

CATALOGO NASTRI PER DELIMITAZIONE



Sede Storica della Ebac fondata nel 1978



EBAC è un'azienda famigliare 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 ECAVI 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 rifrangenza)

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

SPESSORE 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
SPESSORE IN MICRONS: 30, 50, 80, 100 oppure a richiesta

PERSONALIZZAZIONE: da 1 a 6 colori

DIVIETO DI ACCESSO

NO ENTRY

SICUREZZA E FORZE DELL'ORDINE



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





JUSILI DEL FINOCIO — NON DILTRE PASSARE Fire fichtens — no not cross



IMPIANTI STAMPA DISPONIBILI









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

IMPIANTI STAMPA DISPONIBILI Vigili del Fuoco e NBCR

VIGILI DEL FUOCO - AREA SOTTOPOSTA A SEQUESTRO - NON OLTREPASSARE
FIREFIGHTERS - AREA SUBJECT TO SEIZURE - DO NOT CROSS

VIGILI DEL FUOCO - PERICOLO - NON OLTREPASSARE
FIREFIGHTERS - DANGER - DO NOT CROSS

MISURA ROTOLI: h mm 100x200 m

SPESSORE: 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 BIOCOMPOSTABILE "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 BIOCOMPOSTABILE,
NON CONSENTE L'ABBANDONO NELL'AMBIENTE DOPO L'USO

MA VA SMALTITO NEGLI APPOSITI CONTENITORI DIFFERENZIATI PER L'UMIDO.

NASTRI PUBBLICITARI E SEGNALETICI IN THT 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:

 $\textbf{materiale foglia:} \ h \ mm \ 100,150,200,225,300,350,400,500,600,700$

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



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 ricilabile 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:

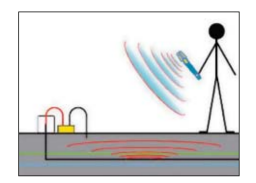
Larghezza MM 100 – 200 Lunghezza MT. 200 – 500 Spessore MM 0,04 – 0,08 Altre misure o spessori, a richiesta



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.

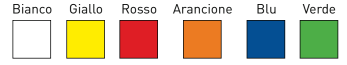
È prodotto in polietilene vergine bassa densità con colori brillanti per un'alta visibilità nella rilevazione durante la fase di scavo, i fili in acciaio sono Aisi 304 spessore 0,5 mm e la stampa ad esso apportata (standard colore nero), sono inattaccabili dagli acidi alcalini del terreno perché protetti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

Spessore MM 0,04 - 0,08

Accoppiatura:

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

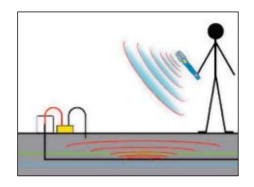




NASTRI PER SEGNALAZIONE, RILEVAZIONE TUBAZIONI E CAVI INTERRATI CON BANDINA METALLICA

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

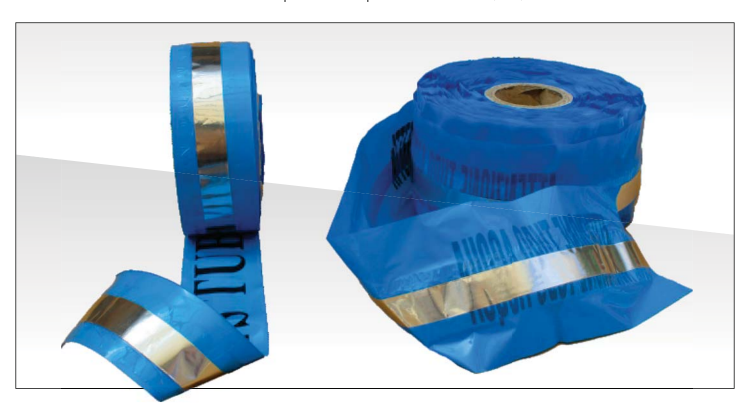
Misura rotoli standard:

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:



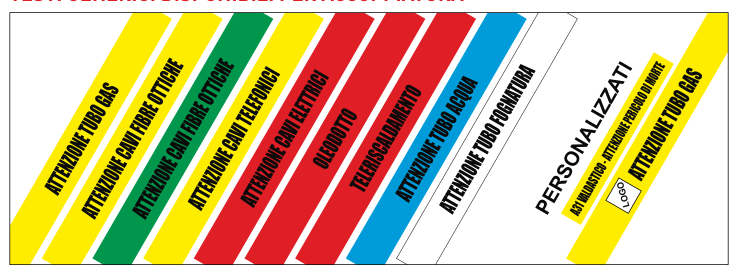
RETE CON NASTRO SEGNALATORE

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



PERICOLOSA VSOTODINSA VSOTODINSA

PALETTO DOPPIO GANCIO

PALETTO GANCIO SINGOLO

PER INSERIMENTO NEL TERRENO MISURE: h cm 80 COMPOSIZIONE:

PALETTI CON PUNTALE

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.



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