



**CATALOGO
NASTRI PER
DELIMITAZIONE**



Sede Storica della Ebac fondata nel 1978



EBAC è un'azienda familiare nata nel 1978 nel settore **stampa nastri adesivi** per conto terzi.

Negli anni successivi si è aperta alla ricerca e sviluppo di clientela diretta evolvendo la gamma con **articoli per imballaggio**, successivamente innovando con la nuova linea produttiva di **nastri segnaletici e pubblicitari** per delimitazione con il complemento di **striscioni pubblicitari, bandiere e articoli pubblicitari** per l'immagine.

La nostra flessibilità produttiva, ci consente di soddisfare e fornire le più piccole richieste.

NASTRI SEGNALETICI GENERICI E PERSONALIZZATI	PAG. 5-6
NASTRI PUBBLICITARI PER DELIMITAZIONE	PAG. 7
NASTRI COLORATI PER ADDOBBI FOLCLORISTICI E PER ADUNATE NAZIONALI	PAG. 8
NASTRI SEGNALETICI E PUBBLICITARI BIODEGRADABILI BIOCOMPOSTABILI	PAG. 9
NASTRI PUBBLICITARI IN TESSUTO TNT	PAG. 10
BORDORING PERSONALIZZATI PER ESPOSIZIONI CANINE	PAG. 11
COPRI PALLET PROMOZIONALI	PAG. 12
TOVAGLIETTE PERSONALIZZATE MULTIUSO IN ROTOLO PER MANIFESTAZIONI DI OGNI GENERE	PAG. 13
NASTRI PER SEGNALAZIONE TUBAZIONI E CAVI INTERRATI	PAG. 14-15-16
RETE PER SEGNALAZIONE-RILEVAZIONE CONDOTTE E CAVI INTERRATI	PAG. 17
PALETTI IN PLASTICA PER NASTRI DELIMITAZIONE	PAG. 18



NASTRI SEGNALETICI GENERICI E PERSONALIZZATI

NASTRO SEGNALETICO STANDARD

Caratteristiche e descrizione:

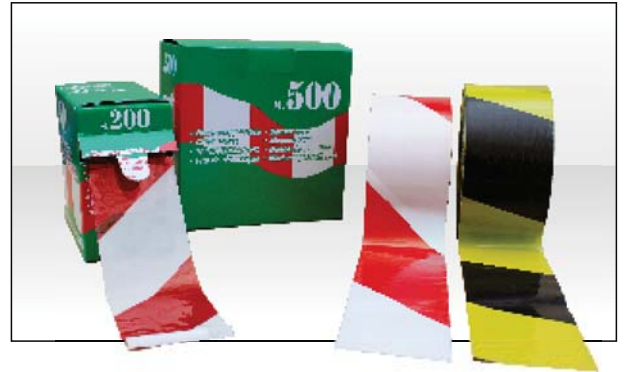
Delimitazione provvisoria di sicurezza

Polietilene bassa densità (LDPE)

Confezione: in rotoli sfusi in scatola o minibox singoli

Articolo	Spessore	Altezza	Lunghezza	Colore
NSBR70200	MM 0,03	MM 70	MT. 200	B/R - G/N
NSBR70500	MM 0,03	MM 70	MT. 500	B/R - G/N

Altre misure, colori e spessori: a richiesta



NASTRO SEGNALETICO ANTISTRAPPO

Caratteristiche e descrizione:

Delimitazione provvisoria di sicurezza

Ottimo resistenza allo strappo e all'allungamento

Polietilene alta densità (HDPE)

Personalizzabile su richiesta

Confezione: in rotoli sfusi in scatola o minibox singoli

Articolo	Spessore	Altezza	Lunghezza	Colore
NSBRHD200	MM 0,03	MM 70	MT. 200	B/R
NSBRHD500	MM 0,03	MM 70	MT. 500	B/R

Altre misure, colori e spessori: a richiesta



NASTRO SEGNALETICO RIFRANGENTE

Caratteristiche e descrizione:

Delimitazione provvisoria di sicurezza

Alta visibilità sia diurna che notturna (per riflesso rifrangente)

Polietilene bassa densità (LDPE)

Personalizzabile su richiesta

Confezione: in rotoli sfusi in scatola o minibox singoli

Articolo	Spessore	Altezza	Lunghezza	Colore
NSBRrif250	MM 0,05	MM 75	MT. 250	B/R

Altre misure, colori e spessori: a richiesta



NASTRO SEGNALETICO STANDARD PERSONALIZZATO

Caratteristiche e descrizione:

Delimitazione provvisoria di sicurezza

Polietilene bassa densità (LDPE)

Personalizzazione standard di colore nero

Confezione: in rotoli sfusi in scatola o minibox singoli

Articolo	Spessore	Altezza	Lunghezza	Colore
NSBRST	MM 0,03	MM 70	MT. 200	B/R + ST.
NSBRST	MM 0,05	MM 75-80-100	MT. 200-250-500	B/R + ST.
NSBRST	MM 0,08	MM 75-80-100	MT. 200-250-500	B/R + ST.
NSBRST	MM 0,10	MM 75-80-100	MT. 200-250-500	B/R + ST.

Altre misure, colori e spessori: a richiesta



NASTRI SEGNALETICI GENERICI E PERSONALIZZATI

Nastri segnaletici **GENERICI**



COLORI: bianco-rosso, giallo-nero oppure a richiesta
MISURA ROTOLI STANDARD: h mm 70x200 m – spessore 30 microns
MISURA ROTOLI REALIZZABILI:
 h mm 50, 70, 75, 80, 100, 120, 150, 200 fino a mm 800
LUNGHEZZA: mt. 100, 200, 250, 500
SPESORE IN MICRONS REALIZZABILI: 30, 50, 80, 100 oppure a richiesta

Nastri segnaletici **PERSONALIZZATI**



COLORE DI BASE: bianco o colorato
MISURA ROTOLI: h. mm 50, 70, 75, 80, 100, 120, 150, 200 fino a mm 700
LUNGHEZZA: mt. 100, 200, 250, 500
SPESORE IN MICRONS: 30, 50, 80, 100 oppure a richiesta
PERSONALIZZAZIONE: da 1 a 6 colori

SICUREZZA E FORZE DELL'ORDINE



MISURA ROTOLI: h. mm 70x200 m. – spessore base 30 my



IMPIANTI STAMPA DISPONIBILI



MISURA ROTOLI: h mm 150x200 m **SPESORE:** 50 my (medio)

IMPIANTI STAMPA DISPONIBILI Vigili del Fuoco e NBCR



MISURA ROTOLI: h mm 100x200 m **SPESORE:** 50 my (medio)



NASTRI PUBBLICITARI PERSONALIZZATI

per delimitazione manifestazioni sportive e amatoriali

Colore del nastro:



Stampa:

Da 1 a 8 Colori su un lato
Da 1 a 4 colori su due lati

Misura rotoli:

ALTEZZA MM: 50 - 70 - 75 - 80 - 100 - 120 - 150 - 200
LUNGHEZZA MT: 200 - 250 - 500
Altre misure: su richiesta

Spessore materiale:

MM 0,03 sottile base - MM 0,05 medio - MM 0,08 medio grosso
MM 0,10 grosso - Superiore: a richiesta

Quantità minima:

Da MT. 4000 - rotoli h MM 100 - spessore MM 0,05 e MM 0,08

Impianti stampa:

Da quantificare secondo lunghezza e colori di stampa

Imballo:

In scatole di cartone

File di stampa necessari:

Pdf - Ai - Eps

Stampa in positivo (interno lato)



Stampa in positivo su materiale colorato (interno lato)



Stampa fondo pieno e negativo (a pieno lato)



Stampa bifacciale



NASTRI COLORATI PER ADDOBBI FOLCLORISTICI E PER ADUNATE NAZIONALI

NASTRI COLORATI

ALTEZZA: cm 5, 10, 20, 40

LUNGHEZZA ROTOLO: m 100, 200

COLORI DISPONIBILI: 



NASTRI E BOBINE TRICOLORE

MISURA ROTOLI: h cm 10x250 m

h cm 55x100 m

COLORI: generico oppure personalizzabile





NASTRI SEGNALETICI E PUBBLICITARI IN MATERIALE BIODEGRADABILE E BIOCUMPOSTABILE "MATER B"

Colore del nastro:

Bianco o colorabile con stampa a richiesta

Stampa:

su un lato da 1 a 8 colori

Misura rotoli:

Altezza mm 50 - 70 - 75 - 80 - 100 - 120 - 150 - 200

Lunghezza mt. 100 - 200 - 250 - 500

Altre misure a richiesta

Spessore materiale:

mm 0,03 (medio)

mm 0,05 (medio)

mm 0,08 (medio-grosso)

Quantità minima:

da mt. 20.000 in spessore 0,08 mm - h mm 100

Impianti stampa:

da quantificare in base alla
lunghezza stampa e al numero di colori

Imballo:

in scatole di cartone

File di stampa necessari:

PDF - AI - EPS



**LA CARATTERISTICA DI QUESTO ARTICOLO
BIODEGRADABILE E BIOCUMPOSTABILE,
NON CONSENTE L'ABBANDONO NELL'AMBIENTE DOPO L'USO
MA VA SMALTITO NEGLI APPOSITI CONTENITORI
DIFFERENZIATI PER L'UMIDO.**

NASTRI PUBBLICITARI E SEGNALETICI IN TNT PERSONALIZZATI

Colore del nastro:

Senza limiti di colori

Stampa:

Digitale HQ senza limite di colori

Misura rotoli standard:

Altezza mm 100 - 150 - 200 - 300 - 400

Lunghezza mt. 50

Quantità minime di produzione

h. mm 100 - 1600 mt.

h. mm 150 - 1000 mt.

h. mm 200 - 800 mt.

h. mm 300 - 500 mt.

h. mm 400 - 500 mt.

Imballo

In busta trasparente

File di stampa necessari

PDF - AI - EPS



BORDORING PERSONALIZZATI PER ESPOSIZIONI CANINE



Bordo ring **MONOPIEGA**

Materiale monopiega: aperto su un lato per facile allestimento su transenne, recinzioni o filo di appoggio.



Bordo ring **FOGLIA**

Allestimento con ganci, puntine o strisce adesive



Dati tecnici

MISURA ROTOLI:

materiale foglia: h mm 100,150,200,225,300,350,400,500,600,700

materiale monopiega: h mm 200,225,300,400,500

PERSONALIZZAZIONE:

da 1 a 8 colori o quadricromia - su un lato o bifacciale

SPESSORE MATERIALE:

mm 0,05 (medio) - mm 0,08 (medio-grosso) - mm 0,10 (grosso)

Esempi colori stampa



1 COLORE

2 COLORI

3 COLORI

QUADRICROMIA

COLORI SPECIALI

COPRI PALLET PROMOZIONALI

Copri pallet in polietilene, ideale per messaggi promozionali su bancali, scaffali o strutture adibite alla vendita di prodotti o per copertura estetica di bancali in legno con personalizzazione del brand di richiamo.

Indicato per la grande distribuzione, discount o punti vendita di ogni genere.

Pratico, economico e di ottima visibilità.



CARATTERISTICHE TECNICHE

MISURA ROTOLI: altezza da cm 10 a cm 60 / lunghezza da mt. 25 a mt. 250

SPESSORE MATERIALE: PDA mm 0,03 (sottile) – 0,05 (medio) – 0,08 (medio-grosso) – 0,10 (grosso) fino a 0,25 mm

STAMPA: da 1 a 6 colori fino alla quadricromia

MATERIALE IMPIEGATO: LDPE (polietilene) cl.1 riciclabile al 100 % nella plastica

TOVAGLIETTE PERSONALIZZATE MULTIUSO IN ROTOLO PER MANIFESTAZIONI DI OGNI GENERE



DATI TECNICI

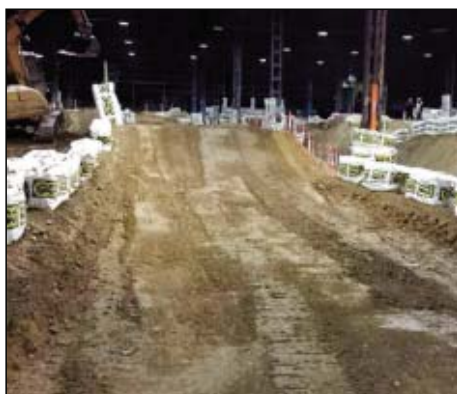
ALTEZZA BOBINE: cm 100 monopiegate a cm 50

MATERIALE: LDPE riciclabile base bianca o colorata/ Mater B

SPESSORI: 30 - 50 - 80 - 100 microns

PERSONALIZZAZIONE: da 1 a 6 colori / Quadricromia

SACCHI COPERTURA BALLE IN FIENO PER CIRCUITI CROSS E INDOOR



DATI TECNICI

MISURA SACCO: 52+18+18x160 (basata sulla misura della balla di fieno rettangolare di cm 90x50x35)

MATERIALE: LDPE riciclabile base bianca o colorata

SPESSORI: 80 - 100 - 120 microns

PERSONALIZZAZIONE: da 1 a 6 colori / Quadricromia

NASTRI PER SEGNALAZIONE TUBAZIONI E CAVI INTERRATI

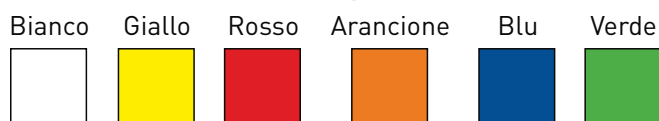
Il nastro per segnalazione tubazioni e cavi interrati è indispensabile durante lo scavo per evitare la rottura di tubazioni o cavi. È prodotto in polietilene vergine bassa densità con colori brillanti per un'alta visibilità nella rilevazione dell'operatore durante la fase di scavo, è elastico e resistente alla rottura secondo lo spessore fornito.

Il nastro per segnalazione e la stampa ad esso apportata (standard colore nero) sono inattaccabili dagli acidi alcalini del terreno per una lunga durata nel tempo.

Materiale:

Polietilene bassa densità

Colori disponibili:



Stampa:

Nero

Misura rotoli standard:

Larghezza MM 100 – 200

Lunghezza MT. 200 – 500

Spessore MM 0,04 – 0,08

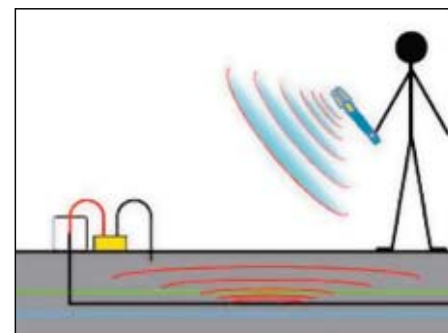
Altre misure o spessori, a richiesta



NASTRI PER SEGNALAZIONE, RILEVAZIONE TUBAZIONI E CAVI INTERRATI CON DOPPIO FILO IN ACCIAIO

Il nastro per segnalazione, rilevazione tubazioni e cavi interrati è indispensabile durante lo scavo per evitare la rottura di tubazioni o cavi e per la rilevazione della direzione e profondità degli stessi mediante apparecchiatura ad ultrasuoni e cerca servizi.

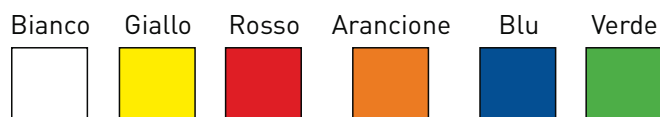
È prodotto in polietilene vergine bassa densità con colori brillanti per un'alta visibilità nella rilevazione durante la fase di scavo, i fili in acciaio sono Aisi 304 spessore 0,5 mm e la stampa ad esso apportata (standard colore nero), sono inattaccabili dagli acidi alcalini del terreno perché protetti da una pellicola trasparente in PP.



Materiale:

Polietilene bassa densità

Colori disponibili:



Stampa:

Nero

Misura rotoli standard:

Larghezza MM 50 - 100 - 200 - 300 - 400

Lunghezza MT. 100 - 150 - 200

Spessore MM 0,04 - 0,08

Altre misure o spessori, a richiesta

Accoppiatura:

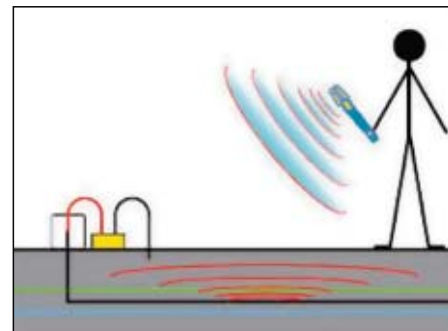
Fili d'acciaio - fili in rame - Fili nylon
Pellicola protettiva trasparente in polypropylene (PP)



NASTRI PER SEGNALAZIONE, RILEVAZIONE TUBAZIONI E CAVI INTERRATI CON BANDINA METALLICA

Il nastro per segnalazione, rilevazione tubazioni e cavi interrati è indispensabile durante lo scavo per evitare la rottura di tubazioni o cavi e per la rilevazione degli stessi mediante apparecchiatura ad ultrasuoni e cerca servizi.

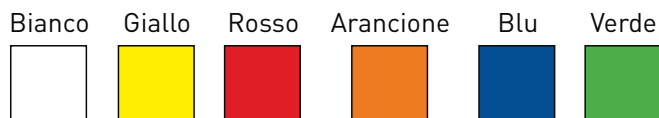
È prodotto in polietilene con colori brillanti per un'alta visibilità nella rilevazione durante la fase di scavo, la bandina è in pura foglia di alluminio accoppiata al nastro e sul dorso una pellicola di polietere anti corrosione.



Materiale:

Polietilene bassa densità

Colori disponibili:



Stampa:

Nero

Misura rotoli standard:

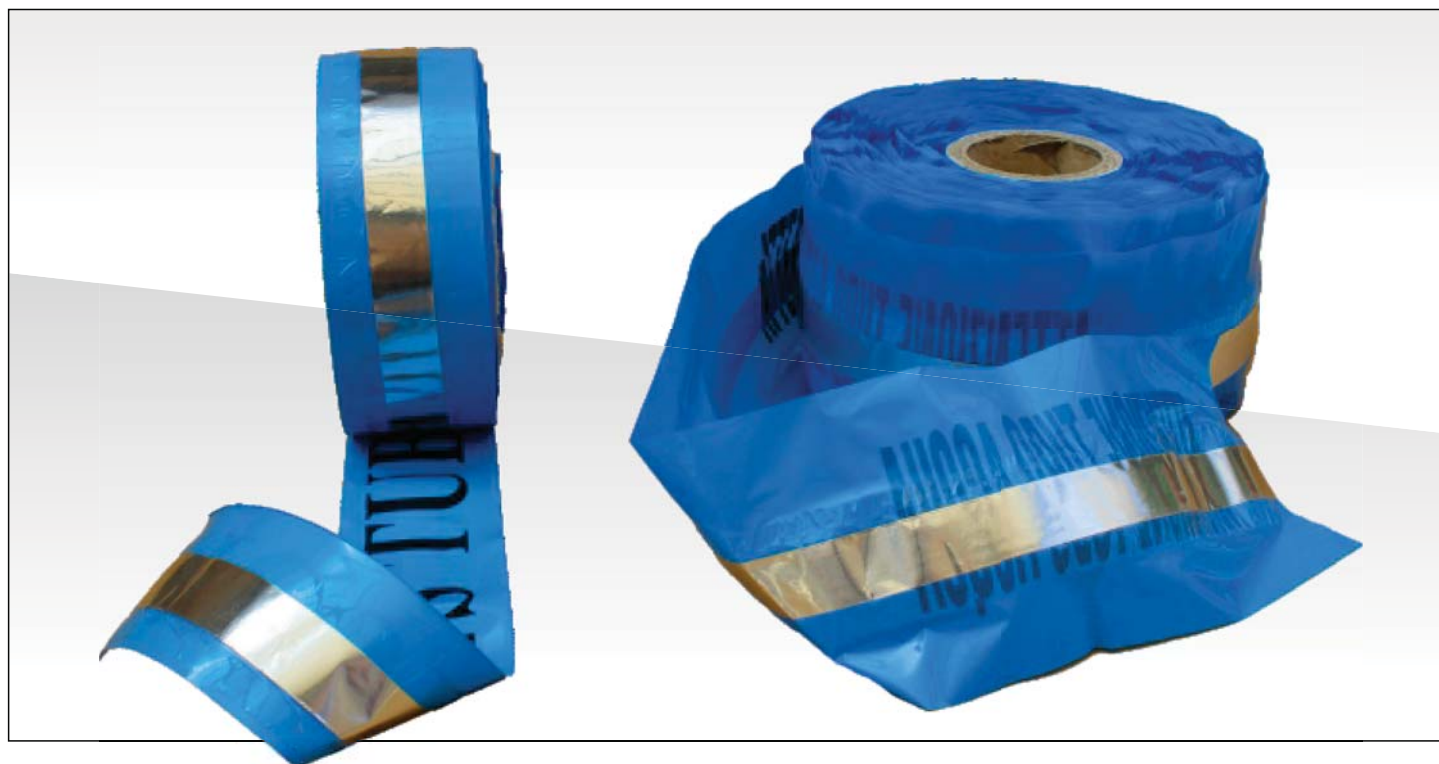
Larghezza MM 50 – 100 – 200 – 300 – 400 Lunghezza MT. 100 – 150

Altre misure o spessori, a richiesta

Spessore MM 0,04 – 0,08

Accoppiatura:

Banda metallica in foglia d'alluminio protetta
Pellicola protettiva trasparente in Poliestere (PET)



RETE PER SEGNALAZIONE-RILEVAZIONE CONDOTTE E CAVI INTERRATI

RETE GENERICA

MISURA: h cm 25 x m 250

MISURA: h cm 50 x m 250

COLORI DISPONIBILI: ■ ■ ■ ■



RETE CON NASTRO SEGNALATORE

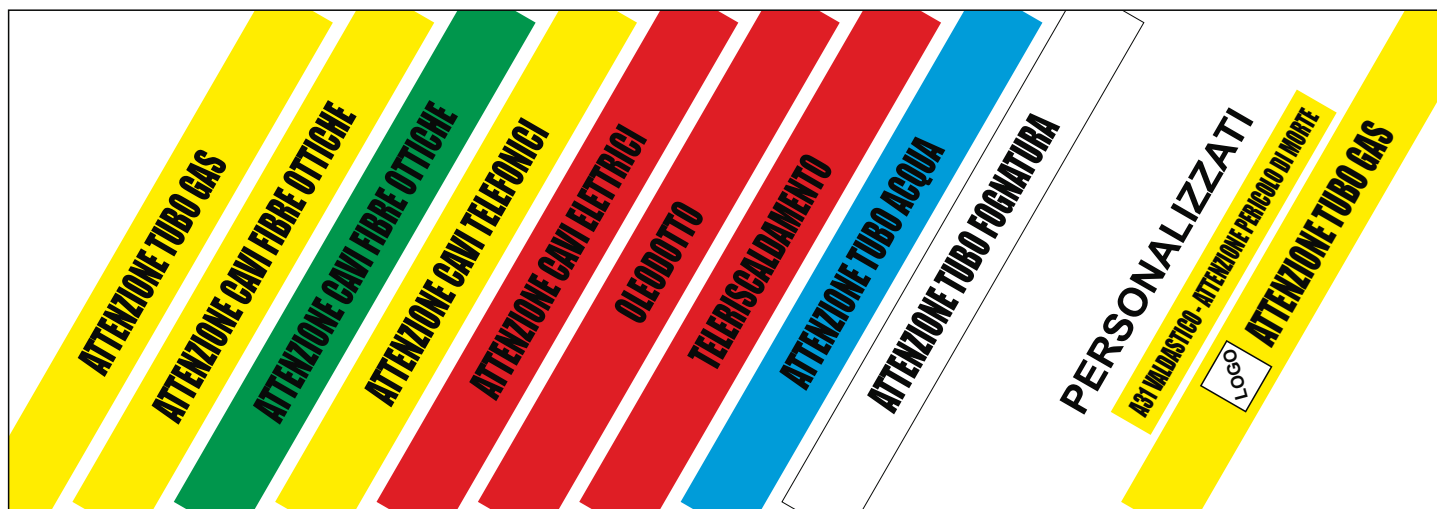
MISURA: h cm 25 x m 250

MISURA: h cm 50 x m 250

COLORI DISPONIBILI: ■ ■ ■ ■



TESTI GENERICI DISPONIBILI PER ACCOPPIATURA

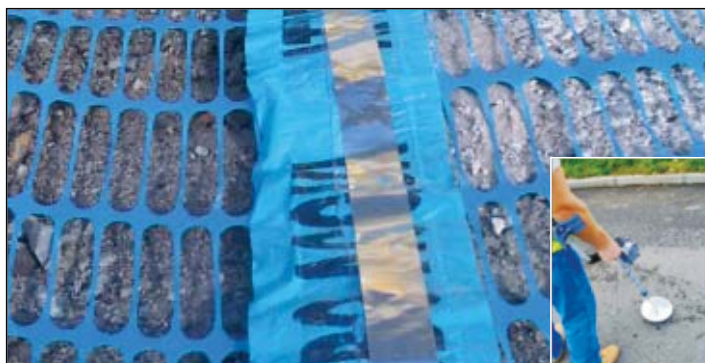


RETE CON BANDINA METALLICA

MISURA: h cm 25 x m 250

MISURA: h cm 50 x m 250

COLORI DISPONIBILI: ■ ■ ■ ■



RETE CON DOPPIO FILO D'ACCIAIO

MISURA: h cm 25 x m 250

MISURA: h cm 50 x m 250

COLORI DISPONIBILI: ■ ■ ■ ■



PALETTI IN PLASTICA PER NASTRI DELIMITAZIONE



PALETTI CON PUNTALE PER INSERIMENTO NEL TERRENO

MISURE: h cm 80

COMPOSIZIONE:
paletto in plastica polimerica resistente, con puntale in acciaio e gancio per nastro segna percorso.

CARATTERISTICHE:
ideale per delimitare su campi in terra, per gare motocross, mountain bike, corsa campestre.



PALETTI CON PUNTALE E CUPOLINA ZAVORRABILE PER UTILIZZO SU ASFALTO O CEMENTO

MISURE: h cm 80

COMPOSIZIONE:
Paletto in plastica polimerica resistente, con puntale in acciaio, cupoletta zavorrabile con acqua o sabbia e gancio per nastro segna percorso.

CARATTERISTICHE:
Ideale per delimitare su cemento o asfalto percorsi esterni o zone riservate.



PALETTI SENZA PUNTALE PER INSERIMENTO NELLA SABBIA

MISURE: h cm 120

COMPOSIZIONE:
paletto in plastica polimerica resistente con gancio singolo o doppio per nastro segna percorso.

CARATTERISTICHE:
ideale per delimitare zone riservate o per tracciati sportivi su sabbia.



PALETTO DOPPIO GANCIO



PALETTO GANCIO SINGOLO



PUNTALE



PUNTALE CON CUPOLINA



MATERIALI UTILIZZATI E UTILIZZABILI PER LA GAMMA ARTICOLI DI QUESTO CATALOGO:

LDPE (POLIETILENE A BASSA DENSITA') CLASSE 1
RICICLABILE AL 100% E SMALTIBILE NELLA
COMUNE PLASTICA DIFFERENZIATA.

(Materiale standard base morbido e flessibile di
colore bianco o colorato lucido)

HDPE (POLIETILENE A ALTA DENSITA') CLASSE 1
RICICLABILE AL 100% E SMALTIBILE NELLA
COMUNE PLASTICA DIFFERENZIATA.

(Materiale a maggiore intensità di tenuta, più rigido,
di colore bianco o colorato opaco)

MATER-B, BIOCOMPOSTABILE COMPOSTO
PRINCIPALMENTE DA ESTRUSIONE DI MAIS,
SALTIBILE AL 100% NELLA RACCOLTA
DIFFERENZIATA DELL'UMIDO.

LDPE RIGENERATO (POLIETILENE A BASSA
DENSITA') RIGENERATO DI 2° VITA, RICICLABILE AL
100% E SMALTIBILE NELLA COMUNE PLASTICA
DIFFERENZIATA.

(Materiale standard base morbido e flessibile di
colore bianco o colorato)

LDPE RIGENERATO 2 (POLIETILENE A BASSA
DENSITA') RIGENERATO, RICICLABILE AL 100% E
SMALTIBILE NELLA COMUNE PLASTICA
DIFFERENZIATA.

(Materiale standard base morbido e flessibile di
colore bianco)



24020 **CASNIGO** (Bg) - Via Serio, 10 - Tel. +39 **035 724265** - ebac@ebac.it



www.ebac.it
www.nastrisegnaletici.it
www.barrier-tapes.com
www.striscionipubblicitari.it
www.rubansignalisation.com