x7	DA 2 - 6	500	Nero/Black Grigio/Gray Neutro/Neutral
QUADRIRETE SQUARENET	513	60	5x5	DA 3 A 6	100	Verde/Green Nero/Black

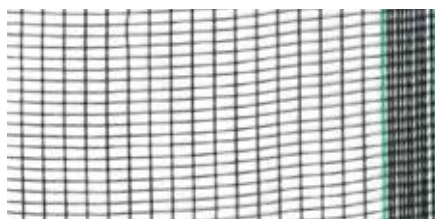


RETI ANTIGRANDINE A GIRO INGLESE

ANTIHAİL NETS ENGLISH ROW (LENO)

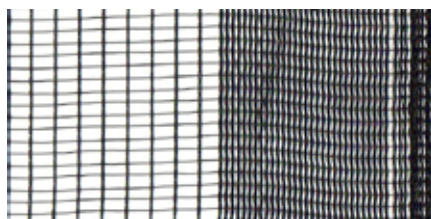
RETI UTILIZZATE PER PROTEGGERE LE COLTIVAZIONI E FRUTTETI DAI DANNI PROVOCATI, DALLA GRANDINE. INTERAMENTE REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE HD VERGINE, STABILIZZATO AI RAGGI UV, SONO RETI MOLTO RESISTENTI A TESSITURA PIANA A GIRO INGLESE. SONO INOLTRE DISPONIBILI RETI ANTI-CARPOCAPSA (CYDIA POMONELLA).

THESE NETS ARE SUITABLE TO PROTECT THE CULTIVATIONS AND ORCHARDS FROM HAIL DAMAGE. ENTIRELY MADE IN MONOFILAMENT OF VIRGIN POLYETHYLENE HD, UV TREATED, ARE NETS VERY STRONG AND DURABLE, IN LENO WEAVING OR ENGLISH ROW, ANTI-CARPOCAPSA NETS (CYDIA POMONELLA) ARE ALSO AVAILABLE.



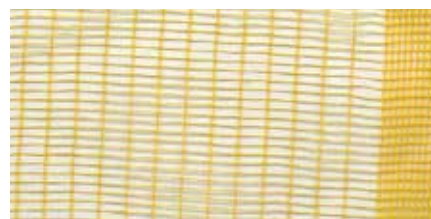
ART. CG 4X7

ANTIGRANDINE / ANTIHAİL



ART. CG 3X7

ANTIGRANDINE / ANTIHAİL



ART. CG 2,6X4

ANTIGRANDINE / ANTIHAİL



ART. 4X4

ANTIGRANDINE / ANTIHAİL

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	DIMENSIONE MAGLIA MESH DIMENS (MM)	ALTEZZA RETE NET WIDHT (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
ANTIGRANDINE ANTIHAL	CG 4x7	46	4x7	DA 1 - 5,2	600/1000	Nero/Black Grigio/Gray Neutro/Neutral
ANTIGRANDINE ANTIHAL	CG 3x7	50	3x7	DA 1 - 5,2	600/1000	Nero/Black Grigio/Gray Neutro/Neutral
ANTIGRANDINE ANTIHAL	CG 2,6x4	54	2x7	DA 1 - 5,2	600/1000	Nero/Black Grigio/Gray Neutro/Neutral
ANTIGRANDINE ANTIHAL	CG 4x4	62	2x4,5	DA 1 - 5,2	600/1000	Nero/Black Grigio/Gray Neutro/Neutral



RETI ANTIGRANDINE PER VIGNETO

ANTIHAIL NETS FOR THE VINEYARD

DISPONIAMO DI DUE TIPI DI RETE ANTIGRANDINE PER IL VIGNETO:

- > TESSITURA RASCHEL, ANNODATA E INDEMACLIABILE, LA PIÙ ADATTA
- > TESSITURA PIANA A GIRO INGLESE.

Le reti sono prodotte con due cimosse laterali ed un rinforzo centrale, particolarmente resistenti. L'esperienza ad oggi dice che solamente con reti nere, realizzate con un filo di HDPE vergine, possono superare i 15 anni, anche se si deve far presente che ad incidere sulla durata non è solamente la protezione dai raggi UV, ma anche la presenza di polveri e di prodotti chimici depositati sulla rete. Normalmente sono utilizzate reti da 90-125 cm di altezza e vengono fornite in rotoli da 500 m. La rete maggiormente utilizzata è quella Raschel o annodata, antistrappo e indemagliabile; in quanto non si spostano i fili all'atto di sollevamento o della raccolta della medesima.

Questo innovativo sistema di gestione di reti antigrandine abbina all'efficace e classica protezione contro la grandine altri notevoli vantaggi di gestione della spalliera, come:

- La protezione dei giovani tralci ancora erbacei e fragili dal vento in primavera.
- Riduzione del costo di gestione della vegetazione in fase di accrescimento in quanto non è necessario infilare nella prima coppia di fili i tralci
- Veloce accrescimento verso l'alto dei tralci con riduzione dell'affastellamento fogliare delle piante
- Possibilità di sollevare ed abbassare agevolmente la rete durante tutte le fasi fenologiche, con la possibilità quindi di effettuare scacchiature, defogliazioni mirate e diradamenti.
- Potatura con cimatrici meccaniche
- Protezione dei grappoli da scottature
- Facile vendemmia meccanizzata anche con macchine operatrici semoventi e trainate
- Risparmio della polizza assicurativa
- Protezione da uccelli ed ungulati
- La rete può essere legata nel periodo invernale
- Il corretto posizionamento della rete in testata attraverso dei pratici e stabili tubi tendirete.
- La rete Vigna-Mid permette l'ombreggiamento della fascia a grappolo con riduzione sensibile delle scottature estive soprattutto su varietà sensibili quali PINOT GRIGIO, CHARDONNAY, BAROLO, MERLOT, CORVINA ecc.
- Il contenimento della vegetazione.

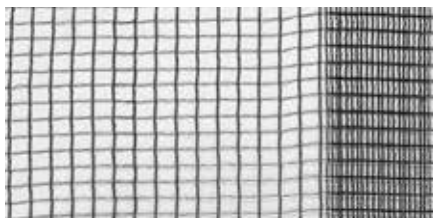
WE HAVE TWO TYPES OF ANTI-HAIL NETS FOR THE VINEYARD:

- > RASCHEL WEAVE, KNOTTED AND RUN-PROOF, THE MOST SUITABLE.
- > FLAT LENO WEAVE.

The nets are produced with two lateral selvedge's and a central reinforcement, particularly resistant. Experience to date says that only with black nets, made with a virgin HDPE yarn, they can exceed 15 years, even if it must be noted that it is not only the protection from UV rays that affects the duration, but also the presence of dust and chemical products deposited on the net. Normally 90-125 cm high nets are used and are supplied in rolls of 500 m. The most used net is the Raschel or knotted one, tearproof and run-proof; as the wires do not move when lifting or collecting the same.

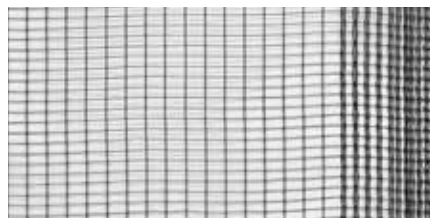
This innovative hail net management system combines effective and traditional protection against hail with other significant advantages in managing the trellis, such as:

- The protection of young and still fragile herbaceous shoot from the wind in spring.
- Reduction in the cost of vegetation management during the growth phase, as it is not necessary to thread the shoots through the first pair of wires
- Fast upward growth of the shoots with reduction of the foliar clumping of the plants
- The ability to easily raise and lower the net during all phenological stages, allowing for tasks such as shoot thinning, targeted defoliation, and thinning of fruit
- Pruning with mechanical toppers
- Protection of the grapes from sunburn
- Easy mechanized harvest even with self-propelled and towed machinery
- Saving of insurance policy
- Protection from birds and ungulates
- The nets can be linked in winter
- The correct positioning of the net tested through practical and stable net-stretching tubes
- The Vigna-Mid net provides shading for the cluster zone, significantly reducing sunburn during the summer, especially on sensitive varieties such as Pinot Grigio, Chardonnay, Barolo, Merlot, Corvina, etc.
- The containment of the vegetation



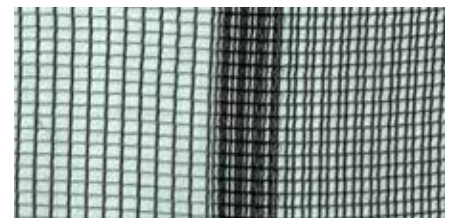
ART. 530/SALVIGNA

RETE RASCHEL INDEMACLIABILE
LADDER PROOF RASCHEL NET



ART. CG4X7

RETE PIANA A GIRO INGLESE
LENO NET



ART. 532/VIN-MID

RETE RASCHEL INDEMACLIABILE
LADDER PROOF RASCHEL NET

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	DIMENSIONE MAGLIA MESH DIMENS (MM)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGTH (MT)	COLORI COLOURS
SALVIGNA	530/S	55	6x7	1,0 E 1,25	500	Nero/Black
CG4X7	CG4x7	46	4x7	1,0 E 1,25	500	Nero/Black
VIGNA-MID	532/VIN-MID	80-90	4X7	1,05	500	Nero/Black

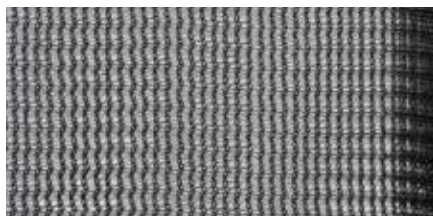


RETI FRANGIVENTO

WINDBREAK NETS

RETI UTILIZZATE PER RIDURRE L'INTENSITÀ DEL VENTO IN SPAZI APERTI, INTERAMENTE REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE STABILIZZATO CONTRO I RAGGI UV, SONO RETI A MAGLIA FITTA ED INDEMAGLIABILE, MOLTO RESISTENTI ALL'USURA ED ALLA ROTTURA. DISPONIBILI IN DUE DIVERSE GRAMMATURE CORRISPONDENTI A UN POTERE OMBREGGIANTE PARI AL 50% E 70%.

THESE NETS ARE SUITABLE TO REDUCE WIND INTENSITY IN OUTDOOR SPACES. ENTIRELY MADE OF UV STABILIZED POLYETHYLENE MONOFILAMENT YARN, THEY ARE THICK MESH NETS THAT DO NOT LADDER AND HAVE A HIGH BREAKING YIELD AND LIGHT RESISTANCE. THEY ARE MANUFACTURED IN TWO DIFFERENT WEIGHTS CORRESPONDING ALSO TO DIFFERENT RATES OF SHADING FACTOR (50% AND 70%).



ART. 495

FRANGIVENTO 50 / WINDBREAK 50



ART. 497

FRANGIVENTO 70 / WINDBREAK 70



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGTH (MT)	COLORI COLOURS
FRANGIVENTO 50 / WINDBREAK 50	495	100	1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0	100	Verde/Green Nero/Black
FRANGIVENTO 70 / WINDBREAK 70	497	140	1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0	100	Verde/Green Nero/Black

TESSUTO PACCIAMATURA

GROUND COVER FABRIC

TESSUTO UTILIZZATO PREVALENTEMENTE NEI VIVAI, NELLE SERRE O SULLE AIUOLE PER EVITARE LA CRESCITA DI VEGETAZIONI INDESIDERATE. FAVORISCE IL RAFFREDDAMENTO DEL SUOLO, HA UNA BUONA PERMEABILITÀ ALL'ACQUA E IMPEDISCE IL PASSAGGIO DI RAGGI SOLARI. È REALIZZATO INTERAMENTE IN POLIPROPILENE STABILIZZATO CONTRO I RAGGI UV, ESTREMAMENTE RESISTENTE ALL'USURA ED ALLA ROTTURA.

FABRIC PRIMARILY USED IN NURSERIES, GREENHOUSES, OR FLOWER BEDS TO PREVENT THE GROWTH OF UNWANTED VEGETATION. IT HELPS COOL THE SOIL, HAS GOOD WATER PERMEABILITY, AND BLOCKS THE PASSAGE OF SUNLIGHT. IT IS MADE ENTIRELY OF POLYPROPYLENE STABILISED AGAINST UV RAYS, EXTREMELY RESISTANT TO WEAR AND TEAR.



ART. CGC NERO

TESSUTO PACCIAMATURA/
GROUND COVER FABRIC



ART. CGC VERDE

TESSUTO PACCIAMATURA/
GROUND COVER FABRIC

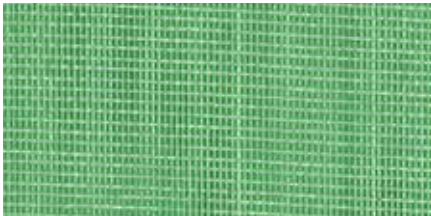
DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGTH (MT)	COLORI COLOURS
TESSUTO PACCIAMATURA GROUND COVER FABRIC	CGC	105	1,65 - 2,10 3,30 - 4,20 5,25	100	Verde/Green Nero/Black

RETI ANTI-INSETTI

ANTI-INSECT NETS

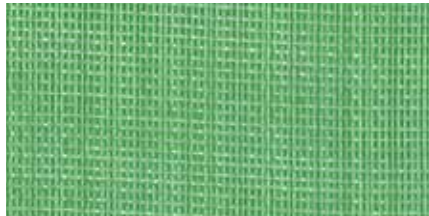
RETI UTILIZZATE PER PROTEGGERE LE COLTURE DAGLI INSETTI, A MAGLIA FITTISSIMA, SONO REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE STABILIZZATO CONTRO I RAGGI UV, MOLTO RESISTENTI ALL'USURA ED ALLA ROTTURA. COSTITUISCONO LA MIGLIORE PROTEZIONE PASSIVA DAGLI INSETTI IN QUANTO BIOLOGICA. IN COLORE BIANCO HANNO UN BASSISSIMO POTERE OMBREGGIANTE, INTORNO AL 10%, MENTRE IN COLORE NERO POSSONO SVOLGERE UNA MAGGIORE FUNZIONE DI OMBREGGIAMENTO DAL 60% AL 80%.

THESE NETS ARE GENERALLY USED TO PROTECT CULTIVATIONS FROM INSECTS. THEY ARE MADE OF POLYETHYLENE MONOFILAMENT AND HAVE VERY THICK MESH. THEY ARE THE BEST BIOLOGICAL PROTECTION AGAINST INSECTS AS THEY AVOID THE USE OF INSECTICIDES. IN WHITE COLOUR THEY HAVE A LOW SHADING FACTOR, ABOUT 10%, WHILE IN BLACK, THEY CAN PROVIDE GREATER SHADING, RANGING FROM 60% TO 80%.



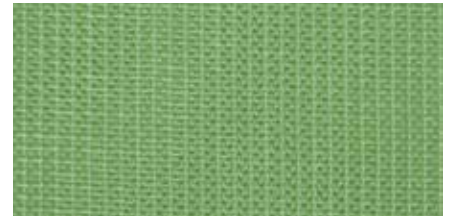
ART. 510.20

ANTI-INSECT 20X10



ART. 510.16

ANTI-INSECT 16X10



ART. 604

ANTI-DROSOPHILA



ART. 603

CIMI-NET / CIMI-NET



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
ANTI-INSETTI 16X10 ANTI-INSECTS 16X10	510.16	105	1 - 1,20 - 1,50 - 2,0 - 2,50 - 3 - 3,50	100	Neutro/Neutral
ANTI-INSETTI 20X10 ANTI-INSECTS 20X10	510.20	125	1 - 1,20 - 1,50 - 2,0 - 2,50 - 3 - 3,50	100	Neutro/Neutral
ANTI-DROSOPHILA ANTI-DROSOPHILA	604	110-145	2,5 - 5,0 - 7,5 - 10	200	Neutro/Neutral
CIMI-NET / CIMI-NET	603	75-85	2,5 - 5,0 - 7,5 - 10	200	Neutro/Neutral



RETI ANTIFUGA PER LUMACHE

ANTI-ESCAPE NET FOR SNAILS



IN MONOFILO DI HDPE VERGINE, STAB UV

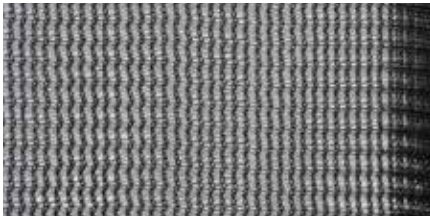
- > COLORE: NERO
- > LARGHEZZA: 150 CM
- > PESO: 100GR/M2 CIRCA
- > ROTOLI DA 100 MT

LA RETE È A TESSITURA INDEMAGLIABILE, MOLTO RESISTENTE.
NON TOXIC – ADATTA AL CONTATTO CON ALIMENTI.

IN MONOFILAMENT OF VIRGIN HDPE , UV TREATED

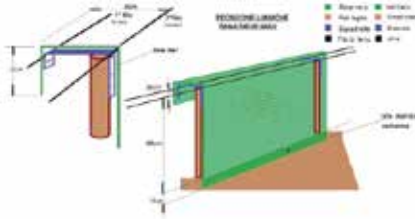
- > COLOR: BLACK
- > WIDTH: 150 CM
- > WEIGHT: ABOUT 100GR/M2
- > ROLLS: 100 ML

THE NET IS KNITTED, LADDER PROOF AND VERY STRONG.
NON TOXIC – AVAILABLE FOR FOOD CONTACT.



ART. 495

RETE LUMACHE / SNAILS NET



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
RETE LUMACHE / SNAIL NET	495	1,5	100	Nero/Black

RETI ESSICAZIONE POMODORI

DRYING TOMATOES NETS

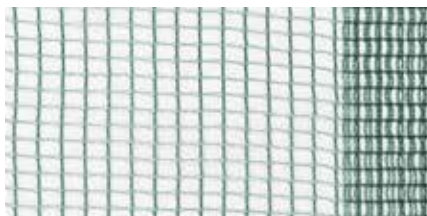
RETI REALIZZATE IN MONOFILO HDPE VERGINE E STABILIZZATE AI RAGGI UV, SONO INOLTRE ATOSSICHE, ADATTE QUINDI AL CONTATTO CON ALIMENTI. IDEALI PER L'ESSICAZIONE DI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI COME POMODORI, FICHI, PEPPERONI ECC. QUESTE RETI, MOLTO ROBUSTE E DUREVOLI, PERMETTONO UNA PERFETTA CIRCOLAZIONE DELL'ARIA GRAZIE AD UNA RIDOTTA SUPERFICIE DI CONTATTO.

NETS MADE FROM VIRGIN HDPE MONOFILAMENT AND STABILISED AGAINST UV RAYS ARE ALSO NON-TOXIC, MAKING THEM SUITABLE FOR CONTACT WITH FOOD. THEY ARE IDEAL FOR DRYING FRUITS AND VEGETABLES SUCH AS TOMATOES, FIGS, AND PEPPERS. THESE NETS ARE VERY ROBUST AND DURABLE, ALLOWING FOR PERFECT AIR CIRCULATION DUE TO THEIR REDUCED SURFACE CONTACT.



ART. CG3X7

CG3X7

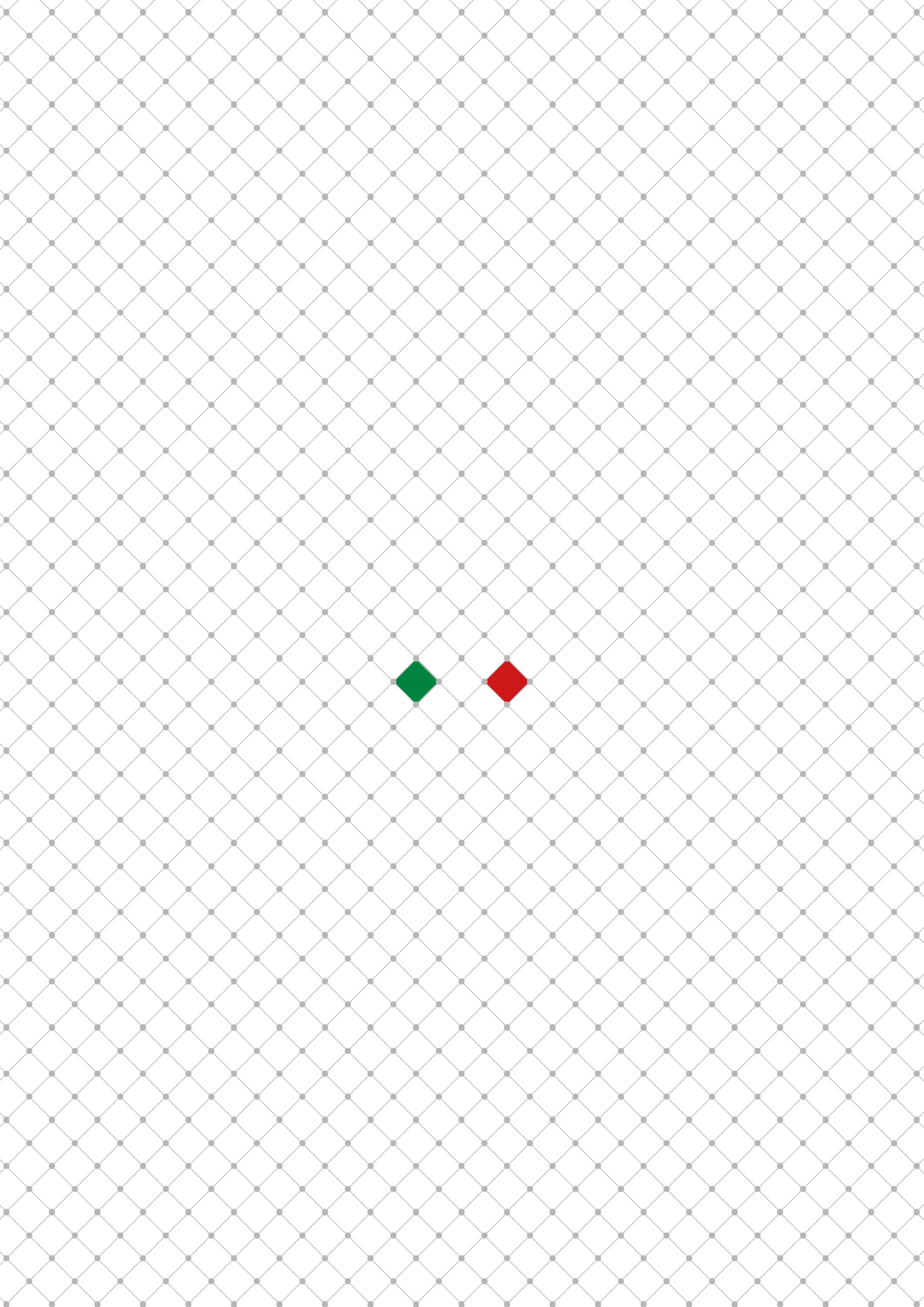


ART. 530

MULTIPLA / MULTIPLE



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
CG3X7	CG 3x7	50	1 - 1,5 - 2	25 - 50	Nero/Black Neutro/Neutral
MULTIPLA / MULTIPLE	530	45	1 - 1,5 - 2	25 - 50	Verde/Green



02

INDUSTRIA E EDILIZIA Building & Industry

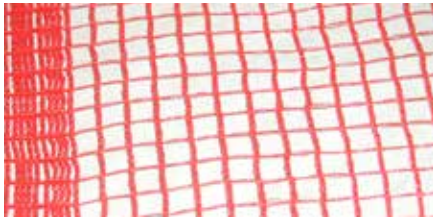
- › **RETI RECINZIONE CANTIERI EDILI E STRADALI**
building and roadworks fences nets
- › **RETI COPERTURA CAMION E RIFIUTI**
cover trucks and waste nets
- › **RETI ANTIPOLVERE PER CANTIERI**
anti-dust nets for construction area
- › **ACCESSORI**
accessories

RETI RECINZIONI CANTIERI EDILI E STRADALI

BUILDING AND ROADWORKS FENCES NETS

RETI UTILIZZATE PER RECINTARE E DELIMITARE I CANTIERI EDILI E STRADALI. SONO REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE DI COLORE ARANCIO, STABILIZZATE CONTRO I RAGGI UV, HANNO UNA ELEVATA RESISTENZA MECCANICA, SONO LEGGERE DA MOVIMENTARE E POSSONO ESSERE UTILIZZATE PIÙ VOLTE. UN VANTAGGIO IMPORTANTE DI QUESTA RETE È CHE NON SI IRRIGIDISCE E NON SI ROMPE DURANTE LE GELATE INVERNALI.

NETS USED FOR ENCLOSING AND DELIMITING CONSTRUCTION AND ROADWORK SITES. THEY ARE MADE FROM ORANGE POLYETHYLENE MONOFILAMENT, STABILISED AGAINST UV RAYS, HAVE HIGH MECHANICAL RESISTANCE, ARE LIGHTWEIGHT FOR EASY HANDLING, AND CAN BE REUSED MULTIPLE TIMES. AN IMPORTANT ADVANTAGE OF THIS NET IS THAT IT DOES NOT BECOME RIGID OR BREAK DURING WINTER FROST.



ART. CG130 PROT

RECINZIONE CANTIERE
BUILDING FENCES



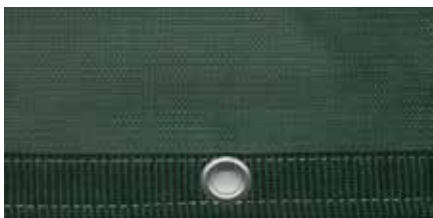
DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	COLORI COLOURS
RECINZIONE CANTIERE BUILDING FENCES	CG130 PROT	100/300	1,00/2,00	Arancio Orange

RETI COPERTURA CAMION E RIFIUTI

COVER TRUCKS AND WASTE NETS

RETI UTILIZZATE PER COPRIRE I CASSONI DEI CAMION ED EVITARE LA FUORIUSCITA DI MATERIALE. SONO REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, DI COLORE VERDE SCURO E STABILIZZATE CONTRO AI RAGGI UV. LUNGA DURATA NEL TEMPO ED ALTA RESISTENZA. SONO FORNITE CON BANDELLE LATERALI RINFORZATE, SUI QUATTRO LATI ED OCCHIELLI OGNI 50 CM.

THESE NET IS USED TO COVER THE TRUCK BODIES TO PREVENT LEAKAGE OF MATERIAL. THEY ARE MADE IN MONOFILAMENT OF HIGH DENSITY POLYETHYLENE, IN DARK GREEN COLOR AND STABILIZED AGAINST UV RAYS. LONG LIFE AND HIGH RESISTANCE. THESE NETS ARE SUPPLIED WITH LATERAL REINFORCED BANDS, ON ALL FOUR EDGES AND EYELETS EVERY 50 CM.



ART. 499

COPERTURA CAMION / COVER
TRUCK



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGTH (MT)	COLORI COLOURS
RETE COPERTURA CAMION COVER TRUCK NET	499	180	4	10 - 15	Verde/Green Nero/Black

RETI ANTI POLVERE PER CANTIERI

ANTI-DUST NETS FOR CONSTRUCTION AREA

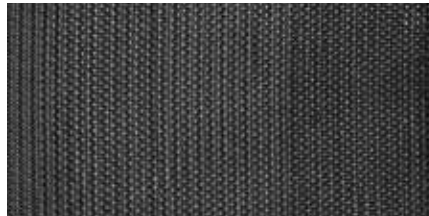
RETE UTILIZZATA SOLITAMENTE IN EDILIZIA PER LA PROTEZIONE DEI GRANDI CANTIERI O SU IMPIANTI CHE GENERANO MOLTA POLVERE. LE NOSTRE RETI EVITA IL PROPAGARSI DI POLVERE AL DI FUORI DELL'AREA DI LAVORO.

NET USUALLY USED IN CONSTRUCTION FOR THE PROTECTION OF LARGE CONSTRUCTION SITES OR ON SYSTEMS THAT GENERATE A LOT OF DUST. OUR NETS PREVENT THE SPREAD OF DUST OUTSIDE THE WORK AREA.



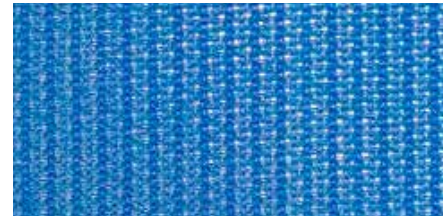
ART. 497

ANTIPOLVERE / ANTI-DUST



ART. 499

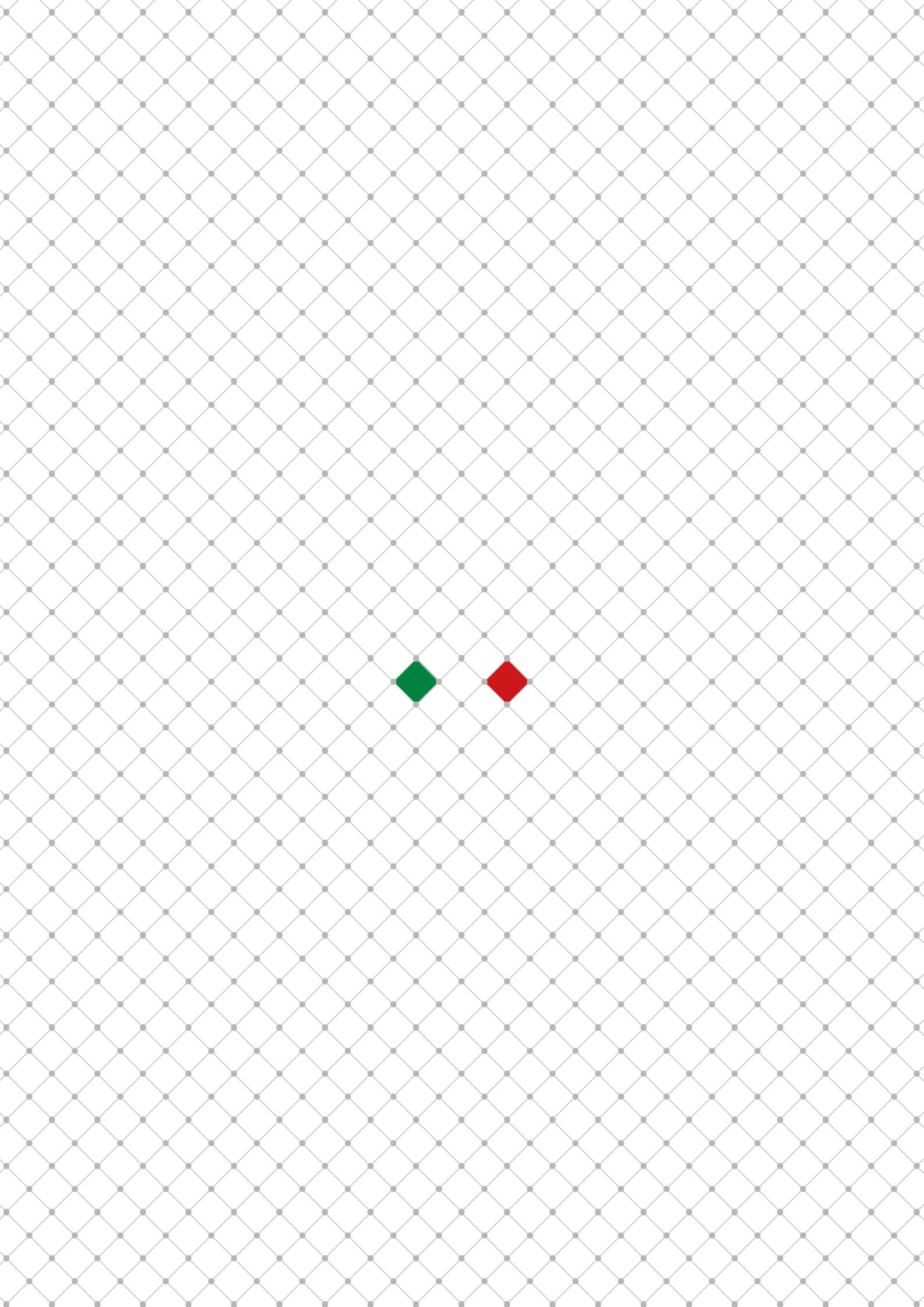
ANTIPOLVERE / ANTI-DUST



ANTI POLVERE PER AREE INDUSTRIALI / ANTI-DUST FOR CONSTRUCTION AREA

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	DIMENSIONE MAGLIA MESH DIMENS (MM)	ALTEZZA RETE NET WIDHT (MT)	COLORI COLOURS
RETE ANTI POLVERE / ANTI-DUST	497	140	1 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	Verde/Green Nero/Black
RETE ANTI POLVERE / ANTI-DUST	499	180	1 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	Verde/Green Nero/Black
DUST TEX NET® / DUST TEX NET®		240		Blu/Blue





03

SPORT E TEMPO LIBERO

Sport & Entertainment

› **RETI PER PAINTBALL**
paintball nets

› **RETI PER PISCINE**
swimming pools nets

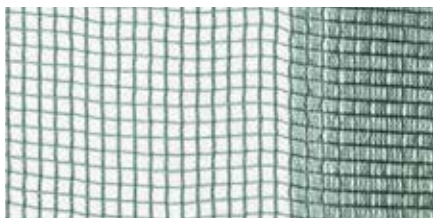
› **ACCESSORI**
accessories

RETI PER PAINTBALL

PAINTBALL NETS

RETI UTILIZZATE PER RECINTARE, REALIZZATE IN POLIETILENE STABILIZZATO UV. LE RETI PER PAINTBALL, SONO NORMALMENTE UTILIZZATE PER DELIMITARE I CAMPI IN MODO DA EVITARE CHE LE PALLINE INVADANO ALTRI TERRENI. LE RETI SONO IN POLIETILENE HD, MOLTO RESISTENTI E TRATTATE CONTRO I RAGGI UV.

NETS USED TO FENCE PLAYING BALLS. MADE OF UV STABILISED POLYETHYLENE, THEY ARE FURNISHED ROPE TO EASE THE PLACING. THESE NETS ARE NORMALLY USED FOR CIRCUMSCRIBE THE AREAS FOR PAINTBALLING IN ORDER TO AVOID THAT THE BALLS INVADE OTHER LANDS. THE NETS ARE IN HD POLYETHYLENE, VERY DURABLE AND TREATED AGAINST UV RAYS.



ART. 513

QUADRIRETE / SQUARENET



DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
QUADRIRETE / SQUARENET	513	60	3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green



RETI PER PISCINE

SWIMMING POOLS NETS

RETI UTILIZZATE PER COPRIRE LE PISCINE ED EVITARE LA CADUTA IN ACQUA DI FOGLIE, INSETTI O ALTRO. INTERAMENTE REALIZZATE IN MONOFILO DI POLIETILENE STABILIZZATO CONTRO I RAGGI UV, SONO RETI INDEMAGLIABILI MOLTO RESISTENTI ALL'USURA ED ALLA ROTTURA. SONO DISPONIBILI IN VARI PESI E MAGLIE.

THESE NETS ARE USED TO COVER SWIMMING-POOLS AND AVOID INSECTS AND LEAVES FALLING IN TO THE WATER. ENTIRELY MADE OF UV STABILISED POLYETHYLENE MONOFILAMENT YARN. THEY DON'T LADDER WITH HIGH BREAKING AND LIGHT RESISTANCE. THEY ARE MANUFACTURED IN DIFFERENT WEIGHTS AND MESH.



ART. 495

RETE PISCINE
SWIMMING POOL NET



ART. 497

RETE PISCINE
SWIMMING POOL NET



ART. 499

RETE PISCINE
SWIMMING POOL NET

DESCRIZIONE ARTICOLO DESCRIPTION	COD. ART. CODE	PESO RETE NET WEIGHT (GR/M ²)	ALTEZZA RETE NET WIDTH (MT)	LUNGHEZZA ROTOLI ROLL LENGHT (MT)	COLORI COLOURS
RETE PISCINE / SWIMMING NET	495	100	1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black
RETE PISCINE / SWIMMING NET	497	140	1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black
RETE PISCINE / SWIMMING NET	499	180	1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	100	Verde/Green Nero/Black

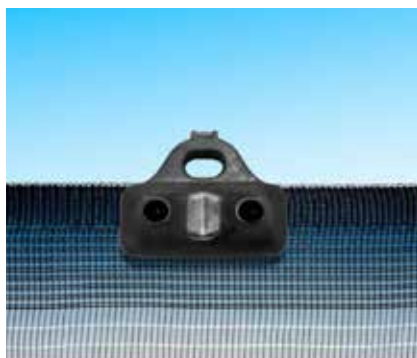


ACCESSORI

ACCESSORIES

CLIPS IDEALI PER IL FISSAGGIO DI RETI O TELI
CLIPS IDEAL FOR SECURING NETS OR TARPS

CLIP 2 PUNTI
2 POINTS CLIP



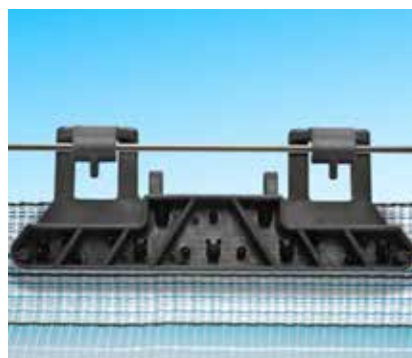
CLIP 2 PUNTI CON GANCIO
2 POINTS CLIP WITH HOOK



CLIP 13 PUNTI
13 POINT CLIP



CLIP 16 PUNTI
16 2 POINTS CLIP



COPRIPALO Ø=6 / 8 / 10 / 14 (cm.)
COVER POLE Ø=6 / 8 / 10 / 14 (cm.)



COPRI PALO
COVER POLE



ACCESSORI

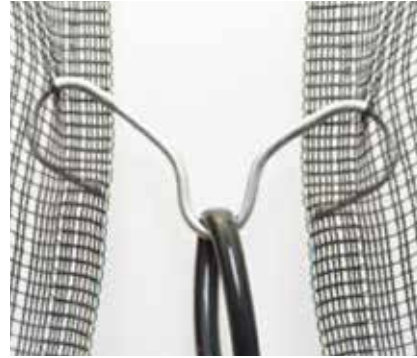
ACCESSORIES

CLIPS IDEALI PER IL FISSAGGIO DI RETI O TELI
CLIPS IDEAL FOR SECURING NETS OR TARPS

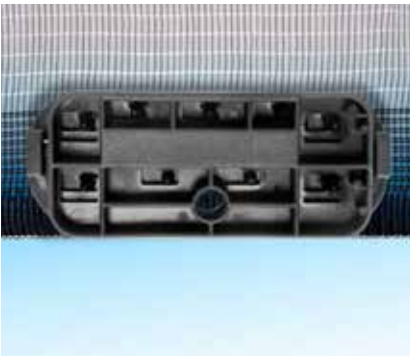
MORSA
CLIP



GANCIO ROVESCIO
OVERTURNER HOOK



MORSETTO RESIA
CLAMP



CHIODO
NAIL



ANCORANET
ANCORANET



FILO IN PET
PET CABLE





SHOP.PADANO.IT
WWW.PADANO.IT

**SIAMO IN LOMBARDIA
IN PROVINCIA DI BRESCIA**

Ospitaletto dista
80 km da Milano e
42 km da Bergamo

*Ospitaletto is far
away 80 km from
Milan e 42 km
from Bergamo*



**WE ARE IN LOMBARDY
IN THE PROVINCE OF BRESCIA**





RETIFICIO PADANO S.R.L.

Reti per agricoltura, edilizia, ombreggiamento e antigrandine.

25035 Ospitaletto (BS) Italy – Via Padana Superiore, 176

Tel +39 030 6848050 – e-mail: info@padano.it

PADANO.IT – SHOP.PADANO.IT

GPS: N.45 55377 / E. 10 09460



retificiopadanosrl



Retificio Padano srl

