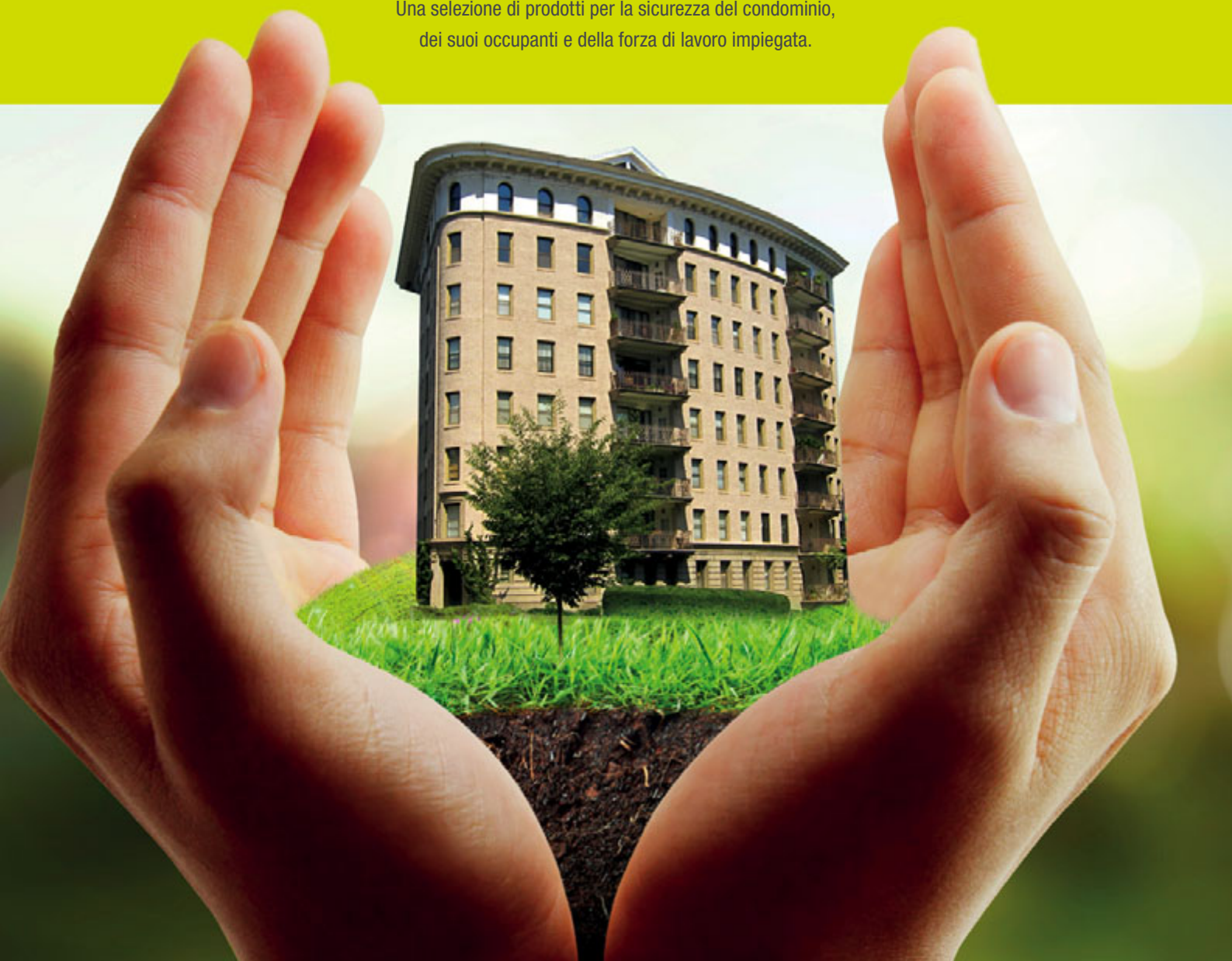


SICUREZZA IN CONDOMINIO

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



SEGNALETICA IN PLEXIGLASS "PLEXI"

Elegante sistema di segnaletica di sicurezza costituito da un supporto in plexiglass (versione monofacciale e planimetrie) o due supporti (versioni a bandiera e sospesa), con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in queste pagine. Spessore lastra plexiglass mm 4. Disponibili anche nella versione luminescente.



PLEXI - VERSIONE PER PLANIMETRIE

Targa singola in plexiglass. La planimetria, stampata su supporto adesivo, viene applicata sulla targa. Formato A3 (420 x 297 mm) per utilizzo verticale o orizzontale.

SEPP - applicazione al muro con sistema di fissaggio a vite finitura silver (distanza dal muro mm 13), compreso nella fornitura

SEPPF - applicazione al muro con sistema di fissaggio invisibile e semplice che si applica alla parete con viti comprese nella fornitura (distanza dal muro mm 10)

GRAFICA REALIZZABILE A NOSTRA CURA IN STAMPA DIGITALE, DIETRO FORNITURA DI FILE ESECUTIVO DI STAMPA.

 A RICHIESTA È FORNIBILE LA VOSTRA PLANIMETRIA RIELABORATA SECONDO LA NORMA UNI ISO 23601:2009 (RICHIEDERE PREVENTIVO).

NORME DI RIFERIMENTO:

- D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V
- Direttiva 92/58/CEE
- UNI 7543
- ISO 3864
- UNI EN ISO 7010

SEPPF



SI APPLICA AL MURO CON UN SISTEMA DI FISSAGGIO INVISIBILE (COMPRESO NELLA FORNITURA).

SEPP



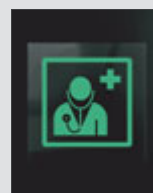
SI APPLICA AL MURO CON UN SISTEMA DI FISSAGGIO A VITE (COMPRESO NELLA FORNITURA).

PLEXI - MONOFACCIALE CON SISTEMA DI FISSAGGIO INVISIBILE



Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da un supporto in plexiglass (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafato con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si fissa al muro con un sistema di fissaggio invisibile, che si applica alla parete con viti comprese nella fornitura (distanza dal muro mm 10). Codici:

- SEP.....FW** - 200 x 200 mm, normale
- SEPS.....FW** - 200 x 200 mm, fotoluminescente
- SEPE160F** - 160 x 112 mm, normale
- SEPE160F** - 160 x 112 mm, fotoluminescente
- SEPSE160F** - 160 x 112 mm, fotoluminescente
- SEPSE715...FR** - 340 x 200 mm, normale
- SEPSE715...FR** - 340 x 200 mm, fotoluminescente



PER LA VERSIONE FOTOLUMINESCENTE DEL SEGNALE, IN FASE D'ORDINE AGGIUNGERE LA LETTERA S DOPO LA SIGLA SEP.



SI APPLICA AL MURO CON UN SISTEMA DI FISSAGGIO A VITE (COMPRESO NELLA FORNITURA).

	SEPE15101FW mm 200 x 200 Pronto soccorso
	SEPE15118FW mm 200 x 200 Personale medico
	SEPE15156FW mm 200 x 200 Defibrillatore
	SEPE15180FW mm 200 x 200 Punto d'incontro
	SEP15106FW mm 200 x 200 Idrante
	SEPE15107FW mm 200 x 200 Estintore
	SEPE15111FW mm 200 x 200 Presidio antincendio
	SEPE15115FW mm 200 x 200 Lancia antincendio
	SEPE15117FW mm 200 x 200 Pulsante allarme antincendio

	SEP1301FW mm 200 x 200 Vietato fumare
	SEP1312FW mm 200 x 200 Vietato l'accesso
	SEPE1347FW mm 200 x 200 Vietato usare l'ascensore
	SEP500FW mm 200 x 200 Area videosorvegliata
	SEP15642FW mm 200 x 200 Toilette uomo
	SEP15643FW mm 200 x 200 Toilette donna
	SEP15644FW mm 200 x 200 Toilette uomo/donna
	SEP15653FW mm 200 x 200 Toilette disabili
	SEPE160F mm 160 x 112 Non usare l'ascensore

LA LINEA PLEXI È FORNIBILE ANCHE NELLE VERSIONI:
 - MONOFACCIALE CON SISTEMA DI FISSAGGIO A VITE
 - BIFACCIALE A BANDIERA
 - SOSPESA BIFACCIALE
 CONTATTACI PER AVERE MAGGIORI INFORMAZIONI!

	SEPE715101FR mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra
	SEPE715102FR mm 340 x 200 Uscita emergenza destra
	SEPE715103FR mm 340 x 200 Uscita emergenza avanti/alto
	SEPE715104FR mm 340 x 200 Uscita emergenza basso
	SEPE715105FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra
	SEPE715106FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a destra
	SEPE715107FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra
	SEPE715108FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a destra

NORME DI RIFERIMENTO: D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V - Direttiva 92/58/CEE - UNI 7543 - ISO 3864 - UNI EN ISO 7010

CARTELLI DI DIVIETO, OBBLIGO, PERICOLO

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie E13...K: dimensioni 115 x 115 mm, alluminio spessore 0,5

serie E13...W: dimensioni 166 x 166 mm, alluminio spessore 0,5

serie E17/E18/E19...K: dimensioni 350 x 125 mm, alluminio spessore 0,5

serie E17/E18/E19...X: dimensioni 333 x 500 mm, alluminio spessore 0,5



E1301 KW



E1304 KW



1312 KW



E1325 KW



E1801 KX



E18088 K



E18089 K



E180106 X



E1816 KX



1809 KX



1807 KX



E1890 KX



1877 KX



E1845 KX



E1946 KX



E1927 KX



E1960 K



E17113 K



E1707 KX



E1708 KX



E17114 K



E17125 K



E17145 X



E1713 KX



E17112 K



E1759 KX



17116 K



E17127 KX



E17148 K



E1774 K



E1798 K



E17134 K



1766 KX

CARTELLI MULTISIMBOLO

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie E29...: dimensioni 500 x 333 mm, alluminio spessore 0,7

serie E35...: dimensioni 300 x 200 mm, alluminio spessore 0,5



E2962



E2963



E2966



E2969



E3529



E3530



E3548



E3557



E3567

CARTELLI PER VIDEOSORVEGLIANZA

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie 33...: dimensioni 300 x 200 mm, alluminio spessore 0,5



3331



3332



3337



3335



3336

CARTELLI USCITE DI EMERGENZA

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie E7151..K: dimensioni 220 x 120 mm, spessore 0,5

serie E7151..W: dimensioni 300 x 160 mm, spessore 0,5



E715101 KW



E715102 KW



E715103 KW



E715104 KW



E715105 KW



E715106 KW



E715107 KW



E715108 KW

CARTELLI DI SALVATAGGIO E ANTINCENDIO

CARTELLI IN ALLUMINIO IN DIVERSE DIMENSIONI:

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

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

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

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



E20101 KXY



E20113 KWXY



E20132 KX



E20153 WXY



E20173 Y



E20118 KWXY



E20156 KW



E20157 KWXY



E20170 XY



E20174 KWXY

CARTELLI PER PROPRIETÀ PRIVATA

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie 20...X: dimensioni 250 x 310 mm, alluminio spessore 0,5

serie 23...: dimensioni 350 x 125 mm, alluminio spessore 0,5

serie 312...: dimensioni 200 x 300 mm, alluminio spessore 0,5

serie 56...K: dimensioni 200 x 300 mm, alluminio spessore 0,5

serie 56...X: dimensioni 300 x 450 mm, alluminio spessore 0,7

serie 56...Y: dimensioni 400 x 600 mm, alluminio spessore 0,7



2304



2305



2306



5628 XY



5608 XY



5621 KY



5669 Y



5674 KY



5676 KY



20144 X



20145 X



20146 X



31218



31219

CARTELLI PER RACCOLTA RIFIUTI

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

Codice	21..	21.. S	26..	29..	31../35..	35.. S	43..	48..
Formato (mm)	350 x 125	350 x 125	333 x 500	333 x 500	200 x 300	200 x 300	665 x 500	200 x 150
Materiale	Alluminio 0,5	Pellicola autoad.	Alluminio 0,7	Alluminio 0,7	Alluminio 0,5	Pellicola autoad.	Alluminio 1	Alluminio 0,5



2908 3545



3146 2626



3501 3501S



3502 3502S



3503 3503S



3504 3504S



3505 3505S



3506 3506S



3507 3507S



3508 3508S



3509 3509S



2141 2141S



2142 2142S



2143 2143S



2144 2144S



3147



4333



4819



2145 2145S

CARTELLI DI SALVATAGGIO E ANTINCENDIO

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

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

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

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



16122 X



16123 WX



16132 X



E16133 W



E16135 W



E16140 KW



E16141 W

CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI

CARTELLI IN ALLUMINIO DISPONIBILI IN DIVERSE DIMENSIONI:

serie 26...: dimensioni 500 x 333 mm, spessore 0,7

serie 31...: dimensioni 300 x 200 mm, spessore 0,5

serie 36...: dimensioni 333 x 470 mm, spessore 0,7

serie 48...: dimensioni 200 x 150 mm, spessore 0,5



4806



4809



4829



4834



4844



4808



4839



4840



4845



4846



4849



4850



2607

3101



2612

3103



2624

3171



2628

3109



2629

3197



3163



3164



3172



3181



3183



3184



3192



3179



3108



3141



E3692



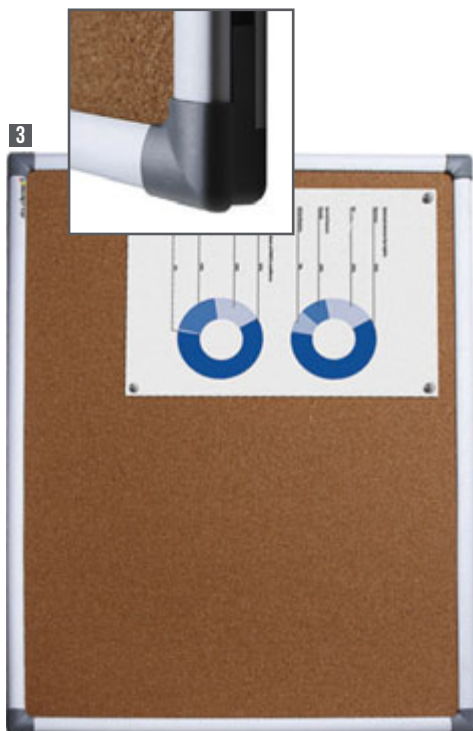
3161



3169



3191



1 SISTEMA DI TARGHE MURALI IN POLICARBONATO

Per esporre comunicazioni facili da inserire, rimuovere e sostituire. Utile per esporre avvisi, planimetrie di sicurezza, piani di evacuazione, piani di controllo. Fissaggio alla parete semplice e veloce mediante il biadesivo fornito in dotazione.

- KGVT1** - targa per foglio A4 verticale (mm 210 x 297)
- KG021** - targa per foglio A4 orizzontale (mm 297 x 210)
- KGV14** - targa per foglio A5 verticale (mm 150 x 210)
- KG014** - targa per foglio A5 orizzontale (mm 210 x 150)
- KGVT29** - targa per foglio A3 verticale (mm 297 x 420). Fornibile a richiesta versione con attacco a muro

2 BACHECA PER ESTERNI CERTIFICATA IP56

Bacheca per interni ed esterni con profili in alluminio anodizzato e vetro temperato di chiusura per uso interno ed esterno. Retro in lamiera scrivibile e magnetica con apertura a compasso (dal formato per 12 fogli in su, con pompa idraulica che rende agevole e morbida l'apertura). Chiusura a una o due serrature con chiave. Grado di protezione IP56.

- SMBT66** - bacheca per 6 fogli formato A4, dimensioni esterne mm 805 x 760 h
- SMBT69** - bacheca per 9 fogli formato A4, dimensioni esterne mm 805 x 1067 altezza
- SMBT612** - bacheca per 12 fogli formato A4, dimensioni esterne mm 1025 x 1067 altezza
- SMBT615** - bacheca per 15 fogli formato A4, dimensioni esterne mm 1245 x 1067 altezza, con 2 serrature
- SMBT618** - bacheca per 18 fogli formato A4, dimensioni esterne mm 1465 x 1067 altezza, con 2 serrature

3 LAVAGNA IN SUGHERO

Lavagna con retro in sughero naturale a nido d'ape per l'utilizzo con puntine. Si utilizza in ambienti interni orizzontalmente o verticalmente. Bordo in alluminio mm 35, angoli di sicurezza.

- SMLT96** - lavagna in sughero, dimensioni esterne mm 900 x 600 (utili mm 866 x 566)
- SMLT97** - lavagna in sughero, dimensioni esterne mm 1200 x 900 (utili mm 1166 x 866)
- SMLT98** - lavagna in sughero, dimensioni esterne mm 1500 x 1000 (utili mm 1466 x 966)

4 CORNICI A SCATTO LINEA EASY PER INTERNI

Profilo mm 25 in anodizzato naturale. Angoli arrotondati. Retro in plastica, protezione antiriflesso trasparente, disponibile in diversi formati.

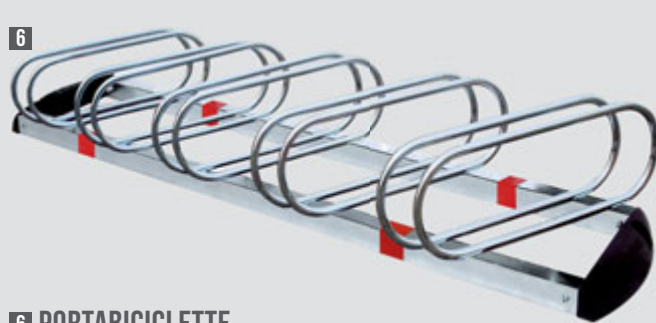
- SMCT148** - cornice per foglio formato A5 (148 x 210 mm), dimensioni esterne mm 178 x 240
- SMCT210** - cornice per foglio formato A4 (210 x 297 mm), dimensioni esterne mm 240 x 327
- SMCT297** - cornice per foglio formato A3 (297 x 420 mm), dimensioni esterne mm 327 x 450
- SMCT500** - cornice per foglio mm 500 x 700, dimensioni esterne mm 530 x 730



5 PORTABICICLETTE BUDGET

In ferro zincato a caldo, a 5 posti o a 3 posti con la possibilità di posizionamento delle biciclette da ambo i lati. Trattamento anticorrosione: zincatura a caldo. Sisitema di fissaggio non incluso.

- ASR002** - portabiciclette a 3 posti, peso kg 6,5
- ASR001** - portabiciclette a 5 posti, peso kg 10,5



6 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 elettro-zincatura. 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

CASSETTE PORTACHIAVI E DISPOSITIVI ANTISOSTA



1 FLEXIBLE PARKING HOOP

Archetto dissuasore di parcheggio con molla ad alta resistenza che impedisce il danneggiamento della vettura in caso di collisione. Acciaio zincato, spessore 20/10. Piedi in acciaio galvanizzato a caldo. Elementi di fissaggio inclusi.

ASV650R - archetto di parcheggio colore rosso mm 970 x h 650, tubo \varnothing 55 mm, peso 16 kg, con chiavi diverse



2 DISSUASORE DI SOSTA FLESSIBILE

Dissuasore di sosta in poliuretano con base. Durezza della gomma (sho-re): A98. Resistenza allo strappo: 84 KN/m. Temperatura d'utilizzo -20°C / $+70^{\circ}\text{C}$. Quattro fori per il fissaggio alla base dimensione \varnothing 10 x 135 mm (sistema di fissaggio fornibile a richiesta PGRV26: necessari 4 pezzi).

BARV800 - dissuasore di sosta flessibile nero, h 800 mm peso kg 3,4



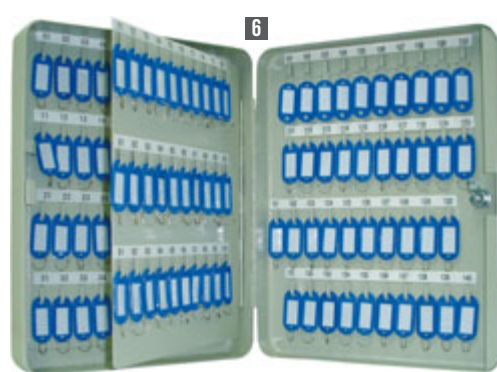
DISPOSITIVI DI TUTELA PARCHEGGIO SU AREA PRIVATA CHIUSA AL TRANSITO PUBBLICO

Trattamento di elettro-zincatura 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).

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

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

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



6 CASSETTE PORTACHIAVI

Cassette in metallo verniciato di diverse capacità, complete con il medesimo numero di portachiavi in plastica. Colore grigio.

ASTC10 - per 10 chiavi, dimensioni mm 152 x 115 x 65

ASTC24 - per 24 chiavi, dimensioni mm 180 x 250 x 60

ASTC36 - per 36 chiavi, dimensioni mm 180 x 250 x 60

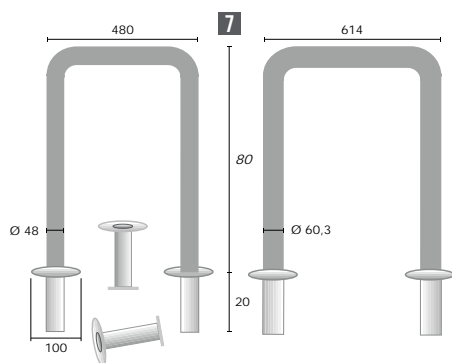
ASTC48 - per 48 chiavi, dimensioni mm 180 x 250 x 80

ASTC60 - per 60 chiavi, dimensioni mm 180 x 250 x 80

ASTC90 - per 90 chiavi, dimensioni mm 240 x 300 x 80

ASTC108 - per 108 chiavi, dimensioni mm 240 x 300 x 80

ASTC140 - per 140 chiavi, dimensioni mm 280 x 370 x 80

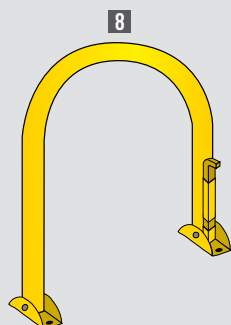


7 ARCHETTI IN ACCIAIO INOX SPAZZOLATO

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

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

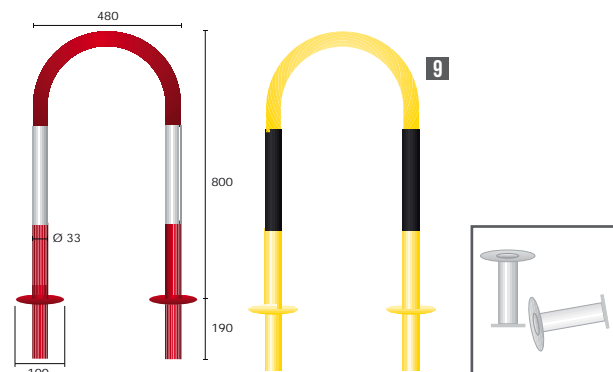
AS136 - archetto in tubo inox \varnothing 60,3 mm altezza totale cm 100 (80 fuori terra) con rondelle non saldate



8 ARCHETTO ANTISOSTA

Archetto abbattibile per posto macchina, tubo \varnothing 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



9 ARCHETTI IN TUBO ACCIAIO VERNICIATO

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

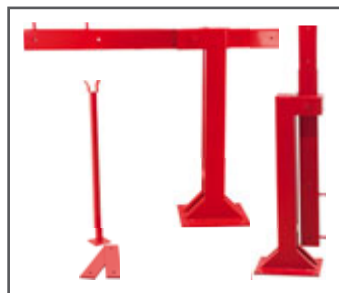
AS121 - bicolore rosso/bianco

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



DIMENSIONI ELEMENTI BARRIERA

- ◆ piastra di ancoraggio: cm 25 x 35 x 1 h
- ◆ piedistallo portante: cm 24 x 12 x 98 h
- ◆ contrappeso: cm 48 x 8, spessore 1
- ◆ lunghezza barriera: cm 99
- ◆ sezione barra in alluminio: cm 100 x 4, spessore 2 mm

1 BARRIERA MANUALE

In lamiera di ferro e tubolare di alluminio, con piedino pensile o fisso, verniciatura a polvere di colore rosso. Facilità di apertura e chiusura grazie all'adeguato bilanciamento della barriera trasversale. Chiusura di sicurezza mediante chiavistello lucchettabile sia in posizione verticale sia in posizione orizzontale. Barra in alluminio fornibile in diverse lunghezze (mt. 3 - 4 - 5 - 6) con inserti in pellicola rifrangente classe 1. In fase d'ordine aggiungere dopo i codici BARS41P e BARS41F la lunghezza barra desiderata (esempio BARS41P3).

BARS41P. - barriera piedino pensile con barra alluminio (precisare lunghezza barra max 6 mt)

BARS41F. - barriera piedino fisso a murare con barra alluminio (precisare lunghezza barra max 6 mt)



2 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.

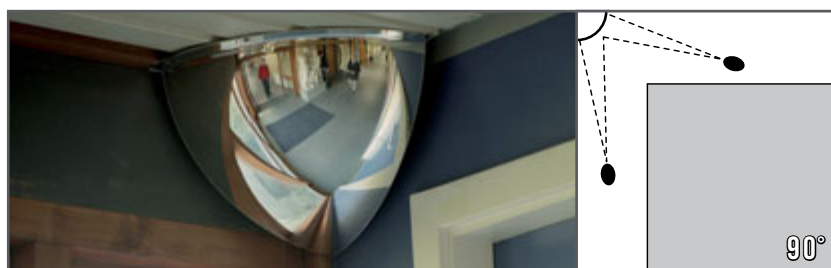
DATV55 - rallentatore. Dimensioni (l x l x h): mm 1830 x 300 x 55, peso kg 28 (per zona 30 km/h)

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)

APPROV. MIN.LL.PP. N° 698 DEL 31/03/98.



SPECCHI DI SORVEGLIANZA

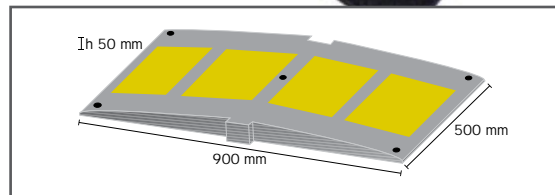
Efficace strumento di prevenzione, sicurezza e sorveglianza di magazzini, depositi, officine ecc. Per interni, in materiale acrilico, robusto e di elevata qualità ottica. Indeformabili e predisposti per l'attacco a soffitto (fori sui bordi per tutti i modelli). Grazie al modesto peso e all'ampio campo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

3 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

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

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

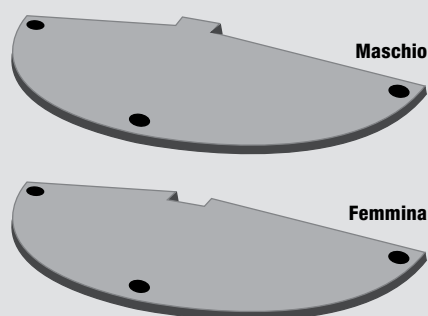


6 RALLENTATORE DI VELOCITÀ

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.

DAT590 - rallentatore di velocità, dimensioni: cm 50 x 90 x 5, velocità max km/h 40 (5 DAT0714 non compresi)



7 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 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

1 SPECCHI PARABOLICI INFRANGIBILI

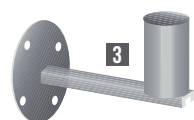
In metacrilato, con montatura e visiera in polipropilene colore rosso, guarnizioni in PVC nero. Completi di attacco per applicazione a palo Ø 60 mm o alla staffa a muro, orientabili in tutti i sensi. Visibilità a 90°.



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

2 SPECCHI RETTANGOLARI INFRANGIBILI

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°.



3 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



4 STAFFA A MURO

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



5



6



7

5 SALE SCIOGLINEVE

Prodotto particolarmente indicato per prevenire la formazione di ghiaccio e di strati nevosi, oppure per scioglierli su strade, ingressi, parcheggi. Con antiagglomerante.

CEA25 - sale scioglineve, sacco da 25 kg

6 SCIOGLINEVE RAPIDO

A contatto con l'ambiente umido si ha un immediato sviluppo di calore che innesca il processo di fusione di neve e ghiaccio e ne inibisce la formazione. La sua bassa aggressività ne consente l'impiego sicuro sia su asfalti normali che drenanti e su cemento. Ideale per piazzole, ingressi, vialetti e parcheggi. Usato preventivamente evita la formazione del ghiaccio anche in presenza di basse temperature. Agisce fino a 8 volte più velocemente del sale. Disponibile in secchio da 10 kg e in sacco da 25 kg.

CEG10 - scioglineve rapido, secchio da 10 kg

CEG25 - scioglineve rapido, sacco da 25 kg

7 PALA IN POLIPROPILENE A PROVA DI CORROSIONE

CE7967 - pala universale cm 35 x 26 x 8, lunghezza totale cm 105, peso kg 1,4



4

8

LE SCALE NELLE IMMAGINI RAFFIGURANO IL MODELLO E POSSONO DIFFERIRE IN ALCUNE CARATTERISTICHE PRESENTI NEI TESTI (AD ESEMPIO NEL NUMERO DEI GRADINI).



8 SCALA APRIBILE IN ALLUMINIO

Con piattaforma da 270 x 250 mm in polipropilene. Gradini piani da 80 mm fissati ai montanti con risbordatura triangolare. Dotata di vaschetta portaoggetti in polipropilene, tappi antisdrucchiolevoli alla base da 70 x 20 mm e cinghie antiapertura. Per applicazioni industriali e pulizie. Carico max kg 150. Conforme alla norma europea UNI EN131.

HSP070 - 2 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 68; altezza chiusa cm 136; peso kg 4,9

HSP200 - scala a 4 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 114; altezza chiusa cm 186; peso kg 6,6

HSP141 - scala a 5 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 137; altezza chiusa cm 211; peso kg 7,6

HSP250 - scala a 6 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 160; altezza chiusa cm 236; peso kg 8,5

HSP350 - scala a 10 gradini + piattaforma; altezza piattaforma cm 253; altezza chiusa cm 336; peso kg 13,5



1 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

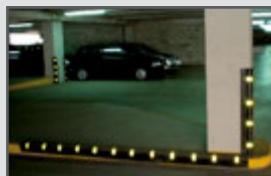
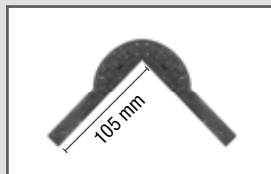
PGR70N - battiruota in gomma grezza nero

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



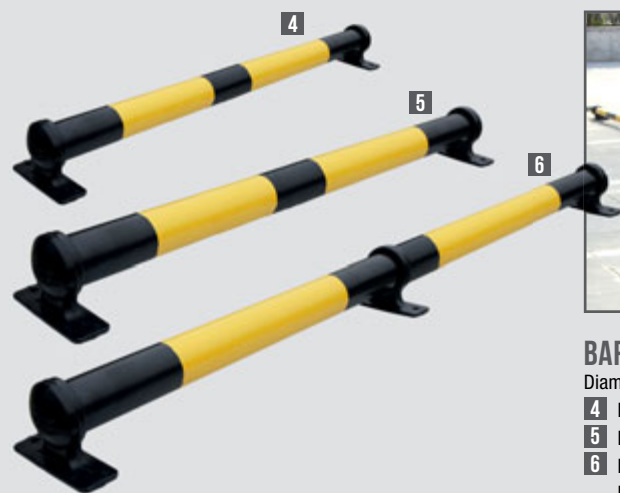
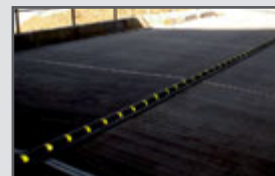
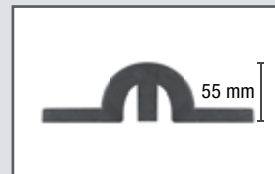
2 ANGOLARE IN PVC RICICLATO E RICICLABILE

PCL100 - 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 collante tipo silicone (entrambi non forniti)



3 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)



BARRE DELIMITAZIONE AREE E PARCHEGGI

Diametro barra mm 75. Sistema di fissaggio fornito separatamente. Due piastre di base per ancoraggio al suolo.

4 PGRV80 - barra Ø mm 75, lunghezza cm 80. Peso kg 6,7

5 PGRV81 - barra Ø mm 75, lunghezza cm 120. Peso kg 8,4

6 PGRV83 - barra Ø mm 75, lunghezza cm 200. Peso kg 14

PGRV26 - sistema di fissaggio per cemento. Necessari 4 pezzi per PGRV80 e PGRV81, 6 pezzi per PGRV83



7 PROFILO PER DELIMITAZIONE AREE

Ottima resistenza ai raggi UV, all'umidità, e agli sbalzi di temperatura. Sistema di ancoraggio per l'asfalto compreso nella fornitura.

PGRV30 - profilo dimensioni mm 500 x 150 x altezza 100. Peso 6,5 kg

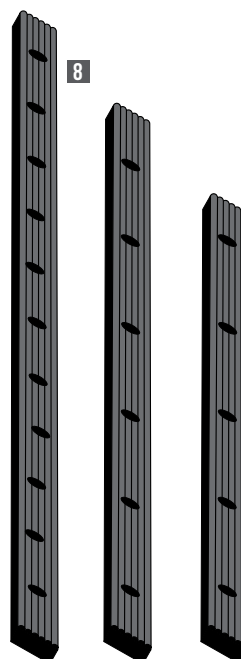
PGRV18 - profilo dimensioni mm 915 x 150, altezza 100. Peso kg 8

PGRV31 - profilo dimensioni mm 1300 x 150 x altezza 100. Peso 12,5 kg

PGRV19 - profilo dimensioni mm 1830 x 150, altezza 100. Peso kg 16

PGRV25 - sistema di ancoraggio per asfalto. Necessari 2 pezzi per il fissaggio di PGRV18 e PGRV30, 3 pezzi per PGRV31 e 4 pezzi per PGRV19

PGRV26 - sistema di ancoraggio per cemento. Necessari 2 pezzi per il fissaggio di PGRV18 e PGRV30, 3 pezzi per PGRV31 e 4 pezzi per PGRV19



8 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)

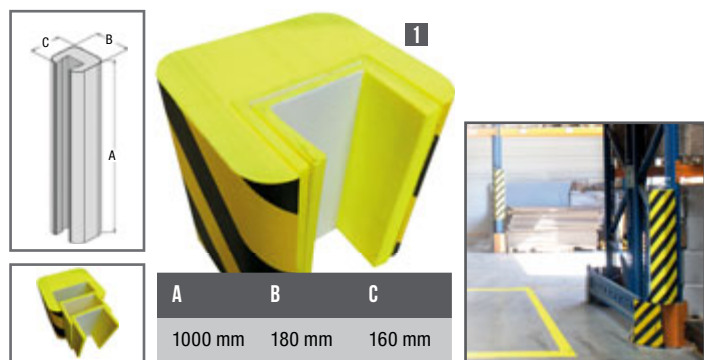
PGP711 - mm 1060 x 70 x 30 h (11 fori di fissaggio)

PARACOLPI "GRANDE FORMATO"

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.



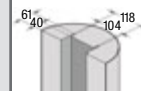
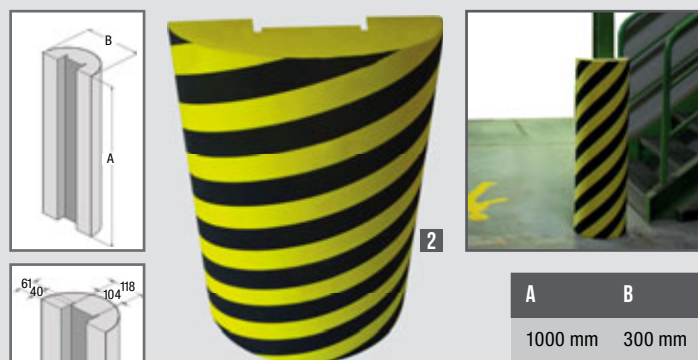
SUPERFICIE CON MAGGIORI CARATTERISTICHE DI RESISTENZA, ANTIGRAFFIO.



A	B	C
1000 mm	180 mm	160 mm

1 PARACOLPI PER SCAFFALATURE INDUSTRIALI

PGV400 - paracolpi in acetato (EVA), fornito senza biadesivo, peso 1000 g



A	B
1000 mm	300 mm

2 PARACOLPI PER COLONNE E SOSTEGNI INDUSTRIALI

PGV1000 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 1650 g



A	B	C
1000 mm	Ø 150 mm	75 mm

3 PARACOLPI ANGOLARE

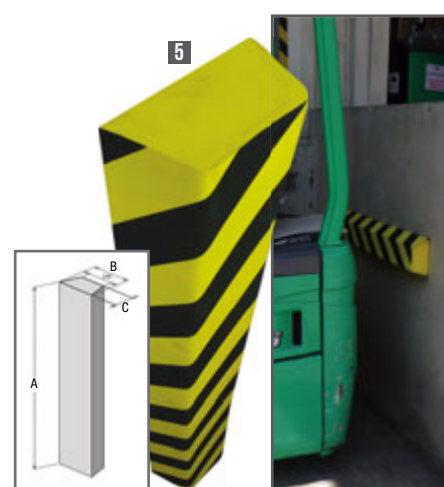
PGV15025 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 500 g



A	B	C
1000 mm	Ø 150 mm	75 x 15 mm

4 PARACOLPI ANGOLARE MULTIUSO

PGV702 - paracolpi in acetato (EVA), fornito senza biadesivo, peso 600 g



A	B	C
1000 mm	150 mm	80 mm

5 PARACOLPI TIPO PIATTO

PGV15080 - paracolpi in acetato (EVA), fornito con biadesivo, peso 300 g



A	B	C
730 mm	300 mm	25 mm

6 PARACOLPI ANGOLARE LARGO

PGV7325 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 270 g



A	B	C
5000 mm	60 mm	10 mm

7 PARACOLPI IN ROTOLO DA 5 METRI

PGV500 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 500 g



A	B	C
1500 mm	1000 mm	20 mm

8 PARACOLPI IN FOGLI

PGV1502 - paracolpi in gomma (NBR), fornito con biadesivo, peso 1600 g

TAPPETI PER AREE A TRAFFICO PEDONALE

L'inserimento dei tappeti già dalle fasi di progettazione o ristrutturazione offre rilevanti vantaggi economici, funzionali ed estetici. I tappeti proteggono le pavimentazioni, riducono i costi di manutenzione e migliorano la sicurezza dei visitatori. I tappeti NOMAD™ hanno un'innovativa struttura a ricciolo vinilico che si rivela una barriera antisporco estremamente efficace nella protezione delle aree di ingresso. Due linee disponibili: NOMAD™ Terra, indicati per esterni, incavi ed interni; NOMAD™ Aqua, specifici per interni.

TRAFFICO PEDONALE (PASSAGGIO/PERSONE AL GIORNO)

TAPPETI	BASSO/< 500 PERSONE	MEDIO/500-1500 PERSONE	ELEVATO/1500-5000 PERSONE	ESTREMO/> 5000 PERSONE	ADATTO PER
Terra 8100			■		Incavi/esterni
Terra 9100				■	Incavi/esterni
Aqua Tessile 65		■			Interni
Aqua Tessile 55	■				Interni

1 TAPPETO NOMAD™ TERRA 8100

Tappeto senza supporto per drenare acqua e sporco. In ricciolo vinilico di elevato spessore, adatto per aree ad elevato traffico, specifico per incavi ed esterni come prima barriera antisporco. La sua struttura è in grado di rimuovere e trattenerne lo sporco. Spessore totale mm 16. Facile da pulire, personalizzabile. Ideale per edifici pubblici, commerciali, alberghi, musei, cinema. A richiesta fornibili tappeti di altre dimensioni/colori.

TPA8115G - tappeto Nomad™ Terra 8100, cm 90 x 150, colore grigio ardesia

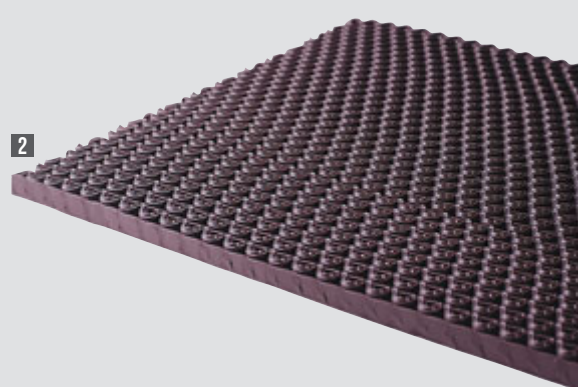
TPA8115M - tappeto Nomad™ Terra 8100, cm 90 x 150, colore marrone



2 TAPPETO NOMAD™ TERRA 9100

Tappeto senza supporto per aree con condizioni di traffico estremo, specifico per incavi ed esterni. Struttura aperta a "S" in vinile per rimuovere, trattenerne e nascondere elevate quantità di sporco. Spessore totale mm 16. Robusto per consentire il passaggio di carrelli, facile da pulire. Rivestimento ad elevata tecnologia per garantire la massima resistenza. Ideale per centri commerciali, aeroporti e tutte le aree carrellabili. A richiesta fornibili tappeti di altre dimensioni/colori.

TPA9115 - tappeto Nomad™ Terra 9100, cm 90 x 150, colore grigio



3 TAPPETO NOMAD™ AQUA TESSILE 65

Tappeto per aree a medio traffico, specifico per interni. L'innovativa costruzione a tre strati offre un'ottima capacità di rimozione e ritenzione dell'acqua. La superficie alterna riccioli a doppia fibra. La fibra spessa cattura lo sporco e quella sottile assorbe e trattiene l'acqua. Spessore totale mm 7,5, larghezza bordatura mm 25. Supporto antiscivolo in PVC senza ftalati, autogiacente. Infiammabilità Euroclasse 1350-1. Facile da pulire, ideale come seconda barriera antisporco per uffici, alberghi e ristoranti. A richiesta fornibili tappeti di altre dimensioni/colori.

TPA6553G - tappeto tappeto Nomad™ Aqua Tessile 65, disegno a scacchi, cm 90 x 150, colore grigio



4 TAPPETO NOMAD™ AQUA TESSILE 55

Tappeto asciugapassi ideale per ingressi, corridoi, ascensori, reception. Superficie elegante costituita da riccioli in polipropilene e poliammide colore grigio melange. Supporto nero, spessore totale 9 mm. A richiesta fornibili tappeti in altri formati e colori o in rotoli lunghezza massima 20 m.

TPA55G - tappeto Nomad 55, cm 90 x 150, colore grigio melange

TPA56R - tappeto Nomad 55, cm 60 x 90, colore rosso



NASTRI ANTISCIVOLO, TORCE E FARI

ROTTOLI E STRISCE ANTISCIVOLO

I prodotti antiscivolo presenti in questa pagina non necessitano di manutenzione essendo resistenti alla pulizia, al vapore e ai detergenti.

1



1 NASTRO ANTISCIVOLO TIPO "STANDARD"

Rivestimento antiscivolo di qualità "standard" idoneo per qualsiasi superficie regolare. Per aree ad intenso traffico pedonale e veicolare. Costituito di particelle abrasive di silicio su supporto di poliestere. Resiste a temperature tra -30°C e + 70°C. Resistente a raggi UV, prodotti chimici, oli, ecc.

Colori: **W** bianco **N** nero **S** grigio **T** trasparente **R** rosso **Y** giallo **F** giallo fluo **B** blu **G** verde **RW** rosso-bianco **NY** nero-giallo

SWDS25. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 25

SWDS50. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 50

SWDS100. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 100

SWDS6115. - strisce antiscivolo, mm 610 x 150. Minimo ordinabile 25 strisce/multipli

2



2 NASTRO ANTISCIVOLO TIPO "CONFORMABILE"

Costituito da particelle abrasive cosparse su supporto di alluminio flessibile con potente retro adesivo per adattarsi a superfici irregolari. Consigliato per superfici curve e non uniformi (scale bucciate, passerelle, macchine per la movimentazione ecc). Resiste a temperature tra -30°C e + 70°C.

Colori: **N** nero **Y** giallo **NY** nero-giallo

SWDC50. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 50

SWDC100. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 100

3



3 NASTRO ANTISCIVOLO TIPO "IMPERMEABILE"

Il rivestimento garantisce una pavimentazione antiscivolo con una finitura più liscia sulla quale è possibile camminare a piedi scalzi senza rischiare abrasioni. Idoneo per ambienti con presenza d'acqua ed elevata umidità (piscine, imbarcazioni, spogliatoi, strutture sportive, docce ecc). Ideale per l'industria alimentare grazie all'assenza di avvallamenti e interstizi. Colori: **W** bianco **N** nero **S** grigio **T** trasparente

SWDI25. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 25

SWDI50. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 50

SWDI100. - rotolo lunghezza 18,3 m, altezza mm 100

4



4 IR551

Faro a led ricaricabile, in polipropilene. Pratica cinghia di trasporto. Trasformatore 230V e adattatore 12V forniti a corredo.

LR549 - faro IR551, autonomia 3 ore

5



5 IR553

Faro a led ricaricabile, in polipropilene. Maniglia girevole (A). Trasformatore 230V e adattatore 12V forniti a corredo.

LR553 - faro a led ricaricabile IR553, autonomia 10 ore

A



6



6 IM42

Torcia in alluminio a led con zoom. Resistente a urti e intemperie. Clip per taschino.

LR042 - torcia IM42, autonomia 10 ore



1 ARMADIETTO IN PLASTICA

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

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

CPS091R - pacco di reintegro Allegato 1, imballo in cartone



2 ARMADIETTO IN PLASTICA

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

CPS519 - armadietto completo, dimensioni cm 22 x 14 x 37 h

CPS090R - pacco reintegro Allegato 2, imballo in cartone



3 TRESPOLO PORTASACCHI

Trespolo portasacchi in metallo zincato a caldo, con coperchio. Peso kg 10 circa. Dimensioni: Ø superiore cm 38, Ø inferiore cm 50, altezza cm 85.

PRT08 - trespolo in metallo

4 TRESPOLO CON COPERCHIO E REGGISACCO

Trespolo con coperchio e reggisacco. Dimensioni: Ø 52,5 cm x 87 cm altezza. Capacità 110 lt. Peso kg 2,8.

PRB087B - trespolo in plastica colore blu

PRB087G - trespolo in plastica colore verde

PRB087S - trespolo in plastica colore grigio

PRB087Y - trespolo in plastica colore giallo

5 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).

PBI080 - bidone lt 80 senza pedale

PBI100 - bidone lt 100 senza pedale

PBI080P - bidone lt 80 con pedale

PBI100P - bidone lt 100 con pedale



6



7



8

CARRELLI REGGISACCO

PSR406W - carrello reggisacco a terra con ruote in ferro verniciato colore bianco, cm 55 x 60 x 94 altezza. Ø 40, peso kg 10

PSR406X - come sopra in inox satinato

ADE406. - adesivi colorati per coperchi. Colori: **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

8 POSACENERE ,POSACENERE GETTACARTA MURALI

PSR699 - solo posaceneri murale in ferro verniciato colore grigio manganese, cm 23 x 6 x 28 h, peso kg 2,6, capacità lt 3,8

PSR698 - posaceneri gettacarta murale in ferro verniciato colore grigio manganese, cm 30 x 14 x 53 h, peso kg 8, capacità lt 15

CASSONETTI PORTARIFIUTI A 4 E 2 RUOTE, SEGNALE DI AVVISO BIFACCIALI

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). Modello con coperchio basculante (fornibile a richiesta) dotato di sistema di sicurezza bambini. Fornibile a richiesta serratura manuale a chiave triangolare per tutti i modelli **A**.



- 1 BIC1001C** - modello lt 1100, coperchio piano per raccolta carta, feritoio frontali mm 370 x 140 h. Peso kg 58, carico utile kg 450
- 2 BIC1001S** - modello lt 1100, coperchio piano per rifiuti solidi. Peso kg 58, carico utile kg 450
- 3 BIC1001B** - modello lt 1100, coperchio piano per bottiglie vetro/plastica, 2 obli frontali Ø mm 190. Peso kg 58, carico utile kg 450
- 4 BIC1001U** - modello unico da lt 1100, con coperchio basculante
- 5 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)



6 SACCO PORTARIFIUTI

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

- PRS110Y** - confezione da 20 sacchi gialli
- PRS110V** - confezione da 20 sacchi viola
- PRS110G** - confezione da 20 sacchi verdi
- PRS110N** - confezione da 20 sacchi neutri

! TUTTI I CASSONETTI SONO A NORMA UNI EN 840, CONFORMI ALL'ORDINAMENTO SULLA PROTEZIONE ACUSTICA AI SENSI DELLA DIRETTIVA CE E CONTRASSEGNAI DAL LIVELLO DI EMISSIONE ACUSTICA CE.

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).



- 7 BIC0120** - cassonetto lt 120 fornibile in diversi colori; peso kg 10,5; carico utile kg 48
- 8 BIC0240** - cassonetto lt 240 fornibile in diversi colori; peso kg 14,2; carico utile kg 96
- 9 BIC0360** - cassonetto lt 360 fornibile in diversi colori; peso kg 19; carico utile kg 160
- 10 BIC120P** - gruppo pedaliera per cassonetti BIC0120
- BIC240P** - gruppo pedaliera per cassonetti BIC0240

Colori:

- W** bianco (simile RAL 9003)
- B** blu (simile RAL 5015/17)
- G** verde (simile RAL 6011)
- M** marrone (simile RAL 8024)
- Y** giallo (simile RAL 1021)



11 CARTELLI BIFACCIALI A LIBRO

ECAP1759X - cartello bifacciale in PVC mm 333 x 500 (chiuso) "Pavimento scivoloso"

ECAP17147X - cartello bifacciale in PVC mm 333 x 500 (chiuso) "Pavimento bagnato"

12 SEGNALE DI AVVISO

CNP610 - in polipropilene giallo, bifacciale "Attenzione pavimento bagnato" e "Fuori servizio", mm 270 x 610 h, peso kg 0,7