

Divieto



SIGLA FORMATO	K	X	H	Y	W	Z
Distanza Lettura (m)	4	10	10	16	16	23
Base x Altezza (mm)	350x125	333x500	765x270	500x700	1400x435	1845x615
Spessore Alluminio (mm)	0,5	0,7	0,7	1	0,7	1

VIETATO FUMARE

Cartello di divieto.

Cod. prod. E3554 | Alluminio | F.to: 300x200 mm.

Cod. prod. E3554S | Pellicola Autoadesiva | F.to: 300x200 mm.

**VIETATO FUMARE**

Cartello di divieto.

Cod. prod. E3555 | Alluminio | F.to: 300x200 mm.

Cod. prod. E3555S | Pellicola Autoadesiva | F.to: 300x200 mm.

**VIETATO FUMARE**

Cartello di divieto.

Cod. prod. E18089 | Alluminio | F.to: K

**VIETATO FUMARE**

Cartello di divieto.

Cod. prod. E1801 | Alluminio | F.to: K X H Y W Z

**VIETATO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE**

Cartello di divieto.

Cod. prod. E1822 | Alluminio | F.to: K X H Y W

**VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE**

Cartello di divieto.

Cod. prod. 1809 | Alluminio | F.to: K X H Y W



Divieto



VIETATO L'INGRESSO

Cartello di divieto.

Cod. prod. 1807 | Alluminio | F.to: K X Y



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI

Cartello di divieto.

Cod. prod. E1823 | Alluminio | F.to K X H Y



VIETATO USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SU APPARECCHI ELETTRICI

Cartello di divieto.

Cod. prod. E1824 | Alluminio | F.to K X



VIETATO RIMUOVERE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

Cartello di divieto.

Cod. prod. 1831 | Alluminio | F.to K X H Y



VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI

Cartello di divieto.

Cod. prod. E1866 | Alluminio | F.to K X H



Obbligo

SIGLA FORMATO	K	X	H	Y
Distanza Lettura (m)	4	10	10	16
Base x Altezza (mm)	350x125	333x500	765x270	500x700
Spessore Alluminio (mm)	0,5	0,7	0,7	1

È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1901 | Alluminio | F.to K X Y



È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1903 | Alluminio | F.to K X



Obbligo



CALZATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1905 | Alluminio | F.to K X Y



È OBBLIGATORIO IL CASCO DI PROTEZIONE

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1902 | Alluminio | F.to K X Y



È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI PROTETTIVI

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1904 | Alluminio | F.to K X



È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO

Cartello di obbligo.

Cod. prod. E1906 | Alluminio | F.to K X Y



Pericolo

SIGLA FORMATO	K	W	X	Y	Z
Distanza Lettura (m)	4	6	10	16	23
Lato Virtuale (mm)	140	210	350	560	812
Spessore Alluminio (mm)	0,5	0,5	0,5	0,7	1

PERICOLO 1101

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1101 | Alluminio | F.to K W X Y



PERICOLO 1107

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1107 | Alluminio | F.to K W X Y



Pericolo



PERICOLO 11903

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E11903 | Alluminio | F.to X

SIGLA FORMATO	K	X	H	Y
Distanza Lettura (m)	4	10	10	16
Base x Altezza (mm)	350x125	333x500	833x333	500x700
Spessore Alluminio (mm)	0,5	0,7	0,7	1



PERICOLO CAVI AD ALTA TENSIONE

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1749 | Alluminio | F.to K X



ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1751 | Alluminio | F.to K X H Y



ATTENZIONE AI CARRELLI IN MOVIMENTO

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1753 | Alluminio | F.to K X H Y



ATTENZIONE CORRENTE ELETTRICA

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1743 | Alluminio | F.to K X



ATTENZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO...

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E17071 | Alluminio | F.to K X



PERICOLO QUADRO SOTTO TENSIONE

Cartello di pericolo.

Cod. prod. E1774 | Alluminio | F.to K



ATTENZIONE ORGANI IN MOVIMENTO

Cartello di pericolo.

Cod. prod. 1765 | Alluminio | F.to K X



Salvataggio



SIGLA FORMATO	K	W	X	Y	Z	L
Distanza Lettura (m)	4	6	10	16	22	35
Codice 15	120	160	250	400	530	800
Codice 20	120x145	160x210	250x310	400x500	530x562	1
Spess. Alluminio (mm)	0,5	0,5	0,	0,7	0,7	1

SALVATAGGIO 15104

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E15104 | Alluminio | F.to: K W X Y Z

Cod. prod. EL 15104 | Fluorescente | F.to: K W X Y



SALVATAGGIO 15150

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 15150 | Alluminio | F.to: W X Y Z L

Cod. prod. L 15150 | Fluorescente | F.to: W X



SALVATAGGIO 15152

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 15152 | Alluminio | F.to: K W X Y Z L

Cod. prod. L 15152 | Fluorescente | F.to: K W X Y



SALVATAGGIO 15153

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 15153 | Alluminio | F.to: K W X Y Z L

Cod. prod. L 15153 | Fluorescente | F.to: K W X Y



SALVATAGGIO 15154

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 15154 | Alluminio | F.to: K W X Y Z L

Cod. prod. L 15154 | Fluorescente | F.to: K W X Y



Salvataggio



SALVATAGGIO 15155

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 15155 | Alluminio | F.to: W X Y

Cod. prod. L 15155 | Fluorescente | F.to: W X Z



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E15153 | Alluminio | F.to: K W X Y Z L



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E15154 | Alluminio | F.to: K W X Y Z L



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 20106 | Alluminio | F.to: K W X Y Z

Cod. prod. L 20106 | Fluorescente | F.to: K W X Y



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 20107 | Alluminio | F.to: K W X Y Z

Cod. prod. L 20107 | Fluorescente | F.to: K W X Y



Salvataggio

USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20105 | Alluminio | F.to: K W X Y Z



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20106 | Alluminio | F.to: K W X Y Z



USCITA DI EMERGENZA

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 20105 | Alluminio | F.to: K W X Y Z
Cod. prod. L 20105 | Fluorescente | F.to: K W X Y



CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO

Cartello di salvataggio.

Cod. prod. E20114 | Alluminio | F.to: K W X Y



PUNTO DI RACCOLTA

Cartello di salvataggio.

Cod. prod. E20153 | Alluminio | F.to: W X Y Z



Salvataggio e Antincendio



SIGLA FORMATO	W	X	Y
Distanza Lettura (m)	6	10	16
Dimensioni	220x100	370x170	580x260
Spess. Alluminio (mm)	0,5	0,5	0,7

SALVATAGGIO 16024

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 16024 | Alluminio | F.to W X Y

Cod. prod. L 16024 | Fluorescente | F.to W X



SALVATAGGIO 16025

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 16025 | Alluminio | F.to W X Y

Cod. prod. L 16025 | Fluorescente | F.to W X



SALVATAGGIO 16026

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 16026 | Alluminio | F.to W X

Cod. prod. L 16026 | Fluorescente | F.to W X



SALVATAGGIO 16027

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 16027 | Alluminio | F.to W X Y

Cod. prod. L 16027 | Fluorescente | F.to W X



NON USARE L'ASCENSORE IN CASO D'INCENDIO

Cartello di salvataggio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E16141 | Alluminio | F.to W



Salvataggio e Antincendio



SIGLA FORMATO	K	W	X	Y	Z
Distanza Lettura (m)	4	6	10	16	22
Codice 15	120	160	250	400	530
Codice 20	120x145	160x210	250x310	400x500	530x562
Spess. Alluminio (mm)	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7

IDRANTE

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. 20117 | Alluminio | F.to K W X Y Z

Cod. prod. L 20117 | Fluorescente | F.to K W X Y

**ESTINTORE**

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20118 | Alluminio | F.to K W X Y Z

Cod. prod. L 20118 | Fluorescente | F.to K W X Y

**ESTINTORE N°**

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20150 | Alluminio | F.to K W X

Cod. prod. EL 20150 | Fluorescente | F.to K W X

**LANCIA ANTINCENDIO**

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20157 | Alluminio | F.to K W X Y

Cod. prod. EL 20157 | Fluorescente | F.to K W X Y

**LANCIA ANTINCENDIO N°**

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20160 | Alluminio | F.to K W X Y

Cod. prod. EL 20160 | Fluorescente | F.to W X Y

**PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO**

Cartello antincendio. Adesivo su richiesta.

Cod. prod. E20174 | Alluminio | F.to K X W Y

Cod. prod. EL 20174 | Fluorescente | F.to K X



Rumore



OLTRE QUESTO LIMITE

Cartello rumore.

Cod. prod. E28101 | Allum. sp. 1 mm. | F.to: 1500x1000 mm.



VIETATO ACCEDERE SENZA PROTEZIONI ACUSTICHE

Cartello rumore.

Cod. prod. 631204 X | Dist. Lett. 10 m. | Allum. sp. 0,7 mm. | F.to: 270x430 mm.

Cod. prod. 631204 Y | Dist. Lett. 16 m. | Allum. sp. 0,7 mm. | F.to: 435x678 mm.



ATTENZIONE AREA CON RUMORE

Cartello rumore.

Cod. prod. 443201 W | Dist. Lett. 6 m. | Allum. sp. 0,7 mm. | F.to: 280x220 mm.

Cod. prod. 443201 X | Dist. Lett. 10 m. | Allum. sp. 0,7 mm. | F.to: 360x450 mm.



Videosorveglianza

AREA VIDEOSORVEGLIATA

Cartello videosorveglianza.

Cod. prod. 33328 | Allum. sp. 0,5 mm. | F.to: 300x200 mm.



AREA VIDEOSORVEGLIATA - LA REGISTRAZIONE...

Cartello videosorveglianza.

Cod. prod. 21398 | Allum. sp. 0,5 mm. | F.to: 350x125 mm.



Videosorveglianza



ATTENZIONE AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA...

Cartello videosorveglianza.

Cod. prod. 22018 | Alluminio sp. 0,5 mm | F.to: 120 x 180 mm

Cod. prod. 22018S | Pellicola autoadesiva | F.to: 120 x 180 mm



ATTENZIONE AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA...

Cartello videosorveglianza.

Cod. prod. 33378 | Alluminio sp. 0,5 mm | F.to: 200 x 300 mm

Cod. prod. EF 33378 | Alluminio autoadesivo EasyFix | F.to: 200 x 300 mm



Proprietà privata

PROPRIETÀ PRIVATA

Cartello proprietà privata.

Cod. prod. 2193 | Allum. sp. 0,5 mm. | F.to: 350x125 mm.



ATTENTI AL CANE

Cartello attenti al cane.

Cod. prod. 8505 | Allum. sp. 0,5 mm. | F.to: 250x125 mm.



Trasporti pericolosi



Etichette autoadesive. Norma internazionale ADR parte 5. Minimo ordinabile 5 pz./multipli.

ETICHETTA PERICOLO AMBIENTE

Cod. prod. 9436C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA CORROSIVE (8)

Cod. prod. 9458C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA DANGEROUS WHEN WET (4)

Cod. prod. 9455C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA TOXIC SOLO SIMBOLO (6)

Cod. prod. 9442C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA FLAMMABLE SOLO SIMBOLO (3)

Cod. prod. 9452C | F.to: 100x100 mm.



Trasporti pericolosi



ETICHETTA FLAMMABLE LIQUID (3)

Cod. prod. 9444C | F.to: 100x100 mm.



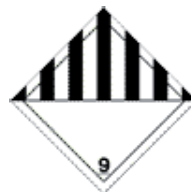
ETICHETTA TOXIC (6)

Cod. prod. 9457C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA MISCELLANEOUS DANGEROUS (9)

Cod. prod. 9450C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA MERCE PERICOLOSA IN QUANTITA' LIMITATE

Cod. prod. 9441C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA FLAMMABLE SOLID (4)

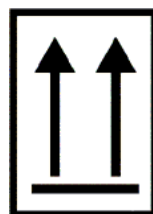
Cod. prod. 9453C | F.to: 100x100 mm.



ETICHETTA ALTO

Cod. prod. 9465A | F.to: 148x210 mm.

Cod. prod. 9465B | F.to: 75x105 mm.



Trasporti pericolosi



ETICHETTA CIRCOLAZIONE AUTORIZZATA

Cod. prod. 9474G | F.to: 500x400 mm.



ETICHETTA PRODOTTI DEPERIBILI

Cod. prod. 9473G | F.to: 500x400 mm.



RIFIUTI TOSSICI NOCIVI

Cod. prod. 9475F | Etichetta autoadesiva | F.to 150x150 mm
 Cod. prod. 6475H | Alluminio sp. 0,7 mm | F.to 400x400 mm
 Cod. prod. 9475H | Etichetta autoadesiva | F.to 400x400 mm



Segnaletica Aziendale e Proprietà Privata

ETICHETTE 9642

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. A | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x165 mm.
 Cod. prod. B | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 82x82 mm.



ETICHETTE 9643

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. A | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x165 mm.
 Cod. prod. B | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 82x82 mm.



ETICHETTE 9644

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. A | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x165 mm.
 Cod. prod. B | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 82x82 mm.



ETICHETTE 9653

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. A | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x165 mm.
 Cod. prod. B | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 82x82 mm.



Segnaletica Aziendale e Proprietà Privata



VIETATO FUMARE

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. 96671 | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x50 mm.



VIETATO FUMARE ART. 1...

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. 96703 | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x50 mm.



VIETATO L'INGRESSO

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. 96672 | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x50 mm.



TELEFONO

Etichette di indicazioni per interni.

Cod. prod. 96661 | Pellicola Adesiva spess. 0,3 mm. | F.to: 165x50 mm.



COLONNINE TENDINASTRO

Colonnine tendinastro con finitura in acciaio spazzolato (modello TSB511) o nera opaca (modello TSB512), dotate di sistema tendinastro autofrenante. Altezza 1010 mm. Peso totale 10 kg. Lunghezza nastro 3 m con clip di sicurezza, personalizzabile da entrambi i lati con logo ad 1 o più colori.

Cod. prod. TSB511 | Colonnina acciaio spazzolato | Dim. mm ØxH 360x1010

Cod. prod. TSB512 | Colonnina nera | Dim. mm ØxH 360x1010

Colori nastro: rosso (R), blu (B), nero (N), giallo/nero (NY), bianco/rosso (RW), verde (G), arancio (O).



CUPOLE DI SORVEGLIANZA

Cupole di sorveglianza in polimetilmetacrilato, trattamento superficie esterna: acrilico alluminizzato, parte specchiata protetta da pellicola adesiva trasparente.

Cod. prod. sp002 | Ø cm 60 Cod. prod. sp004 | Ø cm 80

Cod. prod. sp005 | Ø cm 100



SPECCHI INFRANGIBILI CON VISIERA

Specchi parabolici in metacrilato con montatura e visiera in polipropilene colore rosso. Guarnizioni di tenuta in PVC nero. Completi di attacco per applicazione a palo diametro mm 60 o alla staffa a muro. Orientabili in tutti i sensi. Visibilità a 90°.

Cod. prod. sp204 | Ø cm 40 Cod. prod. sp205 | Ø cm 50

Cod. prod. sp206 | Ø cm 60



Cantieristica



LAMPEGGIATORE DA CANTIERE

Segnalatore a led, corpo e lente (diametro mm 180), bifronte orientabile in plastica antiurto. Senza staffa di fissaggio (fornibile a richiesta). Luce gialla lampeggiante. Alimentata da 2 batterie 6V 4R25 vendute separatamente.

Cod. prod. LAL217Y | Luce gialla lampeggiante

Cod. prod. LAF217R | Luce rossa fissa



BATTERIA PER LAMPEGGIATORE DA CANTIERE

Batteria a molla 6V 4R25 7Ah, per tutti i tipi di segnalatori luminosi serie LAL e serie LAF. Dimensioni: cm 6,5x6,5x9,8 h.

Cod. prod. LAP06E



CONI STRADALI

Coni segnaletici in polietilene.

Cod. prod. CO81 | Bianco/rosso | Dimensioni: cm 50 h x 28 base |
Peso g 640

Cod. prod. CO83 | Bianco/rosso | Dimensioni: cm 30 h x 23 base |
Peso g 375

Cod. prod. CO84 | Rosso fluorescente | Dimensioni: cm 30 h x 23 base |
Peso g 375

Cod. prod. CO86 | Giallo fluorescente | Dimensioni: cm 30 h x 23 base |
Peso g 375



PALETTI PORTACATENA

Paletto portacatena in PVC con base in mopen-cemento.

Cod. prod. CN93 | Paletto bianco/rosso senza base |
Dimensioni: Ø 40 mm x cm 90 h

Cod. prod. CN92 | Base triangolare in mopen-cemento

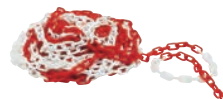


CATENA IN PLASTICA

Catena in plastica bianca/rossa.

Diametro: 6 mm.

Diametro: 8 mm.



NASTRO SEGNALETICO

Nastro segnaletico, altezza mm. 70.

Rotolo 200 mt. | Colore: Bianco/Rosso

Rotolo 200 mt. | Colore: Giallo/Nero



Cantieristica



BARRIERE STRADALI TIPO NEW JERSEY IMPILABILI

Realizzate in 100% polietilene atossico colore rosso/bianco di alta qualità. Resistenti ai raggi UV, con eccellenti doti di resistenza agli urti. Attraverso un sistema di fissaggio immediato (maschio-femmina) consentono la realizzazione di configurazioni lineari, curvilinee e altre forme. Possono essere riempite di acqua o sabbia. Utilizzate per la delimitazione di traffico su strade, autostrade, grandi aree, parcheggi, roatorie. Possibilità di inserire catarifrangente su ambo i lati (non fornito) per aumentare visibilità e sicurezza in caso di scarsa illuminazione. Ottimizzazione nei volumi per stoccaggio e spedizione. Predisposizione per movimentazione con carrelli elevatori e foro per pali Ø cm 50 ai quali si può applicare la segnaletica stradale.

Cod. prod. NJT070R | Barriera stradale tipo NEW JERSEY impilabile colore rosso | cm 100x70 h

Cod. prod. NJT070W | Barriera stradale tipo NEW JERSEY impilabile colore bianco | cm 100x70 h



BARRIERA componibile in POLIETILENE ALTA DENSITÀ

Modulo barriera in polietilene di colore arancione, base nera in materiale riciclato, appesantita (kg 20) con possibilità di aggiungere ulteriore peso aggiungendo acqua (+ kg 15). Disegnata per minimizzare i costi di trasporto. Ogni modulo viene fornito con banda rifrangente (applicata su un solo lato) bianco/rossa mm 760x145. Facile da installare anche da una sola persona, stabile e rigida in caso di urti. Il sistema di collegamento garantisce difficoltà in caso di smantellamenti da parte di persone non addette ai lavori.

Cod. prod. BAR0628A | Peso: 24 Kg | Dimensioni: 108x52x100 cm.



BARRIERA in POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ SAFE IN® COLORE ARANCIO

Barriera in polietilene alta densità di colore arancione. Stabile anche su terreni irregolari, sistema di collegamento per creare barriere intorno a cantieri temporanei o per delimitare il passaggio dei pedoni. Resistente e robusta, viene fornita completa di piedini e banda rifrangente (su un solo lato) bianca e rossa mm 1200 x 145.

Cod. prod. BAR0635A | Peso: kg 10 | Dimensioni: mm 2000 x 1000 h totale



Cantieristica



DOSSI RALLENTATORI DI VELOCITÀ OMOLOGATI

Dossi composti da elementi modulari in gomma parzialmente riciclata e legante elastomerico, con inserti rifrangenti in laminato elastoplastico conforme UNI EN 1436 - EN 1790 di colore giallo, conformi al Codice della Strada che ne regola l'utilizzo (art. 42 DPR 16/12/92 n°495 art. 179).

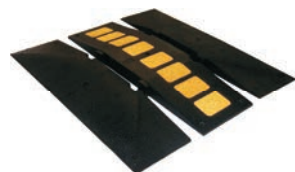
RALLENTATORE DI VELOCITÀ ALTEZZA 7CM

DAT730 - Rallentatore di velocità h 7 cm per strade con limite inferiore o pari a 30 km/h, dimensioni 34 x 120 x 7 cm (peso 23 kg). Pezzo unico da 34 cm, ne occorrono 3 pz per realizzare 1 mt.

DAT730M - Terminale maschio per cordolo h 7 cm, peso 14 kg

DAT730F - Terminale femmina per cordolo h 7 cm, peso 14 kg

DAT6006 - tasselli di fissaggio mm 10 x 115 tirafondo in acciaio ad alta resistenza 7 x 120 rondella 8 x 24 (5 pz. per ogni modulo)



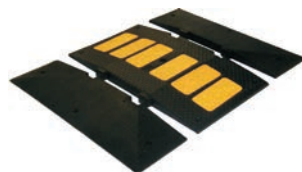
RALLENTATORE DI VELOCITÀ ALTEZZA 5CM

DAT540 - Rallentatore di velocità h 5 cm per strade con limite inferiore o pari a 40 km/h, dimensioni 50 x 90 x 5 cm (peso 18 kg). Pezzo unico da 50 cm, ne occorrono 2 pz per realizzare 1 mt.

DAT540M - Terminale maschio per cordolo h 5 cm, peso 7 kg

DAT540F - Terminale femmina per cordolo h 5 cm, peso 7 kg

DAT6006 - tasselli di fissaggio mm 10 x 115 tirafondo in acciaio ad alta resistenza 7 x 120 rondella 8 x 24 (5 pz. per ogni modulo centrale e 3 per ogni terminale)



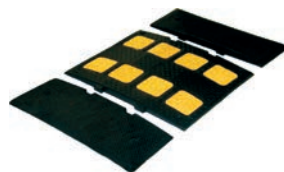
RALLENTATORE DI VELOCITÀ ALTEZZA 3CM

DAT350 - Rallentatore di velocità h 3 cm per strade con limite inferiore o pari a 50 km/h, dimensioni 50 x 60 x 3 cm (peso 8 kg). Pezzo unico da 50 cm, ne occorrono 2 pz per realizzare 1 mt.

DAT350M - Terminale maschio per cordolo h 3 cm, peso 4 kg

DAT350F - Terminale femmina per cordolo h 3 cm, peso 4 kg

DAT6006 tasselli di fissaggio mm 10 x 115 tirafondo in acciaio ad alta resistenza 7 x 120 rondella 8 x 24 (4 pz. per ogni modulo centrale e 2 per ogni terminale)



RALLENTATORI DI VELOCITÀ GOMMA RICICLATA

Ideali per rallentare la velocità dei veicoli, anche pesanti, in aree private non aperte al pubblico. In gomma riciclata. Elevata resistenza ai raggi UV, agli oli e agli acidi, alle temperature da -40° a + 80°. A strisce nere e gialle, alta visibilità garantita dagli 8 occhi di gatto inclusi. Due scanalature assicurano il drenaggio di liquidi o il passaggio di cavi. A corredo fornibili elementi terminali. Forniti con elementi di fissaggio.

Cod. prod. DATV55 | Rallentatore di velocità Km/h 30 | cm 183x30x5,5 h

Cod. prod. DATV56 | Elemento terminale | cm 25x30x5,5 h

Cod. prod. DATV75 | Rallentatore di velocità Km/h 15 | cm 183x30x7,5 h

Cod. prod. DATV76 | Elemento terminale | cm 25x30x7,5 h



Cantieristica



BATTIRUOTA

Battiruota in gomma riciclata colore giallo. Elementi modulari usati per delimitare aree di parcheggio e posti auto. Fornibile a richiesta con inserto in pellicola rifrangente. Per il fissaggio sono necessari 2 tasselli (fornibili a corredo, codice PCLT): tassello di fissaggio mm 10x100 + vite a rondella.

Cod. prod. PCL70Y | Dimensioni: mm 700 x 160 x 100 h | Peso kg 7



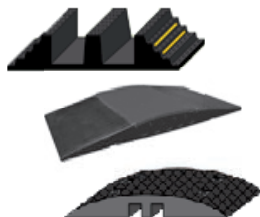
PASSACAVI

Elementi in gomma ad alta resistenza, durezza 65-70 shore A. Consentono il passaggio di cavi e tubi presenti nei cantieri temporanei e durante i lavori di manutenzione.

Cod. prod. PGR110 | Rampa passacavi passaggio cavi Ø max mm 135 | mm 992x284x142 h | Peso 21,3

Cod. prod. PGR090N | Rampa passacavi a 5 scanalature | mm 900x490x70 h | Peso kg 17

Cod. prod. PGR30N | Rampa passacavi passaggio cavi Ø max mm 30 | mm 400x300x60 h | Peso kg 4,8



PARACOLPI IN POLIURETANO

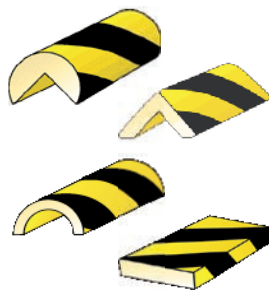
Prodotto in schiuma di poliuretano resistente a temperature da -40°C a +100°C e agli urti. Autoadesivo, idoneo per superfici di metallo, legno o applicabile a muro. Posizionabile su angoli o superfici piane. Utilizzabile in magazzini di produzione o spedizione, su macchinari o muletti, su pareti, entrate ed uscite, in ambienti interni od esterni. Ideale per scaffalature. Riciclabile, fornito completo di biadesivo. Spezzoni standard da m 1 colore giallo/nero. Fornibile a richiesta (per quantità) in pezzi unici di diverse metrature.

Cod. prod. PGE425 | Tipo A per angoli | 1 mt

Cod. prod. PGE320 | Tipo E per angoli | 1 mt

Cod. prod. PGE435 | Tipo R1 per angoli | 1 mt

Cod. prod. PGE399 | Tipo S piatto | 1 mt



PARACOLPI GRANDE FORMATO

Paracolpi "grande formato" in acetato (EVA), forniti con biadesivo. In gomma nitrile butadiene (NBR) o etilene vinil-acetato (EVA). Resistenti agli oli, grassi, derivati del petrolio e acidi. Di dimensioni maggiorate, estremamente visibili, di facile applicazione, forniti con biadesivo 3M. Proteggono da urti e graffi.

Cod. prod. PGV7325 | Paracolpi angolare | mm 730x300 | Peso g 270

Cod. prod. PGV500 | Paracolpi in rotolo | mt 5 x mm 60 | Peso g 500

Cod. prod. PGV1502 | Paracolpi in fogli | mm 1500x1000 | Peso g 1600



Nastri per marcatura


**NASTRI ADESIVI DA PAVIMENTO IN POLIESTERE
PER MARCATURE ORIZZONTALI**

Ideali per delimitare aree, passaggi, scaffalature di magazzino, uscite e attrezzature di sicurezza. Nastro in poliestere adesivo con lamina protettiva in poliestere. Ottima resistenza all'abrasione, resiste al passaggio di muletti e transpallet senza sollevarsi o strapparsi. La superficie, resistente alle macchie e al calpestio, si può pulire con comuni detergenti. Se necessario, il nastro può essere facilmente rimosso in un unico pezzo senza lasciare residui di collante sul pavimento. Lunghezza 30 m. Disponibile nelle altezze 50, 75 e 100 mm. Spessore 0,20 mm. Temperatura minima di applicazione: 5°C. Raccomandato per uso interno. Nello stesso materiale sono disponibili anche cerchi e frecce adesive.

Colori: bianco, rosso, blu, verde, giallo/nero, bianco/nero, bianco/rosso.

Cod. prod. NBN50 | m 30 x mm 50

Cod. prod. NBN75 | m 30 x mm 75

Cod. prod. NBN100 | m 30 x mm 100


**NASTRI SEGNALETICI SAFE IN® IN PVC
PER DELIMITAZIONE AREE (NTS50)**

SAFE IN® è un nastro in PVC leggero di alta qualità da 0,16 mm, che utilizza un sistema adesivo con base gomma molto aggressivo. Combina eccellente resistenza meccanica, facile lacerabilità trasversale (manuale) e resistenza all'abrasione con un'eccellente conformabilità per l'utilizzo nelle applicazioni su pavimentazione e segnalazioni di corsia. **APPLICAZIONI:** Codifica colori, Marcaggio di corsia e pavimentazione, Giunzioni generali.

Cod. prod. NTS50 | m 33 x mm 50 | Colori: bianco, rosso, giallo, blu, nero, verde

Cod. prod. NTS75Y | m 33 x mm 75 | Colori: giallo


NASTRI SAFE IN® IN PVC (NTS51NY)

SAFE IN® è un nastro in PVC morbido di alta qualità da 0,16 mm, che utilizza un sistema adesivo aggressivo a base di gomma sensibile alla pressione. Combina un'eccellente resistenza meccanica, una facile lacerazione trasversale e resistenza all'abrasione con un'eccellente conformabilità. Disponibile solo nei colori a strisce. **APPLICAZIONI:** Avviso di pericolo e nastro di sicurezza. Identificazione di potenziali aree di pericolo.

Cod. prod. NTS51NY | m 33 x mm 50 | Colori: giallo, nero

Cod. prod. NTS51WR | m 33 x mm 50 | Colori: bianco, rosso

