



Sicurezza in condominio

Una selezione di prodotti per la sicurezza del condominio, dei suoi occupanti e della forza di lavoro impiegata.





Segnali di divieto, obbligo, pericolo

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE E13...K: 115 x 115 mm, spessore 0,5

SERIE E13...W: 166 x 166 mm, spessore 0,5



E13 01 KW



E13 04 KW



13 12 KW



E13 25 KW

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE E17/E18/E19...K: 350 x 125 mm, spessore 0,5

SERIE E17/E18/E19...X: 333 x 500 mm, spessore 0,5



E18 01 KX



E18 088 K



E18 089 K



18 07 KX



18 09 KX



E18 16 KX



E18 45 KX



18 77 KX



E18 90 KX



E19 27 KX



E19 60 K



19 46 KX



E17 07 KX



E17 08 KX



E17 113 K



E17 125 K



E17 145 X



E17 13 KX



E17 112 K



E17 74 K



E17 98 K



E17 59 KX



17 116 K



E17 127 KX



E17 148 K



17 66 KX

Segnali di pericolo, multisimbolo, salvataggio e antincendio



E17 122 KX



E17 114 K



E17 134 K

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE E29...: 500 x 333 mm, spessore 0,7

SERIE 33...: 300 x 200 mm, spessore 0,5

SERIE E35...: 300 x 200 mm, spessore 0,5

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE E20...K: 120 x 145 mm, spessore 0,5

SERIE E20...W: 160 x 210 mm, spessore 0,5

SERIE E20...X: 250 x 310 mm, spessore 0,5

SERIE E20...Y: 400 x 500 mm, spessore 0,7



E29 31



E29 62



E29 63



E29 66



E29 69



35 29



35 30



E35 48



35 57



35 67



33 35



33 36



33 31



33 32



33 37



E20 101 KXY



E20 113 KWXY



20 132 KX



E20 153 WXY



E20 173 Y



E20 118 KWXY



20 156 KW



E20 157 KWXY

Cartelli bifacciali realizzati in un solo pezzo di alluminio con fori e sagome che permettono la piegatura e l'installazione in maniera semplice e veloce. Unico formato:

SERIE E20...BUX:
250 x 310 mm,
spessore 0,5



E20 118 BUX



E20 157 BUX



E20 174 BUX



20 170 XY



E20 174 KWXY



Segnali di salvataggio, antincendio e vari

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE E16...K: 140 x 70 mm, spessore 0,5

SERIE E16...W: 220 x 100 mm, spessore 0,5

SERIE E16...X: 370 x 170 mm, spessore 0,5



16 122 X



16 123 WX



16 132 X



E16 133 W



E16 135 W



E16 140 KW



E16 141 W

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE 48...: 200 x 150 mm, spessore 0,5

SERIE 26...: 500 x 333 mm, spessore 0,7

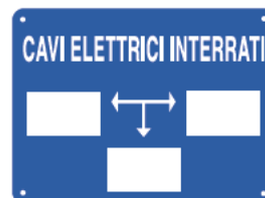
SERIE 31...: 300 x 200 mm, spessore 0,5



48 06



48 09



48 29



48 34



48 44



48 08



48 39



48 40



48 45



48 46



48 49



48 50



26 07 31 01



26 12 31 03



26 24 31 71



26 28 31 09



26 29 31 97



31 63



31 64



31 72



31 81



31 83



31 84



31 92



31 79



31 08



31 41



31 61



31 69



31 91



Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE 23...: 350 x 125 mm, spessore 0,5

SERIE 20...X: 250 x 310 mm, spessore 0,5

**GENERATORE
FOTOVOLTAICO**

23 04

**VANO TECNICO
GENERATORE
FOTOVOLTAICO**

23 05

VANO TECNICO

23 06



20 144 X



20 145 X



20 146 X

Cartelli in alluminio disponibili in diverse dimensioni:

SERIE 56...K: 200 x 300 mm, spessore 0,5

SERIE 56...X: 300 x 450 mm, spessore 0,7

SERIE 56...Y: 400 x 600 mm, spessore 0,7



56 28 XY



56 08 XY



56 21 KY



56 69 Y



56 74 KY



56 76 KY



D'ANNUNZIO

Bachecca per uso interno con profilo in alluminio e retro in lamiera magnetica bianca scrivibile con pennarelli ad acqua cancellabili. Frontale in acrilico con ante scorrevoli, chiusura con chiave. Cornice anodizzato argento: profondità mm 35, spessore mm 55. **Fornibile a richiesta versione con il retro in sughero.**

SMD770 - misura esterna mm 1030 x 770 (per 9 fogli A4), peso kg 10

SMD990 - misura esterna mm 1030 x 990 (per 12 fogli A4), peso kg 12,5

SMD1030 - misura esterna mm 1210 x 1030 (per 15 fogli A4), peso kg 15



DONATELLO

Cornice semplice in alluminio anodizzato per interni, fondo **non scrivibile**, chiusura con molle a pressione utilizzate come appendi cornice. Protezione frontale trasparente in PVC. Progettata per garantire caratteristiche qualitative ed estetiche. Ideale per l'inserimento di **planimetrie**. Colore anodizzato argento: profondità mm 25.

SMD60A - mm 600 x 400 (misura esterna)

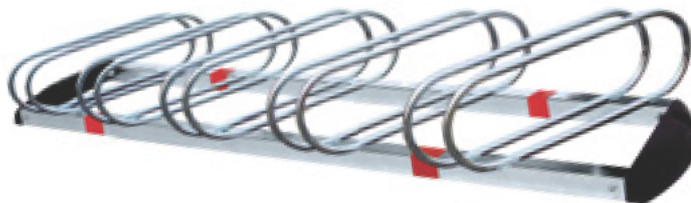
SMD80A - mm 800 x 600 (misura esterna)

SMD120A - mm 1200 x 1000 (misura esterna)

SMD60AS - mm 600 x 400, retro in sughero, senza protezione frontale

SMD80AS - mm 800 x 600, retro in sughero, senza protezione frontale

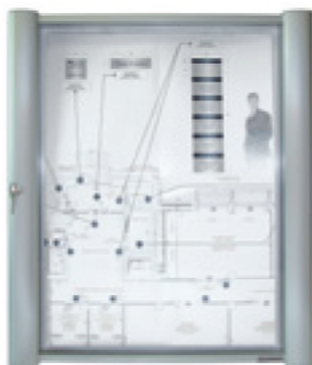
SMD120AS - mm 1200 x 1000, retro in sughero, senza protezione frontale



PORTABICICLETTE

Portabiciclette dotato di originali piedi di fissaggio dalle forme arrotondate e gradevoli, realizzati con materiali HI-TECH (Nylon caricato con fibra di vetro "Fiber Glass", materiale molto resistente), trattamento anticorrosione elettrolitico. Imballo in cartone individuale.

ASR500 - a 5 posti inclinati (60°), mm 1786 x 443,8 x 226 h, possibile posizionamento delle biciclette da entrambi i lati. Kit fissaggio a terra incluso. Peso kg 12



MACHIAVELLI

Bachecca per uso interno con profilo in alluminio e retro in lamiera magnetica **scrivibile** con pennarelli a base d'acqua cancellabili. Apertura a libro, frontale in acrilico con chiusura a serratura. Pratica ed elegante si presta a tutti gli ambienti. Colore anodizzato argento: profondità mm 25.

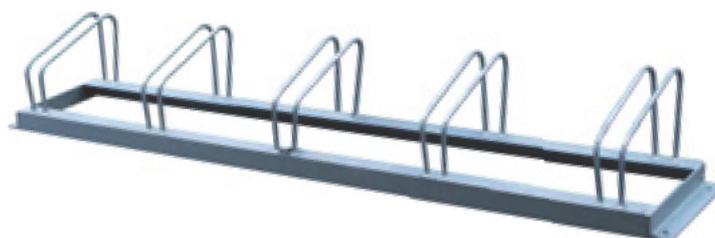
SMM662A - per 4 fogli A4, mm 555 x 662 (misura esterna)

SMM663A - per 6 fogli A4, mm 775 x 662 (misura esterna)

SMM969A - per 9 fogli A4, mm 775 x 969 (misura esterna)

SMM928A - per 12 fogli A4, mm 1036 x 928 (misura esterna)

SMM1148A - per 15 fogli A4, mm 1036 x 1148 (misura esterna)



PORTABICICLETTE

A più posti di tipo pesante per il parcheggio ordinato delle biciclette. Sono realizzate in angolare 60 x 60 x 6 mm e tondino pieno Ø 14 mm di acciaio zincato a caldo. Fornite con 4 fori alla base per il fissaggio.

PBZ05 - portabicicletta, cm 230 x 35, 5 posti. Peso totale kg 34 circa



Cassette portachiavi e dispositivi antisosta



CASSETTA PER CHIAVI CON ANTA CIECA

3 capacità per un facile controllo delle chiavi. Struttura in lamiera d'acciaio mm 1,2 colore nero. Ganci fissi e chiusura antina con chiave. Fissaggio murale in 2 punti per capacità 30 e 54 chiavi e a 4 punti per capacità 100 chiavi. Fornite con 2 chiavi, viteria, fasce bianche autoadesive con numeri stampati, porta chiavi in plastica colorati. La cassetta da 30 chiavi contiene al suo interno una pagina rigida porta chiavi amovibile.

PRR54002 - cassetta (b x h x p) mm 160 x 200 x 80 per 30 chiavi

PRR54003 - cassetta (b x h x p) mm 240 x 300 x 60 per 54 chiavi

PRR54004 - cassetta (b x h x p) mm 305 x 455 x 75 per 100 chiavi



BACHECA PORTACHIAVI LEOPARDI

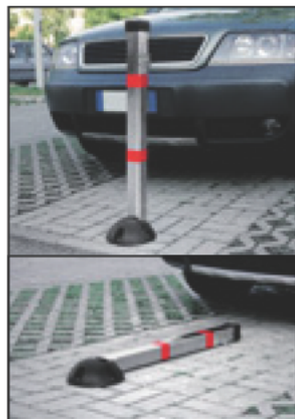
Bacheca portachiavi Leopardi per uso interno con profilo in alluminio, apertura a libro, frontale in acrilico con chiusura a serratura. Disponibile in due formati. Cornice anodizzato argento: profondità mm 25.

SML045A - bacheca per 45 chiavi. Misura esterna mm 496 x 550

SML090A - bacheca per 90 chiavi. Misura esterna mm 866 x 550

DISPOSITIVI DI TUTELA PARCHEGGIO SU AREA PRIVATA CHIUSA AL TRANSITO PUBBLICO

Trattamento di elettrozincatura anticorrosione, calotta in poliammide - caricata con fibra di vetro - a protezione dei piedi di fissaggio, serratura a chiave con cilindro a profilo europeo, blocco automatico al ritorno manuale in posizione verticale, imballaggio individuale in cartone completo di tasselli e due chiavi (fornibili a richiesta con serrature e chiavi uguali).



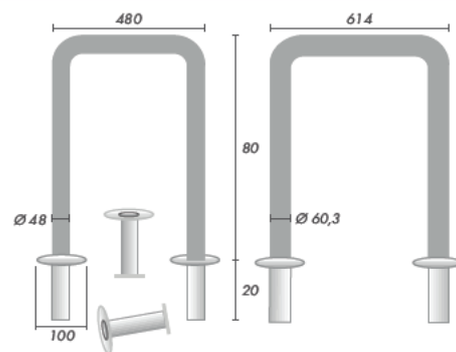
ASR700 - colonnina di tutela parcheggio con possibilità di chiusura in posizione abbassata. Dimensioni di ingombro: mm Ø 204 x 900. Dimensioni colonnina: mm 60 x 60



ASR100 - fungo di tutela parcheggio con possibilità di chiusura in posizione abbassata. Dimensioni di ingombro: mm 730 x 500 x 204. Dimensioni colonnina: mm 60 x 60



ASR580 - archetto con terza vite supplementare antifurto. Dimensioni ingombro: mm 940 x 460 x 403. Dimensioni tubo: mm Ø 60



ARCHETTI IN ACCIAIO INOX SPAZZOLATO

AS134 - archetto in tubo inox Ø 48 mm, altezza totale cm 100 (80 fuori terra) con rondelle non saldate

ASE134 - archetto estraibile, in tubo inox Ø 48 mm, con bussole a corredo, dotate di foro per lucchetto (non fornito)

AS136 - archetto in tubo inox Ø 60,3 mm altezza totale cm 100 (80 fuori terra) con rondelle non saldate

DISPOSITIVI DI TUTELA PARCHEGGIO SU AREA PRIVATA



COLONNINA ANTISOSTA

Ribaltabile, in acciaio spessore mm 2, piastra mm 200 x 200 spessore mm 3 con 4 fori (tasselli e 2 chiavi forniti a corredo). Bloccaggio interno azionato da serratura.

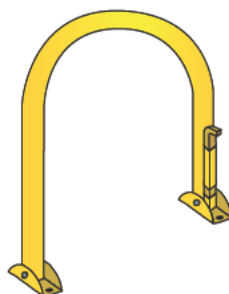
ASC60 - colonnina mm 60 x 60 x 600 h, 2 bande rifrangenti



ARCHETTO ANTISOSTA

Archetto ribaltabile in acciaio mm 60 x 60 spessore mm 2, tubo Ø 25 spessore mm 3, piastra mm 200 x 200 spessore mm 3 con 4 fori (tasselli e 2 chiavi forniti a corredo). Bloccaggio interno azionato a mezzo di serratura.

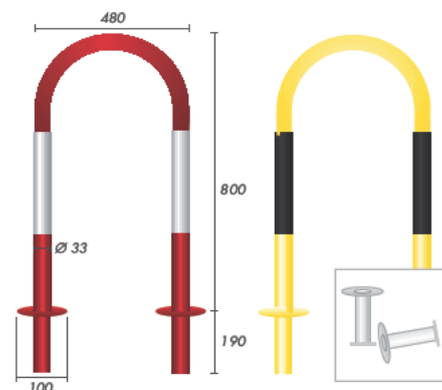
ASA60 - archetto mm 600 x 60 x 600 h, 4 bande rifrangenti



ARCHETTO ANTISOSTA

Archetto abbattibile per posto macchina, tubo Ø 33 mm in acciaio verniciato. Possibilità di applicazione lucchetto (non fornito). Fissaggio al suolo mediante tasselli (non forniti).

AS119 - archetto verniciato giallo, dimensioni (b x h) cm 49 x 52



ARCHETTI IN TUBO ACCIAIO VERNICIATO

Con fasce autoadesive bianche o nere. Dotate di foro per lucchetto (non fornito).

AS121 - bicolore rosso/bianco

AS122 - bicolore giallo/nero

AS120 - monocoloro giallo

AS123 - monocoloro rosso

AS012 - bussola da interrare verniciata colore grigio. In quantità di 2, unita agli archetti, rende gli stessi estraibili

Barriera manuale, rallentatori di velocità e specchi di sorveglianza



BARRIERA MANUALE (lunghezza massima: 6 metri)

- colonna portante in doppio profilato mm 120 x 40 verniciata bianco
- barra in tubolare di alluminio mm 100 x 40 x 3 colore alluminio naturale e strisce adesive rifrangenti bianco/rosso
- forcella di appoggio a murare in profilato verniciato bianco o piedino pensile
- sistema di bloccaggio tramite predisposizione per l'inserimento di un lucchetto sia in chiusura che in apertura
- tirafondi x fissaggio base colonna (A)

BAM6F - barriera con forcella. Precisare lunghezza della barra (massimo 6 m)

BAM6P - barriera con piedino pensile fissato alla barra. Precisare lunghezza della barra (massimo 6 m)



RALLENTATORI DI VELOCITÀ

Ideali per rallentare la velocità dei veicoli, anche pesanti, in aree private. 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.

DATV55 - rallentatore. Dimensioni (l x l x h): mm 1830 x 300 x 55, peso kg 28 (per zona 30 km/h)

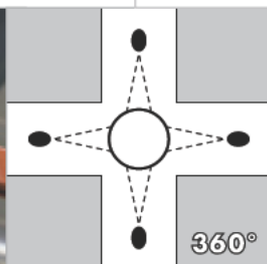
DATV56 - elemento terminale (1 pezzo). Dimensioni (l x l x h): mm 250 x 300 x 55, peso kg 3 (per zona 30 km/h)

DATV75 - rallentatore. Dimensioni (l x l x h): mm 1830 x 300 x 75 peso kg 45 (per zona 15 km/h)

DATV76 - elemento terminale (1 pezzo). Dimensioni (l x l x h): mm 250 x 300 x 75, peso kg 5 (per zona 15 km/h)

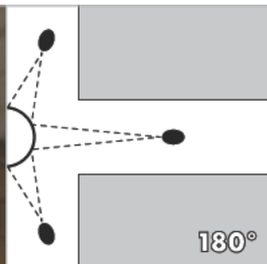
SPECCHI DI SORVEGLIANZA

Efficace strumento di prevenzione, sicurezza e sorveglianza di magazzini, depositi, officine ecc. Per interni, in materiale acrilico, robusto e di elevata qualità ottica. Indefornabili e predisposti per l'attacco a soffitto (fori sui bordi per tutti i modelli). Grazie al modesto peso e all'ampio campo visivo sono la soluzione ideale per eliminare zone nascoste o con scarsa visibilità. SP36 e SP38 fornite con imballo speciale in legno per preservarle durante il trasporto (A).

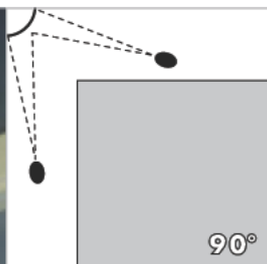


SP36 - semisfera visibilità 360° - Ø mm 600, distanza di visibilità circa m 8 dallo specchio

SP38 - semisfera visibilità 360° - Ø mm 800, distanza di visibilità circa m 16 dallo specchio

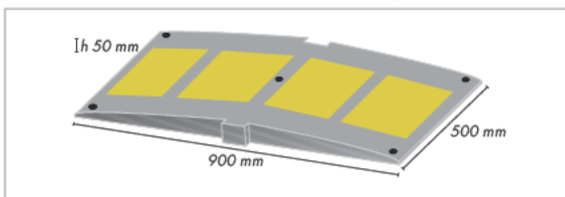


SP180 - quarto di sfera visibilità 180° - Ø mm 600, intersezione a "T" (visibilità: 3 vie)



SP90 - angolare 90° - Ø mm 600, intersezione a "L" (visibilità: 2 vie)

Approv. MIN.LL.PP. n° 698 del 31/03/98.

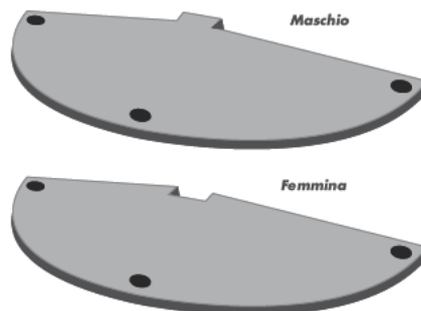


RALLENTATORE DI VELOCITÀ

Materia prima: gomma naturale. **Collegamento tra i moduli:** ad incastro. **Visibilità notturna:** le zebrastrisce gialle e gli inserti sono realizzate con laminato elastoplastico rifrangente antiscivolo. **Fissaggio:** mediante tasselli ad espansione DAT0714 mm 10 x 135 con vite mm 7 Ø x 140 (da ordinare a parte nelle quantità sotto indicate).

Rallentatori di velocità conformi all'Articolo 179 del Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Nuovo Codice della Strada.

DAT5590 - rallentatore di velocità, dimensioni: cm 50 x 90 x 5, velocità max km/h 40 (5 DAT0714 non compresi)



ELEMENTI TERMINALI

Dimensioni: cm 27 x 90 x 5.

DAT5092 - elemento terminale maschio (3 DAT0714 non compresi)

DAT5091 - elemento terminale femmina (3 DAT0714 non compresi)

DAT0714 - tasselli mm 10 x 135



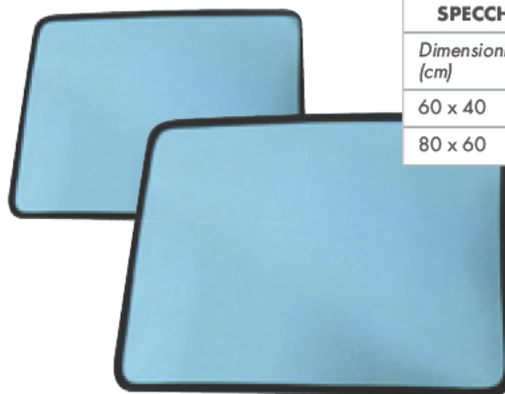
Specchi, staffe, battiruota, angolari e paracolpi



SPECCHI PARABOLICI	
Dimensioni (cm)	Montatura polipropilene
Ø 30	SP203
Ø 40	SP204
Ø 50	SP205
Ø 60	SP206
Ø 70	SP207
Ø 80	SP208
Ø 90	SP209

SPECCHI PARABOLICI INFRANGIBILI

In metacrilato, con montatura e visiera in polipropilene colore rosso, guarnizioni in PVC nero. Completi di attacco per applicazione a palo Ø 60 mm o alla staffa a muro, orientabili in tutti i sensi. Visibilità a 90°.



SPECCHI RETTANGOLARI	
Dimensioni (cm)	Montatura plastica
60 x 40	SP264
80 x 60	SP286



SPECCHI RETTANGOLARI INFRANGIBILI

Con montatura in plastica, parte ottica in metacrilato specchiato. Completi di attacco per applicazione a palo Ø 60 mm o alla staffa a muro, orientabili in tutti i sensi. Visibilità a 90°.



STAFFA A MURO

SP10 - staffa per specchi stradali in ferro zincato da murare. Tubo Ø mm 60, lunghezza totale cm 50



STAFFA A MURO

SP11 - staffa per specchi stradali in ferro zincato, fissaggio a tasselli (non forniti). Tubo Ø mm 60, lunghezza totale cm 25
SP11V - come SP11 ma in ferro verniciato



BATTIRUOTA

In gomma riciclata. 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). Dimensioni: mm 700 x 160 x 100 h. Peso kg 7.

PCL70Y - battiruota in gomma gialla

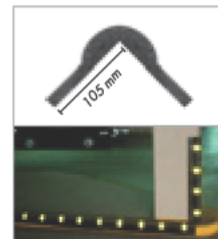
PGR70N - battiruota in gomma grezza nero

PCLT - tassello di fissaggio mm 10 x 100 + vite a rondella



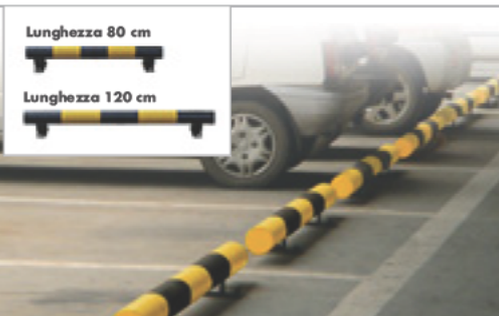
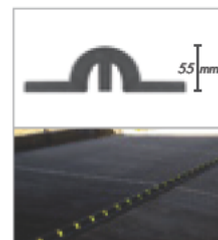
ANGOLARE IN PVC RICICLATO E RICICLABILE

PCL100 - angolare lunghezza mm 1000, larghezza angolo interno mm 105 + 105, spessore mm 14, peso kg 4,5, con 4 inserti gialli rifrangenti. Applicabile mediante tasselli da mm 8 (angolare fornito senza fori) o con collante tipo silicone (entrambi non forniti)



PARACOLPI IN PVC RICICLATO E RICICLABILE

PCL101 - paracolpi lunghezza mm 1000, larghezza mm 180, spessore mm 14, peso kg 5,5, con 4 inserti gialli rifrangenti. Applicabile mediante tasselli da mm 8 (paracolpi fornito già forato) o con collante tipo silicone (entrambi non forniti)



Lunghezza 80 cm

Lunghezza 120 cm

BARRE DELIMITAZIONE AREE E PARCHEGGI

Per la protezione di aree dall'accesso di veicoli, per la separazione di vie di transito e per parcheggi. In acciaio mm 3, colore giallo/nero alternati per un'ottima visibilità. Diametro barra mm 75, due lunghezze fornibili (mm 800 e mm 1200). Sistema di fissaggio fornito separatamente. Due piastre di base per ancoraggio al suolo.

PGRV80 - barra Ø mm 77, lunghezza cm 80. Peso kg 4,6

PGRV81 - barra Ø mm 77, lunghezza m 1,2. Peso kg 5,2

PGRV82 - kit 2 pezzi sistema di fissaggio per barre (4 pezzi necessari per ogni barra)



PARACOLPI DA PARETE

Realizzati in profilato di gomma grezza di colore nero, durezza 65 shore A, con fori di fissaggio rinforzati in metallo. Si installano alle pareti tramite tasselli (non forniti). Fornibili in 3 diverse lunghezze.

PGP705 - mm 750 x 70 x 30 h (5 fori di fissaggio)

PGP706 - mm 920 x 70 x 30 h (6 fori di fissaggio)

PGP711 - mm 1060 x 70 x 30 h (11 fori di fissaggio)

PROFILO PER DELIMITAZIONE AREE

Ideale come protezione di edifici e aree di stoccaggio o per la delimitazione del traffico. In gomma riciclata, disponibile in due dimensioni. Colore nero/giallo, ottima visibilità grazie alle strisce rifrangenti. Due canaline passacavo integrate Ø mm 20. Ottima resistenza ai raggi UV, all'umidità, e agli sbalzi di temperatura. Sistema di ancoraggio per l'asfalto compreso nella fornitura.

PGRV18 - profilo dimensione mm 915 x 150, h 105. Peso kg 8

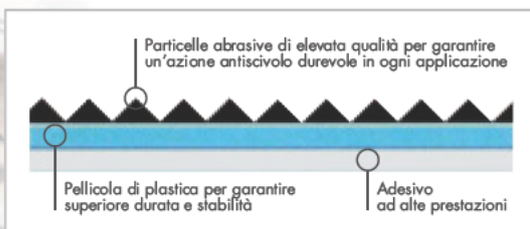
PGRV19 - profilo dimensione mm 1830 x 150, h 110. Peso kg 16

PGRV20 - sistema di ancoraggio per cemento (confezione da 4 pezzi). Necessari 2 pezzi per il fissaggio di PGRV18 e 4 pezzi per PGRV19





Antiscivolo, armadietti di primo soccorso, pattumiere e portasacchi



SAFETY-WALK™ GENERAL PURPOSE

Rivestimento antiscivolo costituito da particelle abrasive aggregate da resine sintetiche su un robusto supporto autoadesivo. Indicato per tutte le superfici soggette ad intenso traffico sia pedonale sia veicolare (rampe, scale, passerelle, montacarichi, pedane di macchinari, ingressi, corridoi).

- SWN019** - h mm 19. Rotolo colore nero da m 18,2
- SWN020** - h mm 25. Rotolo colore nero da m 18,2
- SWN022** - h mm 25. Rotolo trasparente da m 18,2
- SWN023** - h mm 25. Rotolo colore giallo da m 18,2
- SWN050** - h mm 50. Rotolo colore nero da m 18,2
- SWN052** - h mm 50. Rotolo trasparente da m 18,2
- SWN100** - h mm 100. Rotolo colore nero da m 18,2



ARMADIETTO IN PLASTICA

Armadietto in plastica antiurto, colore bianco, 2 ante, 3 ripiani interni. Contenuto: presidi medicali prescritti dall'Allegato 1 D.M. n. 388.

CPS521 - dimensioni cm 45 x 13 x 37,5 h

PACCHI DI REINTEGRO

CPS091R - pacco reintegro Allegato 1 (imballo cartone) per CPS521, CPS523 e CPS517. Escluso misuratore di pressione

CPS093R - pacco reintegro Allegato 1 "maggiorato" (imballo cartone) per CPS605, CPS805 e CPS518. Escluso misuratore di pressione

TRESPOLI PORTASACCHI

In metallo zincato a caldo. Peso: kg 10 circa. Dimensioni: Ø superiore cm 38, Ø inferiore cm 50, h cm 85.
In plastica. Peso: kg 3 circa. Dimensioni: Ø superiore cm 38, Ø inferiore cm 52, h cm 86.



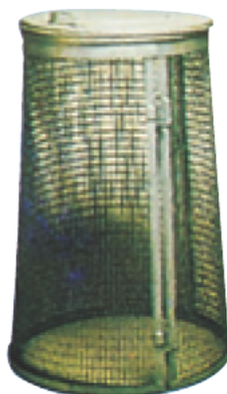
ARMADIETTO IN PLASTICA

Colore bianco, 1 anta, 2 ripiani interni. Contenuto: presidi medicali prescritti dall'Allegato 2 D.M. n. 388.

CPS519 - dimensioni cm 22 x 14 x 37 h

PACCHI DI REINTEGRO

CPS090R - pacco reintegro Allegato 2 (imballo cartone) per CPS513 e CPS519



PRT08 - trespolo in metallo con coperchio



PRT100G - in plastica, colore verde, senza coperchio
PRT110G - coperchio verde per PRT100G



PRT100E - in plastica, colore grigio, senza coperchio
PRT110B - coperchio blu per PRT100E
PRT110Y - coperchio giallo per PRT100E
PRT110E - coperchio verde chiaro per PRT100E



BIDONE PORTARIFIUTI ECOLINE

Corpo e coperchio in polietilene grigio fissati con cerniera. Versione con pedale (contribuisce ad assolvere le prescrizioni previste dal D. Lgs. 155/97 - HACCP) o senza; da lt 80 (Ø cm 42 x 79,5 h) o da lt 100 (Ø cm 42 x 94 h).

- PBIO80** - bidone lt 80 senza pedale
- PBIO100** - bidone lt 100 senza pedale
- PBIO80P** - bidone lt 80 con pedale
- PBIO100P** - bidone lt 100 con pedale



PORTASACCHI MOBILI

Struttura in acciaio, vernice in polvere epossidica (interno ed esterno) o inox. Reggisacchi in neoprene, due ruote Ø 15 cm, barra - pedale per l'apertura del coperchio, maniglia di trasporto, coperchio rinforzato. Utilizzabile con sacchi portarifiuti da lt 110 (fornibili separatamente). Dimensioni: cm 52 x 57 x 91 h.

- PRS330** - coperchio colore grigio
- PRS331** - coperchio colore blu
- PRS333** - coperchio colore verde
- PRS334** - coperchio colore giallo
- PRS501** - struttura in acciaio inox



CARTELLI BIFACCIALI A LIBRO

In PVC espanso 3 mm. Da utilizzare appoggiati a terra per segnalare situazioni di pericolo. Facilmente trasportabili tramite apposita maniglia. A richiesta fornibili con altri segnali di sicurezza. Peso kg 0,600. Dimensioni mm 333 x 500 (chiuso).

- ECAP1759X** - segnale "Pavimento scivoloso"
- ECAP17147X** - segnale "Pavimento bagnato"



Cassonetti portarifiuti a 4 e 2 ruote

CASSONETTI A 4 RUOTE

In polietilene alta densità (HDPE). Resistente ai prodotti chimici, ai grandi sbalzi di temperatura, assorbe gli urti. Tappo di scarico per una facile pulizia, 4 ruote Ø 200 mm di cui due con freno a pedale. Concepiti per essere svuotati da molti tipi di dispositivi di sollevamento attualmente in servizio (tipo DIN + rastrelliera). Il modello con coperchio basculante (fornibile a richiesta) è dotato di sistema di sicurezza bambini. Colore verde. **Fornibile a richiesta serratura manuale a chiave triangolare per tutti i modelli (A).**



BIC1001C - modello lt 1100, coperchio piano per raccolta carta, feritoie frontali mm 370 x 140 h. Peso kg 58, carico utile kg 450



BIC1001S - modello lt 1100, coperchio piano per rifiuti solidi. Peso kg 58, carico utile kg 450



BIC1001B - modello lt 1100, coperchio piano per bottiglie vetro/plastica, 2 oblò frontali Ø mm 190. Peso kg 58, carico utile kg 450



BIC1001U - modello unico da lt 1100, con coperchio basculante.



BIC1000P - gruppo pedaliera per cassonetti a 4 ruote (optional)

A RICHIESTA, I CASSONETTI SONO FORNIBILI NEI SEGUENTI COLORI:

- S** = grigio antracite (simile RAL 7016)
- Y** = giallo (simile RAL 1021)
- B** = blu (simile RAL 50015/17)
- M** = marrone (simile RAL 8024)

CASSONETTI A 2 RUOTE

In polietilene alta densità (HDPE). Resistente ai prodotti chimici, ai grandi sbalzi di temperatura, assorbe gli urti. Bordo rinforzato, coperchio ergonomico con impugnatura a due maniglie. Ruote in gomma piena facilmente sostituibili e resistenti alle più forti sollecitazioni. Concepiti per essere svuotati da tutti i tipi di dispositivi di sollevamento attualmente in servizio (mediante attacco frontale a pettine). **Fornibile a richiesta serratura manuale a chiave triangolare per tutti i modelli (A).**



BIC0120 - cassonetto lt 120 fornibile in diversi colori; peso kg 10,5; carico utile kg 48



BIC0240 - cassonetto lt 240 fornibile in diversi colori; peso kg 14,2; carico utile kg 96



BIC0360 - cassonetto lt 360 fornibile in diversi colori; peso kg 19; carico utile kg 160



SACCO PORTARIFIUTI

In polietilene ad alta densità, colorazione trasparente. Capacità lt 110.

- PR5110Y** - confezione da 20 sacchi gialli
- PR5110V** - confezione da 20 sacchi viola
- PR5110G** - confezione da 20 sacchi verdi
- PR5110N** - confezione da 20 sacchi neutri

COLORI:

- W** = bianco (simile RAL 9003)
- B** = blu (simile RAL 5015/17)
- G** = verde (simile RAL 6011)
- M** = marrone (simile RAL 8024)



BIC120P - gruppo pedaliera per cassonetti BIC0120

BIC240P - gruppo pedaliera per cassonetti BIC0240

Tutti i cassonetti sono a norma UNI EN 840, conformi all'ordinamento sulla protezione acustica ai sensi della direttiva CE e contrassegnati dal livello di emissione acustica CE.