



Sia
Fire Service

ANTINCENDIO & SICUREZZA
PAVIA

**Cartelli
Segnalatori**

IL TUO STRUMENTO DI LAVORO



**512
PAGINE**
**20.000
PRODOTTI**

Richiedi la
tua copia!

- 20.000 ARTICOLI TRA CUI SCEGLIERE
- AMPIA DISPONIBILITÀ DI MAGAZZINO
- RICERCA PRODOTTI
- PRODOTTI PERSONALIZZATI
- SUPPORTO TECNICO NORMATIVO

INDICE DELLE SEZIONI

SEGNALETICA DI SICUREZZA

6



Segnaletica ed etichette personalizzate • Cartelli di divieto • Cartelli di obbligo • Cartelli di pericolo • Cartelli per sostanze pericolose e multisimbolo • Cartelli di emergenza e antincendio • Cartelli bifacciali di emergenza • Segnaletica fotoluminescente Cartlux® Din Plus • Sistema di segnaletica CRYSTAL • Targhe porta planimetrie • Sistema di segnaletica COLORFIX • Sistema di segnaletica METAL • Segnaletica bordo macchina • Cartelli per impianti elettrici e kit per cabine

SEGNALETICA AZIENDALE

32






Segnaletica personalizzata per esercizi commerciali e pubblici • Cartelli per videosorveglianza • Sistema modulare a nastro in poli-propilene  per interni ed esterni • Colonnine tendinastro  • Testine a muro , kit banner per colonnine e pannelli divisorii

SEGNALAZIONE DI AREE E MAGAZZINO

39




Dime in cartone e alluminio, speciali e per imballaggi • Segnaletica da pavimento adesiva  • Sistemi di marcatura a vernice  • Paracolpi in eva espansa  • Paracolpi in schiuma di poliuretano normali e rifrangenti • Taglierini di sicurezza • Barriere e proteggi scaffalature industriali • Scaffalatura multiuso e separatori magnetici • Supporto flessibile FOLD, cornici adesive, etichette magnetiche

SISTEMI PER LA PREVENZIONE DEI RISCHI

51



Nastri antiscivolo  • Pedane e tappeti defaticanti

SEGNALETICA STRADALE

54




Segnali di pericolo, precedenza, divieto e obbligo • Kit cavalletti portasegnali • Pali, staffe, fascette, collari e kit di fissaggio • Catene, colonnine, paletti e accessori • Colonnine, basi, accessori e articoli per la delimitazione di aree • Basi, barriere New Jersey, dissuasori di sosta, con segnaletici • Barriere in plastica e lamiera, transenne e quadrilatero • Rampe, transenne e barriere • Colonnine, archetti antisosta e dispositivi di tutela parcheggio • Maniche a vento, corde, sacchi zavorra, articoli per movieri e reti da cantiere • Rallentatori, delimitatori, delineatori, catadiottri e portabiciclette • Rampe passacavi e rallentatori di velocità • Profili e barre di delimitazione, battiruota • Specchi di sorveglianza per interni e specchi stradali • Pannelli luminosi, lanterna e treppiedi • Lampade, torce, fari e treppiedi • Dispositivi di segnalazione, calzatoia e pellicole • Lampada omologata ADR, dispositivi speciali di segnalazione e accessori

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)

74



Protezione delle vie respiratorie • Protezione dell'udito • Protezione degli occhi e del viso • Protezione dell'udito, del capo e del viso • Protezione del corpo: indumenti da lavoro  • Protezione del corpo: abbigliamento tecnico, guanti per arco elettrico • Protezione del corpo: indumenti monouso • Protezione delle mani • Protezione dei piedi • Protezione da cadute • Supporti lombari e ginocchieri • Protezioni ergonomiche • Articoli rinfrescanti e anticaduta per attrezzi

ATTREZZATURE PER L'EMERGENZA E IL PRIMO SOCCORSO

99



Borse e valigette di medicazione, defibrillatore • Armadi e valigette di pronto soccorso linea "FLUO"  e pacchi di reintegro • Valigette di pronto soccorso linea "FLUO"  • Ausili per la medicazione e dispenser cerotti • Docce e lavaocchi di emergenza

SISTEMI E ATTREZZATURE ANTINCENDIO

106



Armadi antincendio, cassette portaestintori e sigilli • Estintori, estintori carrellati e cappucci portaestintore • Portaestintori, attrezzature antincendio, megafoni e dispositivi di bloccaggio • Coperte antifiama, kit antiustione e kit coperta • Torce antideflagranti

GESTIONE E STOCCAGGIO DI SOSTANZE PERICOLOSE E INFIAMMABILI

112



Prodotti assorbenti per sversamenti accidentali  • Stoccaggio sostanze pericolose

ARTICOLI PER LA COLLETTIVITÀ E LA RACCOLTA DEI RIFIUTI

119



Cestini e Posaceneri per esterni • Cestini e cassonetti

 = VOLUMINOSO/PESANTE:
ARTICOLO SOGGETTO A COSTI AGGIUNTIVI

 = FRAGILE:
ARTICOLO SOGGETTO A COSTI AGGIUNTIVI

SEGNALETICA ED ETICHETTE

SE TRA LA GAMMA DI CODICI PRESENTI A CATALOGO NON TROVATE IL CARTELLINO O L'ETICHETTA CHE CERCATE, RICHIEDETE UN PREVENTIVO PERSONALIZZATO. DOVRETE SOLTANTO INDICARE...

> DIMENSIONI E QUANTITÀ

Scegliete tra i formati standard riportati in basso o indicate la misura speciale da voi richiesta.

DIVIETO, OBBLIGO E PERICOLO



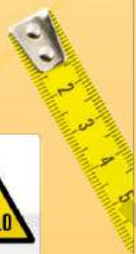
333 x 500 mm
500 x 700 mm



115 x 160 mm
145 x 164 mm
166 x 233 mm
220 x 250 mm
270 x 370 mm
360 x 400 mm
435 x 603 mm
580 x 650 mm



115 x 178 mm
145 x 182 mm
166 x 262 mm
220 x 280 mm
270 x 430 mm
360 x 450 mm
435 x 678 mm
580 x 730 mm



350 x 125 mm
765 x 270 mm
833 x 333 mm
1400 x 435 mm
1845 x 615 mm

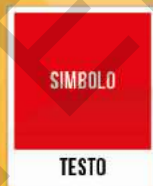


145 x 145 mm
220 x 220 mm
360 x 360 mm
580 x 580 mm



115 x 140 mm
166 x 210 mm
270 x 330 mm
435 x 530 mm

SALVATAGGIO E ANTINCENDIO



120 x 145 mm
160 x 210 mm
250 x 310 mm
400 x 500 mm
530 x 652 mm

INFORMAZIONE



350 x 125 mm
300 x 200 mm
200 x 150 mm

MULTISIMBOLO/SOSTANZE PERICOLOSE



500 x 333 mm
300 x 200 mm

> TESTI E LOGHI

È possibile scegliere tra migliaia di simboli a catalogo, oppure inviare un proprio simbolo/logo. Possibilità di realizzare cartelli anche in lingua straniera.

NOTA: per la stampa del vostro simbolo/logo occorre inviare un **file in vettoriale**, creato da un programma di disegno grafico (Illustrator, Freehand, CorelDraw o simili) in uno dei seguenti formati:

- > **Curve, tracciati o percorsi per sistema operativo Mac o Pc** (un'immagine descritta mediante punti, linee, curve e poligoni modificabili)
- > **Eps vettoriale ad alta risoluzione (300 dpi)** già in misura e nel formato pronto per essere stampato cioè in scala 1:1 del formato richiesto
- > **Pdf generato dal Logo vettoriale** in originale (no scansioni da fogli, etichette, immagini ecc)



> TIPOLOGIA DI STAMPA

In base al quantitativo e all'utilizzo necessario, è possibile scegliere tra:

- > **STAMPA SERIGRAFICA**
ideale per tirature di quantitativi elevati
- > **STAMPA DIGITALE**
con protezione anti UV, permette la stampa diretta da un file in tracciati
- > **SCRITTA ADESIVA**
veloce ed economica per realizzare anche un pezzo singolo



> MATERIALI E FINITURE

Offriamo una vastissima gamma di **materiali** tra i quali scegliere: alluminio piano, alluminio scatoletto, lamiera scatoletto, PVC rigido, PVC adesivo, lexiglass, PVC espanso, policarbonato, PETG, vinile antimanoissione, magnetico. Inoltre sono disponibili tre diverse **finiture superficiali**: normale, luminescente e rifrangente.



PERSONALIZZATE

IN TABELLA TROVATE I FORMATI MAGGIORMENTE RICHIESTI, SELEZIONATI PER VOI. REALIZZAZIONE IN STAMPA DIGITALE O LETTERE APPLICATE PER QUANTITÀ INFERIORE A 10 PEZZI.

CODICE	MATERIALE	DIMENSIONI
SXD15W	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	160 x 160 mm
SXD15WS	etichetta in PVC adesivo	160 x 160 mm
SXD15X	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	250 x 250 mm
SXD15XS	etichetta in PVC adesivo	250 x 250 mm
SXD15Y	cartello in alluminio piano, spessore 0,7 mm	400 x 400 mm
SXD15YS	etichetta in PVC adesivo	400 x 400 mm
SXD18K	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	350 x 125 mm
SXD18KS	etichetta in PVC adesivo	350 x 125 mm
SXD18X	cartello in alluminio piano, spessore 0,7 mm	333 x 500 mm
SXD18XS	etichetta in PVC adesivo	333 x 500 mm
SXD18Y	cartello in alluminio piano, spessore 1 mm	500 x 700 mm
SXD18YS	etichetta in PVC adesivo	500 x 700 mm
SXD20W	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	160 x 210 mm
SXD20WS	etichetta in PVC adesivo	160 x 210 mm
SXD20X	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	250 x 310 mm
SXD20XS	etichetta in PVC adesivo	250 x 310 mm
SXD20Y	cartello in alluminio piano, spessore 0,7 mm	400 x 500 mm
SXD20YS	etichetta in PVC adesivo	400 x 500 mm
SXD20BIX	cartello in alluminio bifacciale, spessore 0,5 mm	250 x 310 mm
SXD31	cartello in alluminio piano, spessore 0,5 mm	300 x 200 mm
SXD31S	etichetta in PVC adesivo	300 x 200 mm
SXD56	cartello in alluminio piano, spessore 0,7 mm	400 x 600 mm
SXDFL56Y	cartello in lamiera scatolata 10/10	40 x 60 cm
SXDFA56Y	cartello in alluminio scatolato 25/10	40 x 60 cm
SXDFLR56Y	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	40 x 60 cm
SXDFA56Y	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	40 x 60 cm
SXDFL56Z	cartello in lamiera scatolata 10/10	60 x 90 cm
SXDFA56Z	cartello in alluminio scatolato 25/10	60 x 90 cm
SXDFLR56Z	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	60 x 90 cm
SXDFA56Z	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	60 x 90 cm
SXTFLR7...	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	125 x 25 cm
SXTFAR7...	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	125 x 25 cm
SXTFLR6...	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	100 x 20 cm
SXTFAR6...	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	100 x 20 cm
SXTFLR53...	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	130 x 30 cm
SXTFAR53...	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	130 x 30 cm
SXTFL6810	cartello in lamiera scatolata 10/10	100 x 25 cm
SXTFA6810	cartello in alluminio scatolato 25/10	100 x 25 cm
SXTFLR6810	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	100 x 25 cm
SXTFAR6810	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	100 x 25 cm
SXTFLR911	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	53 x 18 cm
SXTFAR911	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	53 x 18 cm
SXTFLR922	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	50 x 25 cm
SXTFAR922	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	50 x 25 cm
SXTFLR912	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	80 x 27 cm
SXTFAR912	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangente	80 x 27 cm

ATTENZIONE

**PRIMA DI ENTRARE
ESCLUDERE INERGEN**

(INSERITO O AUTOMATICO: LUCE VERDE)
(DISINSERITO O MANUALE: LUCE ROSSA)

PARCHEGGIO
KERION srl
(SPAZI BIANCHI)

PARCHEGGIO RISERVA
GROMSTIR snc
(SPAZI GIALLI)

DIVIETO DI SOSTA
RIMOZIONE FORZATA

! ATENCION

No utilizar la máquina
con la protección
quitada.



AVVERTENZA
TO THE
THE CO
OF THE P



**VIETATO L'USO
DEL TELEFONO
NO MOBILE-F**



**VIETATO L'USO
DI FIAMME
NO OPEN F**



**VIETATO FUMARE
NO SMO**



**VIETATO L'ACCESSO
A TUTTE LE
NON AUTOC
ENTRY PROHIBITED
ALL PERSONS U**



**PERICOLO
ESPLOSIONE
DANGER**



CARTELLI DI DIVIETO

FORMATO



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)



DISTANZA DI LETTURA	DIMENSIONI (b x h)	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
4 metri	115x115	0,5	K	€ 5,40	€ 2,80
6 metri	166x166	0,5	W	€ 8,20	€ 5,00
10 metri	270x270	0,5	X	€ 12,20	-
16 metri	435x435	0,7	Y	€ 40,40	-
23 metri	615x615	1	Z	€ 86,20	-

MATERIALI A RICHIESTA



A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E1300KS):

MINIMO ORDINABILE

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pezzi/multipli



E1300 KWX ▲



E1301 KWXY ▲



E1302 KWX ▲



E1303 KWX ▲



E1304 KWXY ▲



E1305 KWX ▲



E1306 KWX ▲



E1310 KXY ▲



1311 KWXYZ



1312 KWXYZ ■*



1314 KWXYZ ■



E1315 KWX ▲



E1321 KWX ▲



1322 XY



E1323 XY ▲



E1325 KWX ▲



E1328 KWX ▲



E1329 KW ▲



E1330 KW ▲



E1335 KWX ▲



E1336 KWYZ



E1338 KWXY ▲



E1339 KWX ▲



E1340 KWX ▲



E1344 X ▲



E1345 KWX ▲



E1346 KWX ▲



E1347 KWX ▲



E1348 KWX ▲



E1349 KWX ▲



E13492 KWX ▲



E13493 KWX ▲



E13480 X ▲



E13481 X ▲



E13482 X ▲



E13498 KX ▲

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7544

* Simboli contenuti nel D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010

CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)

DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri	16 metri	23 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	765x270	500x700	1400x435	1845x615
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	H	Y	W	Z
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,30	€ 22,60	€ 40,40	€ 68,00	€ 94,60	€ 212,20
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 5,30	-	-	-	-	-

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1853XP):

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	MINIMO ORD. 25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pz/multipli



E18 62 KX



E18 027 K



E18 01 KXYHWZ



E18 02 KXY



E18 03 KX



E18 088 K



E18 089 K



E18 091 KX



E18 06 KX



E18 16 KX



E18 17 KX



E18 21 KX



E18 52 KX



E18 22 KWXHY



E18 026 KXH



E18 23 KXHY



E18 24 KX



18 25 KXY



CARTELLI DI DIVIETO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



VIETATO FUMARE

K - 350 x 125
H - 765 x 270
W - 1400 x 435
Z - 1845 x 615



VIETATO FUMARE

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)

DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri	16 metri	23 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	765x270	500x700	1400x435	1845x615
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	H	Y	W	Z
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,30	€ 22,60	€ 40,40	€ 68,00	€ 94,60	€ 212,20
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 5,30	-	-	-	-	-

MATERIALI A RICHIESTA

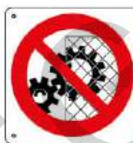
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1853XP):

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	MINIMO ORD. 25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pz/multipli



in questa zona È VIETATO BERE E/O MANGIARE

E18 79 KX



NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI DI SICUREZZA

18 31 KXYZ



VIETATO L'ACCESSO

18 07 KXY



VIETATO L'ACCESSO al personale non autorizzato

18 08 KXY



VIETATO L'INGRESSO a tutte le persone non autorizzate

18 09 KXHYW



VIETATO L'INGRESSO

18 12 KXY



VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato

18 13 KX



VIETATO L'ACCESSO ai non addetti ai lavori

18 14 KXYZ



VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

18 15 KXY



VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA prima che sia stata tolta tensione

18 19 KX



VIETATO L'ACCESSO NO ENTRY DEFENSE D'ENTRER EINTRITT VERBOTEN

18 55 X



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE LA BARRIERA CON MACCHINA IN FUNZIONE

18 051 K



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE QUESTO LIMITE

18 98 KXY



NON AVVICINARSI

18 055 KXY



VIETATO L'INGRESSO ai non autorizzati NO ENTRY to unauthorised persons ZUTRITT VERBOTEN unbefugten

18 056 KXY



VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE NON MUNITO DI TESSERA DI RICONOSCIMENTO Art. 20 D.Lgs. 81 del 09/04/08 Il lavoratore che non espone la tessera è punito con una sanzione da € 61,42 a € 388,96.

18 093 K

MODIFICATO



VIETATO PASSARE E SOSTARE nel raggio di azione della gru

18 28 KXY



DIVIETO DI PULIRE ORGANI IN MOTO È vietato pulire, oliare o ingrossare a mano gli organi o gli elementi in moto di attrezzature di lavoro, a meno che ciò non sia richiesto da particolari esigenze tecniche, nel quale caso deve essere fatto uso di mezzi idonei ad evitare ogni pericolo. Allegato VI D.Lgs. 81 del 09/04/2008

18 29 KX



CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.



CARTELLI DI OBBLIGO

FORMATO



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)



DISTANZA DI LETTURA	DIMENSIONI (b x h)	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
4 metri	115x115	0,5	K	€ 5,40	€ 2,80
6 metri	166x166	0,5	W	€ 8,20	-
10 metri	270x270	0,5	X	€ 12,20	-
16 metri	435x435	0,7	Y	€ 40,40	-
23 metri	615x615	1	Z	€ 86,20	-

MATERIALI A RICHIESTA



A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E1300KS):

MINIMO ORDINABILE

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pezzi/multipli



E1350 KWX ▲



E1351 KWXY ▲



E1352 KWXYZ ▲



E1353 KWX ▲



E1354 KWXY ▲



E1355 KWXY ▲



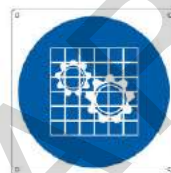
E1356 KWXY ▲



E1358 KWX ▲



E1361 KWX ▲



E1363 KWXY ▲



E1364 KWX ▲



E1373 KX ▲



E1379 KWXY ▲



E1380 K ▲



E1381 KWX ▲



E1385 K



E1386 KWX ▲



E1387 KWX ▲



E1388 KX ▲



E1389 KWX ▲



E1391 K ▲



E1392 KWXY ▲



E1393 KWXY ▲



E1394 K ▲



E1395 KWX ▲



E1396 KWX ▲



E1397 KXY ▲



E1398 KWX ▲

- Simboli contenuti nella Norma UNI 7547
- * Simboli contenuti nel D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V
- ▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



**È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
GLI OCCHI**

K - 350 x 125
H - 765 x 270



**È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
GLI OCCHI**

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)

	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri
DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	765x270	500x700
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	H	Y
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,00	€ 20,80	€ 40,40	€ 66,00
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 4,80	-	-	-

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1853XP):

sigla	Descrizione	Quantità
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pz/multipli



E1927 KX



E1960 K



E1961 K



E1974 K

MODIFICATO



E19997 K



E1901 KXY



E1938 KX



E1902 KXY



E1903 KX



E1904 KX



E1905 KXY



E1906 KXY



E1931 KX



E1944 KX



E1948 X

MODIFICATO



E1949 X

MODIFICATO



E1959 KX



E1908 KX



E1909 KXY



E1910 KXHY



E1911 KX



CARTELLI DI OBBLIGO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
GLI OCCHI

K - 350 x 125
H - 765 x 270



È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
GLI OCCHI

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)

DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	765x270	500x700
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	H	Y
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,00	€ 20,80	€ 40,40	€ 66,00
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 4,80	-	-	-

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1853XP): MINIMO ORD.

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pz/multipli



E1958 K



E1913 KX



E1914 KX



E1956 KX



E1946 KX



E1907 KXY



E1922 K



1925 KX



E1923 KX

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	E26...	E31...
FORMATO	500 x 333 mm	300 x 200 mm
MATERIALE	Alluminio mm 0,7	Alluminio mm 0,5
PREZZO	€ 22,60	€ 9,70



E2650



E2652

E3122



E2653



E2654



E2655



E2656

E3123



E2657

E3127



E2659



FORMATO



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm)



DISTANZA DI LETTURA	LATO VIRTUALE "L"	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
4 metri	140	0,5	K	€ 5,10	€ 3,40
6 metri	210	0,5	W	€ 10,20	€ 4,80
10 metri	350	0,5	X	€ 15,60	-
16 metri	560	0,7	Y	€ 43,60	-
23 metri	812	1	Z	€ 84,00	-

MATERIALI A RICHIESTA



A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E1101KR):

sigla	Materiali	MINIMO ORDINABILE
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pezzi/multipli



E1101 KWXYZ ▲



E1102 KWX ▲



E1103 KWX ▲



E1104 KWX ▲



E1105 KWX ▲



E1106 KWXYZ ▲



E1107 KWXYZ ▲



E1108 KWXYZ ▲



E1109 KWXYZ ▲



E1110 KWX ▲



E1112 KWX ▲



E1114 KWX ▲



E1115 X ▲



E1116 KWX ▲



E1118 KX ▲



1120 KWXYZ



1123 KWXYZ ■



E1127 KX ▲ *



E1128 KWX ▲ *



E1130 KX ▲



E1131 KX ▲



1132 KWXYZ ■



E1136 KX ▲



E1137 KWX ▲



E1138 KWX ▲



E1139 KWX ▲



1140 K ■



E1142 KX ▲



E1143 KWX ▲



E1144 KWX ▲



E1145 WX ▲



E1146 KWX ▲



E1147 KWX ▲



E1148 KWX ▲



1150 KWX



1175 KWX

■ Simboli contenuti nella **Norma UNI 7545**

* Simboli contenuti nel **D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V**

▲ Simboli contenuti nella **Norma ISO 7010**

CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.



CARTELLI DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



K - 350 x 125
H - 833 x 333



X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm)

DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	833x333	500x700
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	H	Y
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 6,90	€ 20,80	€ 53,20	€ 66,00
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 4,80	-	-	-

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1704XR):

sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pz/multipli



E1707 KX



E1708 KX



E1709 KXY



E1779 KX



E17107 XH



E17113 K



E17125 K



E17145 X



E17114 K



E1711 KXY



E1713 KX



E17112 KX



E17136 K



E1714 KX



E1718 KX



E1720 KX



E17137 KX



E1728 KXY



E1729 KX



E1731 KX



E1734 KXY



E1737 KX



E1739 KX



E1741 KX



E1743 KX



E1746 KX



E1747 KX



E1749 KX



E1774 K



E1775 KX



E1781 KX



E1798 K



E17120 K



E17129 K



E1751 KXHY



E1752 KXY



E1753 KXHY



E1754 KXHY



E1756 KXY



E1759 KXY



E1760 KX



1765 KX



CARTELLI DI PERICOLO



**PERICOLO
BIOLOGICO**

E17117 KX



**ATTENZIONE
IN QUESTA AREA
IL RUMORE
PUÒ SUPERARE
GLI 85 dB(A)**

17132 KX



**BASSA
TEMPERATURA**

E17152 K



**PERICOLO
DI
INCIAMPO**

E17127 KX



**ATTENZIONE
GRADINO**

E17148 KX



**PERICOLO DI
CADUTA E
ANNEGAMENTO**

17139 X



**PERICOLO
DI CADUTA**

17116 K



**PERICOLO
DI CADUTA
apertura nel suolo**

1768 KX



**PERICOLO
DI CADUTA**

E1757 KX



**PERICOLO
DI CADUTA
ciglio di scavo**

E1758 KX



**PERICOLO
DI CADUTA
DALL'ALTO**

E17144 K



**MATERIALI
A TEMPERATURE
ELEVATE**

E17122 KX



**ATTENZIONE
TEMPERATURE
PERICOLOSE**

E17123 KX



**PERICOLO
DI
USTIONE**

E17124 KX



**IMPIANTO
AD AVVIAMENTO
AUTOMATICO**

E1703 KX



**ATTENZIONE
ALLA TESTA**

E17134 K



**ATTENZIONE
PASSAGGIO
VEICOLI**

1766 KXHY



**PERICOLO
ESPLOSIONE
DANGER
EXPLOSION**

17155 KX



**ATTENZIONE
ATMOSFERA POTENZIALMENTE
ASFISSIANTE**

E17832 K



**ATTENZIONE
AMBIENTE CONFINATO**

17840 K



**ATTENZIONE
AMBIENTE CONFINATO
per accedere all'interno
fare riferimento alla
procedura relativa**

17841 K



**PERICOLO
CADUTA NEVE
DAI TETTI**

E17361 K



CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.



Cartelli per sostanze pericolose

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

E27... - cartelli in alluminio spessore 0,7; mm 500 x 333 € 31,00



E2708



E2791



E2703



E2705



E2716



E2731

Cartelli multisimbolo

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	E29...	E35...	E35...S
FORMATO	500 x 333 mm	300 x 200 mm	300 x 200 mm
MATERIALE	Alluminio 0,7 mm	Alluminio 0,5 mm	Pellicola autoadesiva
PREZZO	€ 23,60	€ 10,00	€ 8,00



E29691



E29692



E2929



E2931

E3531 E3531 S



E2951

E3551



2962

3562

3562 S



E2963

E3563

E3563 S



E2966

E3566



29320

35320



E29448

E35448



29340

35340



E29440

E35440



E29443



E29446



E2926



E2928

E3528



3530



3567



CARTELLI DI EMERGENZA E ANTINCENDIO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E15101WP):

MINIMO ORDINABILE

- sigla P** PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm 25 pezzi
- sigla R** Rifrangente su supporto di alluminio 25 pezzi
- sigla S** Pellicola autoadesiva (solo formato K) 5 pz/multipli

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA E ANTINCENDIO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E15...K	120 x 120	4 metri	0,5	€ 5,60	€ 3,30
E20...K	120 x 145	4 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,30
E15...W	160 x 160	6 metri	0,5	€ 5,60	€ 4,90
E20...W	160 x 210	6 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,90
E15...X	250 x 250	10 metri	0,5	€ 7,10	-
E20...X	250 x 310	10 metri	0,5	€ 8,00	-
E15...Y	400 x 400	16 metri	0,7	€ 24,60	-
E20...Y	400 x 500	16 metri	0,7	€ 32,00	-
E15...Z	530 x 530	22 metri	0,7	€ 53,20	-
E20...Z	530 x 652	22 metri	0,7	€ 62,80	-
E15...L	800 x 800	35 metri	1	€ 131,80	-



E15101 KWXY ▲



E15102 KWx ▲



E15103 KWx ▲



E15104 KWXYZ ▲



E15105 KWXYZ ▲



E15116 KWx ▲



E15153 KWXYZL ▲



E15154 KWXYZL ▲



E15156 KWx ▲



E15118 KWx ▲



E15179 KWXY ▲



E15180 WXYZ ▲



E15112 KWx ▲



E15142 KWx ▲



E15119 KWx ▲



E15120 KWx ▲



E15122 KWx ▲



E15123 KWx ▲



E15107 KWXYZ ▲



E15111 Kx ▲



E15115 KWXYZ ▲



E15117 KWXY ▲



E15167 KWXY ▲



E15168 X ▲



15507 KWx ▲



E151390 Wx ▲

NEW

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI E15 104 ED E 15 106 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALE USCITA DI EMERGENZA E15 153, E15 154, E20 106 E E20 106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.





PRONTO SOCCORSO
E20101 KXYZ



CASSETTA DI MEDICAZIONE
E20113 KWXY



CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO
E20114 KWXY



DOCCIA DI EMERGENZA
E20103 KWXY



LAVAOCCHI DI EMERGENZA
E20104 KWXY



TEL. N°
E20162 KWXY



USCITA DI EMERGENZA
E20105 KWXYZ



USCITA DI EMERGENZA
E20106 KWXYZ



PUNTO DI RACCOLTA
E20153 WXYZ



PUNTO DI RITROVO
E20173 WXY



CHIAVE DI EMERGENZA
20132 KX



IDRANTE
20117 KWXYZ



ESTINTORE
E20118 KWXYZ



N°
E20121 KWXY



ESTINTORE N°
E20150 KWX



ESTINTORE CARRELLATO
E20140 WXYZ



ESTINTORE CARRELLATO N°
E20152 XY



SPRINKLER VALVOLA N°
20151 WX



LANCIA ANTINCENDIO
E20157 KWXY



N°
E20160 KWXY



LANCIA ANTINCENDIO N°
E20165 XY



NASPO ANTINCENDIO
E20168 X



PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO
E20174 KWXY



COPERTA ANTIFIAMMA
E20156 KWX



IDRANTE SOPRASUOLO
20170 XY



IDRANTE SOTTOSUOLO
20187 X



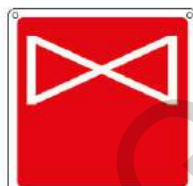
INTERRUTTORE DI TENSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
20127 K



Interruttore elettrico generale MANOVRARE SOLO IN CASO D'INCENDIO
20147 KWX



Interruttore elettrico centrale termica MANOVRARE SOLO IN CASO D'INCENDIO
20149 X



VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
20155 KWX



AREA CON PRESENZA DI RIVELATORI DI FUMO
20164 XY



ASCENSORE ANTINCENDIO
20184 KWX



PORTA TAGLIAFUOCO A CHIUSURA AUTOMATICA non ingombrare gli spazi circostanti
E20139 WX



PORTA TAGLIAFUOCO A CHIUSURA AUTOMATICA
E201390 WX

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.



CARTELLI BIFACCIALI DI EMERGENZA

Segnaletica bifacciale flessibile

FOLD

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI FLESSIBILI FOLD (mm)

CODICE	E15...BFL	E71510...BFL
DIMENSIONI (b x h)	280 x 250	250 x 120
DISTANZA DI LETTURA	10 metri	4 metri
MATERIALE	PVC flessibile spessore 0,5	PVC flessibile spessore 0,5
FORMATO	X	K



E15106BFL X



E15107BFL X



E15111BFL X



E15115BFL X



E15117BFL X



E15101BFL X



E15152BFL X



E15153BFL X



E15154BFL X



E15156BFL X



E715101BFL K



E715102BFL K



E715103BFL K



E715104BFL K



E715107BFL K



E715108BFL K



Cartelli bifacciali

DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESORE ALLUMINIO	FORMATO	PREZZO ALL. #PIANO
..15..BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 17,00
..20..BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 22,00
..15..BI	250 x 250	10 metri	0,5	X	€ 25,60
..20..BI	250 x 310	10 metri	0,5	X	€ 33,00
..15..BI	400 x 400	16 metri	0,7	Y	€ 49,60
..20..BI	400 x 500	16 metri	0,7	Y	€ 64,00



E15101BI WXY



E15104BI X



E15156BI WXY



E15107BI WXY



E15115BI WXY



E15117BI WXY



E20195BI X



E20103BI WX



E20104BI X



E20118BI WXY



























E20150BI WXY



E20178BI X



FORMATI	DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)					MATERIALI A RICHIESTA
CODICE E715...	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA	A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100XS):
CODICE E720...						MINIMO ORDINABILE
	E715.....K	220x120	4 metri	0,5	€ 6,20	€ 4,10
	E720.....K	320x120	4 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60
	E715.....W	300x160	6 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60
	E720.....W	440x160	6 metri	0,5	€ 8,50	€ 6,60
	E715.....X	480x250	10 metri	0,7	€ 15,60	€ 12,20
	E720.....X	710x250	10 metri	0,7	€ 21,20	€ 17,40
						sigla P PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm 25 pezzi
						sigla R Rifrangente su supporto di alluminio 25 pezzi
						sigla S Pellicola autoadesiva (solo formato K) 5 pezzi/multipli

 E715101 KWX	 E715102 KWX	 E715103 KWX	 E715104 KWX
 E715105 KWX	 E715106 KWX	 E715107 KWX	 E715108 KWX
 E720501 KWX	 E720502 KWX	 E720503 KWX	 E720504 KWX
 E720505 KWX	 E720506 KWX	 E720507 KWX	 E720508 KWX
 E720101 KWX	 E720102 KWX	 E720103 KWX	 E720104 KWX
 E720105 KWX	 E720106 KWX	 E720107 KWX	 E720108 KWX

A RICHIESTA REALIZZABILI NELLA VERSIONE BIFACCIALE A BANDIERA E SOSPESA

CARTELLI PERSONALIZZATI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA) SU RICHIESTA. CONTATTACI PER UN PREVENTIVO.

Cartelli di emergenza vari

◆ Norma di riferimento: UNI 10779

FORMATI	DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)				MATERIALI A RICHIESTA	
CODICE E16...	DISTANZA LETTURA	4 metri	6 metri	10 metri	16 metri	A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio 16102XP):
	CODICI E16/.16. (b x h)	140x70	220x100	370x170	580x260	MINIMO ORDINABILE
	SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,5	0,5	0,7	sigla P PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm 25 pezzi
	SIGLA FORMATO	K	W	X	Y	sigla R Rifrangente su supporto di alluminio 25 pezzi
	PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 5,30	€ 5,70	€ 10,00	€ 35,20	sigla S Pellicola autoadesiva (solo formato K) 5 pezzi/multipli
	PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 3,90	€ 4,50	€ 6,00	-	

 16120 WX	 16123 WX	 16124 WX	 16128 X	 16132 X	 16101 XY
 16108 XY ◆	 16109 X	 16111 W	 E16112 K	 E16133 W	 E16135 W

CARTLUX® DIN PLUS

La nostra soluzione per la segnalazione di ambienti, a medio e basso rischio di incendio. È realizzata su PVC rigido spessore 1,2 mm o autoadesivo spessore 0,5 mm; luminanza circa 140 mcd/m² (± 5%) nel rispetto della norma ed ad un costo contenuto.

LA NORMATIVA

- > IL D. LGS. 81/2008 RICHIAMA DIRETTAMENTE L'UTILIZZO DI SUPERFICI FOSFORESCENTI PER LA REALIZZAZIONE DI CARTELLI DA USARSI IN CONDIZIONI DI CATTIVA ILLUMINAZIONE NATURALE (ALLEGATO XXV - PUNTO 2.1).
- > IL D.M. 10 MARZO 1998 PRESCRIVE LA SEGNALETICA A PAVIMENTO PER LE VASTE AREE DI PIANO (ALLEGATO III PUNTO 3.8 LETTERA C).
- > LA NORMA UNI 7543 PRESCRIVE L'UTILIZZO DI MATERIALI FOTOLUMINESCENTI PER I SEGNALETTI CHE DEVONO ESSERE VISTI IN CASO DI IMPROVVISAMENTE MANCANZA DI ILLUMINAZIONE (PUNTO 12: VISIBILITÀ DEI SEGNALETTI).
- > LA NORMA ISO 16069 PREVEDE UNA PERFORMANCE PARAGONABILE ALLA NORMA DIN 67510 OLTRE A TUTTI GLI ELEMENTI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA DELLE VIE DI FUGA.

FORMATI (mm)

CODICI
EL15...
L15...

CODICI
EL20...
L20...

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® DIN PLUS (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID	PREZZO CARTLUX® VINYL
EL15..	120 x 120	4 metri	K	€ 7,70	€ 7,70
EL20..	120 x 145	4 metri	K	€ 10,20	€ 10,60
EL15..	160 x 160	6 metri	W	€ 11,80	€ 11,80
EL20..	160 x 210	6 metri	W	€ 15,60	€ 16,00
EL15..	250 x 250	10 metri	X	€ 25,60	-
EL20..	250 x 310	10 metri	X	€ 31,00	-
EL15..	400 x 400	16 metri	Y	€ 62,80	-
EL20..	400 x 500	16 metri	Y	€ 74,40	-

MATERIALI

I cartelli sono disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo:

> su supporto **CARTLUX® Rigid**, senza fori agli angoli (tipo P, esempio EL15101KP).

> Su supporto autoadesivo **CARTLUX® Vinyl** (dove previsto), in confezioni da 5 pezzi (tipo S esempio EL15101KS).



EL15101 KWXY •



EL15102 KWXY ▲



EL15103 KWXY ▲



EL15104 KWXY •



EL15105 KWXY •



EL15153 KWXY •



EL15154 KWXY •

NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI EL 15104 ED EL 15105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALETTI USCITA DI EMERGENZA EL 15153, EL 15154, EL20105 ED EL20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



EL15221 K ▲



EL15231 K ▲



EL15116 X •



EL15179 X •



EL15180 XY •



L15106 KWXY ■



EL15107 KWXY •



EL15115 KWXY •



EL15117 W •



L15147 WX



EL15167 KWXY •



INFERMERIA

EL20102 WXY •



CHIAVE DI EMERGENZA

L20132 KX



BARELLA DI PRONTO SOCCORSO

EL20154 KWXY •



TEL. N°

EL20162 KWXY



ESTINTORE

EL20118 KWXY



N°

EL20121 KWXY



ESTINTORE N°

EL20150 KWXY



IDRANTE

L20117 KWXY



LANCIA ANTINCENDIO

EL20157 KWXY



N°

EL20160 WXY



NON USARE SU IMPIANTI ELETTRICI IN TENSIONE

EL20161 WX



TEL. N°

EL20163 KWXY



PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO

EL20174 KX

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

● Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



FORMATI (mm)

CODICE
EL715...

CODICE EL720...

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX[®] DIN PLUS (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	FORMATO	PREZZO CARTLUX [®] RIGID	PREZZO CARTLUX [®] VINYL
EL715...	220 x 120	4	K	€ 9,40	€ 9,40
EL720...	320 x 120	4	K	€ 11,60	€ 11,60
EL715...	300 x 160	6	W	€ 11,40	€ 11,40
EL720...	440 x 160	6	W	€ 12,60	€ 12,80
EL715...	480 x 250	10	X	€ 23,40	€ 23,40
EL720...	710 x 250	10	X	€ 31,60	€ 31,60

MATERIALI

I cartelli sono disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo:

> su supporto **CARTLUX[®] Rigid**, senza fori agli angoli (tipo P, esempio EL715104KP).

> Su supporto autoadesivo **CARTLUX[®] Vinyl**, in confezioni da 5 pezzi (tipo S esempio EL715104KS).

A RICHIESTA REALIZZABILI NELLA VERSIONE BIFACCIALE A BANDIERA E SOSPESA



EL715101 KWX



EL715102 KWX



EL715103 KWX



EL715104 KWX



EL715105 KWX



EL715106 KWX



EL715107 KWX



EL715108 KWX



EL720501 KWX



EL720502 KWX



EL720503 KWX



EL720504 KWX



EL720505 KWX



EL720506 KWX



EL720507 KWX



EL720508 KWX



EL720101 KWX



EL720102 KWX



EL720103 KWX



EL720104 KWX



EL720105 KWX



EL720106 KWX



EL720107 KWX



EL720108 KWX

Cartelli fotoluminescenti vari

Norme di riferimento:
UNI 10779

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI

CODICE	FORMATO	PREZZO CARTLUX [®] RIGID	PREZZO CARTLUX [®] VINYL
EL13..K	120 x 120 mm	€ 9,80	-
EL13..W	166 x 166 mm	€ 15,80	-
EL16..K / L16.K	140 x 70 mm	€ 11,00	-
EL16..W / L16.W	220 x 100 mm	€ 12,60	€ 12,60
EL16..X / L16.X	370 x 170 mm	€ 27,60	€ 27,60
EL17..K	350 x 125 mm	€ 19,20	-
EL18.K / L18.K	350 x 125 mm	€ 19,20	-
EL29..	500 x 333 mm	€ 70,20	-
EL35..	300 x 200 mm	€ 29,80	-



L16120 WX



L16124 WX



L16132 X



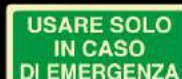
L16108 X



EL16133 W



L16123 WX



L16128 X



L16101 X



EL16135 W



EL16140 KW



EL1824 K



EL1845 K



EL1801 K



EL3536 EL2939 (discesa sx) EL3538 (salita sx) EL3537 EL2940 (discesa dx) EL3539 (salita dx)



SEGNALETICA IN VETRO TEMPERATO CRYSTAL

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da un supporto (versioni monofacciale e per planimetrie) o due supporti (versioni bifacciale e sospesa a bandiera) in vetro temperato spessore 4 mm. Disponibile in versione monofacciale, bifacciale, sospesa e per planimetrie. Le versioni monofacciale, bifacciale e sospesa sono serigrafate sul retro con i più comuni pittogrammi. Forniti con i relativi sistemi di fissaggio.



LINEA CRYSTAL MONOFACCIALE

- SECT..A - 150 x 150 mm, normale
- SECT..A - 150 x 150 mm, fotoluminescente
- SECT..B - 200 x 200 mm, normale
- SECT..C - 300 x 150 mm, normale
- SECT..C - 300 x 150 mm, fotoluminescente
- SECT..D - 400 x 200 mm, normale
- SECT160A - 160 x 112 mm, normale
- SECT160SA - 160 x 112 mm, fotoluminescente



VERSIONE FOTOLUMINESCENTE



SECT23 CD



SECT24 CD



SECT25 CD



SECT28 CD



SECT29 CD



SECT32 CD



SECT1 AB



SECT5 AB



SECT6 AB



SECT32 AB



SECT33 AB



SECT14 AB



SECT11 AB



SECT15 AB



SECT13 AB



SECT16 AB



SECT17 AB



SECT18 AB



SECT20 AB



SECT21 AB



SECT22 AB



SECT160 A



ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.

LINEA CRYSTAL BIFACCIALE SOSPESA

- SECT..SC - 300 x 150 mm, normale
- SECT..SC - 300 x 150 mm, fotoluminescente
- SECT..SD - 400 x 200 mm, normale



ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SECT325 CD



SECT235 CD



SECT245 CD



SECT245 CD



LINEA CRYSTAL BIFACCIALE A BANDIERA



- SECTE..BA - 150 x 150 mm, normale
- SECTE..BA - 150 x 150 mm, fotoluminescente
- SECTE..BB - 200 x 200 mm, normale
- SECTE160BA - 160 x 112 mm, normale
- SECTE160SBA - 160 x 112 mm, fotoluminescente
- SECTE..BC - 300 x 150 mm, normale
- SECTE..BC - 300 x 150 mm, fotoluminescente
- SECTE..BD - 400 x 200 mm, normale



VERSIONE FOTOLUMINESCENTE

FRONTE

RETRO



SECTE23B CD



SECTE24B CD



SECTE25B CD



SECTE28B CD



SECTE29B CD



SECTE32B CD



SECTE5B AB



SECTE6B AB



SECTE32B AB



SECTE33B AB



LE FRECCE SUPPLEMENTARI SONO DA UTILIZZARSI UNICAMENTE ABBINATE AI SEGNALE DI EMERGENZA PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



SECTE13B AB



SECTE11B AB



SECTE14B AB



SECTE14B AB



SECTE21B AB



SECTE160B AB



ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.

L'ATTACCO È PREVISTO SEMPRE A SINISTRA!

Targhe porta planimetrie per utilizzo verticale e orizzontale

- ♦ A richiesta è fornibile la vostra planimetria rielaborata secondo la Norma UNI ISO 23601:2009 (richiedere preventivo).
- ♦ Grafica realizzabile a nostra cura in stampa digitale, dietro fornitura di file esecutivo di stampa.

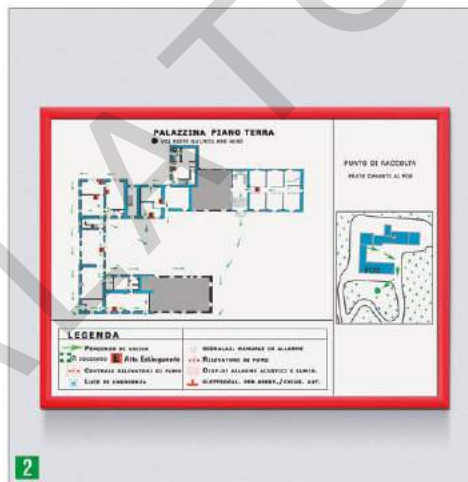


1

1 TARGA PORTA PLANIMETRIA IN POLICARBONATO

In polycarbonato trasparente copertura trasparente rigida. Leggera. Si fissa alla parete con viti o tramite nastro biadesivo (incluso nella fornitura).

TKPD420 - formato targa A3 (dimensioni mm 420 x 297)



2

2 CORNICE PORTA PLANIMETRIE COLORATA

Cornice a scatto profilo mm 25 in alluminio verniciato, protezione trasparente in PVC. Sistema di fissaggio non incluso nella fornitura.

Colori: **W** bianco (RAL9003) **N** nero (RAL9005)

R rosso (RAL3020)

SMCT419 - formato cornice A3 (mm 297 x 420)



3

3 TARGA PORTA PLANIMETRIA IN MATERIALE PLASTICO

In materiale plastico stampato ad iniezione, protezione frontale trasparente. Si fissa alla parete con biadesivo (incluso nella fornitura).

TKLI297 - formato targa A3 (dimensioni mm 297 x 420)



SEGNALETICA CON FISSAGGIO COLORATO COLORFIX

Sistema di segnaletica di sicurezza colorato, adatto ad ogni ambiente. Composto dal cartello singolo in alluminio 10/10 (monofacciale e doppio per il bifacciale a bandiera e bifacciale sospeso) e dal sostegno di fissaggio in plastica colorato verde per la segnaletica di emergenza (RAL6024); rosso per la segnaletica antincendio (RAL3020); grigio per la segnaletica d'informazione (RAL7035). Sostegno di fissaggio personalizzabile (richiedi preventivo). Sistema di fissaggio incluso nella fornitura (viti e tasselli).

LINEA COLORFIX MONOFACCIALE

- SICE.....A** - 148 x 148 mm, normale
- SICLE.....A** - 148 x 148 mm, fotoluminescente
- SICE.....G** - 210 x 210 mm, normale
- SICLE.....G** - 210 x 210 mm, fotoluminescente
- SICE715...N** - 300 x 148 mm, normale
- SICLE715...N** - 300 x 148 mm, fotoluminescente
- SICE715...M** - 420 x 210 mm, normale
- SICLE715...M** - 420 x 210 mm, fotoluminescente

ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SICE15101 AG



SICE15156 AG



SICE15106 AG



SICE15107 AG



SICE15117 AG



SICE1301 AG



SICE1347 AG



SIC15644 AG



SIC15653 AG



SICE715101 NM



SICE715102 NM



SICE715103 NM



SICE715104 NM

LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA

- SICE.....BA** - 148 x 148 mm, normale
- SICLE.....BA** - 148 x 148 mm, fotoluminescente
- SICE.....BG** - 210 x 210 mm, normale
- SICLE.....BG** - 210 x 210 mm, fotoluminescente
- SICE715...BN** - 300 x 148 mm, normale
- SICLE715...BN** - 300 x 148 mm, fotoluminescente

ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SICE15101B AG



SICE15156B AG



SIC15106B AG



SICE15107 BA



SICE15115B AG



SICE1301B AG



SICE1347B AG



SIC15642B AG



SIC15643B AG



SIC15644B AG



SIC15653B AG



IL CARTELLI SI FISSA NEL SUPPORTO TRAMITE VITE SENZA TESTA E BRUGOLA



LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA O SOSPESA

- SICE715...SN** - 300 x 148 mm, normale
- SICLE715...SN** - 300 x 148 mm, fotoluminescente
- SICE715...SM** - 420 x 210 mm, normale
- SICLE715...SM** - 420 x 210 mm, fotoluminescente

ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SICE715101S NM



SICE715103S NM



SICE715104S NM



SEGNALETICA IN ALLUMINIO METAL

Sistema di segnaletica di sicurezza discreto ed elegante con cornice smussata spessore mm 4, **proposto nella versione in alluminio anodizzato o con profili in PVC colorati** (verdi per emergenza, rossi per antincendio e grigi per informazione). Pannello anteriore spessore mm 1,2 serigrafato con i più comuni pittogrammi. Fornito con i relativi sistemi di fissaggio (viti e tasselli).

PER ORDINARE IL SEGNALE IN VERSIONE COLORATA, AGGIUNGERE LA LETTERA C ALLA FINE DEL CODICE (VEDI CODICI SOTTO RAFFIGURATI).

ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SEME15180A - alluminio anodizzato



SEME15117AC - profilo colorato

LINEA METAL MONOFACCIALE

SEME.....A - 148 x 148 mm, normale con cornice alluminio
 SEML.....A - 148 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME.....G - 210 x 210 mm, normale con cornice alluminio
 SEML.....G - 210 x 210 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME715...N - 300 x 148 mm, normale con cornice alluminio
 SEMLE715...N - 300 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME715...M - 420 x 210 mm, normale con cornice alluminio
 SEMLE715...M - 420 x 210 mm, fotoluminescente con cornice alluminio



SEME15101 AG



SEME15156 AG



SEME15106 AG



SEME15107 AG



SEME15115 AG



SEME715101 NM



SEME715102 NM



SEME15117 AG



SEME1301 AG



SEME1347 AG



SEM15644 AG



SEM15653 AG



SEME715103 NM



SEME715104 NM

LINEA METAL BIFACCIALE A BANDIERA

SEM.....BA - 148 x 148 mm, normale con cornice alluminio
 SEML.....BA - 148 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME.....BG - 210 x 210 mm, normale con cornice alluminio
 SEML.....BG - 210 x 210 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME715...BN - 300 x 148 mm, normale con cornice alluminio
 SEMLE715...BN - 300 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio



SEME15117BA - alluminio anodizzato



SEM15644BAC - profilo colorato



SEME15101B AG



SEME15118B AG



SEME15106B AG



SEME15107B AG



SEME15115B AG



SEME715101B N



SEME715102B N



SEME1347B AG



SEM15642B AG



SEM15643B AG



SEM15644B AG



SEM15653B AG



SEME715103B N



SEME715104B N

LINEA METAL SOSPESA BIFACCIALE

SEME715...SN - 300 x 148 mm, normale con cornice alluminio
 SEMLE715...SN - 300 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
 SEME715...SM - 420 x 210 mm, normale con cornice alluminio
 SEMLE715...SM - 420 x 210 mm, fotoluminescente con cornice alluminio



SEME15117BA - alluminio anodizzato



SEM15644BAC - profilo colorato



SEME715101S NM



SEME715103S NM



SEME7151014 NM



1.7 Informazioni

1.7.1 Informazioni e avvertenze sulla macchina. Le informazioni e le avvertenze sulla macchina dovrebbero essere fornite preferibilmente in forma di simboli o pittogrammi facilmente comprensibili.

1.7.2 Avvertenze in merito ai rischi residui. Nel caso in cui permangano dei rischi, malgrado siano state adottate le misure di protezione integrate nella progettazione, le protezioni e le misure di protezione complementari, devono essere previste le necessarie avvertenze, compresi i dispositivi di avvertenza.

1.7.3 Marcatura delle macchine. Ogni macchina deve recare, in modo visibile, leggibile e indelebile, almeno le seguenti indicazioni: Ragione sociale e indirizzo completo del fabbricante e, se del caso, del suo mandatario - Designazione della macchina - Marcatura «CE» (cfr. allegato III) - Designazione della serie o del tipo - Eventualmente, numero di serie - Anno di costruzione, cioè l'anno in cui si è concluso il processo di fabbricazione.

È vietato antedatere o postdatere la macchina al momento dell'apposizione della marcatura.

I segnali possono essere **realizzati in vari materiali** come pvc, alluminio, compositi o altro, con adesivo o con fori a disegno per il fissaggio. La realizzazione dei segnali può essere eseguita con forme particolari o supporti specifici **creati appositamente su disegno e indicazioni del cliente.** È possibile inoltre avere segnali in lingue straniere previa fornitura dei testi.

RICHIEDI IL TUO PREVENTIVO!

⚠ DANGER



Avoid injury.
Beware of falling.

⚠ WARNING



UV LIGHT.
Do not look directly at light.

⚠ WARNING



Keep hands away from chamber area while in operation.

⚠ WARNING



Risk of eye injury.
Eye protection required.

⚠ CAUTION



WELDING UNITS:
Hot surfaces.
Do not touch.


⚠ CAUTION



Risk of electric shock
More than one disconnect switch may be required to de-energize the equipment before servicing.



⚠ WARNING



Read and understand operator's manual before using this machine.
Failure to follow operating instructions could result in personal injury or damage to equipment.

⚠ DANGER



Hazardous voltage.
Disconnect power before servicing or cleaning.



⚠ DANGER



Do NOT enter.
Only authorized personnel in this area.

⚠ DANGER



Equipment starts automatically.
Lockout/tagout before servicing.



⚠ WARNING



Potential Arc-Flash hazards exist while working on this energized equipment

⚠ WARNING



Moving parts can crush and cut. Do not operate with guard removed. Follow lockout procedure before servicing.

DANGER

VISIBLE AND/OR INVISIBLE LASER RADIATION, AVOID DIRECT EXPOSURE TO BEAM

CLASS 3b LASER



⚠ WARNING




Avoid injury.
Do NOT operate with guard removed, gears or belts exposed.
Replace guard before operating machine

⚠ WARNING


To maintain overcurrent, short-circuit, and ground-fault protection, the manufacturer's instructions for selection of overload and short circuit protection must be followed to reduce the risk of fire or electric shock.
If an overload or a fault current interruption occurs, circuits must be checked to determine the cause of the interruption. If a fault condition exists, the current-carrying components should be examined and replaced if damaged, and the integral current sensor must be replaced to reduce the risk of fire or electric shock.

⚠ WARNING



Hazardous voltage
All doors must be closed before energizing the panel.

⚠ WARNING



Read and understand operator's manual before using this machine. Failure to follow operating instructions could result in death or serious injury.

⚠ DANGER

SHOCK AND ARC FLASH EXPLOSION HAZARDS.



⚠ WARNING





DIMENSIONI DEI CARTELLI (mm)

DESCRIZIONE	CODICE	MATERIALE	DIMENSIONE
Targa di segnalazione sostegno	TRNLS196	alluminio piano 25/10	500 x 500
Targa con numero di Terna	TRNLS197	alluminio piano 25/10	143 x 400
Cartello di linea e picchetto per ispezione eliportata	TRNLS201	alluminio scotolato 25/10	700 x 500
Cartello di incrocio per ispezione eliportata	TRNLS202	alluminio scotolato 25/10	500 x 700



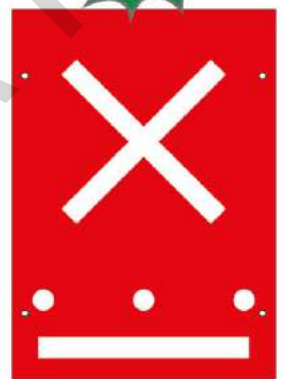
TRNLS196



TRNLS197



TRNLS201



TRNLS202



ED100063



EB188882



ED090332

DIMENSIONI DEI CARTELLI (mm)

CODICE	MATERIALE	DIMENSIONE
ED100063	PVC con pellicola rifrangente classe 1	220 x 250
ED100002	PVC con pellicola rifrangente classe 2	140 x 140
ED100004	PVC con pellicola rifrangente classe 1	210 x 210
ED090332	alluminio piano	400 x 300

Kit per cabina 20000 V

KIT20000 - kit cartelli in alluminio per cabina media tensione 20000 V, composto da:

- ◆ E11903X - tritico per cabina, lato 350 mm
- ◆ E20150X - estintore n°, 250 x 310 mm
- ◆ 3139 - cabina elettrica, 300 x 200 mm
- ◆ 3785 - messa a terra V20000, 350 x 250 mm
- ◆ 10207W - soccorsi d'urgenza, 297 x 420 mm
- ◆ 7612 - dispersore n°, 165 x 250 mm

KIT20000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente



E20150 X



3785



3139

Kit per cabina 15000 V

KIT15000 - kit cartelli in alluminio per cabina media tensione 15000 V, composto da:

- ◆ E11903X - tritico per cabina, lato 350 mm
- ◆ E20150X - estintore n°, 250 x 310 mm
- ◆ 3139 - cabina elettrica, 300 x 200 mm
- ◆ 3786 - messa a terra V15000, 350 x 250 mm
- ◆ 10207W - soccorsi d'urgenza, 297 x 420 mm
- ◆ 7612 - dispersore n°, 165 x 250 mm

KIT15000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente



E20150 X



3786



3139



10207 W



7612



E11903 X



10207 W



7612



E11903 X



HOTEL

DESIGN E REALIZZAZIONE DI SOLUZIONI AVANZATE

Offriamo una gamma completa di soluzioni per la segnaletica di ambiente, per interni ed esterni. Comuniciamo e orientiamo realizzando **prodotti innovativi e personalizzati**, secondo le esigenze specifiche e in armonia con lo stile ambientale. La versatilità e l'eleganza dei nostri sistemi ci permettono di renderli **gradevoli, raffinati** ma soprattutto **funzionali**.

La migliore opportunità per comunicare l'immagine della tua azienda!

REALIZZIAMO IL TUO LOGO SAGOMATO, IN DIVERSI FORMATI E MATERIALI.



RICHIEDI IL NOSTRO CAMPIONARIO DI REALIZZAZIONI E TROVA L'IDEA GIUSTA PER LA TUA SOLUZIONE PERSONALIZZATA. NOI LA REALIZZEREMO!





I CARTELLI DELLA VIDEOSORVEGLIANZA SONO CAMBIATI:

Nuovo GDPR Regolamento Generale relativo alla Protezione dei Dati Personali (UE) 2016/679.

È stato pubblicato il testo del *Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196*, integrato dalle modifiche del *Decreto Legislativo di agosto 2018, n. 101*, recante le disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione e al trattamento dei dati personali da tutti chiamato GDPR. Il testo coordinato ha portato un pò di chiarezza soprattutto evidenziando quali articoli siano stati abrogati.

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO LA SERIE, LA PRIMA LETTERA IDENTIFICA IL FORMATO

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE
21...	350 x 125	Alluminio spessore 0,5
21... S	350 x 125	Pellicola autoadesiva
22...	120 x 180	Alluminio spessore 0,5
22... S	120 x 180	Pellicola autoadesiva
27...	333 x 500	Alluminio spessore 0,7 NEW
33...	300 x 200	Alluminio spessore 0,5
56... Y	400 x 600	Alluminio spessore 0,7 NEW
FL56... Y	400 x 600	Lamiera sciolata spessore 10/10 NEW
FLR641.....	400 x 400	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente CE (classe RA1)
FLH641.....	400 x 400	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente CE (classe R2)
FAR641.....	400 x 400	Alluminio sciolato, pellicola rifrangente CE (classe RA1)
FAH641.....	400 x 400	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente CE (classe R2)



A RICHIESTA, CARTELLI PERSONALIZZABILI (FORMATO, MATERIALE E GRAFICA).

27328 33328 56328Y

27378 33378 56378Y

27388 33388

27398 33398

56698 Y

22018 27018 56218Y
22018S

27318 33318 56318Y

21388 27388

21398 21398S 27398

NEW NEW

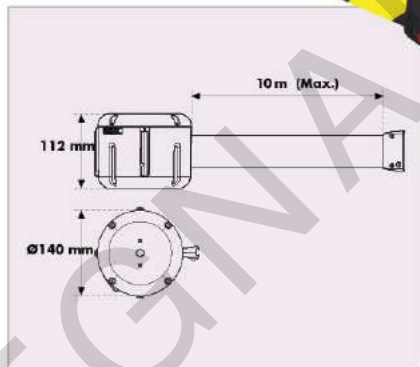
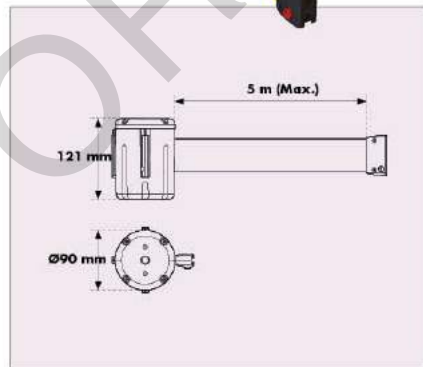
F.R 641 508
area videosorveglianza

F.R 641 518
area videosorveglianza

27338 33338

27358 33358

27368 33368



TESTINE A NASTRO

Testine realizzate in polipropilene resistente all'esterno anche in presenza di difficili condizioni atmosferiche. Sistema di riavvolgimento lento per maggior protezione e sicurezza. Nastro tessile plastificato da 5 e 10 mt. Disponibili in due colorazioni: testina gialla - nastro giallo/nero **NY** e testina rossa - nastro bianco/rosso **RW**.

- 1 TSMS05** - testina in polipropilene con nastro da 5 mt. Peso 750 gr
- 2 TSMS10** - testina in polipropilene con nastro da 10 mt. Peso 975 gr
- 3 TSMS15** - supporto a muro (testina da 5 o 10 mt esclusa)
- 4 TSMS16** - terminale a muro
- 5 TSMS15M** - supporto magnetico (testina da 5 o 10 mt esclusa) per fissaggio su superfici in metallo
- 6 TSMS16M** - terminale magnetico per superfici in metallo

COLONNINE MODULARI

Realizzati in acciaio con uno strato di vernice di colore rosso o giallo. Disponibili in 2 lunghezze a seconda delle necessità: cm 34,5 oppure 81 cm. Le colonnine modulari possono essere avvitate direttamente alla base formando così una colonnina da 81 oppure da 34,5 cm sulla quale aggiungere una testina a nastro da 5 e 10 mt o un portadépliant, oppure possono essere sovrapposte per comporre colonnine più alte. La base quadrata conferisce maggiore stabilità e resistenza, ha un ottimo rapporto dimensione/peso, è composta da 2 strati di metallo ricoperti di plastica con 4 protezioni in gomma che si avvitano agli angoli per evitare danneggiamenti alla superficie dove viene collocata.

Y = giallo **R** = rosso

- 7 TSMS27** - colonnina da cm 81 Ø 70 mm, peso 375 gr
- 8 TSMS28** - colonnina da cm 34,5 Ø 70 mm, peso 250 gr
- 9 TSMS29** - base quadrata mm 380 x 380, h 18 mm, peso 975 gr

PORTA DOCUMENTI

Accessorio in acciaio disponibile in formato A4 e A3 verticale e orizzontale. Si può avvitare direttamente sulle colonnine o sull'adattatore TSMS51. Si raccomanda l'utilizzo delle cartelle trasparenti in metalcristallo per riporre gli avvisi nei porta documenti A4 e A3.

- 10 TSMSA4V** - porta avvisi formato A4 verticale
- TSMSA4O** - porta avvisi formato A4 orizzontale
- TSMSA3V** - porta avvisi formato A3 verticale
- TSMSA3O** - porta avvisi formato A3 orizzontale
- 11 TSMS41V** - cartella trasparente formato A4 verticale
- TSMS41O** - cartella trasparente formato A4 orizzontale
- TSMS31V** - cartella trasparente formato A3 verticale
- TSMS31O** - cartella trasparente formato A3 orizzontale

12 ADATTATORE PER UTILIZZO TESTINE A NASTRO CON CONI

Adattatore realizzato in materiale plastico resistente alle intemperie. Si utilizza per applicare le testine a nastro o i portadocumenti su coni stradali per formare barriere e dare informazioni. Utilizzabile con le testine a nastro da 5 o da 10 metri.

- TSMS51** - cono adattatore, dimensioni Ø mm 91 x 120 h.

Esempi di applicazione del sistema modulare



A MURO



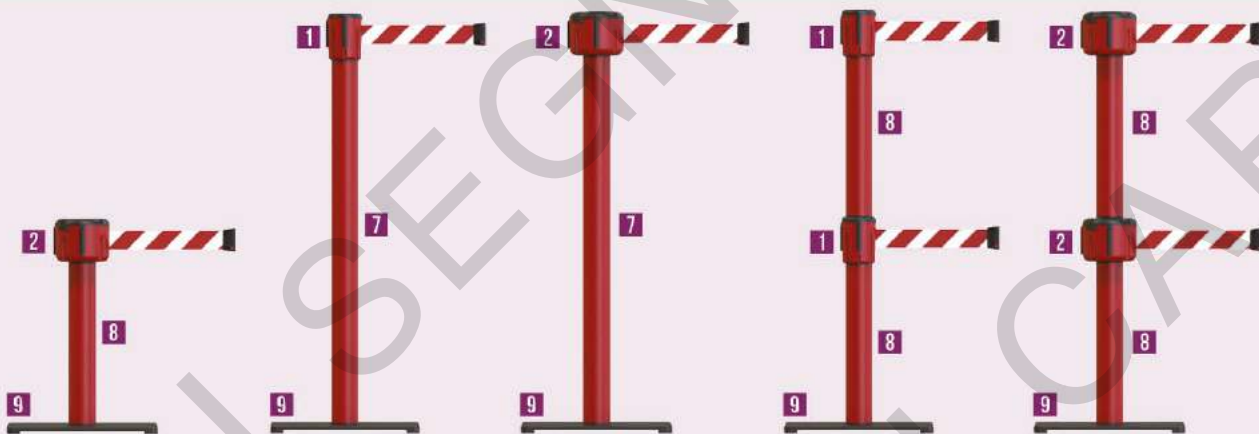
Testina (1 o 2) + supporto (3) + terminale (4)

CON CONI



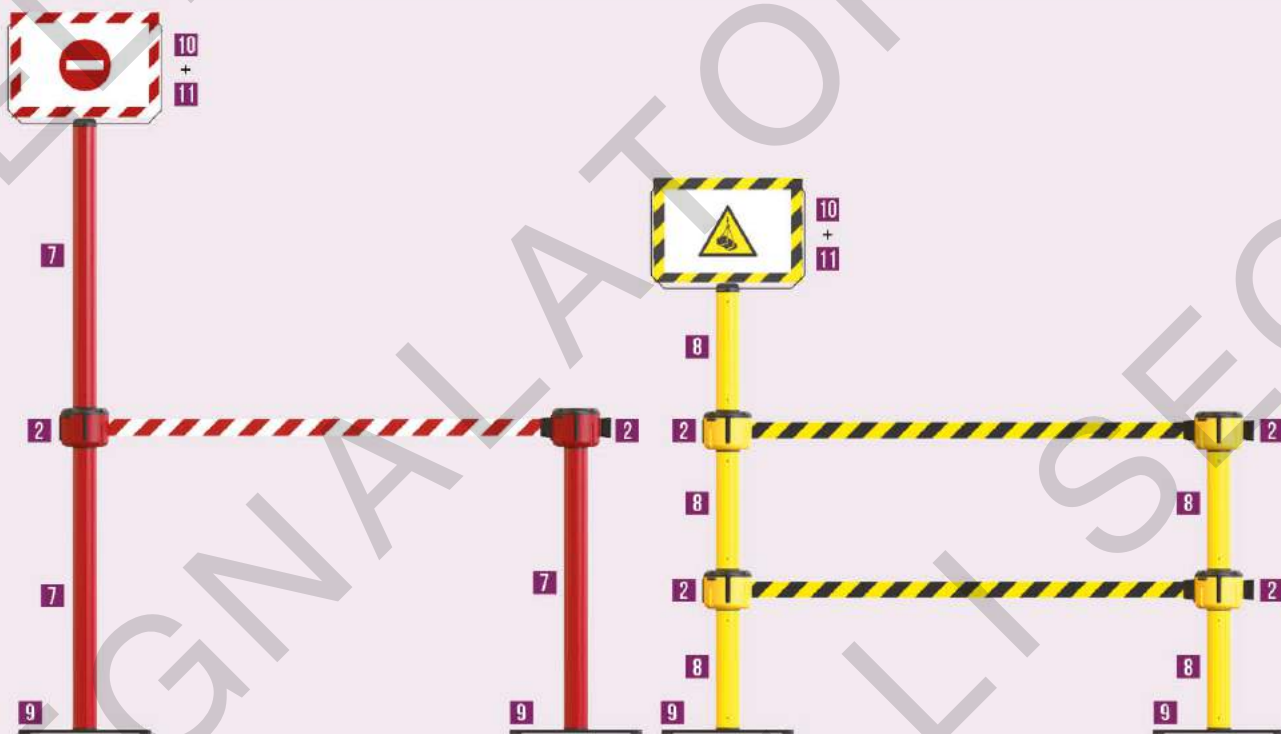
Testina (1 o 2) + adattatore (12) / portadocumenti (10 e 11) + adattatore (12)

CON COLONNINE



Testina (1 o 2) + colonnina (7 o 8) + base (9)

CON COLONNINE E PORTADOCUMENTI



Portadocumenti (10 e 11) + testina (1 o 2) + colonnina (7 o 8) + base (9)



COLONNINA TENDINASTRO

safem BASIC

Colonnine in acciaio spazzolato o verniciate nero opaco, dotate di sistema tendinastro autofrenante. Ottimo rapporto qualità/prezzo. Ideali per migliorare la gestione delle file negli uffici e nei negozi o nei grandi eventi come fiere e manifestazioni. Massima stabilità garantita dalla struttura robusta dal peso di kg 10. Altezza 1 metro. Diametro della base 360 mm. **Dimensioni nastro: 48 mm x 3 m.** Nastro personalizzabile a richiesta da entrambi i lati con logo ad uno o più colori.

- 1 **TSBS11.** - colonnina tendinastro in acciaio spazzolato, dimensioni: base Ø 360 x 1000 mm altezza (abbinare la lettera colore nastro)
- 2 **TSBS12.** - colonnina tendinastro colore nero opaco, dimensioni: base Ø 360 x 1000 mm altezza (abbinare la lettera colore nastro)

A RICHIESTA NASTRO PERSONALIZZABILE DA ENTRAMBI I LATI CON LOGO AD UNO O PIÙ COLORI



COLORI NASTRI PER COLONNINE safem BASIC E safem PLUS



LE COLONNINE safem BASIC, PLUS E OUTDOOR VENGONO FORNITE COMPLETE DI TESTINA CON NASTRO NEL COLORE SCELTO E IDENTIFICATO DA UNA LETTERA. PER ORDINARE LA COLONNINA CON TESTINA SENZA NASTRO AGGIUNGERE LA LETTERA X AL POSTO DELLA LETTERA IDENTIFICATRICE DEL COLORE.



COLONNINA TENDINASTRO safem PLUS

Eleganti colonnine con base piatta, disponibili in 5 finiture e 8 colorazioni di nastro, dotate di sistema tendinastro autofrenante. Ideali per migliorare la gestione delle file negli uffici e nei negozi o nei grandi eventi come fiere e manifestazioni. Base e montante in metallo con finitura nei colori: acciaio spazzolato, nero opaco, rosso, giallo, bianco. Colorazioni di nastro: rosso, blu, nero, bianco, verde, giallo, arancio, giallo/nero, bianco/rosso. Altezza 1010 mm. Diametro della base 350 mm. Peso totale kg 10,5. **Dimensioni nastro: 48mm x 3 m**, con clip di sicurezza.

- 3 **TSP201.** - colonnina tendinastro in acciaio spazzolato (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)
- 4 **TSP202.** - colonnina tendinastro colore nero opaco (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)
- 5 **TSP203.** - colonnina tendinastro colore rosso (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)
- 6 **TSP204.** - colonnina tendinastro colore giallo (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)
- 7 **TSP205.** - colonnina tendinastro colore bianco (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)
- 8 **TSP206.** - colonnina tendinastro in acciaio cromato lucido (abbinare lettera colore nastro - vedi tabella)

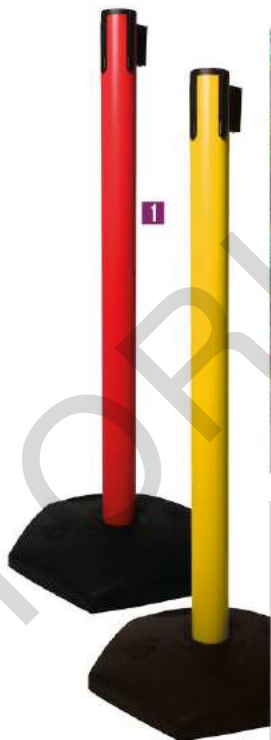
9 COLONNINE CON NASTRO ALTEZZA 8 CM safem

Colonnina tendinastro con finitura in acciaio spazzolato. Altezza 1010 mm. Diametro della base 360 mm. Peso totale kg 10. Nastro altezza 8 cm - **ideale per la personalizzazione** - lunghezza 3 m.

Colori nastro:

N nero **R** rosso **B** blu

TSP800. - colonnina tendinastro con nastro h 8 cm (abbinare lettera colore nastro)


COLONNINA TENDINASTRO OUTDOOR

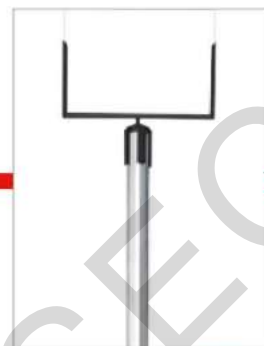
Colonnine in PVC con base in plastica riciclata nera e comoda maniglia per il trasporto, dotate di sistema tendinastro autofrenante. Robuste e resistenti. Ideali per utilizzo all'esterno e in ambito industriale. Altezza 1000 mm. Diametro della base 350 mm. Peso totale kg 10,5. **Dimensioni nastro: 48 mm x 3,5 m.**

- 1** TSO100BR - colonnina tendinastro colore rosso, con nastro bianco/rosso
- TSO100YN** - colonnina tendinastro colore giallo, con nastro giallo/nero
- 2** **Versione con base tassellabile da esterno.** Altezza 1000 mm. Lunghezza nastro: 3,5 m.
- TSO110N** - colonnina tendinastro colore nero opaco, con nastro nero


3

4

5

6

6 COLONNINA EXTRA ALTA

Colonnina tendinastro con finitura in acciaio spazzolato. Altezza m 2,20, peso kg 12, lunghezza nastro m 3. Ideale per rendere visibili informazioni a distanza tramite i porta avvisi TSA21V, TSA21O, TSA29V (acquistabili separatamente). Colore nastro: nero.

TSBX220N - colonnina acciaio spazzolato h. m 2,20 con nastro nero da m 3

PORTA COMUNICAZIONI

Porta avvisi per colonnine tendinastro formato A4 verticale. Composto da sostegno in metallo nero e tasca in plexiglass altamente trasparente. Per comunicazioni intercambiabili in carta o cartoncino.

- 3** TSA21V - porta avvisi formato A4 verticale
- TSA21O** - porta avvisi formato A4 orizzontale
- 4** TSA29V - porta avvisi formato A3 verticale
- 5** TSAPO5 - porta depliant 1 tasca formato A4 con supporto in ABS nero per colonnina



TESTINE A MURO



KIT BANNER PER COLONNINE E PANNELLI DIVISORI

1 TESTINE A MURO MAGNETICHE



Testine a muro con retro magnetico per il fissaggio su superfici in metallo senza l'uso di viti con nastro nero da m 3 e m 5 dotato di terminale magnetico per il fissaggio a superfici idonee; togliendo il magnete dal nastro si può fissare al muro tramite la clip ricevente TSTC.

TSTM03 - testina a muro magnetica con nastro nero da 3 metri

TSTM05 - testina a muro magnetica con nastro nero da 5 metri



MAGNETICO!



TESTINE A MURO



Avvolgitore a muro con nastro estensibile: con meccanismo auto frenante con clip di chiusura di sicurezza per controllo accessi e attacco a muro. Da abbinare con la clip ricevente a muro o colonnine tendinastro. Vari colori e lunghezze.

2 TST300 - testina a muro verniciata nero opaco con nastro lunghezza 3 metri. Colore nastro: blu, nero, rosso, verde, bianco, bianco/rosso, giallo/nero

TST400 - testina a muro verniciata nero opaco con nastro lunghezza 4 metri. Colore nastro: blu, nero, rosso

TST500 - testina a muro verniciata nero opaco con nastro lunghezza 5 metri. Colore nastro: nero, bianco/rosso, giallo/nero

TST100 - testina a muro verniciata nero opaco con nastro lunghezza 10 metri. Colore nastro: nero, bianco/rosso, giallo/nero

3 TSTC - clip ricevente a muro in ABS



FINO A 10 METRI!



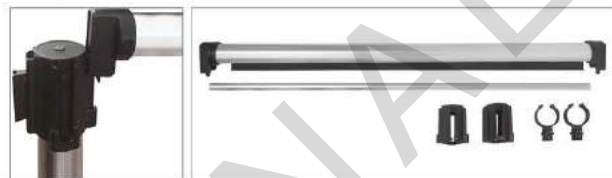
COLORI NASTRI PER TESTINE A MURO



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

RICHIEDI PREVENTIVO!

4



4 KIT BANNER PROMOZIONALE PER COLONNINE



Struttura composta da doppio aggancio in ABS nero con barra superiore e inferiore in alluminio anodizzato silver, 2 attacchi laterali regolabili in ABS nero per tensionamento telo. Banner con telo personalizzabile in PVC non incluso. Applicabile a tutte le colonnine.

TSKB11 - kit banner per colonnine tendinastro. Venduto senza banner, solo struttura.

TSKB11ST - stampa grafica digitale su banner (1100 x 850 mm)



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

RICHIEDI PREVENTIVO!

5

5 PANNELLI DIVISORI SINGOLI



Pannelli divisori autoportanti singoli composti da struttura in alluminio anodizzato silver e forniti con piedini fissi in metallo verniciati a polveri. Superficie stampabile in forex da 6 mm bianco o nero.

TSPW180W - pannello divisorio singolo neutro in forex bianco, mm 1000 x 1800

TSPW180N - pannello divisorio singolo neutro in forex nero, mm 1000 x 1800

TSPW180KR - kit ruote carrellate per pannello singolo

TSPWST - stampa grafica digitale per pannelli divisori singoli

TSPWPS - pellicola adesiva scrivibile per **TSPW180W**

SMAT36 - confezione da 4 pennarelli cancellabili (colori: verde, rosso, nero, blu)

NEW

DIME IN CARTONE E ALLUMINIO, SPECIALI E PER IMBALLAGGI



Dime in alluminio e cartone

Dime in alluminio 20/10 e in cartone ad alta densità, formati vari.



PER LA VERSIONE IN CARTONE TOGLIERE LA LETTERA "A" FINALE DAL CODICE PRODOTTO

NC801A

NC801



Alluminio Cartone

CODICE	DIMENSIONE	MATERIALE
NC8... NC8...A	800 x 800 mm	Cartone a.d. Alluminio 20/10
NC4... NC4...A	800 x 400 mm	Cartone a.d. Alluminio 20/10
NC1... NC1...A	1150 x 250 mm	Cartone a.d. Alluminio 20/10



ALTRE TIPOLOGIE DISPONIBILI.



NC801 A NC802 A NC803 A NC805 A NC806 A NC807 A NC811 A



NC401 A NC402 A NC408 A



NC409 A NC410 A NC411 A



NC1152 A NC1153 A NC1154 A

Dime in alluminio per segnaletica orizzontale

Realizzate in alluminio 20/10, a seconda della dimensione fornite in pezzo singolo o più pezzi componibili per agevolare il trasporto.

CODICE	DIMENSIONE	MATERIALE
NC310A	840 x 1170 mm	Alluminio 30/10
NC311A	832 x 890 mm	Alluminio 30/10
NC312A	880 x 800 mm	Alluminio 30/10
NC313A	1000 x 800 mm	Alluminio 30/10



NC310 A NC311 A NC312 A NC313 A

Dime in alluminio speciali

Realizzate in alluminio, fornibili in vari formati e immagini/testi personalizzati.



RICHIEDI IL TUO PREVENTIVO!



RALENTARE

Stencil in alluminio per imballaggi

Stencil di marcatura realizzati in alluminio 10/10 con angolo di appoggio 20 mm per agevolare il posizionamento e l'impugnatura. Ideali per contrassegnare casse, scatole e qualsiasi altro tipo di contenitore necessari di numerazioni o scritte. Disponibili set di numeri, lettere e simboli formato A 210 x 148 mm.



9464 AA Tempe l'umidità
9465 AA Alto
9466 AA Da maneggiare con precauzione
9467 AA Non utilizzare ganci
9468 AA Tempe il calore



NC700 A Kit numeri 0-9
NC701 A Kit lettere A-M
NC702 A Kit lettere N-Z



NASTRI SEGNALETICI ADESIVI



- ◆ Nastri adesivi colorati per la marcatura di pavimenti e segnalazione di pericolo.
- ◆ Ideali per delimitazione di aree e corsie all'interno di aree di stoccaggio e produttive.
- ◆ Realizzati in PVC plastificato di alta qualità, spessore 0,16 mm.
- ◆ Adesivo sensibile alla pressione, a base gomma, molto tenace.
- ◆ Eccellente resistenza meccanica, resistenza all'abrasione e all'umidità, ottima adattabilità.
- ◆ Resistenti a pulitura, traffico intenso e calpestio. Indicati per ambienti interni ed esterni protetti.
- ◆ Conformi alla Direttiva europea 2000/53 CE (privo di piombo, cromo VI, mercurio, cadmio).
- ◆ Si applicano su superfici pulite ed asciutte, temperatura minima di applicazione: 10°C.

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

1 **NT550** - rotolo adesivo, lunghezza m 33, altezza 50 mm (specificare lettera colore)

NT551NY - rotolo adesivo giallo/nero, lunghezza m 33, altezza 50 mm

NT551WR - rotolo adesivo bianco/rosso, lunghezza m 33, altezza 50 mm

2 **NT575Y** - rotolo adesivo, lunghezza m 33, altezza 75 mm, colore giallo




1 NASTRI DA PAVIMENTO **QUALITÀ PREMIUM**

Nastri da pavimento in PVC, molto resistenti con strato superiore gofrato e antiscivolo, ideali per magazzini e aree produttive. Lunga durata, spessore 1 mm. Materiale omogeneo, non si scolora. Adesivo permanente molto tenace. Si staccano in un solo pezzo nel caso fosse necessaria la rimozione. Bordi leggermente smussati per minimizzare l'attrito delle ruote di muletti, transpallet. Rapida applicazione. Uso interno, idonei per codifica colore e metodologie lean o 5S. Si applicano su superfici pulite ed asciutte.

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde **NY** giallo/nero

DMS50 - rotolo da m 30, h 5 cm

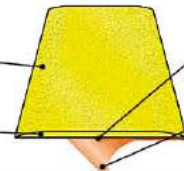
DMS75 - rotolo da m 30, h 7,5 cm

DMS100 - rotolo da m 30, h 10 cm



Bordo altamente smussato
per facilitare il traffico
dei carrelli elevatori

Spessore 1 mm
PVC estremamente resistente



L'adesivo altamente resistente
ricopre il rotolo da bordo a bordo

Pellicola rimovibile che
permette una facile applicazione

MARCATORI PER PALLET, DISCHI E ORME

Marcatori in PVC sovrallaminato molto resistenti. Spessore 0,8 mm, ideali per segnalare, delimitare aree pallet e per indicare camminamenti, percorsi a magazzino e in aree produttive. Lo strato protettivo superiore assicura una maggiore durata.

Colori: **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

2 DMX3 - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a X, 300 x 300 mm

3 DMT3 - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a T, 300 x 200 mm

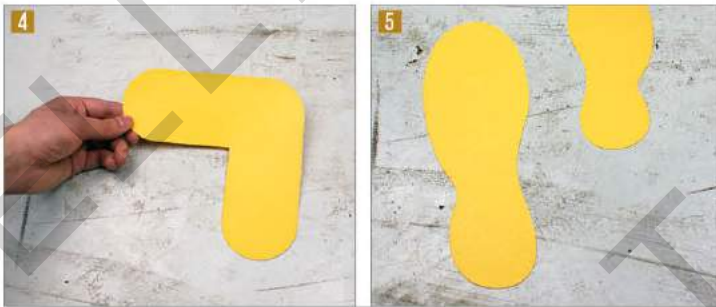
4 DML2 - confezione 10 delimitatori adesivi per pallet a L, 200 x 200 mm

5 DMO24 - confezione 20 orme 240 x 90 mm

6 DMF10 - confezione 20 frecce 100 x 65 mm

7 DMD05 - confezione 20 dischi adesivi diametro 50 mm

DMD09 - confezione 20 dischi adesivi diametro 90 mm


8 ATTRAVERSAMENTO PEDONALE

Strisce per composizione attraversamento pedonale, adesive, di colore nero e bianco, dimensioni 300 mm x 1000 mm. In PVC sovrallaminato molto resistente al calpestio. Spessore 0,8 mm. Ideali per segnalare aree di passaggio pedoni in maniera visibile, sicura e durevole. Applicazione facile e veloce su superfici pulite ed asciutte. L'attraversamento pedonale raffigurato si ottiene mediante l'applicazione alternata degli articoli: DMP300N e DMP300W.

DMP300N - solo striscia adesiva colore nero, dimensioni 300 mm x 1000 mm

DMP300W - solo striscia adesiva colore bianco, dimensioni 300 mm x 1000 mm

9 TASCHE PROTETTIVE PER PAVIMENTO

Tasche in PVC versatili e facili da applicare, con bordo colorato ideali per informazioni, istruzioni, codifica colore: assicurano la massima protezione ai vostri messaggi.

Colori: **W** bianco
N nero **Y** giallo
B blu **G** verde

DMTA4 - confezione 10 tasche protettive formato A4





1

1 VERNICE TRACCIALINEE

Ideale per aree di stoccaggio, magazzini, parcheggi, aree produttive, piste ciclabili, campi sportivi, ecc. Per delimitare le superfici e ottimizzare la circolazione in interno o esterno. Permette di tracciare linee da 5 a 10 cm di larghezza. Resistente all'usura e alle intemperie, eccellente aderenza a tutte le superfici. Asciugatura rapida: 15-20 minuti. Linee nette. Temperatura di utilizzo da +50°C a -50°C. La bombola contiene ml 500 di vernice e consente di tracciare circa 50 m lineari di striscia. Fornita con due diversi ugelli (**compatibili anche con traccialinee precedenti NS1000KS e NS1000K**). Confezioni da 12 bombole per cartone. Minimo ordinabile 12 bombole/multipli.

Colori: **W** bianco **N** nero **R** rosso **Y** giallo **B** blu **G** verde

NS1011S - bombola da 500 ml di vernice

**CONDIZIONI GENERALI DI IMPIEGO**

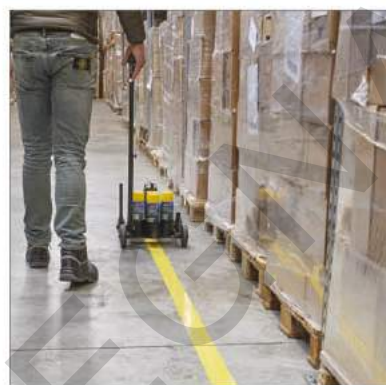
Le seguenti raccomandazioni devono essere rispettate per una buona applicazione della vernice , indipendentemente dal tipo di terreno. Pulire bene per eliminare polvere, sporco, grasso... Il tasso igrometrico deve essere compreso tra il 10 ed il 50%. La temperatura di applicazione non deve essere inferiore a 5°C. Per una buona qualità di tracciatura si consiglia di effettuare il primo passaggio velocemente, i passaggi successivi più lentamente fino a raggiungere la copertura desiderata. Raccomandazioni a seconda del tipo di terreno:

- ◆ Calcestruzzo nuovo: attendere da 3 a 4 settimane per l'asciugatura del calcestruzzo e l'eliminazione dell'acidità prima di applicare la vernice.
 - ◆ Asfalto nuovo: è consigliato attendere almeno 15 giorni prima dell'applicazione.
 - ◆ Pavimentazioni sintetiche (plastica, PVC) e pavimentazioni verniciate (vernice epossidica, poliuretanic), è consigliabile fare un test preventivo per verificare l'aderenza della vernice alla pavimentazione.
- Prima dell'utilizzo agitare a lungo l'aerosol a testa in giù.

NEW**2 CARRELLO TRACCIALINEE**

Carrello traccialinee specificamente concepito per la gamma di vernici . Maneggevole, preciso, stabile, si adatta a molteplici superfici ed applicazioni. Permette di tracciare linee diritte e curve. Impugnatura adattabile destra o sinistra. Tracciatura simultanea possibile con 2 spray contemporaneamente.

NS1001KS - carrello traccialinee



2


1 VERNICE TRACCIALINEE FLUORESCENTE DA CANTIERE


Ideale per marcare su terra, sterrato, tubature, costruzioni, installazioni elettriche. Essiccazione rapida. Buona durata alle intemperie. Cappuccio girevole che impedisce la vaporizzazione accidentale. Non cola durante l'utilizzo grazie al contenitore di sicurezza brevettato. Applicazione manuale o tramite i nostri accessori (asta e pistola di marcaggio). Ampia gamma di colori per tutte le esigenze di marcatura.

Colori: **W** bianco **A** arancio fluo **R** rosso fluo **Y** giallo fluo **B** blu fluo **G** verde fluo **P** rosa fluo

NS400S - bombola da 500 ml di vernice fluo da cantiere



STOCAGGIO E MANUTENZIONE:
LE BOMBOLETTE DEVONO ESSERE CONSERVATE TRA I 15 E I 25°C E TRA IL 50 E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA. NON ESPORRE A UNA TEMPERATURA SUPERIORE A 50°C. TENERE LONTANO DA TUTTE LE FONTI DI CALORE.

CARATTERISTICHE

- ◆ Utilizzabile su diverse superfici: calcestruzzi, bitumi, erba, ghiaie, sabbie, minerali, legno, asciugatura rapida (circa 10 min.)
- ◆ Contenitore di sicurezza molto resistente.
- ◆ Buona autonomia e copertura: 1 bomboletta è sufficiente per coprire (permanentemente) una linea di 55 m (larghezza 2 cm) con il carrello traccialinee.
- ◆ Buona durata della marcatura anche su superfici bagnate: fino a 6 mesi in base alla superficie, le condizioni di applicazioni e l'esposizione ai raggi UV.
- ◆ Temperatura d'utilizzo: da -20°C a +50°C.
- ◆ Composizione: acrilico - pigmenti: minerali e organici. Senza piombo e cadmio
- ◆ Solventi: miscela complessa esente da solvente clorurati e da composti aromatici (toluene, xilene ...).
- ◆ Gas propellente: miscela specifica di isobutano e propano.


2 ASTA DI MARCAGGIO

Asta traccialinee leggera ed ergonomica, grazie alla scelta dei materiali che la compongono e a un design studiato per il comfort dell'utilizzatore. Flessibile e indispensabile, si adatta a tutte le bombolette , maggiormente raccomandata con le vernici traccialinee da cantiere.

NS401KS - asta porta traccialinee


3 PISTOLA DI MARCAGGIO

Leggera e professionale, consente la traccatura anche su superfici irregolari. Indispensabile per la marcatura con le dime.

NS405KS - pistola di marcaggio



Paracolpi

- ◆ **Paracolpi da mm 800**, realizzati in Eva espansa, un materiale non classificabile come infiammabile, **leggero e resistente** (lunghezza variabile $\pm 3\%$).
- ◆ Per interni ed esterni, ideali per la protezione contro gli urti (magazzini, aree produttive ed industriali in genere, ma anche scuole, ospedali, palestre).
- ◆ Utili come salvaspigoli, in tutti i tipi di passaggio, ove gli spazi sono particolarmente ristretti, angusti, scale e sottoscale ecc.
- ◆ Estremamente **flessibili**, si applicano anche su superfici non lineari.
- ◆ Sono resistenti a vari tipi di oli, benzine, solventi e a tutti i tipi di prodotti normalmente utilizzati per le pulizie.
- ◆ **Resistono inoltre alle intemperie, ai raggi UV, alla salsedine e a temperature tra -15°C e +55°C senza cambiamenti strutturali.**
- ◆ Forniti **con o senza biadesivo** a seconda dei modelli.
- ◆ In assenza di biadesivo possono essere utilizzate colle silconiche e/o poliuretatiche.
- ◆ Tutti i dati dimensionali hanno una tolleranza del 3,5%

ALTRE TIPOLOGIE DISPONIBILI



1 PGE4255 - paracolpi lunghezza 780 mm x Ø 40 mm, peso 135 gr con biadesivo



2 PGE430S - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 35 mm, peso 135 gr con biadesivo



3 PGE320S - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 27 mm, peso 135 gr con biadesivo



4 PGE322S - paracolpi lunghezza 780 mm x 45 mm, peso 135 gr con biadesivo, colore giallo/nero

5 PGE320SW - paracolpi lunghezza 780 mm x 45 mm, peso 135 gr con biadesivo, colore bianco



6 PGE520S - paracolpi lunghezza 780 mm x 50 x 20 h, peso 200 gr, con biadesivo



7 PGE420S - paracolpi lunghezza 780 mm x Ø 40 mm, peso 200 gr senza biadesivo



8 PGE230S - paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 28 mm, peso 135 gr senza biadesivo



LA GAMMA OFFRE MODELLI CON SUPPORTO MAGNETICO!
L'ADESIONE DEL PARACOLPO A QUALUNQUE SUPPORTO METALLICO È INSTANTANEA, GARANTITA E SICURA.



Paracolpi

- ◆ **Paracolpi da mm 1000**, realizzati in schiuma di poliuretano, riciclabili.
- ◆ Autoadesivi, ideali per superfici di metallo, legno applicabili a muro.
- ◆ Posizionabili su angoli o superfici piane.
- ◆ Per interni ed esterni, ideali ovunque si necessiti di protezione contro gli urti (magazzini, aree produttive ed industriali in genere, ma anche scuole, ospedali, palestre).
- ◆ **Resistono a temperature tra -40°C e +100°C.**
- ◆ Tutti i dati dimensionali hanno una tolleranza del 3,5%
- ◆ Fire classification: a norma DIN EN 13501-1 / classe E



- 1 PGE720YN** - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. Ø 60 mm. Tipo A+ per angoli
2 PGE720RW - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. Ø 60 mm. Tipo A+ per angoli



- 3 PGE722YN** - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. larghezza 70 mm. Tipo C+ per angoli
4 PGE722RW - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. larghezza 70 mm. Tipo C+ per angoli



- 5 PGE727YN** - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. larghezza 60 mm. Tipo H+ per angoli
6 PGE727RW - paracolpi rifrangente lunghezza 1 m. larghezza 60 mm. Tipo H+ per angoli



- 7 PGE425** - paracolpi lunghezza 1 m. Ø 40 mm. Tipo A per angoli



- 8 PGE430** - paracolpi lunghezza 1 m. larghezza 35 mm. Tipo C



- 9 PGE320** - lunghezza 1 m. Tipo E
PGE320/5 - spezzone unico da 5 m. Tipo E



- 10 PGE322** - paracolpi lunghezza 1 m. larghezza 60 mm. Tipo H



- 11 PGE520** - paracolpi lunghezza 1 m. larghezza mm 50 x 20 h. Tipo D



- 12 PGE399** - paracolpi lunghezza 1 m. larghezza mm 75x20 h. Tipo S



- 13 PGE230** - paracolpi lunghezza 1 m. larghezza mm 30x25 h. Tipo G



- 14 PGE420** - paracolpi lunghezza 1 m. Ø 40 mm. Tipo B (senza biadesivo)

ALTRE TIPOLOGIE DISPONIBILI

Angolari

Prodotto in poliuretano colore nero, fornito completo di biadesivo, posizionabile su angoli. Utilizzabile in magazzini, ideali per scaffalature.

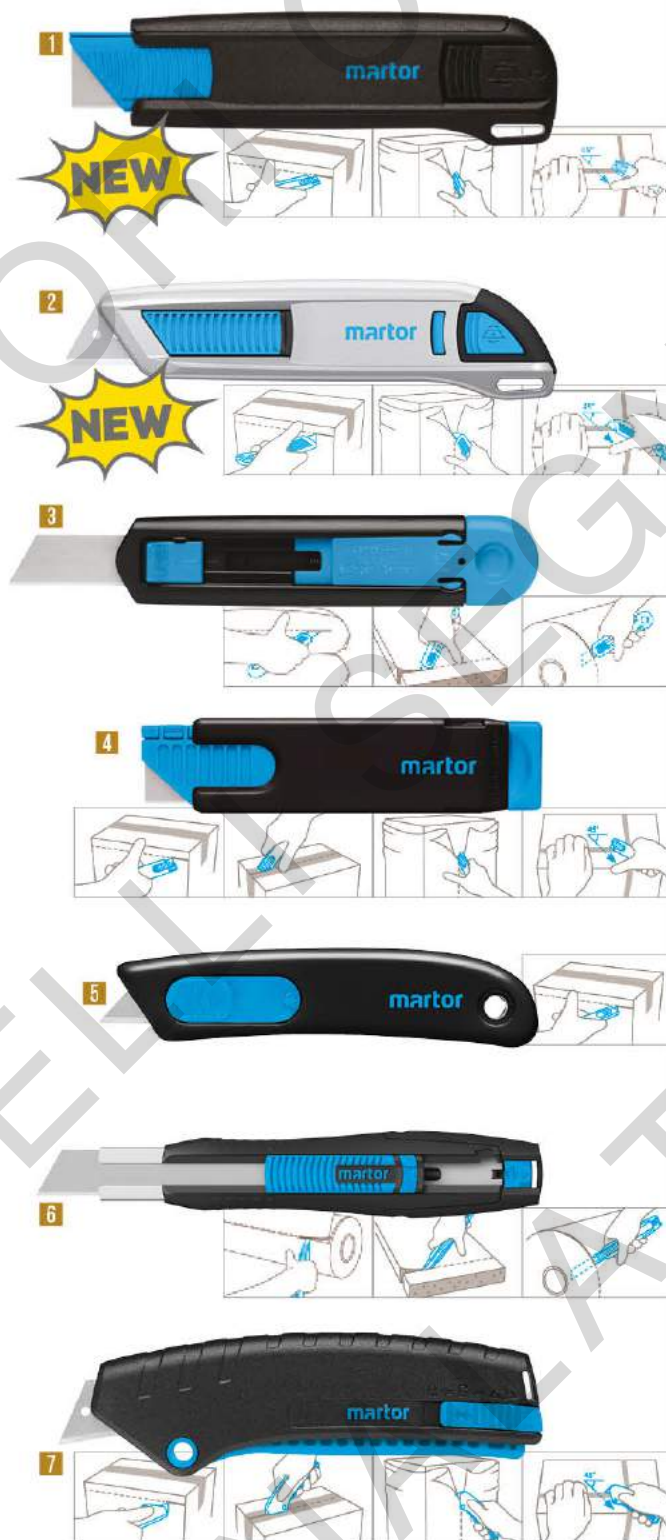
- 15 PGE402** - angolare a 2 vie
16 PGE403 - angolare a 3 vie





ELEVATA SICUREZZA

> TAGLIERINI CON LAMA RETRAITILE AUTOMATICAMENTE: LA LAMA RIENTRA NON APPENA PERDE IL CONTATTO CON IL MATERIALE SOLO SE NON SI SPINGE LA SLITTA CON IL POLLICE.



1 SECUNORM 175

Tested for Safety

Corpo in vetroresina, modello ergonomico ed economico, cambio lama particolarmente semplice. Per uso destrorso e sinistrorso, dotato di un occhietto per poterlo indossare con cinturino al polso. **Adatto per tagliare cartone fino a 2 strati, reggette di plastica, pellicola termoretraibile, nastro adesivo, filato e cordone.**

MTS0175 - SECUNORM 175, profondità di taglio 10 mm, lunghezza totale 110 mm
MTS4560 - confezione 10 lame di ricambio

2 SECUNORM 500

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso, estremamente ergonomico garantisce una migliore maneggevolezza. Nuova slitta che può essere utilizzata in modo flessibile da entrambi i lati. Cambio lama più sicuro (grazie al magnete). Resistenza massima all'abrasione. **Adatto per tagliare cartone fino a 3 strati, pellicole avvolgibili, estensibili e termoretraibili, reggette di plastica, nastri adesivi, merce in sacchi, fogli di pellicola e carta, filato, cordone, tessuto, feltro, tessuto non tessuto.**

MTS0110 - SECUNORM 500, profondità di taglio 17 mm, lunghezza totale 143 mm
MTS6523 - confezione 10 lame di ricambio

3 SECUNORM PROFI40

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare sacchi, cartone fino a 3 strati, pellicole e polistirolo.**

MTS9001 - PROFI40, profondità di taglio 36 mm, lunghezza totale 143 mm
MTS7940 - confezione 10 lame di ricambio

4 SECUNORM HANDY

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartone fino a 2 strati, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.**

MTS0446 - HANDY, profondità di taglio 8,5 mm, lunghezza totale 100 mm
MTS4560 - confezione 10 lame di ricambio

5 SECUNORM SMARTCUT

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartone fino a 2 strati, pellicole, nastri adesivi e fogli di carta.** Lama non sostituibile.

MTS2110 - SMARTCUT, profondità di taglio 12 mm, lunghezza totale 110 mm

6 SECUNORM 380

Tested for Safety

Per uso destrorso e sinistrorso. Lama flessibile per effettuare tagli con estrema sicurezza. **Adatto per tagliare cartoni fino a 4 strati e blocchi di schiuma spessa, aprire sacchi, dividere fogli di carta, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, PVC, ecc.**

MTS7023 - SECUNORM 380, profondità di taglio 73 mm, lunghezza totale 171 mm
MTS7024 - confezione 10 lame di ricambio

7 SECUNORM MIZAR

Tested for Safety

Corpo in resina sintetica. Per uso destrorso e sinistrorso. Con cursore "3 in 1" per sbloccare la lama per il taglio, riportarla all'interno del corpo durante gli spostamenti e consentire la sostituzione. **Adatto per tagliare cartone fino a 3 strati, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.**

MTS7017 - MIZAR, profondità di taglio 15 mm, lunghezza totale 139 mm
MTS5232 - confezione 10 lame di ricambio

ACCESSORI PER TAGLIERINI DI SICUREZZA

Marsupi appositamente sviluppati per i taglierini ma non solo, a seconda della dimensione si possono combinare: coltello/penna, coltello/forbici, ecc. Realizzati in nylon, resistenti e lavabili, con cuciture doppie, dotati di clip e velcro per fissaggio a cintura o tasche pantaloni. Fornibili in due dimensioni:

8 **MTS9920** - marsupio per 1 taglierino dimensioni mm 215x53x23

9 **MTS9922** - marsupio per 2/3 taglierini dimensioni mm 215x68x40





SICUREZZA MOLTO ALTA

> TAGLIERINI CON LAMA RETRATTILE COMPLETAMENTE AUTOMATICA: LA LAMA RIENTRA NON APPENA PERDE IL CONTATTO CON IL MATERIALE ANCHE SE SI SPINGE LA SLITTA CON IL POLGICE.



1 SECUPRO MAXISAFE

Tested for Safety

Corpo in vetroresina rinforzata in plastica. Parte frontale in metallo che riduce attriti e resiste a forti sollecitazioni. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartone fino a 3 strati, reggette di plastica, nastri adesivi, fogli di pellicola e carta, pellicole avvolgibili, estensibili e termoretraibili, filato, cordone, feltro, tessuto non tessuto, merce in sacchi, tessuto.**

MTS9910 - MAXISAFE, profondità di taglio 17,2 mm, lunghezza totale 148 mm

MTS9950 - confezione 10 lame di ricambio



2 SECUPRO MERAK

Tested for Safety

Corpo in plastica. Con leva, per uso destrorso e sinistrorso. Dotato di dispositivo di blocco della lama per impedirne l'accidentale fuoriuscita. **Adatto per tagliare cartone fino a 2 strati, reggette di plastica, nastri adesivi ed estrarre materiali imballati in rotoli.**

MTS7025 - MERAK, profondità di taglio 9 mm, lunghezza totale 128 mm

MTS7021 - confezione 10 lame di ricambio



3 SECUPRO 625

Tested for Safety

Corpo in alluminio. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare cartone fino a 3 strati, reggette di plastica, merci imballate in sacchi, pellicola pvc, cuoio, tappeti, tessuti, nastri adesivi, feltro.**

MTS7072 - SECUPRO 625, profondità di taglio 21 mm, lunghezza totale 154 mm

MTS7075 - confezione 10 lame di ricambio



MASSIMA SICUREZZA

> TAGLIERINI CON LAMA NASCOSTA PER MASSIMO GRADO DI SICUREZZA E PROTEZIONE DEI BENI IMBALLATI.



4 SECUMAX 350

Tested for Safety

Corpo in plastica, leggerissimo (solo 37 g). Per uso destrorso e sinistrorso. Lama con due bordi arrotondati adatti per incidere nastri di imballaggi. **Adatto per tagliare cartone fino a 2 strati, pellicole, nastri adesivi e reggette di plastica.** Fornito con lama supplementare di ricambio.

MTS7081 - SECUMAX 350, profondità di taglio 6 mm, lunghezza totale 154 mm

MTS7082 - confezione 10 lame di ricambio



5 SECUMAX EASYSAFE

Tested for Safety

Corpo in plastica. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per il taglio di pellicole, reggette di plastica, sacchi e rotoli di carta.** Piastrina metallica per taglio nastri adesivi, guida in plastica per tagliare singolarmente fogli di carta. Cambio lama tramite utensile speciale (non incluso), per impedire accessi non autorizzati.

MTS5329 - EASYSAFE, profondità di taglio 7 mm, lunghezza totale 207 mm

MTS4560 - confezione 10 lame di ricambio



6 SECUMAX 320

Tested for Safety

Corpo in vetroresina. Per uso destrorso e sinistrorso. Cambio lama più sicuro (grazie al magnete). Con incisore per nastri adesivi regolabile a 2 profondità di taglio: 5 e 3,5 mm. **Adatto per tagliare pellicole avvolgibili, estensibili e termoretraibili, fogli di pellicola e carta, reggette di plastica, cartone fino a 1 strato, nastri adesivi, merce in sacchi, tessuto, feltro, cinture di sicurezza, cuoio, pellicole rivestite di stagnola e laminate.**

MTS3200 - SECUMAX 320, profondità di taglio 4 mm, lunghezza totale 158 mm

MTS2043 - confezione 10 lame di ricambio



7 SECUMAX 150

Tested for Safety

Corpo in plastica, leggerissimo (solo 24 g). Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatto per tagliare, raschiare e dividere cartone fino a 2 strati, pellicole, nastri adesivi, prodotti insaccati, rotoli di carta e stagnola.** La parte superiore della lama ne consente l'utilizzo come raschietto, larghezza lama 21 mm. Modello a lama fissa non sostituibile.

MTS7071 - SECUMAX 150, lunghezza totale 148 mm



8 FORBICI SECUMAX 564



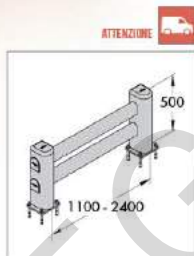
Realizzate in acciaio inox con impugnatura in vetroresina, ergonomiche, presa morbida. Le lame levigate perpendicolarmente e non obliquamente rendono queste forbici estremamente taglienti ma assolutamente innocue per chi le utilizza. Per uso destrorso e sinistrorso. **Adatte per tagliare cartone fino a 2 strati, reggette di plastica, pellicola termoretraibile, tessuti, filati e pvc.**

MTS5641 - forbici, lunghezza taglio 80 mm, lunghezza forbici 218 mm, peso 93 g



PER LUNGHEZZE FUORI STANDARD RICHIEDERE UN PREVENTIVO.

FACILE E VELOCE DA INSTALLARE!



1 BARRIERA LM

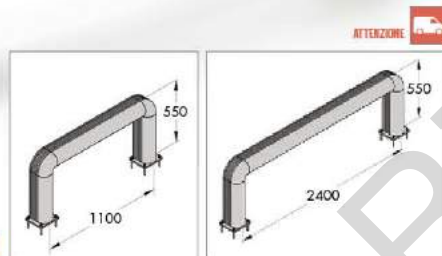
Gamma completa di soluzioni in tecnopolimero per la protezione di scaffalature nei magazzini e depositi. Design innovativo che permette rapidità e semplicità nelle fasi di installazione e pulizia. Forniti con elementi di fissaggio.

PGD180 - barriera LM, larghezza 1100 mm, altezza 500 mm

PGD181 - barriera LM, larghezza 2400 mm, altezza 500 mm



FACILE E VELOCE DA INSTALLARE!



2 BARRIERA FENCE 150

Gamma completa di soluzioni in tecnopolimero per la protezione di scaffalature nei magazzini e depositi. Design innovativo che permette rapidità e semplicità nelle fasi di installazione e pulizia. Forniti con elementi di fissaggio.

PGD190 - barriera FENCE150, larghezza 1100 mm, altezza 550 mm

PGD191 - barriera FENCE150, larghezza 2400 mm, altezza 550 mm



PROTEGGI SCAFFALATURE INDUSTRIALI

Gamma completa di profili in Reflex per la protezione di scaffalature nei magazzini e depositi. Design innovativo che permette rapidità e semplicità nelle fasi di installazione e pulizia. In profilo coestruso con materiale morbido all'interno per ammortizzare l'impatto con i veicoli in movimento. Fissaggio rapido e veloce tramite pinza.

3 PGD80 - proteggi scaffalature misura S, larghezza da 60 a 80 mm, altezza 600 mm

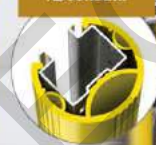
4 PGD100 - proteggi scaffalature misura M, larghezza da 80 a 100 mm, altezza 600 mm

5 PGD120 - proteggi scaffalature misura L, larghezza da 100 a 120 mm, altezza 600 mm

6 PGD2A - coppia pinze per l'installazione dei profili, lunghezza 350 mm



TRIPLE SHOCK ABSORBER!

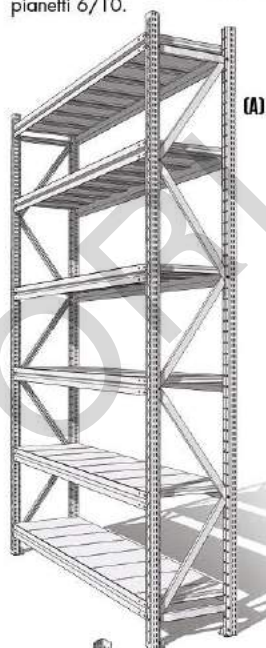


ULTERIORI SOLUZIONI FORNIBILI A RICHIESTA.

NEW**SCAFFALATURA MULTIUSO E SEPARATORI MAGNETICI**

Scaffalatura multiuso

Adatta non solo al tradizionale magazzino ma anche ad uffici, archivi, biblioteche e abitazioni. Zincata, disponibile con profondità mm 400 e 600. Spessore pianetti 6/10.



1 SPALLA 400

Completa di 2 colonne, piedini e traversini di rinforzo.

CODICE	ALTEZZA	PROFONDITÀ	PORTATA
ARS309	1994 mm	400 mm	4000 kg
ARS310	2494 mm	400 mm	4000 kg
ARS311	2994 mm	400 mm	4000 kg
ARS312	3494 mm	400 mm	4000 kg
ARS313	3994 mm	400 mm	4000 kg
ARS314	4494 mm	400 mm	4000 kg

1 SPALLA 600

Completa di 2 colonne, piedini e traversini di rinforzo.

CODICE	ALTEZZA	PROFONDITÀ	PORTATA
ARS316	1994 mm	600 mm	4000 kg
ARS317	2494 mm	600 mm	4000 kg
ARS318	2994 mm	600 mm	4000 kg
ARS319	3494 mm	600 mm	4000 kg
ARS320	3994 mm	600 mm	4000 kg
ARS321	4494 mm	600 mm	4000 kg



(A) ESEMPIO DI COMPOSIZIONE SCAFFALATURA CON 6 RIPIANI (ALTEZZA M 2,6; LARGHEZZA M 1,5; PROFONDITÀ M 0,4):

- 2 X ARS310 (SPALLA 400 DI MM 2494);
- 6 X ARS339 (COPPIE CORRENTI DI MM 1500);
- 6 X ARS330 (PIANETTI 400 DI MM 99,2);
- 42 X ARS331 (PIANETTI 400 DI MM 198,5)

2 CORRENTI

Confezione da 2 pezzi.

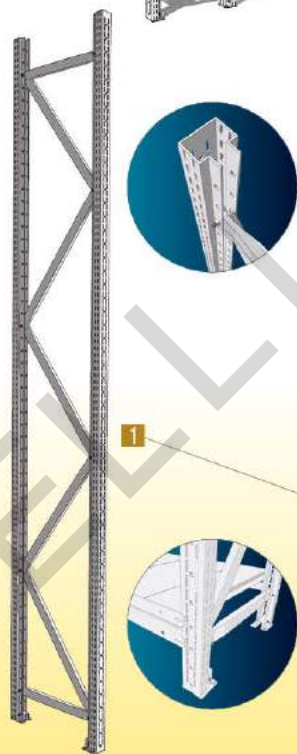
CODICE	LARGHEZZA	PORTATA
ARS337	1200 mm	560 kg
ARS339	1500 mm	560 kg

3 PIANETTI 400

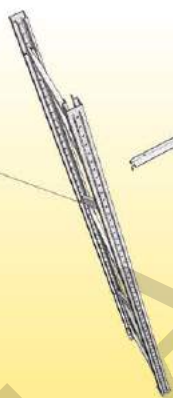
CODICE	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	PORTATA
ARS330	99,2 mm	400 mm	120 kg
ARS331	198,5 mm	400 mm	120 kg

3 PIANETTI 600

CODICE	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	PORTATA
ARS332	99,2 mm	600 mm	95 kg
ARS333	198,5 mm	600 mm	95 kg



3



2



4 SEPARATORE MAGNETICO

Separatore magnetico in materiale plastico con base a T rovesciata su cui è applicato un nastro magnetico largo mm 60 e spesso mm 2, fissato con biadesivo. Utile per dividere e organizzare gli spazi sui ripiani metallici e gli scaffali. Il forte fissaggio magnetico permette di rimuovere e riposizionare il separatore con rapidità. Disponibile in 3 misure.

SC50405 - Separatore magnetico colore grigio lunghezza mm 400, h mm 200

SC50505 - Separatore magnetico colore grigio lunghezza mm 500, h mm 200

SC50605 - Separatore magnetico colore grigio lunghezza mm 600, h mm 200



4





1 SUPPORTO BIFACCIALE NEUTRO FOLD + ETICHETTE DA APPLICARE

Supporto bifacciale flessibile neutro in PVC 0,5 mm con attacco in alluminio. Utilizzabile con etichette autoadesive (vedi tabelle).

SFL200 - solo supporto bifacciale flessibile 145 x 200 mm, utilizzabile con lettere e numeri singoli autoadesivi codici 905.. - 915.. - 925 (vedi tabella)

SFL250 - solo supporto bifacciale flessibile 175 x 250 mm, utilizzabile con lettere e numeri singoli autoadesivi codici 906.. - 916.. (vedi tabella)

TABELLA LETTERE E NUMERI SINGOLI AUTOADESIVI PER SFL200

CODICE ARTICOLO			NUMERO D'IDENTIFICAZIONE				CONFEZIONE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	FORMATI (mm)		
Giallo nero	Bianco rosso	Blu bianco	Numeri consecutivi	Lettere consecutive	Numeri individuali	Lettere individuali			Etichette (b x h)	Foglio (b x h)	Carattere (h)
905	915	925	..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	56 x 99	280 x 200	83

KIT LETTERE E NUMERI IN ALTRI COLORI FORNIBILI A RICHIESTA. CODICE SXDSFL200.. (10 ETICHETTE PER FOGLIO PER SUPPORTO SFL200).

TABELLA LETTERE E NUMERI SINGOLI AUTOADESIVI PER SFL250

CODICE ARTICOLO			NUMERO D'IDENTIFICAZIONE				CONFEZIONE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	FORMATI (mm)		
Giallo nero	Bianco rosso	Blu bianco	Numeri consecutivi	Lettere consecutive	Numeri individuali	Lettere individuali			Etichette (b x h)	Foglio (b x h)	Carattere (h)
906	916		..09	..AJ ..KT ..UZ	..1 ..2 ..3 ecc.	..A ..B ..C ecc.	1 foglio	10	70 x 124	350 x 250	103

KIT LETTERE E NUMERI IN ALTRI COLORI FORNIBILI A RICHIESTA. CODICE SXDSFL250.. (10 ETICHETTE PER FOGLIO PER SUPPORTO SFL250).



CORNICI E PORTA ETICHETTE CON RETRO ADESIVO O MAGNETICO

Perimetro rigido in ABS, ideali per utilizzo industriale. La targhetta 80 x 45 mm è perfetta per utilizzo in magazzino.

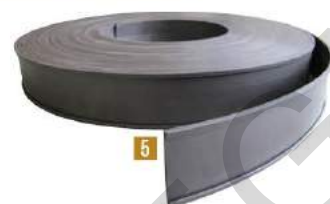
Colori: **R** rosso **B** blu

2 SMCA488 - cornice adesiva formato A4

SMCA489 - cornice magnetica formato A4

3 SMCA485 - confezione da 4 targhette adesive formato 80 x 45 mm

SMCA486 - confezione da 4 targhette magnetiche formato 80 x 45 mm



ETICHETTE MAGNETICHE TIPO "C"

Realizzate in gomma magnetica per identificare i codici di magazzino su scaffature, cassette e contenitori metallici. Removibili, fornite con PVC trasparente antipolvere e cartoncino bianco scrivibile. Disponibili in 2 lunghezze e 3 altezze. Confezioni pretagliate da 10 pezzi.

4 SC53007W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 30 mm

SC54007W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 40 mm

SC55007W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 75 x 50 mm

SC53015W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 30 mm

SC54015W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 40 mm

SC55015W - 10 etichette + 10 cartoncini, dimensioni 150 x 50 mm

5 SCM36 - nastro magnetico h 30 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri

SCM46 - nastro magnetico h 40 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri

SCM56 - nastro magnetico h 50 mm completo di cartoncino bianco e PVC trasparente, in rotolo da 6 metri

SCMC - cartoncino scrivibile m 1 (altezze fornibili mm 27, 37 e 47)



Rotoli 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 da 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



ADATTO A SUPERFICI
IRREGOLARI


2

2 NASTRO ANTISCIVOLO TIPO "IMPERMEABILE"

Il rivestimento di questi nastri è in grado di garantire 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

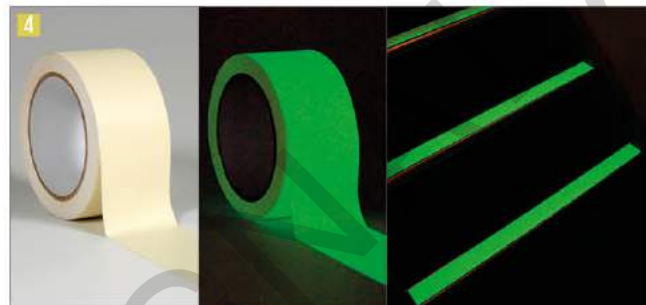
3 NASTRO ANTISCIVOLO TIPO "CONFORMABILE"

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. Lunghezza rotolo 18,3 m. Colori:

N nero **Y** giallo **NY** nero-giallo

SWDC50. - rotolo altezza mm 50

SWDC100. - rotolo altezza mm 100

3

4

5

NASTRO ANTISCIVOLO FOTOLUMINESCENTE

Stesse caratteristiche del tipo "standard" ma in versione fotoluminescente. Rende visibile il percorso da seguire in caso di interruzione della corrente e di prevenire il rischio di scivolata e di cadute. Colori: fotoluminescente e nero con banda centrale fotoluminescente alta 1 cm.

4 SWDF50F - rotolo fotoluminescente, lunghezza 18,3 m, altezza mm 50

5 SWDF50NF - rotolo nero con banda centrale fotoluminescente, lunghezza 18,3 m, h mm 50



A COSA SERVONO I TAPPETI ANTIFATICA?

Rimanere in piedi per più di 4 ore al giorno o camminare in una zona delimitata è la principale causa di stanchezza fisica, malessere, mal di schiena, problemi cervicali, mal di testa, male ai piedi, problemi di circolazione, gonfiore agli arti inferiori e costituisce una fonte di rischio di lesioni temporanee e croniche. L'uso dei tappeti antifatica costituisce il metodo più sicuro e semplice per ridurre o addirittura evitare il sorgere di queste problematiche, svolgendo una **funzione antifatica, antiscivolo e isolante**.

Si aggiunge a queste importanti funzioni, anche quella di **proteggere i pavimenti da eventuali cadute di attrezzi** dai banchi di lavoro, salvaguardando gli attrezzi stessi.

1 FATIGUE-STEP GRIT TOP

Grigliato componibile a incastro con superficie antiscivolo, estremamente robusto per utilizzi gravosi. Realizzato in nitrile offre un'eccellente resistenza a oli e prodotti chimici. La superficie superiore a grani, saldata con carburo, fornisce un'eccellente aderenza persino in condizioni di pavimentazioni oleose. Fornisce livelli elevati di comfort con un effetto antifatica. Fori aperti per un efficace drenaggio dei liquidi versati.

PDC470 - lastra Fatigue Step Grit Top, cm 90x90, spessore 18 mm

PDC435M - bordo terminale obliquo maschio, colore giallo, mm 75x1000

PDC435F - bordo terminale obliquo femmina, colore giallo, mm 75x1000

2 DIAMOND TREAD

Pedana di sicurezza ideale per aree di saldatura e per utilizzi industriali gravosi. Superficie ondulata in rilievo, ritardante la fiamma, su base schiuma per svolgere una buona azione antifatica. Resistenza al fuoco classe Cfl-s1.

PDC604 - tappeto Diamond Tread, dimensioni cm 60x90 spessore 12,5 mm

PDC605 - tappeto Diamond Tread, dimensioni cm 90x150 spessore 12,5 mm

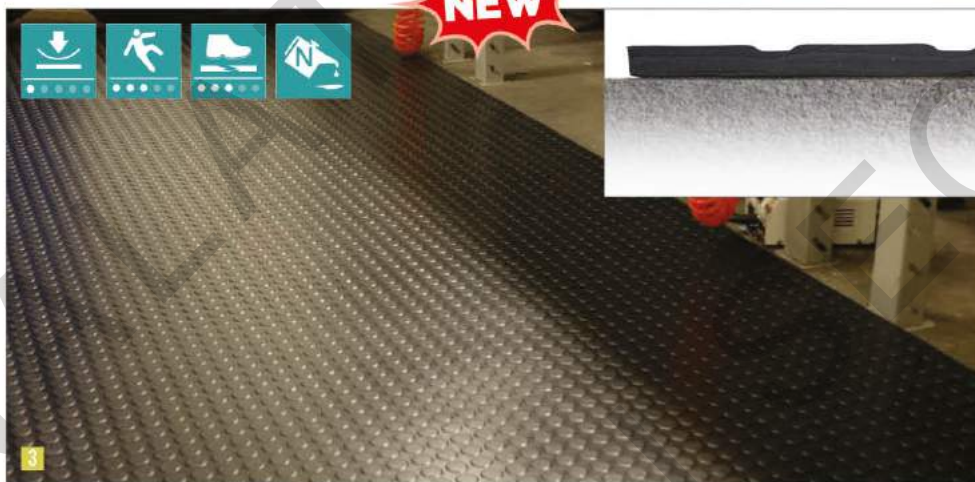
PDC606 - tappeto Diamond Tread in rotolo h cm 90 spessore 12,5 mm (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

3 COBADOT

Disponibile in due materiali: **Standard** (gomma naturale / sintetica) ideale per ambienti industriali e commerciali e **Nitrile** (gomma naturale / nitrilica) estremamente resistente a oli, grasso e degradazione chimica. Ampiamente utilizzati per proteggere i pavimenti, offrono spesso anche un aspetto estetico. Superficie a rilievo, elegante, funzionale e antiscivolo. **Versione in nitrile, resistente a oli e grassi, fornibile a richiesta.**

PDC720 - rotolo in gomma sintetica colore nero, dimensioni mt 1,2 x metro lineare, spessore 3 mm (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 10 metri)

PDC721 - rotolo in gomma sintetica colore nero, dimensioni mt 1,2 x metro lineare, spessore 4,5 mm (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 10 metri)



LEGENDA

- Antifatica
- Antiscivolo
- Resistenza all'usura
- Flame retardant
- Idrorepellente
- Resistente all'olio



1 ORTHOMAT® DIAMOND

Tappeto ergonomico in PVC a strato singolo per postazioni di lavoro dove si è costretti a mantenere una posizione eretta per interi turni lavorativi. La particolare costruzione a bolle consente il giusto equilibrio, stimola la circolazione riducendo la pressione sui piedi, gambe e schiena. Robusto, per carichi di lavoro da leggeri a medi. Utilizzo in ambienti asciutti. Spessore mm 9, colore nero con strisce laterali gialle.

PDC701 - tappeto Orthomat Diamond, dimensioni cm 60 x 90

PDC702 - tappeto Orthomat Diamond, dimensioni cm 90 x 150

PDC703 - tappeto Orthomat Diamond in rotolo h cm 90 (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

PDC700 - **NEW** tappeto Orthomat Diamond in rotolo h cm 120 (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

2 ORTHOMAT® PREMIUM

Tappetino anti-fatica in PVC a due strati, resistente all'usura. Idoneo per carichi di lavoro da medi a concentrati. Composto da una parte superiore indurita resistente all'usura e uno strato interno in espanso atto ad offrire una comoda attenuazione e scarico. I bordi smussati del tappetino riducono i rischi da inciampo. Colore nero, spessore mm 12.

PDC707 - tappeto Orthomat® Premium, dimensioni cm 60 x 90

PDC708 - tappeto Orthomat® Premium, dimensioni cm 90 x 150

PDC709 - tappeto Orthomat® Premium in rotolo h cm 90 (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

PDC710 - **NEW** - tappeto Orthomat® Premium in rotolo da h cm 60 (specificare lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

BUBBLEMAT

Tappeto in gomma naturale per postazioni di lavoro, ergonomico e robusto con superficie a bolle che inducono al movimento e stimolano la circolazione evitando così la sensazione di affaticamento. Per ambienti industriali, buona resistenza agli oli. Colore nero, spessore mm 14.

3 PDC101 - tappeto Bubblemat, dimensioni cm 60 x 90

PDC102 - tappeto Bubblemat, dimensioni cm 90 x 120

4 PDC100C - **NEW** - tappeto Bubblemat blocco centrale per composizione a incastro, dimensioni cm 60x90

5 PDC100T - **NEW** - tappeto Bubblemat blocco terminale (utilizzabile sia a destra che a sinistra) per composizione a incastro, dimensioni i cm 60x90

6 DECKPLATE

Pedana con bordi smussati, superficie in PVC autoestinguente, resistente all'abrasione ed ai prodotti chimici. Concepito per usi industriali gravosi e per zone di intenso passaggio. Spessore mm 14. Colore: nero con bordi gialli.

PDC490 - pedana Deckplate, dimensioni cm 60 x 90

PDC491 - pedana Deckplate, dimensioni cm 90 x 150

PDC492 - pedana Deckplate, dimensioni cm 90 x 300

PDC494 - **NEW** - pedana Deckplate in rotolo h cm 60 (specificare la lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

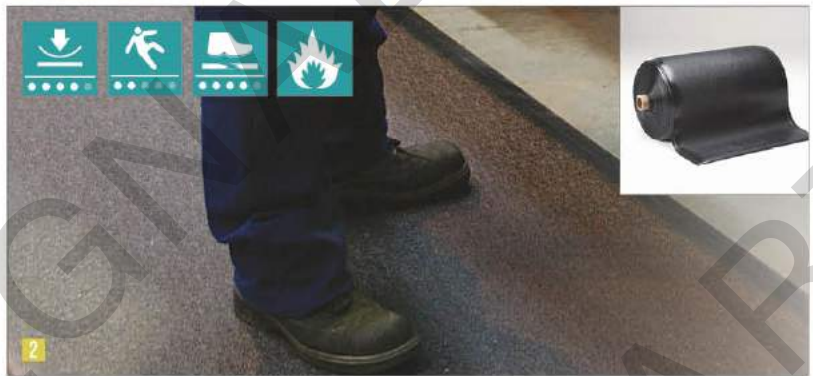
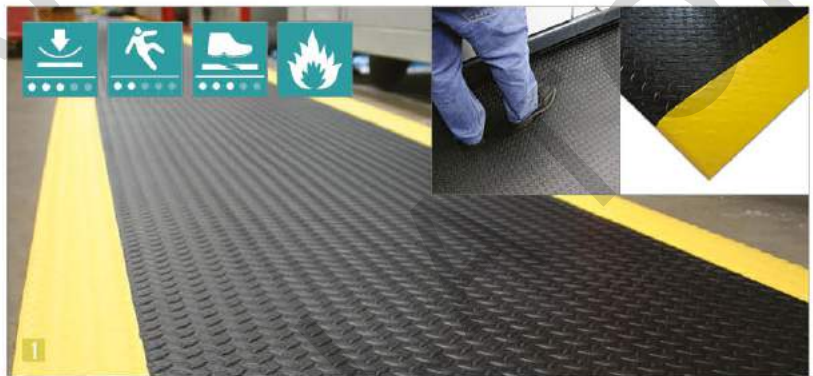
PDC495 - **NEW** - pedana Deckplate in rotolo h cm 90 (specificare la lunghezza - lunghezza massima fornibile 18,3 metri)

7 TAPPETO RAMPMAT

Economico tappeto forato anti-fatica per ambienti di lavoro. Superficie circolare rialzata antiscivolo. Fori aperti per drenaggio liquidi versati. Realizzato in resistente gomma SBR. Colore nero, mm 10. Prevenzione efficace dei segni di affaticamento e pericolo di scivolamenti. Bordi smussati per ridurre i rischi da inciampo. Antiscivolo R10 conforme DIN13552. Colore nero, spessore mm 14.

PDC090 - tappeto Rampamat, dimensioni cm 90 x 150

PDC091 - **NEW** - tappeto Rampamat, dimensioni cm 80x120





FORMATO



DESCRIZIONE DEI MATERIALI DISPONIBILI

CODICE	DESCRIZIONE DEI MATERIALI
FLR.....	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente CE (classe RA1)
FLH.....	Lamiera sciolata, pellicola rifrangente CE (classe R2)
FAR.....	Alluminio sciolato, pellicola rifrangente CE (classe RA1)
FAH.....	Alluminio sciolato, pellicola rifrangente CE (classe R2)

DIMENSIONI DEI TRIANGOLI (CM)

CODICE DIM.	FORMATO	A	C	E	R
...16...	Piccolo	60	1	5,5	3
...19...	Normale	90	1,5	8	4,5
...193...	Grande	120	1,8	12	6

DIMENSIONI DELL'OTTAGONO (CM)

CODICE DIM.	FORMATO	A	B	C	D
...460037	Piccolo	60	20	2	50
...490037	Normale	90	30	3	75
FAH493037	Grande	120	40	4	100

DIMENSIONI DEI SEGNALI CIRCOLARI (CM)

CODICE DIM.	FORMATO	D	E	C
...24...	Piccolo	40	5	0,8
...26...	Normale	60	7,5	1
...29...	Grande	90	11	1,5



F.H 490 037 *
fermarsi e dare precedenza



F.R 190 002
dasso



F.R 190 008
passaggio a livello con barriera



F.R 190 012
attraversamento ferroviario



F.R 190 013
attraversamento pedonale



F.R 190 017
stretta simmetrica



F.R 190 022
strada sdrucciolevole



F.R 190 026
doppio senso di circolazione



F.R 190 029
materiale instabile su strada



F.R 190 030 B
caduta massi



F.R 190 031 A
semaforo con lanterne verticali



F.R 190 035
altri pericoli (da utilizzare sempre con pannello integrativo)



F.H 190 036 *
dare precedenza



F.R 260 041
dare precedenza nei sensi unici alternati



F.R 260 046
divieto di transito



F.H 260 047
senso vietato



F.H 260 048 *
divieto di sorpasso



F.H 260 050xx
F.H 260 050xx
limite massimo di velocità (xx=km/h)



F.R 260 051
divieto di segnalazioni acustiche



F.R 260 054
transito vietato ai pedoni



F.R 260 056
transito vietato ai motocicli



F.R 260 058
transito vietato a tutti gli autoveicoli



F.R 260 060 A
transito vietato ai veicoli superiori a 3,5 t a pieno carico



F.R 261 060 B
transito vietato ai veicoli superiori a ... t a pieno carico



F.R 262 066
transito vietato ai veicoli aventi altezza totale superiore a ... metri



F.R 260 070
via libera



F.R 260 074
divieto di sosta



F.R 260 075
divieto di fermata



F.H 260 080
F.R 260 080
direzione obbligatoria sinistra/destra



F.H 260 080 D
F.R 260 080 D
preavviso di direzione obbligatoria a destra



F.H 260 080 E
F.R 260 080 E
preavviso di direzione obbligatoria a sinistra



F.R 260 081 A
direzioni consentite destra e sinistra



F.R 260 081 C
direzioni consentite dritto e sinistra



F.H 260 082 A
F.R 260 082 A
passaggio obbligatorio a sinistra



F.H 260 082 B
F.R 260 082 B
passaggio obbligatorio a destra



F.R 260 083
passaggi consentiti



F.R 260 084
rotatoria



F.R 260 088
parcours pedonale



F.R 260 092 B
parcours pedonale e ciclabile

* Segnale obbligatorio con pellicola rifrangente CE (classe R2).

■ Segnale consigliato con pellicola rifrangente CE (classe R2).



KIT CAVALLETTO PER PRONTO INTERVENTO

Kit segnaletica di pronto intervento composto da: cavalletto richiudibile in acciaio zincato Ø mm 14 completo di segnale con pellicola rifrangente di Classe 1 o Classe 2 prismatica. Pratico, leggero, maneggevole, estremamente utile nelle situazioni di emergenza, **ideale per furgoni attrezzati**. Disponibile nella misura standard con disco da 60 triangolo da 60 e targa da 60 x 60 oppure fornibile a richiesta, nella misura ridotta con disco da 40 triangolo da 40 e targa da 40 x 40. Fornibile con le figure del Codice della Strada. Misura esterna cm 40,5 x 40,5 per formato ridotto, cm 63,5 x 63,5 per formato standard.

- 1 **CVGLBV** - borsone vuoto in nylon, può contenere fino a numero 3 kit cavalletto più cartello
- 2 **CVGLR6...** - kit cavalletto più disco da 60 rifrangente Classe 1 (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLH6... - kit cavalletto più disco da 60 rifrangente Classe 2 PR. (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLR7... - kit cavalletto più disco girevole da 60 rifrangente Classe 1 (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLH7... - kit cavalletto più disco girevole da 60 rifrangente Classe 2 (aggiungere la figura del C.d.S.)
- 3 **CVGLR8...** - kit cavalletto più triangolo da 60 rifrangente Classe 1 (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLH8... - kit cavalletto più triangolo da 60 rifrangente Classe 2 (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLR9... - kit cavalletto più targa da 60 x 60 rifrangente Classe 1 (aggiungere la figura del C.d.S.)
CVGLH9... - kit cavalletto più targa da 60 x 60 rifrangente Classe 2 (aggiungere la figura del C.d.S.)

ESEMPI DI COMPOSIZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
CVGLR7080	kit cavalletto + disco gir. 60 cl. 1 Fig. 080 C.d.s.
CVGLH7080	kit cavalletto + disco gir. 60 cl. 2 Fig. 080 C.d.s.
CVGLR8386	kit cavalletto + triangolo 60 cl. 1 Fig. 386 C.d.s.
CVGLH8386	kit cavalletto + triangolo 60 cl. 2 Fig. 386 C.d.s.
CVGLR9045	kit cavalletto + targa 60 x 60 cl. 1 Fig. 045 C.d.S.
CVGLH9045	kit cavalletto + targa 60 x 60 cl. 2 Fig. 045 C.d.S.



INGOMBRO MINIMO,
LEGGERO E FACILMENTE
TRASPORTABILE!





PALI, STAFFE, FASCETTE, COLLARI E KIT DI FISSAGGIO



1 STAFFE DI FISSAGGIO

Per ancoraggio su qualsiasi palo. In acciaio inox AISI 304, installabili con nastri e graffe tipo Band-It. Le asole da mm 19,5 permettono di utilizzare un nastro di acciaio tipo Band-It di altezza fino a 19 mm.

CLM14219 - staffa di fissaggio, lunghezza 142 mm, larghezza 38 mm



2 COLLARI SEMPLICI

Necessitano di 2 bulloni tipo CBKX825 (non in dotazione).

CLSX48 - collare semplice in inox, per pali Ø 48 mm

CLSX60 - collare semplice in inox, per pali Ø 60 mm



3 COLLARI DOPPI

Permettono il montaggio bifacciale di 2 cartelli scotolati. Necessitano di 4 bulloni tipo CB.25 (non in dotazione).

CLP48 - collare per pali in ferro zincato Ø 48 mm

CLP60 - collare per pali in ferro zincato Ø 60 mm



COLLARI SEMPLICI ANTIROTAZIONE IN FERRO ZINCATO

Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli. Necessitano di 2 bulloni tipo CB.25 (non in dotazione).

4 CLS48 - collare per pali Ø 48 mm con scanalatura

CLS60 - collare per pali Ø 60 mm con scanalatura

5 CLF48 - collare per pali Ø 48 mm con foro

CLF60 - collare per pali Ø 60 mm con foro

CLF90 - collare per pali Ø 90 mm senza foro



KIT DI FISSAGGIO PER CARTELLI CERTIFICATI

Fissaggi di ricambio per cartelli certificati.

6 FSA6003 - kit 2 fissaggi Ø 60 mm per attacco TIPO 3

7 FSA6004 - kit 2 fissaggi Ø 60 mm per canalina TIPO 4



8 FASCETTA AUTOBLOCCANTE DI ACCIAIO INOX

Sistema autobloccante con serraggio irreversibile. Disponibili in diverse altezze e lunghezze.

9 FSAUT - attrezzo manuale per tendere, stringere e tagliare la fascetta



DIMENSIONI E CODICI FASCETTE AUTOBLOCCANTI

CODICE	LUNGHEZZA	Ø MAX	LARGHEZZA	IMBALLO (minimo ord.)
FSAU207	1067 mm	305 mm	4,6 mm	100 pezzi/multipli
FSAU2014	1067 mm	305 mm	7,9 mm	50 pezzi/multipli

BULLONI ZINCATI E INOX

10 CBK25 - confezione da 20 viti M.A. 8 x 25 testa quadra con dado 8 x 6

11 CBK825 - confezione da 100 viti M.A. 8 x 25 testa esagonale con dado 8 x 6

CBK825 - **NEW** confezione da 20 viti M.A. 8 x 25 testa esagonale con dado 8 x 6 inox



12 PIASTRINA

In ferro zincato per l'applicazione dei cartelli scotolati a cavalletti, staffe a muro, sostegni ad arco. Necessita di 2 bulloni tipo CB.25 (non in dotazione).

CLC125 - mm 127 x 20



PALI TUBOLARI CERTIFICATI PER USO STRADALE

Pali in ferro zincato, spessore mm 2, con tappo in plastica alla sommità CAJ. Altre lunghezze fornibili a richiesta.

PALI TUBOLARI CERTIFICATI PER USO STRADALE

13 PALI NORMALI	14 ANTIROTAZIONE	Ø (mm)	ALTEZZA (m)
STC412		48	1,20
STC415	-	48	1,50
STC420	-	48	2,00
STC430	-	48	3,00
STC433	-	48	3,30
STC435	-	48	3,50
-	NEW STC6012	60	1,20
-	STC6020	60	2,00
-	STC6025	60	2,50
-	STC6030	60	3,00
-	STC6033	60	3,30
-	STC6035	60	3,50
-	STC6040	60	4,00



SOSTEGNI MOBILI

In ferro verniciato, con base circolare per pali Ø mm 48.

15 BAC2 - base Ø cm 50 appesantita con cemento, peso kg 19

16 BAC4 - base Ø cm 50, peso kg 3,4

PICCHETTO PER RETE

Picchetto in fondino nervato Ø 16 mm, h cm 120, adatti a supportare reti da cantiere.

17 PAC12 - picchetto con un gancio

18 CML16 - protezione in plastica a fungo per tondo armature, per pali Ø 8-16 mm. Minimo ordinabile 50 pezzi/multipli

19 PICCHETTO PER NASTRI

Picchetto in fondino nervato Ø 16 mm, h cm 120, adatti a supportare nastri segnaletici.

PAC22 - picchetto con due asole

20 PALINE GEODETICHE

Paline ottagonali in legno verniciato a strisce bianco/rosso, con puntale forgiato.

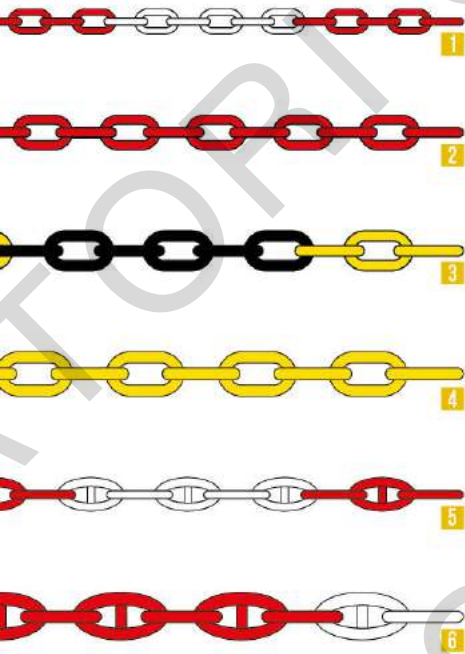
PAG160 - palina geodetica, altezza cm 160





CATENE IN PLASTICA (MOPLEN RO)

Ad iniezione continua senza saldature. Impieghi: segnaletica stradale e antinfortunistica, nautica, ferrovie, campi sportivi, porti e aeroporti, campeggi, fiere e mostre, delimitazione zone, ecc. Resistono alle intemperie, alle temperature -10°C +75°C, alla salsedine e agli agenti chimici. Sono isolanti, leggere, galleggianti, antimagnetiche, inossidabili, inalterabili nel colore (colorazione incorporata). **Bicolore alternato ogni 45 centimetri circa. Per tutti i tipi di catena minimo ordinabile in unico spezzone di 25 metri/multipli.**



DIMENSIONI CATENE IN PLASTICA

N°	CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI MAGLIA (mm)	PESO (g x m)	COLORE
1	CP102	3 x 13 x 21	28	Bianco/rosso
2	CP103	5 x 20 x 30	52	Bianco/rosso
2	CP1032	5 x 20 x 30	52	Giallo/nero
3	CP104	6 x 24 x 39	70	Bianco/rosso
3	CP1042	6 x 24 x 39	70	Giallo/nero
4	CP105	8 x 29 x 49	130	Bianco/rosso
4	CP1052	8 x 29 x 49	130	Giallo/nero
5	CP301	5 x 22 x 40	90	Bianco/rosso
6	CP302	8 x 31 x 55	100	Bianco/rosso

ANELLI E GANCI

Anelli a spirale e ganci di giunzione per catene in plastica. Permettono di unire più spezzoni di catene tra loro, e facilitano l'aggancio delle stesse a colonnine in plastica. Colore bianco. In confezione da 25 pezzi.

- 7 **AGK1025** - anelli mm 3 x 13 x 21
- 7 **AGK1035** - anelli mm 5 x 20 x 30
- 7 **AGK1045** - anelli mm 6 x 24 x 39
- 7 **AGK1055** - anelli mm 8 x 29 x 49
- 8 **AGK3035** - ganci ad "S", Ø mm 8



PALETTI PARAPEDONALI

In ferro, verniciati a fuoco, con fasce autoadesive colorate e asole per catena. **Con questi paletti è raccomandato l'uso di catene in plastica (vedi sopra).**

- 9 **PAS30** - Ø 30 mm - h 85 cm bianco/rosso
- 10 **PAS302** - Ø 30 mm - h 85 cm giallo/nero
- 11 **PAB324** - base in ferro Ø 24 cm avvitabile per PAS30 e PAS302

PALETTI PARAPEDONALI

In ferro verniciati a fuoco con fasce bianche o nere in pellicola autoadesiva oppure in acciaio inox spazzolato. Asole per aggancio catena. Da interrare o utilizzare con le basi BC....

- 12 **PAF48** - paletto colore rosso/bianco, Ø mm 48, altezza cm 120
- 12 **PAF60** - paletto colore rosso/bianco, Ø mm 60, altezza cm 120
- 14 **PAF482** - paletto colore giallo/nero, Ø mm 48, altezza cm 120
- 14 **PAF602** - paletto colore giallo/nero, Ø mm 60, altezza cm 120
- 15 **PAX60** - paletto inox, Ø mm 60, altezza cm 120 (fornibile a richiesta)
- 16 **PAX48A** - paletto inox con asole, Ø mm 48, altezza cm 120 (fornibile a richiesta)
- 16 **PAX60A** - paletto inox con asole, Ø mm 60, altezza cm 120 (fornibile a richiesta)

17 PARACARRO IN ACCIAIO INOX SATINATO

Con foro alla base per inserimento traversino. Rondella diametro mm 150 e cappellotto bombato saldati. **PAX1000** - diametro tubo mm 100, altezza totale mm 1000 (800 fuori terra)



18 COLONNINA 4 VIE CON BASE FISSA

Possibilità di aggancio catene su 2 livelli, 4 vie per ogni livello. Struttura in acciaio inox verniciato a polvere bicolore con base fissa in plastica rivestita in acciaio. Aggancio diretto alla colonnina o tramite gancio opzionale in polipropilene (forniti 2 pezzi con ogni colonnina). Dimensioni Ø mm 50 x h 1000. Peso kg 7,2.

- CNV112** - colonnina colore bianco/rosso
- CNV113** - colonnina colore giallo/nero
- CNV114** - coppia di ganci opzionali in polipropilene
- CNV115** - kit 2 barre in PVC, cm 120 x 10 h colore bianco/rosso per utilizzo con colonnine

12 PALETTI PARAPEDONALI ESTRAIBILI

In ferro verniciati a fuoco con fasce bianche in pellicola autoadesiva. Dotati di una bussola da interrare (a corredo), di asole per aggancio catena e anelli per eventuale inserimento di un lucchetto.

- PASE48** - Ø 48 mm - h 120 cm rosso/bianco
- PASE60** - Ø 60 mm - h 120 cm rosso/bianco



PALE E GANCI

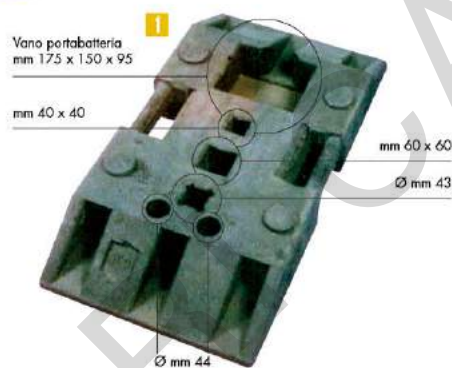
- 19 **PAA60** - palo Ø 60 mm, peso kg 4,35, altezza 130 cm
- 20 **AGK3255** - confezione da 25 ganci a "S" in ferro verniciato grigio antracite, per fissaggio catene ai paletti
- 21 **CMA355** - catena mm 5 x 35 x 22 in spezzoni da 3 m. Peso g 590/metro. A richiesta fornibili metrature in spezzone unico

CATENE IN ACCIAIO ZINCATO

- 22 **CMA35** - catena colore bianco/rosso mm 5 x 35 x 22 in acciaio zincato e verniciato, colore alternato ogni 50 cm in spezzoni da 3 m. Peso g 590/metro. A richiesta fornibili metrature in spezzone unico
- 23 **CMA352** - catena stesse caratteristiche della CMA35, colore giallo/nero



COLONNINE, BASI, ACCESSORI E ARTICOLI PER LA DELIMITAZIONE DI AREE



1 BASE APPESANTIMENTO PER PALO

In gomma riciclata, impilabile ed autobloccante. Dimensioni: mm 800 x 400 x 120.

BG028 - base appesantimento per palo, kg 28



BASI IN CEMENTO

Per paletti parapredionali. Base Ø cm 37 circa, peso kg 31.

- 2 BC48** - base grigia con foro per palo Ø 48 mm, h cm 16
- BC60** - base grigia con foro per palo Ø 60 mm, h cm 16
- 3 BC48R** - base rossa con foro per palo Ø 48 mm, h cm 16
- BC60R** - base rossa con foro per palo Ø 60 mm, h cm 16
- 4 BC48Y** - base gialla con foro per palo Ø 48 mm, h cm 16
- BC60Y** - base gialla con foro per palo Ø 60 mm, h cm 16



BASI DI SOSTEGNO

5 CN94 - base quadrata in gomma kg 1,5, dimensioni cm 27 x 27

6 CN95 - base rotonda in plastica, riempibile con acqua o sabbia, dimensioni h cm 8, Ø cm 30

7 CN92 - base triangolare mopen-cemento, kg 3

8 CORNICI PORTA CARTELLI

Le dimensioni base x altezza possono essere invertite. Fornite in kit di montaggio.

CNC3020 - per cartelli mm 300 x 200

CNC3045 - per cartelli mm 300 x 450

CNC3512 - per cartelli mm 350 x 125

CNC5033 - per cartelli mm 500 x 333

COLONNINA IN POLIPROPILENE

Delimitano corsie di circolazioni o aree. Con base pesante in gomma kg 5 e banda rifrangente di classe 2 ad alta luminosità. Utilizzabile con catene, nastri in polietilene applicando gli anelli opzionali o con kit di barriere rigide in PVC (CNV1151).

9 CNV115 - kit 2 barre in PVC cm 120 x 10 h, colore bianco/rosso per utilizzo con colonnine

10 CNV111 - coppia di anelli per l'utilizzo con catene o nastri in polietilene, Ø mm 30

11 CNV110 - colonnina in polipropilene Ø cm 10 x h 110. Peso kg 5,80

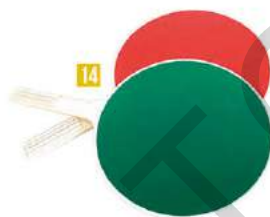


12 SACCHI ZAVORRA IN PVC

Per stabilizzare barriere stradali, cavalletti, sostegni, ecc. cm 60 x 40, capacità: 15/20 lt.

12 SZ25 - sacco riempibile solo con graniglia di pietra

13 SZ24 - sacco riempibile con acqua o sabbia (con tappo ermetico)



14 PALETTA SEGNALETICA

Per movieri, conforme alla figura 403 del C.d.S. In polietilene alta densità, dischi rifrangenti rosso/verde, leggera e resistente.

P5530 - disco Ø 30 cm con manico lunghezza cm 20



15 BANDIERINA SEGNALETICA

Per movieri, in tela nylon spalmata PVC colore arancio fluorescente con asta in legno.

BS1108 - dimensioni cm 80 x 60 x 108 lunghezza asta



16 CORDA SEGNALETICA

In polietilene Ø 10 mm, lunghezza rotoli m 100.

CRP100 - colore giallo/nero

CRP101 - colore bianco/rosso

COLONNINE CON NASTRO ESTENSIBILE PER USO INTERNO ED ESTERNO

Colonnine in acciaio inossidabile con nastro estensibile in polipropilene. Uso interno ed esterno. Altezza del nastro 50 mm.

17 CNV80NJ - colonnina giallo/nera Ø 80 mm, lunghezza nastro 430 cm, altezza 1100 mm, base Ø mm 360, peso 11 kg

18 CNV80RB - colonnina bianco/rossa Ø 80 mm, lunghezza nastro 430 cm, altezza 1100 mm, base Ø mm 360, peso 11 kg

19 CNVP - aggancio a parete per colonnine (completo di viti per il fissaggio)

20 SEGNALE DI AVVISO

Robusto segnale in polipropilene di colore giallo, ideale sia per interni che per esterni.

CNP061 - segnale mm 270 x h mm 610, fornito con cartello in PVC 200 x 200 mm "Attenzione pavimento bagnato"





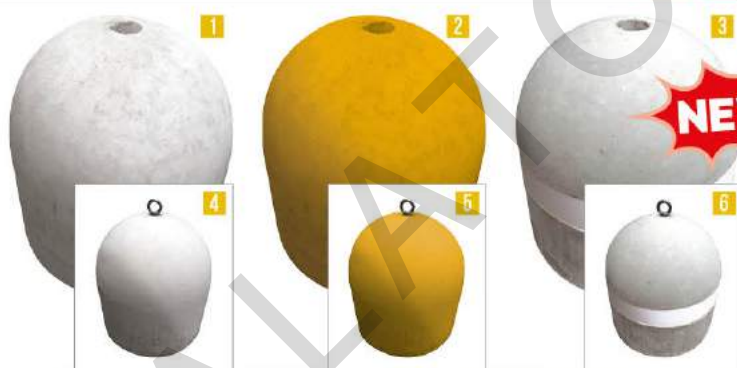
BASI IN CEMENTO

Basi senza gancio golfare.

- 1 BC248** - base in cemento kg 175, Ø cm 50, h cm 50, con foro per palo Ø 48
- 2 BC260** - **NEW** base cemento grigio con foro Ø cm 60
- 3 BC248Y** - base come sopra, colore giallo
- 4 BC260Y** - **NEW** base colore giallo con foro Ø cm 60
- 5 BC348R** - **NEW** base in cemento con banda rifrangente e foro Ø cm 48
- 6 BC360R** - **NEW** come sopra con foro Ø cm 60

Basi con gancio golfare per sollevamento.

- 7 BC200** - base in cemento kg 175, Ø cm 50, h cm 50, senza foro
- 8 BC200Y** - base come sopra, colore giallo
- 9 BC300R** - **NEW** base in cemento grigio con banda rifrangente



ATTENZIONE

NEW



7 BARRIERA STRADALE TIPO NEW JERSEY IMPILABILE

Per la delimitazione di traffico su strade, autostrade, grandi aree, parcheggi, rotatorie. Resistente ai raggi UV e agli urti. Possibilità di inserire catarifrangenti su ambo i lati (non fornito). Predisposta per l'inserimento di pali Ø mm 48.

- NJT070R** - New Jersey 100% polietilene colore rosso
- NJT070W** - New Jersey 100% polietilene colore bianco



DISSUASORE MOBILE ZAVORRABILE E IMPILABILE

Resistente ai raggi UV, eccellenti doti di resistenza agli urti. Utilizzato per la delimitazione di percorsi, parcheggi temporanei, passaggi di mezzi speciali, aree verdi, aree pedonali. Predisposto per l'inserimento di pali diametro mm 48.

- 8 DIST001Y** - dissuasore 100% polietilene colore giallo
- 9 DIST001YR** - dissuasore 100% polietilene colore giallo con banda rifrangente

ATTENZIONE



CONI SEGNALETICI

In polietilene bicolore.

- 10 CO81** - cono rosso/bianco, peso g 640. Dimensioni (b x h): cm 28 x 50
- 11 CO83** - cono rosso/bianco, peso g 375. Dimensioni (b x h): cm 23 x 30

CONI RIFRANGENTI OMOLOGATI

Coni stradali **omologati** in gomma con 2 o 3 fasce rifrangenti classe 2. **Omologazione come da disciplinare tecnico cantieristica del 10/07/02.**

- 12 COR55** - cono a 3 fasce rifrangenti h 54 cm
- 13 COR78** - cono a 3 fasce rifrangenti h 78 cm

15 CONO RETRATTILE

Cono retrattile con fasce riflettenti ad alta intensità. Stabile, grazie alla base resistente e pesante, facilmente trasportabile e di poco ingombro. Adattabile a qualsiasi situazione di strada e di traffico. Fornito con custodia (A).

CORV50 - cono retrattile, dimensioni: base mm 300 x 300, altezza totale mm 580, peso kg 1,3 con dispositivo luminoso (B) da applicare sulla parte superiore del cono (batterie incluse)

CORV70 - cono retrattile, dimensioni: base mm 320 x 320, altezza totale mm 710, peso kg 2,5, con dispositivo luminoso fisso interno al cono (batterie incluse)



14 TESTINA TENDINASTRO TENSACONE

Corpo in plastica robusto, si fissa a incastro su coni comunemente in commercio (**raccomandati COR78 e COR55**). Con nastro in polietilene ad alta visibilità bianco/rosso m 4 x 5 cm h, predisposta a ricevere 3 punti di aggancio.

BAR9945 - testina tendinastro con nastro da m 4 bianco/rosso





BARRIERE IN PLASTICA E LAMIERA, TRANSENNE E QUADRILATERO



NEW

4 fori per applicazione cartello stradale e/o personalizzato



BARRIERA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ (HDPE)



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 bianca e rossa mm 1200 x 145. Dimensioni: mm 2000 x 1000 h totale, peso kg 10

- 1 **BARO635A** - barriera in polietilene alta densità arancione.
- 2 **BARO635Y** - barriera in polietilene alta densità gialla.



TRANSENNA IN ACCIAIO PER DELIMITAZIONE AREE LAVORO (D. LGS. 81)



Robusta e ideale per utilizzi professionali e frequenti. Peso e ingombro contenuti rendono questa transenna indispensabile per delimitare velocemente, in modo efficace, visibile, sicuro le aree di lavoro. La struttura in acciaio zincato, il tessuto "Flame Retardant" classe B1 e i pittogrammi, stampati su un lato, sono facilmente identificabili e resistenti. Composta da tre moduli da cm 100x95 h, viene proposta con 2 pittogrammi diversi: giallo/nero con "PERICOLO GENERICO" e bianco/rosso con "ACCESSO VIETATO". Fornibile a richiesta a 2, 4 o 6 moduli.

- 3 **BAR59530N** - barriera composta da 3 moduli lunghezza totale mt 3 "ACCESSO VIETATO", peso kg 15
- 4 **BAR59530P** - barriera composta da 3 moduli lunghezza totale mt 3 "PERICOLO GENERICO", peso kg 15

BARRIERA LEGGERA PER AREE DI LAVORO TEMPORANEE

Per circoscrivere e salvaguardare aree di lavoro provvisorie. Tubolare in PVC, composta da 3 pannelli neutri di colore giallo in poliestere. Modulo accessorio per allungamento barriera comprensivo di 2 ganci di collegamento. Leggera e stabile, facile da trasportare e installare.

- 5 **BARV180** - barriera 3 moduli colore giallo, dimensioni (h x l) cm 180 x 70, peso kg 6
- 6 **BARV181** - modulo opzionale, dimensioni (h x l) cm 180 x 60, peso 2 kg



NEW



7 QUADRILATERO PER CHIUSINI



Conforme alla figura 402 del C.d.S. serve per delimitare e segnalare chiusini o altro tipo di portello aperto. Struttura in tubo Ø mm 15, verniciatura a fuoco colore rosso, smontabile e chiudibile. Tabelle perimetrali in lamiera cm 100 x 15 spessore mm 0,8 con strisce diagonali bianco/rosso totalmente rifrangenti classe 1.

QDT150 - quadrilatero cm 100 x 100 x 100 h. Peso totale kg 12 circa

8 BARRIERA IN POLIETILENE PER INTERNI

Per delimitare e proteggere aree di lavoro occasionali. Tubolare in polietilene Ø 26 mm, composta da 3 pannelli in poliestere di colore giallo con simbolo "NO ENTRY". Modulo opzionale per allungamento barriera comprensivo di 2 ganci di collegamento. Leggera e stabile.

- BARV170** - barriera 3 moduli, dimensioni (h x l) cm 100 x 170, peso kg 3,2
- BARV171** - modulo opzionale, dimensioni (h x l) cm 100 x 57, peso kg 1,1





RAMPE MOBILI IN ALLUMINIO

ATTENZIONE

Rampa di accesso pieghevole dal design lineare realizzata in alluminio. Una soluzione semplice e conveniente progettata per il passaggio di sedie a rotelle e scooter su marciapiede o per accesso a un veicolo. Molto resistente, sicura e leggera può richiudersi diventando facilmente trasportabile grazie alle 2 comode maniglie (una su ciascuna asse). La rampa si separa quando necessario per il trasporto o lo stoccaggio. La separazione avviene semplicemente rimuovendo gli assi delle 2 cerniere. Regolazione automatica della piastra di transizione inferiore per una maggiore flessibilità nell'adattarsi al livello della strada. Carico massimo 300 kg.

- 1 **PASV125** - rampa mobile, dimensioni (L x l x h) 1250 x 770 x 55 mm (chiusa l x h 385 x 110 mm), h massima accesso 60 cm, peso 11,20 kg
- 2 **PASV178** - rampa mobile, dimensioni (L x l x h) 1780 x 770 x 55 mm (chiusa l x h 385 x 110 mm), h massima accesso 100 cm, peso 15,80 kg

TRANSENNE

Transenne in tubo tondo e lamiera di ferro zincate a caldo. Fornite in due dimensioni, con e senza pannello rifrangente. Piedi orientabili e smontabili. Attacchi laterali anti sfilamento, stabilità.

- 3 **TRS200** - transenna modulare, dimensioni cm 110 x 200, completa di piedi
- TRS250** - transenna modulare, dimensioni cm 110 x 250, completa di piedi
- 4 **TRS200R** - transenna modulare, dimensioni cm 110 x 200, completa di piedi e pannello rifrangente
- TRS250R** - transenna modulare, dimensioni cm 110 x 250, completa di piedi e pannello rifrangente

5 BARRIERA ESTENSIBILE IN POLIETILENE

Consente di sbarrare in modo rapido ed efficiente le aree di pericolo. Estensibile fino a 2,3 metri, con bande riflettenti. Molto stabile grazie alle ampie basi d'appoggio zavorrabili con acqua. Facilmente trasportabile (A) grazie ad un sistema di chiusura e alla maniglia. Dimensioni chiusa: cm 47 x 13 x 107 h.

BARD230 - barriera estensibile fino a m 2,3, altezza m 1,07, peso kg 6,5

6 BARRIERA ESTENSIBILE LEGGERA

Estensibile fino a 2 metri, con basi in gomma mm 390, h 1 metro. In polipropilene colore rosso e bande bianche retroriflettenti. Elementi opzionali aggiuntivi. Pinza portacartelli (B) inclusa. Dimensioni chiusa: mm 390 x 340 x mm 1000 h.

BARV200 - barriera estensibile bianco/rossa, base nera m 2 x h 1, kg 4,9

BARV201 - elemento opzionale aggiuntivo bianco/rosso m 2 x h 1, kg 3,3



7 BARRIERE ESTENSIBILI PER USO DIURNO

BES230 - solo barriera estensibile in profilato di acciaio bianco/rosso, apertura max m 2,30, composta da 12 bacchette lunghe mm 250, peso kg 2,6

BES300 - solo barriera estensibile in profilato di acciaio bianco/rosso, apertura max m 3,00, composta da 16 bacchette lunghe mm 250, peso kg 3,8

BEG100 - gamba singola per barriere BES230 e BES300. Peso kg 1, h m 1,05 (impiego: 2 per barriera)

8 BARRIERA ESTENSIBILE IN METALLO

Estensibile fino a m 4, in acciaio verniciata a polvere, peso kg 16. Asta addizionale nel centro della barriera per una maggiore stabilità. Kit di 6 ruote addizionali e fornibili a corredo per una maggior praticità di utilizzo.

BARV400 - barriera estensibile colore bianco/rosso, dimensione aperta (h x l x b) cm 94 x 400 x 45.

BARV401 - kit di 6 ruote opzionali Ø mm 50



BARRIERE STRADALI LEGGERE

ATTENZIONE

Conformi alla fig. 392 del C.d.S. Composte da una traversa in lamiera ricoperta da pellicola rifrangente classe 1 bianca e rossa e due gambe smontabili e intercambiabili in lamiera zincata (h totale cm 100).

9 **BTR120** - solo barriera cm 120 x h 20

BTR150 - solo barriera cm 150 x h 20

10 **BGZ100** - gamba singola pieghevole zincata (impiego: 2 per barriera)



11 RAMPA DI ACCESSO

Ideale per chi utilizza carrelli e deve oltrepassare piccole barriere tipo scalini o marciapiedi da 74 a 150 mm h. Perfetto anche per sedie a rotelle. Superficie antiscivolo e lati rialzati, colore standard giallo. In polietilene ad alta densità, può essere riciclato.

BAR0806 - rampa gialla, dimensioni (L x l x h) mm 1256 x 750 x 75; peso kg 6. Portata massima raccomandata: kg 350



COLONNINE, ARCHETTI ANTISOSTA E DISPOSITIVI DI TUTELA PARCHEGGIO

1 COLONNINA ANTISOSTA E CIRCOLAZIONE

Colonnina completamente pieghevole con serratura a chiave triangolare che limita l'accesso a strade o passaggi. Realizzata in alluminio spessore 2 mm, con una base in ghisa e due bande rosse riflettenti applicate sul tubo. Sono inclusi 2 elementi di fissaggio per cemento Ø 10 mm.

ASV600 - colonnina antisosta in alluminio chiave 9 mm, dimensioni (L x l x h) mm 600 x 300 x 940, peso kg 4,65

2 ARCHETTO ANTISOSTA SOLARE E AUTOMATICO PER PORTATORI DI HANDICAP

Comoda soluzione per persone disabili che consente un facile accesso al proprio parcheggio direttamente dall'auto. Ogni archetto è dotato di 2 telecomandi (rilevati a distanza di circa 15 metri) e fissaggio. Un allarme acustico si attiva se si verifica un urto. In caso di malfunzionamento del motore o del telecomando, scollegare direttamente l'alimentazione per la salita o discesa manuale. Velocità di apertura/chiusura: 5/6 secondi. Batterie: IP 94 V0 - 6V/12AH dimensioni mm 150 x 93 x 50, tempo di carica 2 ore circa. Temperatura di utilizzo -5°C / +55°C. In mancanza di sole, se azionato circa 4 volte al giorno, può durare fino a 2 mesi (dipende dalla frequenza di utilizzo).

ASV601 - archetto antisosta in acciaio zincato tubo Ø 38 mm, dimensioni (L x h) mm 600 x 400, peso kg 5,85



NEW

NEW



ARCHETTI IN TUBO ACCIAIO VERNICIATO

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

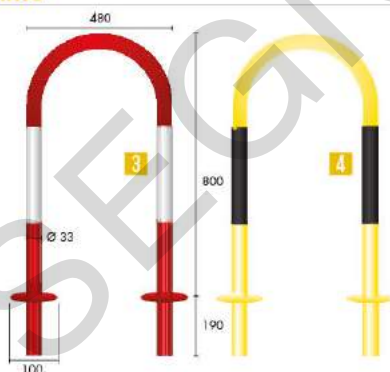
3 AS121 - archetto bicolore rosso/bianco

4 AS122 - archetto bicolore giallo/nero

5 AS120 - archetto monocolor giallo

6 AS123 - archetto monocolor rosso

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



8 ARCHETTI ANTISOSTA ABBATTIBILI

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 antisosta verniciato giallo, dimensioni (b x h) cm 49 x 52



DISSUASORE DI SOSTA FLESSIBILE

Dissuasore di sosta in elastomero poliuretano. Minimizza, in caso d'urto, i danni mantenendo inalterata forma e funzioni originarie. Sicuro, autoestinguente, duraturo, non richiede manutenzione. L'inserimento di due fasce rifrangenti ne garantisce la visibilità anche nelle ore notturne. **Inghisabile al suolo come un normale paletto metallico.** A richiesta per quantità fornibile nei colori: giallo, verde e rosso.

9 BAR115 - dissuasore di sosta flessibile colore nero Ø 90, altezza 1150 mm

10 BAR115B - base sfilabile in gomma riciclata per paletto BAR115 (opzionale)

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 viti e tasselli e due chiavi (fornibili a richiesta con serrature e chiavi uguali).

11 ASR580 - archetto con terza vite supplementare antifurto. Dimensioni mm 940 x 460 h, dimensioni tubo: Ø mm 50

12 ASR050 - archetto con possibilità di chiusura alla base con lucchetto (incluso). Ingombro mm 465 x 490 h, dimensioni tubo: Ø mm 42,5





MANICHE A VENTO IN POLIESTERE BIANCO/ROSSO

La manica a vento è un dispositivo che consente di dare informazioni molto precise sulla forza e la direzione del vento. Progettata per essere montata sui pali (non forniti tranne nel caso del kit codice MAVE150K), viene realizzata con tessuto tecnico e caratterizzata dall'alternanza di colori normalizzati: 3 bande rosse e 2 bande bianche. **Disponibili in 3 tessuti diversi: Light, Light HT, Medium.** La scelta del tessuto deve essere fatta in base alle rilevazioni del vento, per esempio per indicazioni di venti molto leggeri si devono adottare tessuti leggeri. *I pesi indicati in tabella si riferiscono al prodotto finito (cono tessuto, funicella, cerchio in fibra di vetro, palo escluso).*

1 MAVE150K - kit composto da: manica a vento mt 1,50, indicatore di direzione, paletto in alluminio supporto da mt 0,5 (da applicare a palo esistente tramite fascette non fornite), istruzioni per il montaggio



CONFORME A:

- DECRETO LEGISLATIVO N. 81/08
- DECRETO LEGISLATIVO N. 242/96
- DECRETO LEGISLATIVO N. 369/99
- DECRETO MINISTERIALE 12/11/99
- DECRETO LEGISLATIVO 66/00
- LEGGE 422/00
- LEGGE 1/2002

DIMENSIONI MANICHE A VENTO SINGOLE (CM)

2 Codice	Tessuto	A	B	C	D	Peso (grammi)
MAVE150	Light	130	20	10	150	82
MAVE160 *	Light	160	45	20	200	183
MAVE200	Light	200	28	14	220	140
MAVE150HT	Light HT	130	20	10	150	110
MAVE160HT *	Light HT	160	45	20	200	294
MAVE200HT	Light HT	200	28	14	220	209
MAVE150BM	Medium	130	20	10	150	160
MAVE160BM *	Medium	160	45	20	200	425
MAVE200BM	Medium	200	28	14	220	307

* modello ENI



3 CORDA SEGNALETICA

Corda in polietilene Ø 10 mm, lunghezza rotoli m 100.

CRP100 - corda colore giallo/nero

CRP101 - corda colore bianco/rosso



4 SACCHI ZAVORRA IN PVC

Sacchi zavorra ideali per stabilizzare barriere stradali, cavalletti, sostegni ecc. Dimensioni: cm 60 x 40. Capacità: 15/20 lt.

4 SZ25 - sacco riempibile solo con graniglia di pietra

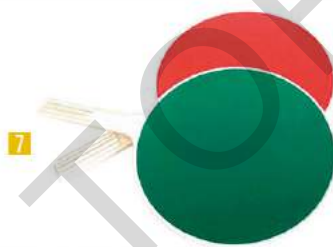
5 SZ24 - sacco riempibile con acqua o sabbia (con tappo ermetico)



6 BANDIERINA SEGNALETICA

Per movieri, in tela nylon spalmata PVC colore arancio fluorescente con asta in legno.

BSL108 - cm 80 x 60 x 108 lunghezza asta



7 PALETTA SEGNALETICA

Per movieri, conforme alla figura 403 del C.d.S. In polietilene alta densità, dischi rifrangenti rosso/verde, leggera e resistente.

PSS30 - disco Ø 30 cm con manico lunghezza cm 20

RETI DA CANTIERE

Reti da cantiere colore arancio, perfetta visibilità, resistenza del colore agli agenti atmosferici ed alla polvere, idonee e riconosciute dal Codice della Strada, alla recinzione dei cantieri edili e stradali.

8 RC180 - rotolo da m 50, altezza m 1,80 (1,6 kN/m) con banda "LAVORI IN CORSO"

9 RC265 - rotolo da m 50, altezza m 1,20 h (3,3 kN/m)





RALLENTATORI, DELIMITATORI, DELINEATORI, CATADIOTTRI E PORTABICICLETTE



1 RALLENTATORE DI VELOCITÀ OMOLOGATO

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.

ELEMENTI TERMINALI

DAT730M - terminale maschio

DAT730F - terminale femmina

DAT6006 - tassello di fissaggio (5 pz. per ogni modulo)



2 RALLENTATORE DI VELOCITÀ OMOLOGATO

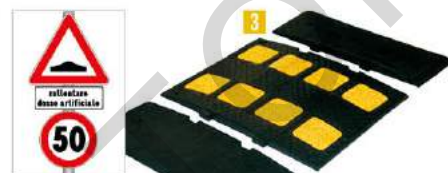
DAT540 - rallentatore di velocità h 5 cm per strade con limite inferiore o pari a 40 km/h, dimensioni 50 x 90 x 5 cm (peso 18 kg). Pezzo unico da 50 cm, ne occorrono 2 pz per realizzare 1 mt.

ELEMENTI TERMINALI

DAT540M - terminale maschio

DAT540F - terminale femmina

DAT6006 - tassello di fissaggio (5 pz. per ogni modulo centrale e 3 per ogni terminale)



3 RALLENTATORE DI VELOCITÀ OMOLOGATO

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.

ELEMENTI TERMINALI

DAT350M - terminale maschio

DAT350F - terminale femmina

DAT6006 - tassello di fissaggio (4 pz. per ogni modulo centrale e 2 per ogni terminale)

DELIMITATORE DI CORSIA RISERVATA H CM 5

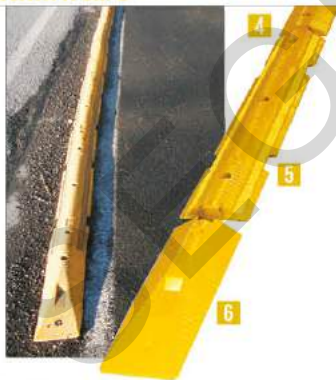
Cordolo **omologato** con inserti rifrangenti su entrambi i lati. Realizzato in gomma, rivestito con poliuretano resistente agli UV e alla lacerazione.

4 COT500M - terminale maschio, dimensioni 45 x 16 cm

5 COT500 - cordolo centrale h 5 cm, dimensioni 100 x 16 x 5 cm

6 COT500F - terminale femmina, dimensioni 45 x 16 cm

DAT6006 - tassello di fissaggio e rondella (3 pezzi per elemento centrale e 2 pezzi per ogni terminale)



CORDOLO DELINEATORE DI CORSIA H CM 10

Cordolo **omologato** con inserti rifrangenti su entrambi i lati. Realizzato in gomma, rivestito con poliuretano resistente agli UV e alla lacerazione, dotato di cilindro a baionetta e di facile sostituzione (in caso di danneggiamento) senza rimuovere il cordolo.

7 COT100D - delimitatore cilindrico, dimensioni 70 x h 33 cm

8 COT100F - terminale femmina, dimensioni 62,5 x 30 cm

9 COT100 - cordolo centrale h 10 cm, dimensioni 100 x 30 x h 10 cm

10 COT100M - terminale maschio, dimensioni 62,5 x 30 cm

DAT6007 - tirante interamente filettato (2 per cordolo centrale e 1 per ogni terminale)

DAT6002 - tassello completo di tirafondi e rondella (1 per ogni terminale)



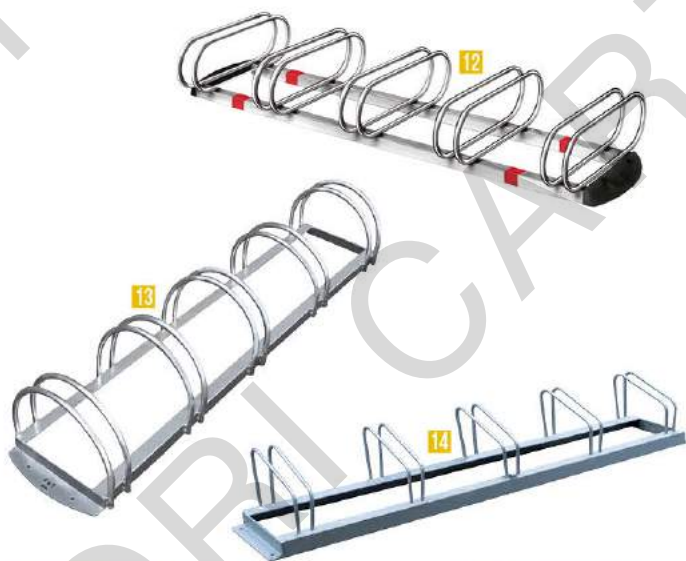
11 DELINEATORI OCCHIO DI GATTO

Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità. Integra la demarcazione di corsie. Dimensioni: mm 100 x 87 x 17 h. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli. Confezione 10 pezzi completa di adesivo bicomponente (1 barattolo + 1 tubetto).

MAR290 - colore bianco/rosso

MAR291 - colore bianco/bianco

MAR292 - colore giallo/giallo



12 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 elettrolitica. Imballo in cartone individuale.

ASR500D - portabiciclette a 5 posti dritti, mm 1626 x 510 x 226 h, posizionamento biciclette da entrambi i lati. Kit fissaggio a terra incluso. Peso kg 12

13 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. Sistema di fissaggio non incluso.

ASR001 - portabiciclette a 5 posti, peso kg 10,5

14 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 - portabiciclette tipo pesante, cm 230 x 35, 5 posti. Peso totale kg 34 circa

CATADIOTTRI IN METACRILATO

Con effetto retroriflettente di eccezionale efficacia. Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli (tranne CT29R).

15 CT21 - mm 128 x 67 interasse fori mm 110

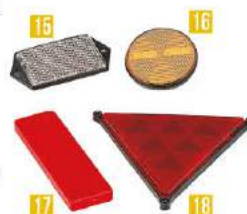
16 CT23 - Ø mm 86, una vite posteriore

CT33 - Ø mm 86, biadesivo posteriore

17 CT22 - mm 160 x 49, interasse fori mm 145

18 CT29R - lato mm 180, solo colore rosso, minimo ordinabile 2 pezzi/multipli

Colori: **W** bianco **R** rosso **Y** giallo





RAMPA PASSACAVI A 3 POSTI

Rampa passacavi in gomma, può alloggiare fino a 3 cavi. Ideali per usi temporanei, semplici da installare e stoccare, facilmente trasportabili grazie alla comoda maniglia (A). Dimensioni alloggiamenti Ø 46 mm. Grazie al suo peso non necessita di sistemi di fissaggio. Portata: 20 t.

- 1 **PGRV48** - rampa passacavi fino a 3 alloggiamenti. Dimensioni: lunghezza 910 mm x 500 mm x altezza 70 mm. Peso kg 20
- 2 **PGRV49** - angolo 30°. Dimensioni: lunghezza 600 mm x 500 mm x altezza 70 mm. Peso kg 8,25

RAMPE PASSACAVI

In gomma ad alta resistenza, durezza 65 Shore A. Dotate di profonde scanalature consentono il passaggio di cavi e tubi presenti nei cantieri temporanei e durante i lavori di manutenzione. Sono assemblabili fra di loro tramite un comodo sistema ad incastro (B) fornito a corredo. Testati per portata: 70 q (per singolo asse).

- 3 **PGR080** - dimensioni: mm 845 x 302 x 92 h, kg 12,8, Ø passaggio cavo max mm 85
- 4 **PGR110** - dimensioni: mm 992 x 284 x 142 h, kg 21,3, Ø passaggio cavo max mm 135

PASSACAVI PER UTILIZZI GRAVOSI

Realizzati in gomma 100% di colore nero con inserti bianchi riflettenti e 4 occhi di gatto. Forniti in due modelli in dimensioni diverse con un foro per il passaggio dei cavi oppure con 2 fori. Si installano al suolo mediante semplice posa oppure con sistemi di fissaggio a richiesta forniti a parte:

- ♦ sistema di fissaggio per asfalto (PGRV25): 4 pezzi per ogni modulo
- ♦ sistema di fissaggio per cemento (PGRV26): 4 pezzi per ogni modulo

Testati per portata: 36 t.

- 5 **PGRV22** - passacavi mm 600 x 500 x 110 h, con 2 fori per passaggio cavi. Peso 22 kg
- 6 **PGRV23** - passacavi mm 800 x 500 x 150 h, con 1 foro per passaggio cavi. Peso 42 kg



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°C a + 80°C. 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.

- 7 **DATV55** - rallentatore di velocità. Dimensioni (l x l x h): mm 1830 x 300 x 55, peso kg 27,5 (per zona 30 km/h)
- DATV75** - rallentatore di velocità. Dimensioni (l x l x h): mm 1830 x 300 x 75, peso kg 41,5 (per zona 15 km/h)
- 8 **DATV50** - **NEW** elemento terminale (1 pezzo) per DATV55. Dimensioni (l x l x h): mm 250 x 300 x 55, peso kg 3 (per zona 30 km/h)
- DATV76** - elemento terminale (1 pezzo) per DATV75. Dimensioni (l x l x h): mm 250 x 300 x 75, peso kg 4,6 (per zona 15 km/h)
- 9 **DATV55A** - accessorio di giunzione elementi opzionale (ottimizza la resistenza e la tenuta dei moduli tra di loro) peso kg 0,370

RALLENTATORI DI VELOCITÀ CON PASSACAVI

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°C a + 80°C. 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.

- 9 **DATV55A** - accessorio di giunzione elementi opzionale (ottimizza la resistenza e la tenuta dei moduli tra di loro) peso kg 0,370
- 10 **DATV54** - rallentatore di velocità. Dimensioni (l x l x h): mm 500 x 300 x 55, peso kg 6,2 (per zona 30 km/h)
- DATV74** - rallentatore di velocità. Dimensioni (l x l x h): mm 500 x 300 x 75, peso kg 8,5 (per zona 15 km/h)
- 11 **DATV56** - elemento terminale (1 pezzo) per DATV54. Dimensioni (l x l x h): mm 150 x 300 x 55, peso kg 1,2 (per zona 30 km/h)
- DATV70** - **NEW** elemento terminale (1 pezzo) per DATV74. Dimensioni (l x l x h): mm 200 x 300 x 75, peso kg 2,9 (per zona 15 km/h)



NEW



PROFILI DI DELIMITAZIONE AREE PER CAMION E CARRELLI ELEVATORI

Profilo di protezione utilizzato per delimitare le aree di parcheggio e i posti riservati ai camion, ideale anche per la tutela delle aree di stoccaggio durante il passaggio dei muletti. Realizzato in materiale termoplastico, con strisce riflettenti fornite e da fissarsi al momento della posa in opera. Fissaggio tramite 3 tasselli (fornibili a corredo) da inserire con una profondità di 20 cm a suolo per garantire una tenuta ottimale.

- 1 PGRV200** - profilo colore nero dimensioni (LxIxh) mm 1000x200x200, peso 18 kg
- 2 PGRV29** - tassello di fissaggio lunghezza 250 mm ø 12 mm (necessari 3 pezzi per il fissaggio di PGRV200)



3

3 PROFILO PER DELIMITAZIONE AREE

Comprensivo di occhi di gatto e sistema di ancoraggio per l'asfalto.

- 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 fissaggio EXTRA per asfalto. Necessari 2 pezzi per il fissaggio di PGRV18 e PGRV30, 3 pezzi per PGRV31 e 4 pezzi per PGRV19
- PGRV28** - sistema di fissaggio per cemento. Necessari 2 pezzi per il fissaggio di PGRV18 e PGRV30, 3 pezzi per PGRV31 e 4 pezzi per PGRV19



4

5

BATTIRUOTA IN GOMMA RICICLATA

Dimensioni: mm 700 x 160 x 100 h. Peso kg 7. Tasselli di fissaggio inclusi

- 4 PCL70Y** - battiruota in gomma gialla
- 5 PGR70N** - battiruota in gomma grezza nero
- PCLT** - tassello di fissaggio mm 10 x 100 + vite a rondella



BARRE DELIMITAZIONE AREE E PARCHEGGI

In acciaio mm 3. Diametro barra mm 75.

- 6 PGRV80** - barra lunghezza cm 80. Peso kg 6,7
- 7 PGRV81** - barra lunghezza cm 120. Peso kg 8,4
- 8 PGRV83** - barra lunghezza cm 200. Peso kg 14
- 9 PGRV84** - elemento di giunzione angolare 90° opzionale
- PGRV26** - sistema di fissaggio per cemento. Necessari 4 pezzi per PGRV80 e PGRV81, 6 pezzi per PGRV83





1 SPECCHI PARABOLICI INFRANGIBILI

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

Pali di sostegno: vedi pagina 56.

- SP203** - specchio parabolico Ø 30 cm
- SP204** - specchio parabolico Ø 40 cm
- SP205** - specchio parabolico Ø 50 cm
- SP206** - specchio parabolico Ø 60 cm
- SP207** - specchio parabolico Ø 70 cm
- SP208** - specchio parabolico Ø 80 cm
- SP209** - specchio parabolico Ø 90 cm

2 SPECCHIO STRADALE "T" PANORAMIC



Specchio grandangolo in materiale acrilico antiurto, offre visibilità in tre direzioni (intersezione a "T"). Sostituisce due specchi stradali convenzionali, chi guida è in grado di vedere nello specchio sia a destra sia a sinistra. Fornito con collare e adattatore per palo da mm 50.

SP750 - specchio stradale "T" Panoramic, dimensioni: mm 785 x 400 x 160

3 STAFFA A MURO

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



4 SPECCHI RETTANGOLARI INFRANGIBILI

Con montatura in plastica, parte ottica in metacrilato specchiato. Completati di attacco per applicazione a palo Ø 60 mm o alla staffa a muro, orientabili in tutti i sensi. Visibilità a 90°. **Pali di sostegno: vedi pagina 56.**

- 4 SP286** - specchio rettangolare, dimensioni 80 x 60 cm
- 5 SP264** - specchio rettangolare, dimensioni 60 x 40 cm



6 SPECCHI STRADALI RETTANGOLARI

Con cornice bianco/rossa, realizzati in materiale plastico ad alta resistenza agli urti e agli agenti atmosferici; installabili su pali avente Ø 60 mm. Possibilità di installazione su palo Ø 48 mm mediante apposita staffa piatta.

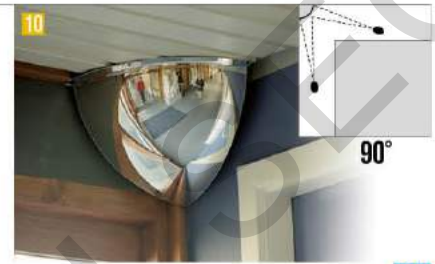
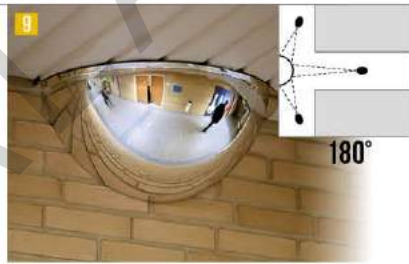
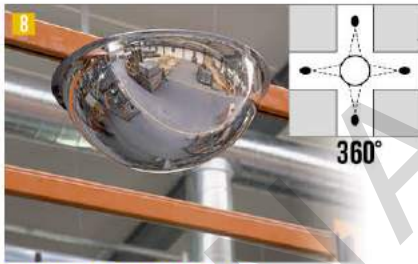
- SP64** - specchio 60 x 40 cm, peso 4 kg
- SP68** - specchio 80 x 60 cm, peso 5,5 kg
- SP810** - specchio 100 x 80 cm, peso 8 kg



7 SPECCHIO TRIANGOLARE

Eccellente qualità ottica. Ideale per la prevenzione, sicurezza e sorveglianza in magazzini, depositi, negozi, officine ecc. In robusto e resistente materiale acrilico. Cornice bianca. Facile da installare e orientare. Fornito con sistema di fissaggio a muro (viti incluse).

SP333 - specchio triangolare, dimensioni: mm 333 x 333 x 380



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.

- 8 SP36** - emisfera visibilità 360° - Ø mm 600, distanza di visibilità: circa m 8 dallo specchio
- 9 SP38** - emisfera visibilità 360° - Ø mm 800, distanza di visibilità: circa m 16 dallo specchio
- 9 SP180** - quarto di sfera visibilità 180° - Ø mm 600, intersezione a "T" (visibilità: 3 vie)
- 10 SP90** - angolare 90° - Ø mm 600, intersezione a "L" (visibilità: 2 vie), distanza di visibilità: circa m 8 dallo specchio



for a **safe industry**

LA SCELTA CONSAPEVOLE PER LA VOSTRA **SICUREZZA**

Safe in® è un brand che lega produttori, distributori e utilizzatori finali attraverso la realizzazione di prodotti di alta qualità studiati per la salute dei lavoratori.

PAG. 36
SISTEMI
COMPONIBILI PER
DELIMITAZIONE
DI AREE

PAG. 60
TRANSENNE
E BARRIERE

PAG. 100
ARMADI
E VALIGETTE
DI SOCCORSO
LINEA FLUO

PAG. 112
PRODOTTI
ASSORBENTI PER
SVERSAMENTI
ACCIDENTALI

PAG. 42
SISTEMI DI
MARCATURA
A VERNICE

PAG. 34
SISTEMA MODULARE
A NASTRO

PAG. 40
SEGNALETICA
DA PAVIMENTO
ADESIVA

PAG. 51
PRODOTTI
ANTISCIVOLO

PAG. 44
PARACOLPI





ASSOSISTEMA

SAFETY Produzione, Distribuzione
e Manutenzione di DPI

DIREZIONE SICUREZZA

ASSOSISTEMA SAFETY

rappresenta le imprese che producono, importano, distribuiscono e mantengono in stato di efficienza i dispositivi di protezione individuale e collettiva, per la tutela e la salute dei lavoratori di tutti i settori merceologici. Le imprese associate sono leader sul mercato nazionale ed internazionale. Producono beni e servizi secondo le normative europee e nazionali, garantendo la massima sicurezza e qualità dei prodotti utilizzati.

www.assosistema.it

Una filiera di eccellenza che va dalla produzione all'immissione sul mercato dei dispositivi di protezione individuale, al servizio con tutte le attività connesse alla gestione, all'utilizzo e alla manutenzione dei prodotti.

Assosistema Safety ha l'obiettivo di consolidare la sua presenza europea e di comunicare all'unione europea la propria posizione in merito alle varie proposte legislative, procedure e standard del settore dei DPI e della sicurezza sul lavoro.



NEW

2

4000
lumen



NEW

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Led 50W SMD LED
- ◆ Alimentazione 220-240V 50Hz
- ◆ 4000 Lumen
- ◆ Peso kg 2,035
- ◆ Dimensioni mm 320x100x305
- ◆ Grado di protezione IP 54

PANNELLO LUMINOSO 50W LED

Corpo in ABS e policarbonato, con fascio di luce diffusa 120°. Durata di vita del LED 30.000 ore. Cavo H07RN-F lunghezza 3 mt. Accessorio incluso 1 presa shuko max 3000W.

1 LR50Z - pannello luminoso LED 50W

2 LR51 - barra orizzontale in metallo + 4 viti per montaggio di 2 luci LR50Z su treppiedi LR1 o LR2, dimensioni mm 680x95x40



CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Led 30W SMD LED
- ◆ Alimentazione 100-240V 50-60 Hz
- ◆ 2800 Lumen
- ◆ Peso Kg 2,07
- ◆ Dimensioni mm Ø 190x235 h
- ◆ Grado di protezione IP 54

3 LANTERNA DA CANTIERE 360° CON PRESA DI SERVIZIO

Corpo in alluminio e policarbonato, con fascio di luce diffusa 360°. Durata di vita del LED 30.000 ore. Cavo H07RN-F lunghezza 5 mt. Accessorio incluso 1 presa shuko max 3120W. Maniglia con gancio. Possibilità di collegamento seriale sovrapponendo più lanterne. Installabile su treppiede (non incluso).

LR188 - lanterna da cantiere LED 30W

LR1 - treppiedi h max cm 200, dimensioni mm 2000 x Ø 1060, peso g 2305

LR2 - treppiedi h max cm 265, dimensioni mm 2650 x Ø 1060, peso g 2620

NEW

3

2800
lumen



CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Led 30W SMD LED
- ◆ Alimentazione 100V-240 50/60Hz / 9V 3A
- ◆ 2400 Lumen
- ◆ Peso kg 1,4
- ◆ Dimensioni mm 220x80x191
- ◆ Grado di protezione IP 65



NEW

4

4 PROIETTORE RICARICABILE LED 30W

Corpo in PC e PVC, con fascio di luce diffusa 100°. Durata di vita del LED 30.000 ore. Batteria 7,4V 6Ah Li-ion. Tempo di ricarica 3,5 ore. Autonomia 3 ore. Accessori inclusi adattatore di casa, adattatore per auto, indicatore di carica. Funzioni: AC/DC (può essere messo in carica mentre è in funzione), Powerbank (batteria esterna ricaricabile tramite cavo USB con pc o caricatore a parete) anti-abbagliamento.

LR223 - proiettore ricaricabile LED 30W

2400
lumen





3600
lumen

NEW

**1 LUCE LED 36W 360°
RICARICABILE SU TREPPIEDE**

Corpo in policarbonato, con fascio di luce diffusa 360°. Durata di vita del LED 30.000 ore. Tempo di ricarica 5/6 ore. Accessori inclusi adattatore AC/DC e tracolla.
LR090 - luce LED 36W ricaricabile su treppiede, autonomia 3/6 ore

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Led 36W SMD LED
- ◆ Batterie 7.4V 15Ah al litio (inclusa)
- ◆ Alimentazione 100-240V 50/60Hz / 8,5V 3,5Ah
- ◆ 3600 Lumen
- ◆ Peso kg 3,9
- ◆ Dimensioni mm 820 Ø x 1280
- ◆ Grado di protezione IP 54



8400
lumen

NEW

2 PALLONE ILLUMINANTE

In policarbonato, con fascio di luce diffusa 360°. Durata di vita del LED 30.000 ore. Cavo H07RN-F 3X1.5 mm² VDE 5 m con spina shuko. Maniglia con gancio. Accessorio incluso 3 spine shuko (max 2000W). Installabile su treppiede (non incluso).
LR840 - pallone illuminante

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Led 120W SMD LED
- ◆ Alimentazione 100-240V 50-60Hz
- ◆ 8400 Lumen
- ◆ Peso kg 3,9
- ◆ Dimensioni mm 355x355x440
- ◆ Grado di protezione IP 54



NEW

TREPPIEDI ESTENSIBILI PER FARI

Treppiedi per fari (non inclusi) in alluminio, estensibili, carico massimo kg 1,65. Fornibili in 2 differenti misure.

- 3 LR1** - treppiedi h max cm 200, dimensioni mm 2000 x Ø 1060, peso g 2305
- 4 LR2** - treppiedi h max cm 265, dimensioni mm 2650 x Ø 1060, peso g 2620



90
lumen

**5 FARO A LED IN
POLIPROPILENE**

Faro a led ricaricabile, in polipropilene. Pratica cinghia di trasporto. Trasformatore 230V e adattatore 12V forniti a corredo.
LR549 - faro LR551, autonomia 3 ore

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Tempo di ricarica 12 ore
- ◆ Led 1W 50.000 ore
- ◆ Batterie 4V 1AAh piombo ricaricabili
- ◆ 90 Lumen
- ◆ Focus fino a 150 m
- ◆ Peso kg 0,435
- ◆ Dimensioni: mm 178 x 105 x 140
- ◆ Grado di protezione IP 20



12
lumen

**6 TORCIA A LED
IN GOMMA**

Torcia a led interamente in gomma, colore nero. Durata led 50.000 ore. Resistente agli urti e alle intemperie. Fornito con pratico cinturino.
LR202 - torcia IRUB2, autonomia 30 ore

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ 3 superled 50.000 ore
- ◆ Batterie 2 D/Lr20 (non incluse)
- ◆ 12 Lumen
- ◆ Focus fino a 30 m
- ◆ Peso g 120 (senza batterie)
- ◆ Dimensioni: mm 195 x Ø 70
- ◆ Grado di protezione IP X4

300
lumen



7 TORCIA DA LAVORO RICARICABILE

Torcia da lavoro ricaricabile, corpo in ABS finitura gomma. Fornita con base di ricarica, trasformatore 220V e adattatore 12V.
LR475 - torcia IS475, autonomia 8 ore

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ 6 led SMD 3W
- ◆ Batterie Li-ion 3,7V 2,2 Ah ricaricabili
- ◆ 300 Lumen
- ◆ Peso g 250
- ◆ Dimensioni: mm 58 x 40 x 240





DISPOSITIVI DI SEGNALAZIONE, CALZATOIA E PELLICOLE

1 PELLICOLA AUTOADESIVA PER SUPERFICI RIGIDE REFLEXITE®

Caratterizzata da una costruzione particolare che la rende idonea per l'applicazioni sulle superfici rigide. Fornito in 3 colori: bianco, rosso e giallo.

Colori: W bianco R rosso Y giallo

NSR7070. - rotolo lunghezza 50 m, altezza cm 5

NEW NSR7071. - rotolo lunghezza 12,5 m, altezza cm 5, imballo in blister di plastica trasparente



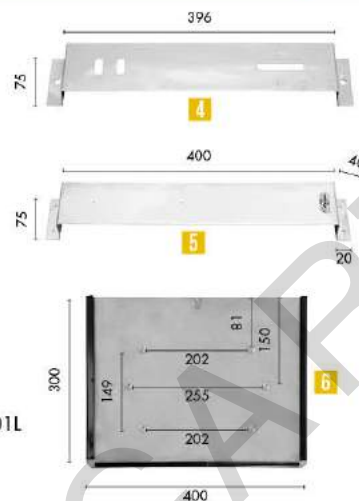
REGOLAMENTO ECE/ONU N. 104: OMOLOGAZIONE DEI DELINEATORI RETRORIFLETTENTI PER VEICOLI LUNGI E PESANTI E LORO RIMDACHI (LEGGE 01/08/2003).

Accessori e ricambi per il trasporto di merci pericolose su strada



PER SEGNALI SERIE 64...D

PER SEGNALI SERIE 94...D



2 PNK91298 - porta cartello/etichette in inox con gancio, dimensioni mm 300 x 300 spessore mm 1

3 PNK91073 - piastra in alluminio porta etichette adesive, mm 300 x 300 spessore mm 1

4 PNK6018 - staffa in inox dimensione mm 396 x 75 per porta cartello PNK6012 e pannelli PNK6001 e PNK6001L

5 PNK91240 - staffa in inox con clip montata, dimensione mm 400 x 75 per pannelli pieghevoli

6 PNK6012 - pannello inox con gancio e bordo, dimensioni mm 400 x 300

ETICHETTE PER IL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE (conformi alla norma internazionale: ADR parte 5).

Sono fornibili a richiesta: i formati D - F - J, dove non indicati e le etichette senza testo supplementare.

ETICHETTE E PANNELLI PER IL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE

Formato	A	B	C	D	F	J
Dimensioni (mm)	148 x 210	75 x 105	100 x 100	300 x 300	150 x 150	250 x 250
Materiali	Codice 94... Pellicola plastica autoadesiva. Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli (esclusi formati D e J) Codice 64... Alluminio serigrafato spessore mm 0,7					



LE ETICHETTE DEL FORMATO F SONO TOLLERATE ESCLUSIVAMENTE PER LA MARCATURA DI CONTAINER E SIMILI, QUANDO LE DIMENSIONI DI DETTI SISTEMI DI TRASPORTO NON PERMETTONO L'UTILIZZO DEI FORMATI D E J.

* A richiesta, fornibili con numero di divisione e lettera di gruppo di compatibilità per la sostanza o l'articolo appropriati.

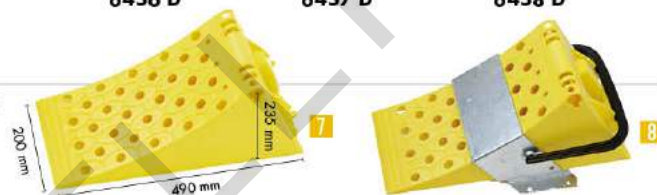


CALZATOIA DIN 76051 E PORTACALZATOIA

Zoccolo fermacamion di sicurezza in polipropilene giallo. Omologato secondo norme DIN 76051.

7 KPC95805 - calzatoia fermacamion, peso kg 2

8 KPC95807 - portacalzatoia





1 LAMPADA A LED CON INTERRUOTTORE OMOLOGATA ADR

La più piccola lampada di emergenza omologata sul mercato, adatta anche al vano porta oggetti delle autovetture. Luce intermittente, fissa e test batterie. Alimentazione 2 batterie 1,5 V (non incluse).

LR216 - lampada a led, autonomia 5 ore, dimensioni mm 90 x 208 x 30, peso gr 500

2 KIT ADR

BPS259 - borsa ADR per autotrasportatori con tracolla e maniglia. In poliestere 600 con kit, dimensioni: cm 56 x 23 x 37 h

Contiene: 2 coni segnalatici CO81; 1 nastro segnalatico bianco/rosso NS703; 2 segnalatori luminosi gialli LAL217Y con 4 batterie LAP06E; 1 tuta in tyvek con cappuccio TYV6XL; 1 elmetto ELE25Y; 1 paio di guanti in neoprene GE29500/9; 1 paio di stivali ZC630144; 1 maschera pieno facciale RSD999; 1 filtro ABEK2 HG P3 codice RSD5470; 1 paio di occhiali a mascherina AP8147



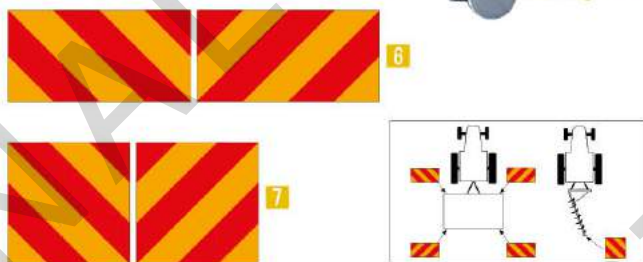
PANNELLI DI SEGNALEZIONE DELLE ATTREZZATURE AGRICOLE CON OMOLOGAZIONE EUROPEA

Pannelli idonei al montaggio su macchine agricole con approvazione di tipo europeo, in accordo al regolamento Europeo ECE 86, valida in tutti i paesi membri dell'Unione Europea. Realizzati in conformità al regolamento ECE 70 classe 5, di colore rosso /bianco, in alluminio spessore 2 mm, con angoli arrotondati.

3 PNT9303 - kit 2 pannelli destro e sinistro mm 423x282 in alluminio piano mm 2

4 PNT9305 - kit 2 pannelli destro e sinistro mm 423x423 in alluminio piano mm 2

5 PNT9301 - kit 2 pannelli destro e sinistro mm 282x282 in alluminio piano mm 2



PANNELLI RETTORIFLETTENTI E FLUORESCENTI PER LA SEGNALEZIONE DELLE ATTREZZATURE PORTATE O SEMI PORTATE DALLE TRATTRICI AGRICOLE CON OMOLOGAZIONE ITALIANA DURANTE LA CIRCOLAZIONE SU STRADA

Realizzati con pellicole retroriflettenti classe 2 e fluorescenti. (Decreto Ministeriale 19/06/1992)

6 PNT2110 - kit 2 pannelli mm 564 x 282 in alluminio piano mm 2

7 PNT2109 - pannello mm 423 x 423 in alluminio piano mm 2

Pannelli per segnalazione di trasporto merci pericolose su strada

8 PANNELLO GENERICO

PNK6001 - pannello neutro in inox mm 400 x 300, spessore mm 0,8

PNK6001L - pannello neutro in lamiera zincata mm 400 x 300, spessore mm 0,8

9 PANNELLO GENERICO PIEGHEVOLE IN VERTICALE

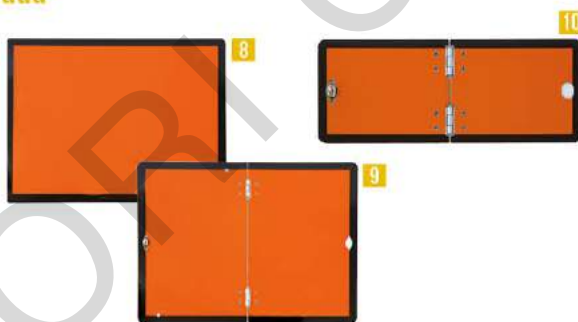
PNK6010 - pannello neutro pieghevole in inox mm 400 x 300, spessore mm 0,8

PNK6010L - pannello neutro pieghevole in lamiera zincata mm 400 x 300, spessore mm 0,8

10 PANNELLO GENERICO RIDOTTO PIEGHEVOLE IN VERTICALE

Si applica direttamente al mezzo previa foratura a cura dell'utilizzatore in base alle esigenze.

PNK91216 - pannello neutro pieghevole in alluminio mm 300 x 120, spessore mm 2



Contrassegni di velocità

11 CONTRASSEGNI DI LIMITAZIONE PERMANENTE DI VELOCITÀ

Contrassegni Ø mm 200 (Art. 344 D.P.R. 16-12-1992 n° 495). Approvati dal Ministero dei Trasporti.

R96... - pellicola retroriflettente H.I. classe 2, autoadesiva

R80... - pellicola retroriflettente H.I. classe 2, su supporto alluminio spessore 0,5



12 SUPPORTO PER CONTRASSEGNI DI LIMITI DI VELOCITÀ

PNK5001 - supporto singolo Ø mm 200 in alluminio spessore mm 1.

CONTRASSEGNI PER VEICOLI CONTO TERZI - CONTO PROPRIO

13 PNK9310 - pellicola adesiva conto terzi in PVC bianco, dimensioni 320 x 160 mm

14 PNK9311 - pellicola adesiva conto proprio in PVC rosso, dimensioni 320 x 160 mm

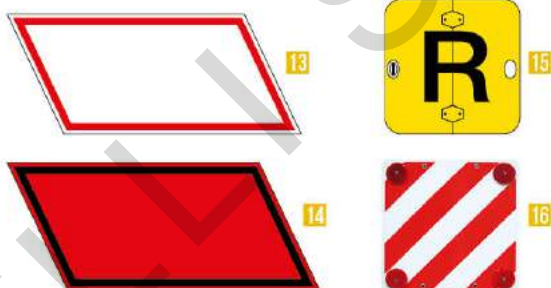
15 R-RIFIUTI

PNK4000 - pannello pieghevole in alluminio, mm 400 x 400, spessore mm 2. Completo di chiavette di fissaggio aperto/chiuso

16 PANNELLO CARICO SPORGENTE

PN55050 - pannello carico sporgente in polionda bianco/rosso mm 500 x 500, non omologato per uso pubblicitario, comprensivo di 4 gemme rifrangenti rosse agli angoli e 4 fori rinforzati.

PN55050P - pannello come sopra, personalizzato. Minimo ordinabile 100 pezzi





Facciali filtranti serie AURA 9300+Gen3

Respiratori con **tecnologia brevettata 3M Electret**, il filtro meno spesso permette minore sforzo dell'operatore in fase di resistenza respiratoria. Facile utilizzo con indossamento e regolazione semplificate. Maggiore protezione con riduzione del rischio di contaminazione. Massimo comfort: +36% deflusso aria calda e -7% temperatura interna. Sicurezza garantita dal filtro trasparente 3M. I modelli con valvola beneficiano del nuovo sistema **Cool Flow** con apertura più veloce che favorisce il deflusso di aria e chiusura immediata con minore probabilità di ingresso delle particelle contaminanti.

9310+ E 9312+ SERIE GEN3



Per polveri tossiche, fumi e nebbie. Impacchettato singolarmente. Efficienza filtrante del 78% fino a 4 volte il TLV. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP1 NR D**

- 1 AP9310G - minimo ordinabile 20 pezzi/multipli
- 2 AP9312G - come AP9310G **con valvola**. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

9320+ E 9322+ SERIE GEN3



Per polveri nocive, fumi e nebbie a base acqua. Impacchettato singolarmente. Efficienza filtrante del 92% fino a 12 volte il TLV. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP2 NR D**

- 1 AP9320G - minimo ordinabile 20 pezzi/multipli
- 2 AP9322G - come AP9320G **con valvola**. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

9330+ E 9332+ SERIE GEN3



Per polveri tossiche e fumi. Impacchettato singolarmente. Efficienza filtrante del 98% fino a 50 volte il TLV. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP3 NR D**

- 1 AP9330G - minimo ordinabile 20 pezzi/multipli
- 2 AP9332G - come AP9330G **con valvola**. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

Facciali filtranti per polveri serie 9100 VFLEX

Respiratori con **protezione affidabile a un costo contenuto**. Piega a "V" che favorisce una respirazione ampia e confortevole. Stringinaso regolabile. Elastici privi di componenti in lattice. Valvola con sistema **Cool Flow** con apertura più veloce che favorisce il deflusso di aria e chiusura immediata con minore probabilità di ingresso delle particelle contaminanti. Impieghi: lavorazione del metallo, manutenzione e pulizie industriali, lavorazione del legno, attività di laboratorio, edilizia.

9101E E 9161E V-FLEX



Per polveri tossiche, fumi e nebbie. Efficienza superiore al 78%. Pieghevole. Sottile ed efficace materiale filtrante. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP1 NR D**

- 3 APV9101 - minimo ordinabile 25 pezzi/multipli
- 4 APV9161 - come APV9101 **con valvola**, minimo ordinabile 15 pezzi/multipli

9152E E 9162E V-FLEX



Per polveri tossiche, fumi e nebbie. Efficienza superiore al 92%. Pieghevole. Sottile ed efficace materiale filtrante. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP2 NR D**

- 3 APV9152 - minimo ordinabile 25 pezzi/multipli
- 4 APV9162 - come APV9152 **con valvola**, minimo ordinabile 15 pezzi/multipli

9163E V-FLEX



Per polveri tossiche, fumi e nebbie. Efficienza superiore al 98%. Pieghevole. Sottile ed efficace materiale filtrante. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP3 NR D**

- 4 APV9163 - **con valvola**, minimo ordinabile 15 pezzi/multipli

Serie 9000 con carboni attivi

5 9915 CON CARBONI ATTIVI



Per polveri, nebbie e gas acidi. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP1 NR D.** AP9915 - minimo ordinabile 20 pezzi/multipli

6 9926 CON CARBONI ATTIVI



Per polveri, nebbie, gas acidi e cloro. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP2 NR D.** AP9926 - **con valvola**, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

9913 E 9914 CON CARBONI ATTIVI



Per polveri, nebbie, vapori organici. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP1 NR D.**

- 7 AP9913 - minimo ord. 20 pezzi/multipli
- 8 AP9914 - come AP9913 **con valvola**, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

8 9922 CON CARBONI ATTIVI



Per polveri, nebbie, vapori organici, ozono. **Norma: EN149:2001+A1:2009. Classe: FFP2 NR D.** AP9922 - **con valvola**, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli





1 RESPIRATORI RIUTILIZZABILI SENZA MANUTENZIONE SERIE 4000+

Semimaschere con filtri integrati pronte all'uso e progettate per una protezione efficace e confortevole da gas, vapori e particolati. Con nuova valvola di espirazione che riduce la resistenza respiratoria di oltre il 30%. Facciale morbida e flessibile, maschera leggera e bilanciata, design ergonomico e di basso profilo per un ottimo campo visivo. Fornite con comodo sacchetto richiudibile per una conservazione pratica e igienica tra un utilizzo e l'altro. A norma EN405:2001+A1:2009. Confezione da 1 respiratore

AP4251SP - respiratore per vapori organici e polveri. Classe FFA1P2R D.

AP4255SP - respiratore per vapori organici e polveri. Classe FFA2P3R D.

AP4277SP - respiratore per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas/vapori inorganici, gasi acidi e polveri. Classe FFABE1P3R D.

AP4279SP - respiratore per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas/vapori inorganici, gasi acidi e ammoniaca/metilammina e polveri. Classe FFABEK1P3R D.

AP4251PSP - prefiltri per AP4251SP - AP4255SP, prolunga la durata dei filtri riducendo l'intasamento. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli



CE

2 RESPIRATORE A SEMIMASCHERA RIUTILIZZABILE 6500QL

Leggero facciale in silicone per un maggiore comfort e una perfetta aderenza, mantiene la forma in ambienti con alte temperature. Sistema di aggancio / sgancio rapido **Quick Latch** che permette di indossare / togliere facilmente il respiratore in entrata e uscita da aree contaminate, non è necessario togliere elmetto o schermo di saldatura quando si abbassa o solleva il respiratore. Calotta nucale con 3 regolazioni per ridurre pressione sulla nuca e tensione sul volto. Sistema a baionetta flessibile per attacco a un'ampia serie di filtri 3M per gas, vapori e antiparticolato. Valvola di espirazione **Cool Flow**, maggiore comfort grazie alla riduzione di calore e umidità. Design compatto per ampio campo visivo. A norma EN 140:1998.

TM6501 - semimaschera serie 6500QL in silicone, taglia S

TM6502 - semimaschera serie 6500QL in silicone, taglia M

TM6503 - semimaschera serie 6500QL in silicone, taglia L



CE

3 SEMIMASCHERA SERIE 6000

Semimaschera confortevole da indossare, grazie ad un soffice e ipoallergenico facciale e a una valvola di espirazione centrale. Semplice da utilizzare, richiede una manutenzione minima e rappresenta una scelta economica. A norma EN140:1998.

TM6200 - semimaschera serie 6000 in materiale elastomerico, taglia M

TM6300 - semimaschera serie 6000 in materiale elastomerico, taglia L



CE

4 MASCHERA SERIE 6000

Maschera pieno facciale in materiale termoplastico, utilizzabile con filtri della serie 6000, 5000 e 2000, con innesto a baionetta a garanzia di una bilanciatura ottimale. Ampio campo visivo, leggera, facile da indossare, minima manutenzione, rapporto prezzo/qualità molto favorevole. Disponibile in due taglie, fornibile a richiesta la taglia piccola. Conforme alla norma EN136:1998 - classe I.

TM6800S - maschera serie 6000, taglia M

TM6900S - maschera serie 6000, taglia L



CE

FILTRI SERIE 6000

CODICE	DESCRIZIONE	NORMA
TF6055	A2 - vapori organici	EN14387:2004
TF6057	ABE1 - vapori organici inorganici gas acidi	EN14387:2004
TF6059	ABEK1 - polivalente combinato	EN14387:2004
TF6075	A1 + Formaldeide	EN14387:2004
TF6099N*	ABEK2 HG P3 - polivalente combinato + vapori di mercurio	EN14387:2004 143:2000

Altri filtri disponibili a richiesta

FILTRI SERIE 2000 E PREFILTRI SERIE 5000

CODICE	DESCRIZIONE	NORMA
TF5911	P1R - polveri nocive e nebbie	EN143:2000
TF5925	P2R - polveri tossiche, nebbie e fumi	EN143:2000
TF5935	P3R - polveri tossiche, nebbie e fumi	EN143:2000
TF2125	P2R - polveri tossiche, nebbie e fumi	EN143:2000
TF2128	P2R - polveri + vapori organici/gas acidi <al TLV	EN143:2000
TF2135	P3R - polveri tossiche, nebbie e fumi	EN143:2000
TF2138	P3R - polveri + vapori organici/gas acidi <al TLV	EN143:2000

COMPLEMENTI PER SEMIMASCHERE E PIENO FACCIALE

COMPLEMENTI PER UTILIZZO FILTRI

CODICE	DESCRIZIONE
5 TM0501	Ghiera - per i filtri serie 6000 e prefiltri serie 59..
6 TM0502	Adattatore - per i filtri serie 6000 e 2000
7 TM0603	Piattaforma - solo con filtri serie 59..



* Solo per pieno facciale.



Facciali filtranti serie X-plore® 1900

Facciale filtrante antiparticelle, massimo comfort, monouso ad alte prestazioni per la protezione contro polveri fini e particelle. Offre semplicità di utilizzo, comfort eccezionale e aderenza ottimale per garantire il massimo livello di sicurezza, anche per l'uso in combinazione con occhiali protettivi. Oltre ad un design molto pratico e innovativo (è possibile ripiegarla in tre parti), si contraddistingue per la completa **assenza di lattice** in tutti i materiali che la compongono. Imbustata singolarmente. Fornibile nella taglia M/L e a richiesta nella taglia S (per le donne o visi minuti). **Norma: EN149:2001+A1:2009.**



1 X-PLORE® SERIE 1900



RSD1910 - X-plore 1910 **protegge da particelle solide e liquide.** Classe: **FFP1 NR D** Efficienza filtrante del 78% fino a 4 volte il TLV effettivo. Taglia M/L. Minimo ordinabile: 20 pezzi/multipli

RSD1915 - X-plore 1910V come RSD1910 con valvola. Minimo ordinabile: 10 pezzi/multipli

RSD1920 - X-plore 1920 **protegge da particelle solide e liquide.** Classe: **FFP2 NR D** Efficienza filtrante del 92% fino a 10 volte il TLV effettivo. Taglia M/L. Minimo ordinabile: 20 pezzi/multipli

RSD1925 - X-plore 1920V come RSD1920 con valvola. Minimo ordinabile: 10 pezzi/multipli

RSD1930 - X-plore 1930 **protegge da particelle solide e liquide.** Classe: **FFP3 NR D** Efficienza filtrante del 98% fino a 30 volte il TLV effettivo. Taglia M/L. Minimo ordinabile: 20 pezzi/multipli

RSD1935 - X-plore 1930V come RSD1930 con valvola. Minimo ordinabile: 10 pezzi/multipli



2 X-PLORE 3300



Semimaschera a doppio filtro con attacco a baionetta in TPE (TecnoPolimero Espanso), materiale anallergico morbido, confortevole, inattaccabile ai solventi. Peso gr 95. A norma EN140.

RSD330 - semimaschera X-plore 3300, taglia M

RSD332 - semimaschera X-plore 3300, taglia L

X-PLORE 6300



Maschera panoramica in NEOPRENE di colore nero dotata di attacco filettato standard unificato EN 148-1 per filtri a vite. Doppio bordo di tenuta al viso, visore in plexiglass ad ampio campo visivo. Munita di diaframma fonico e di paraflamma in materiale composito. Bardatura a 5 tiranti regolabili in lunghezza. Peso gr 570. A norma EN136.

3 RSD999 - maschera X-plore 6300

4 RSD51019 - contenitore per maschera a pieno facciale idoneo a contenere maschera + filtro o gruppo erogatore, con tracolla regolabile in materiale plastico flessibile

FILTRI PER X-PLORE 3300

CODICE	CLASSE
RSD8005	A1
RSD8006	A2
RSD8007	A1 - B1 - E1 - K1
RSD8011	P3
RSD8015	A1 - P3 R D
RSD8016	A2 - P3 R D
RSD8017	A1 - B1 - E1 - K1 - HG - P3 R D

FILTRI ANTIPOLVERE USO SINGOLO O COMBINATO CON FILTRI ANTIGAS (tramite adattatore cod. RSD8356)

CODICE	CLASSE
RSD8353	P2
RSD8354	P3
RSD8391	P3 + carboni attivi

FILTRI PER X-PLORE 6300

CODICE	CLASSE
RSD2974	P3
RSD5470	A2 - B2 - E2 - K2 - HG - P3 R D
RSD5812	A1 - B2 - E2 - K1 - HG - CO 20 - NO - P3 R D
RSD5871	A2 - B2 - E2 - K1
RSD5874	A2 - B2 - E2 - K1 - P2 R D
RSD5895	A2 - P3 R D
RSD5896	A2 - B2 - P3 R D
RSD5903	AX - P3 R D
RSD5904	AX
RSD7381	A2
RSD7390	K2 - P2 R D
RSD8856	K2
RSD9182	A2 - B2

LA DRÄGER GARANTISCE PER TUTTI I FILTRI UNA SCADENZA DI 4 ANNI (DATA STAMPATA SU OGNI FILTRO). I FILTRI APERTI ANCHE SE MAI UTILIZZATI DEVONO ESSERE USATI ENTRO 6 MESI. NORME DI RIFERIMENTO: EN 14387:2004 - EN 143:2000.



Sistemi di protezione delle vie respiratorie ELIPSE

Le maschere Elipse rappresentano un'importante novità sul mercato. Sono tra le più leggere nella loro categoria, grazie alla forma ergonomica consentono all'operatore un ampio campo visivo, possono essere facilmente indossate con occhiali, elmetti e cuffie. Comfort unico, grazie all'utilizzo di materiali morbidi e inodori derivati da applicazioni medicali.

RESPIRATORE ELIPSE P3 E P3 ANTIODORE - POLVERI, ODORI E FUMI

Semimaschera pronta all'uso realizzata in TPE (elastomero termoplastico), morbida leggera e compatta. Disponibile sia con filtri P3 che con filtri P3 antidodore. **Semimaschera conforme alla norma EN140:1998. Filtri conformi alla norma EN143:2000/A1-P3 (RD).**

- 1 **APS501** - semimaschera P3 RD con filtri sostituibili (polveri), taglia M/L, peso 132 g (maschera + filtri)
- APS502** - semimaschera P3 RD con filtri sostituibili (antiodore), taglia M/L, peso 132 g (maschera + filtri)
- 2 **APSF316** - coppia di filtri P3 RD (polveri) di ricambio per semimaschera **APS501**
- 3 **APSF336** - coppia di filtri P3 RD (antiodore) di ricambio per semimaschera **APS502**
- 4 **AP5M001** - custodia con cerniera e attacco per cintura per APS501 e APS502



RESPIRATORE INTEGRA P3 - POLVERI, ODORI E FUMI

Pronta all'uso dal design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso, offre una protezione unica e innovativa, riducendo il rischio di non compatibilità tra DPI ed eliminando i problemi di appannamento. Visiera antigraffio. **Semimaschera con visiera conforme alle norme EN140:1998 e EN166 2.F.K.N. Filtri conformi alla norma EN143:2000/A1-P3 (RD) per P3.**

- 5 **APS406** - semimaschera P3 RD con filtri sostituibili (polveri), taglia M/L
- 2 **APSF316** - coppia di filtri P3 RD (polveri) di ricambio per semimaschera APS406
- APSP520** - kit 10 pellicole protettive per APS406



RESPIRATORE ELIPSE A1P3 - GAS E VAPORI ORGANICI

Semimaschera pronta all'uso realizzata in TPE (elastomero termoplastico), morbida leggera e compatta. Disponibile nella versione con filtri sostituibili e nella versione senza manutenzione. **Semimaschera conforme alla norma EN140:1998. Filtri conformi alla norma EN14387 (RD). Semimaschera senza manutenzione conforme alla norma EN405 (RD).**

- 6 **APS503** - semimaschera A1-P3 RD con filtri sostituibili (gas e vapori organici), taglia M/L, peso 257 g (maschera + filtri)
- APS504** - semimaschera A1-P3 RD senza manutenzione EN405, taglia M/L
- 7 **APSF341** - coppia di filtri A1-P3 RD di ricambio per semimaschera APS503



RESPIRATORE ELIPSE INTEGRA A1P3 - GAS E VAPORI ORGANICI

Pronta all'uso dal design compatto, leggero e flessibile che consente di adattarsi perfettamente al viso, offre una protezione unica e innovativa, riducendo il rischio di non compatibilità tra DPI ed eliminando i problemi di appannamento. Visiera antigraffio. **Semimaschera con visiera conforme alle norme EN140:1998 e EN166 2.F.K.N. Filtri conformi alla norma EN14387 per A1-P3 gas e polveri.**

- 8 **APS401** - semimaschera A1-P3 RD con filtri sostituibili (vapori organici, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi) taglia M/L, peso 324 g (maschera + filtri)
- 7 **APSF341** - coppia di filtri A1-P3 RD di ricambio per semimaschera APS401



RESPIRATORE ELIPSE A2P3, ABEK3 - GAS E VAPORI ORGANICI E RISCHI COMBINATI

Semimaschera pronta all'uso realizzata in TPE (elastomero termoplastico), morbida leggera e compatta. Disponibile sia con filtri ABEK1-P3 che con filtri A2-P3. **Semimaschera conforme alla norma EN140:1998. Filtri conformi alla norma EN14387 (RD). Semimaschera senza manutenzione conforme alla norma EN405 (RD).**

- 9 **APS491** - semimaschera ABEK1-P3 RD con filtri sostituibili (vapori organici, inorganici, ammoniacca, gas acidi, polveri, fumi metallici, nebbie, microrganismi) taglia M/L, peso 340 g (maschera + filtro)
- APS496** - semimaschera A2-P3 RD con filtri sostituibili, taglia M/L
- 10 **APSF492** - coppia di filtri ABEK1-P3 RD di ricambio per semimaschera APS491
- 11 **APSF497** - coppia di filtri A2-P3 RD di ricambio per semimaschera APS496





C607 E



Maschera a pieno facciale taglia universale in EPDM o gomma siliconica, per l'impiego diretto con filtri della serie **DIRIN 230** e **DIRIN 500** e tramite raccordo **PM3220** con filtri della serie **230**. Raccordo filettato EN148/1. Schermo in policarbonato antigraffio, resistente agli urti, alla fiamma ed al calore. Tracolla di sostegno. Peso gr 580 circa. A norma EN136 - classe II.

- 1 **PC2007** - maschera C607 E in EPDM (senza filtro)
- 2 **PC2025** - maschera C607 E in gomma siliconica (senza filtro)
- 3 **PC9010** - borsa custodia in resina sintetica
- 4 **PC5146** - kit di 10 pellicole protezione schermo

SFERA



Maschera a pieno facciale in policarbonato, di taglia universale, in EPDM o gomma siliconica, per l'impiego diretto con filtri della serie **DIRIN 230** e **DIRIN 500** e tramite raccordo **PM3220** con filtri della serie **230**. Raccordo filettato EN 148/1. Ampio campo visivo, ottima trasmissione della voce, schermo antigraffio, resistente agli urti, alla fiamma ed al calore. Tracolla di sostegno. Peso gr 650 circa. A norma EN136 - classe III.

- 5 **PC3005** - maschera SFERA in EPDM (senza filtro)
- 6 **PC3002** - maschera SFERA in gomma siliconica (senza filtro)
- 7 **PC9020** - borsa custodia in resina sintetica

MONTATURA PER LENTI CORRETTIVE



- 8 **PC1225** - montatura per lenti correttive per maschera a pieno facciale C607 E
- 9 **PC1100** - montatura per lenti correttive per maschera a pieno facciale SFERA



POLIMASK® 230



Semimaschera di taglia universale in EPDM o gomma siliconica, con raccordo filettato per un filtro della serie **230**. Bardatura anatomica a due tiranti di cui il superiore sdoppiato, con passanti di regolazione incorporati nelle fibbie. Peso gr 160 circa. A norma EN140.

- 10 **PM2100** - semimaschera in EPDM nera (senza filtro)
- 11 **PM2105** - semimaschera in gomma gialla siliconica (senza filtro)



POLIMASK® 2000 ALFA



Semimaschera di taglia universale in EPDM (gomma sintetica) o silicone, per l'impiego con filtri della serie **DIRIN 230** o tramite raccordo con filtri della serie **230**. Dotata di raccordo filettato EN 148/1 e bardatura a doppio tirante con armatura anteriore per un ottimale trasferimento della trazione sulla parte in gomma o silicone permettendo una tenuta senza incertezze. Peso gr 160 circa. Conforme alla norma EN140.

- 12 **PM2107** - semimaschera in EPDM nera (senza filtro)
- 13 **PM2108** - semimaschera in gomma gialla siliconica (senza filtro)
- PM3220** - raccordo per filtri serie 230

FILTRI SERIE DIRIN 230

(utilizzabili con maschere **2000 ALFA**, **C607E**, **SFERA**)

CODICE	CLASSE	PROTEZIONE DA
PF0590	P3	Polveri, fumi, nebbie, radionuclidi
PF0604	AX	Vapori organici basso bollenti
PF0625	A2 - P3	Vapori organici, polveri, fumi, nebbie
PF0638	A2 - B2 E2 - K2	Polivalente
PF0640	A2 - B2 E2 - K2 - P3	Polivalente combinato
PF0654	A2 - B2 E2 - K2 - HG - P3	Polivalente combinato, vapori di mercurio

Fornibili anche altre tipologie

FILTRI SERIE 230

(utilizzabili direttamente con **POLIMASK 230** e tramite raccordo con **2000 ALFA**, **C607E**, **SFERA**)

CODICE	CLASSE	PROTEZIONE DA
PF5100	A1	Vapori organici
PF5101	B1	Vapori inorganici
PF5102	E1	Gas acidi
PF5103	K1	Ammoniaca
PF5105	A2	Vapori organici
PF5106	A2 - P2	Vapori organici, polveri, fumi, nebbie
PF5108	E2 - P2	Gas acidi, polveri, fumi, nebbie
PF5109	K2 - P2	Ammoniaca, polveri, fumi, nebbie
PF5113	B2	Vapori inorganici
PF5115	K2	Ammoniaca
PF5116	P2	Polveri, fumi, nebbie
PF5117	P3	Polveri, fumi, nebbie, radionuclidi
PF5120	A2 - P3	Vapori organici, polveri, fumi, nebbie
PF5121	B2 - P3	Vapori inorganici, polveri, fumi, nebbie
PF5123	A2 - B2 E2 - K1 - P3	Polivalente combinato
PF5125	A1 - B1	Vapori organici e inorganici
PF5127	A1 - P1	Esteri fosforici, vernici a spruzzo



1 DISPOSITIVO DI FUGA BLITZ 5



Dispositivo di fuga monouso a filtro con boccaglio e stringinaso, **copertura di 5 minuti e 6 anni di stoccaggio**. Apertura semplice e veloce. Non protegge da monossido di carbonio o da carenze di ossigeno. Utilizzo istintivo che rende immediato l'isolamento dall'ambiente inquinato circostante. Pratica custodia rigida in PP che può essere tenuta in tasca o fissata comodamente alla cintura. Involvero filtro in ABS, boccaglio in silicone. Il filtro non è sostituibile. A norma DIN 58647-7.

PM0369 - dispositivo di fuga BLITZ 5 con filtro ABEK, peso 110 gr

2 DISPOSITIVO DI FUGA SEKUR ESCAPE



Dispositivo di fuga monouso, con filtro per proteggere dalle sostanze che normalmente si liberano durante un incendio. Copertura di 15 minuti. Cappuccio realizzato con sottile film polimmidico altamente resistente al calore, alle temperature elevate e alla fiamma. La colorazione giallo-ambra migliora la visibilità dell'utilizzatore in ambienti in cui c'è presenza di fumo, mantenendo il campo visivo completo senza aberrazioni né distorsioni. Resistente alla fiamma e all'impatto; provvisto di boccaglio e stringinaso, indicato contro polveri, gas e vapori che si sprigionano più frequentemente durante un incendio (monossido di carbonio (CO), Acroleina, HCl, HCN, e da polveri in classe P2) A norma EN403.

PM0300 - dispositivo Sekur Escape

3 DISPOSITIVO DI FUGA POLIBLITZ ABEK15



Dispositivo di fuga con filtro ABEK. Protegge da gas o vapori tossici per 15 minuti in caso di fuga o emergenza (secondo la norma DIN58647-7). Non offre protezioni da polveri o fumi né da monossido di carbonio. Fornito completo di contenitore in resina polimerica rossa. Peso: gr 350 circa. A norma DIN 58647-7.

PM0230 - respiratore POLIBLITZ con filtro ABEK

PM0240 - kit ricambio (filtro e nastro adesivo)

4 DISPOSITIVO DI FUGA A FILTRO ESCABEK



Dispositivo di fuga monouso con filtro ABEK P 15, dotato di boccaglio e cappuccio. Protegge da gas, vapori e polveri. Non offre protezioni da monossido di carbonio. **Studiato appositamente per l'evacuazione di siti industriali in caso di contaminazione da agenti chimici**. Offre una **copertura di almeno 15 minuti e 6 anni di stoccaggio**. Il cappuccio, resistente e trasparente, mantiene inalterato il campo visivo naturale. Tutti gli altri materiali che compongono il dispositivo sono resistenti a fiamma e calore, con elevata resistenza all'impatto. Apertura semplice e veloce: si indossa il boccaglio e lo stringinaso, quindi si calza il cappuccio regolando il laccio sul collo. A norma DIN 58647-7.

PM0305 - dispositivo di fuga escABEK P15



5



5 DISPOSITIVO DI FUGA SEKUR NAVY CAP



Autorespiratore a cappuccio a flusso costante per la fuga in presenza di sostanze tossiche o carenze di ossigeno. Copertura di 15 minuti. Per l'uso basta aprire la borsa di trasporto, indossare il cappuccio e fuggire. Bombola in acciaio da 3.0 litri a 200 bar CEE; segnalatore acustico che entra in funzione quando la riserva d'aria si avvicina all'esaurimento e la concentrazione di CO² all'interno del cappuccio tende ad elevarsi sopra i limiti consentiti. Conforme alla Direttiva DPI 89/686/CEE e successive modifiche ed alla norma nazionale che recepisce la norma armonizzata EN 1146 e ISO 23269-1. E' inoltre conforme alla Direttiva MED 2014/90/UE e alla Direttiva PED 2014/68/UE.

PM0282 - dispositivo di fuga Sekur Navy Cap



6

6 AUTORESPIRATORE INDUSTRIAL DIABLO



Modello per il mondo industriale. Zaino realizzato con piastra anatomica in resina sintetica atossificante; bardatura prodotta con struttura composita di filato atossificante, gli spallacci imbottiti alloggiavano al loro interno le tubazioni di alta e media pressione proteggendole così dal fuoco e dalle abrasioni, riduttore di pressione C2000 (brevettato), di tipo compensato, sfrutta un principio di compensazione attiva della spinta per la chiusura della valvola principale; manometro posizionato sul lato sinistro dell'operatore ancorato allo spallaccio e connesso al riduttore tramite una frusta di alta pressione; segnalatore acustico direttamente montato sul corpo riduttore; erogatore E400 AP/A di tipo autopositivo (resta in standby fino al momento della prima respirazione). Conforme alla norma europea EN 137.

PC5126 - autorespiratore DIABLO C 607 SP/A, senza innesto rapido, con bombola in acciaio da 6 litri a 300 bar DIN



PROTEZIONE DELL'UDITO



SNR 32 dB

NEW

NEW

TRUSTFIT



Inseri auricolari con terminale in schiuma morbida alveolata e di semplice utilizzo grazie all'ergonomico stelo a paletta in materiale flessibile. Testati per essere adattabili a vari condotti uditivi. Facilmente inseribili e removibili senza raccogliere lo sporco dalle dita dei lavoratori. **Possono essere riutilizzati**, pulendo i tamponi in schiuma con un panno umido fra un utilizzo e l'altro, devono essere sostituiti ogni 5 giorni. A norma: EN352.2

- 1 APB4521 - inserti auricolari in schiuma con cordoncino, box da 100 paia
- 2 APB4522 - inserti auricolari in schiuma senza cordoncino, box da 100 paia

Attenuazione (in dB): H=35 M=33 L=22 SNR=32



SNR 28 dB

SNR 37 dB

3M™ E-A-R™ CLASSIC™



Inseri auricolari in soffice espanso polimerico a lenta espansione. Non provocano irritazioni. A norma EN352.2.

APB6200 - E-A-R™ Classic™, distributore da 250 coppie

Attenuazione (in dB): H=30 M=24 L=22 SNR=28

1100/1110



Inseri auricolari in schiuma poliuretana morbida e ipoa allergica. A norma: EN352.2.

4 APT1110 - con cordino, distributore da 100 coppie

5 APT1100 - senza cordino, distributore da 200 coppie

Attenuazione (in dB): H=37 M=34 L=31 SNR=37



SNR 28 dB

SNR 38 dB

SNR 30 dB

E-A-R™ EXPRESS™



Inseri auricolari **riutilizzabili** in schiuma, dotati di gambino. A norma: EN352.2.

6 AP6261 - con cordino, minimo ordinabile 100 coppie/multipli

7 AP6260 - senza cordino, minimo ordinabile 100 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=30 M=24 L=22 SNR=28

3M™ E-A-R™ PUSH-INS™



Inseri auricolari in materiale spugnoso con gambino, **riutilizzabili**. La particolare struttura spugnosa si ammorbidisce e diviene più duttile in base alla temperatura corporea. A norma EN352.2.

8 AP6250 - con cordino, minimo ordinabile 100 coppie/multipli

9 AP6251 - senza cordino, minimo ordinabile 100 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=37 M=36 L=34 SNR=38

10 SMARTFIT



Inseri auricolari con cordino, **riutilizzabili**. A norma: EN352.2

APB1239 - minimo ordinabile 50 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=32 M=27 L=23 SNR=30



SNR 25 dB

SNR 32 dB

11 1261/1271



Inseri auricolari in monoprene **riutilizzabili**. Forniti con custodia e clip per cintura. A norma EN352.2.

AP1261 - senza cordino, minimo ordinabile 50 coppie/multipli

AP1271 - con cordino, minimo ordinabile 50 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=27 M=22 L=20 SNR=25

12 3M™ E-A-R™ TRACER™



Inseri auricolari **riutilizzabili** dotati di una sfera di acciaio incorporata nello stelo rilevabile al metal-detector. Particolarmente adatti per le industrie alimentari (HACCP). A norma EN352.2.

AP6240 - minimo ordinabile 50 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=33 M=28 L=25 SNR=32

3M™ E-A-R™ CAP™



Archetto semiauricolare leggero (8g), indicato per un uso continuato. Ideale anche per visitatori. A norma: EN352.2.

13 AP6420 - archetto E-A-R™ CAP™, minimo ordinabile 10 archetti/multipli

14 AP6421 - inserti di ricambio, minimo ordinabile 10 coppie/multipli

Attenuazione (in dB): H=27 M=19 L=17 SNR=23



SYNC WIRELESS



Cuffia attiva comoda e facile da utilizzare. Dotata di tecnologia wireless Bluetooth per sincronizzare il cellulare, un solo pulsante multifunzione. Microfono con protezione antivento, batteria al litio per oltre 16 ore di utilizzo. Cavo USB e caricabatteria inclusi. Elevata attenuazione passiva (esclude l'80% del rumore ambientale). A norma 352-2.

- 1 APB4510** - cuffia attiva Sync Wireless Bluetooth
- APB5280** - kit ricambi 1 paio di cuscinetti e inserti per cuffia attiva Sync

- 2 APB7210** - cavo audio con spinotto da 3,5 mm

Attenuazione (in dB): H=33 M=30 L=24 SNR=32

MACH 1



Cuffia antirumore con bardatura temporale, ottimo rapporto qualità/prezzo. Ampii cuscinetti e design dielettrico per ambienti con presenza di elettricità. A norma EN352-1.

- APB0421** - cuffia antirumore, bardatura temporale

Attenuazione (in dB): H=29 M=20 L=13 SNR=23

SISTEMA WIRELESS SERIE X



Per utilizzo con cuffie 3M serie X temporali e per elmetto. Di facile utilizzo: si rimuove il cuscinetto della cuffia e si inserisce il dispositivo. Dotato di tecnologia wireless Bluetooth per sincronizzare il cellulare, un solo pulsante multifunzione. IP54, 8 ore di conversazione /streaming.

- APH310** - sistema di comunicazione wireless per cuffie serie X, peso gr 55

3M PELTOR™ X1



Isolata elettricamente, peso ridotto e doppia bardatura per una maggiore stabilità. Attenuazione standard. Coppe sottili e attenuazione che soddisfa le esigenze di molteplici ambienti industriali.

- APH447** - bardatura temporale, peso gr 184

APH469 - attenuazione (in dB): H=32 M=24 L=16 SNR=27

3M™ PELTOR™ X5



Isolata elettricamente, massima attenuazione, innovativa imbottitura delle coppe (di dimensioni maggiorate) e anello di tenuta. A norma EN352-1 o EN352-3 (per elmetti).

- 6 APH469** - bardatura temporale, peso gr 351
- 7 APH498** - per elmetto G3000 e G2000, peso gr 353

APH469 - attenuazione (in dB): H=37 M=35 L=27 SNR=37

APH498 - attenuazione (in dB): H=36 M=34 L=26 SNR=36

3M™ PELTOR OPTIME™ I



Leggera, auricolari ampi e morbidi, compatibile con utilizzo di occhiali. Attacco a 2 punti. Semplice manutenzione. A norma EN352-1 o EN352-3 (per elmetti).

- 8 APH511** - bardatura temporale, peso gr 180
- 9 APH512** - bardatura nucale, peso gr 165
- 10 APH513** - per elmetto G3000, peso gr 205
- 10 APH336** - come sopra, con attacco per elmetti G2000
- APHY51** - ricambio coppia tamponi + coppia cuscinetti

APH511/APH512 - attenuazione (in dB): H=32 M=25 L=15 SNR=27

APH513 - attenuazione (in dB): H=32 M=23 L=15 SNR=26

3M™ PELTOR OPTIME™ II



Per ambienti rumorosi. Compatibile con altri DPI. A norma EN352-1 o EN352-3 (per elmetti).

- 11 APH521** - bardatura temporale, peso gr 210
- 12 APH522** - bardatura nucale, peso gr 195
- 13 APH523** - per elmetto G3000, peso gr 235
- APHY52** - ricambio coppia tamponi + coppia cuscinetti

APH521/APH522 - attenuazione (in dB): H=34 M=29 L=20 SNR=31

APH523 - attenuazione (in dB): H=34 M=28 L=19 SNR=30

3M™ PELTOR OPTIME™ III



Per ambienti particolarmente rumorosi. Una nuova tecnologia riduce le risonanze all'interno del guscio della coppa. A norma EN352-1 o EN352-3 (per elmetti).

- 14 APH541** - bardatura temporale, peso gr 285
- 15 APH542** - bardatura nucale, peso gr 270
- 16 APH543** - per elmetto G3000, peso gr 310
- APHY54** - ricambio coppia tamponi + coppia cuscinetti

APH541/APH542 - attenuazione (in dB): H=40 M=32 L=23 SNR=35

APH543 - attenuazione (in dB): H=40 M=32 L=22 SNR=34





NEW

1



NEW

2



NEW

3



4



5



6



7



8



9

NEW



10

NEW



11



12



13

GEAR SERIE 500



Occhiali a mascherina con trattamento antiappannamento superiore, progettato per utilizzo in situazioni di condizioni caldo/umido, ambienti esterni/interni, attività fisicamente impegnative e aree con clima condizionato. Ideali per la protezione da polveri e schizzi, design dal profilo sottile e cinturino regolabile in tessuto. Insetto per lenti da vista opzionale fornibile a richiesta. A norma EN166 e EN170.

- 9 AP8214 - occhiale a mascherina Gear 500, lente incolore 2 - 1,2 1 B(T) KN
- 10 AP8218 - occhiale a mascherina Gear 500, lente grigia IR5 a norma EN169 5 1 B KN

3M™ 4700/4800

Occhiali a mascherina generici. Disponibili in tre modelli dal design e dal tipo di protezione diversa. Tutti i modelli hanno lente incolore in policarbonato.

- 12 AP8147 - modello 3M™ 4800, ventilazione indiretta, lente non trattata, a norma EN166 1B 349
- AP8148 - modello come sopra con lente antiappannante, a norma EN166 1B 34
- 13 AP8159 - modello 3M™ 4700, economico con fori di aerazione, a norma EN166 1B

SECUREFIT 400X



Occhiale protettivo con lenti in policarbonato e rivestimento antiappannamento con resistenza maggiore rispetto ai rivestimenti tradizionali. Protezione aggiuntiva sopraccigliare morbida e sagomata. Tecnologia brevettata "Pressure Diffusion Temple" che permette di distribuire in modo uniforme la pressione sulle tempie per una vestibilità sicura e confortevole. Nasello morbido antiscivolo. A norma EN166.

- 1 AP8222 - montatura blu/grigia, lente incolore a norma EN170 2 - 1,2 1 F(T) KN
- 2 AP8223 - montatura blu/grigia, lente grigia a norma EN172 5-3, 1 1 F(T) KN
- 3 AP8224 - montatura blu/grigia, lente grigia auto oscurante (interno/esterno) a norma EN172 5 - 1,7 1 F(T) KN

A richiesta fornibili con lente colore giallo e vermiglio (arancio).

4 SECUREFIT 600™



Occhiale protettivo con lente trasparente in policarbonato, antiappannante e antigraffio. Tecnologia brevettata "Pressure Diffusion Temple", permette l'adattamento alle diverse forme del capo esercitando una pressione uniforme nella zona temporale. Nasello morbido antiscivolo. Peso 27 g. A norma EN166, EN170 2C-1.2 3M 1 FT K.

AP8221 - montatura grigia, lente incolore

5 VISITOR™



Occhiali protettivi monolente interamente in policarbonato incolore, resistenti agli urti, completi di ripari laterali. Comodi e leggeri, adatti come sovraocchiale per operatori o visitatori che portano occhiali graduati.

AP8160 - Visitor, modello avvolgente con ripari laterali e forellini per maggiore aerazione. A norma EN166 2-1,2 1F

VIRTUA™/TORA™



Occhiale protettivo monolente in policarbonato a protezione da impatti. Disponibili in due modelli: Virtua con lente antigraffio, astine piatte leggere e avvolgenti, dotato di protezione sopraccigliare; Tora con lente antigraffio, antiappannante, ripari sopraccigliari trasparenti e integrati, dotati di cordino regolabile e facilmente rimovibile. A norma EN166, EN170 2-1,2 1FT.

- 6 AP8150 - Virtua, lente chiara antigraffio
- 7 AP8151 - Tora, lente chiara antiappannante

8 MAXIM™



Occhiale protettivo bilente, ripari laterali e sopraccigliari. Lenti in policarbonato con rivestimento DX anti-appannamento, anti-graffio, anti-statiche e resistenti agli agenti chimici. Le stanghette dritte permettono di indossare contemporaneamente cuffie ed elmetti di protezione. Nasello morbido e regolabile. Peso gr 29.

AP8225 - montatura nera, lenti chiare. Stanghette regolabili in inclinazione e lunghezza. A norma EN166, EN170 2-1,2 1FT KN

CORDINO

APU002C - cordino per tutti i modelli di occhiali

GEAR SERIE 500



Occhiali a mascherina con trattamento antiappannamento superiore, progettato per utilizzo in situazioni di condizioni caldo/umido, ambienti esterni/interni, attività fisicamente impegnative e aree con clima condizionato. Ideali per la protezione da polveri e schizzi, design dal profilo sottile e cinturino regolabile in tessuto. Insetto per lenti da vista opzionale fornibile a richiesta. A norma EN166 e EN170.

- 9 AP8214 - occhiale a mascherina Gear 500, lente incolore 2 - 1,2 1 B(T) KN
- 10 AP8218 - occhiale a mascherina Gear 500, lente grigia IR5 a norma EN169 5 1 B KN

3M™ 4700/4800

Occhiali a mascherina generici. Disponibili in tre modelli dal design e dal tipo di protezione diversa. Tutti i modelli hanno lente incolore in policarbonato.

- 12 AP8147 - modello 3M™ 4800, ventilazione indiretta, lente non trattata, a norma EN166 1B 349
- AP8148 - modello come sopra con lente antiappannante, a norma EN166 1B 34
- 13 AP8159 - modello 3M™ 4700, economico con fori di aerazione, a norma EN166 1B

FAHRENHEIT™



Occhiali a mascherina, versatili e dal peso leggero, con eccellente campo visivo. Lenti in policarbonato antigraffio e antiappannanti. Testati per la protezione da impatti a temperature estreme -5°C +55°C. Confortevole banda elastica.

AP7111 - mascherina Fahrenheit, a norma EN166 1B 34 T



1 ASTROSPEC



Occhiale protettivo con lenti in policarbonato. Stanghette regolabili in inclinazione e lunghezza. Consigliato per rischi meccanici. Peso gr 36. *Conforme alla norma EN166 1F.*

APU9168 - montatura blu, lente incolore 2-1,2

2 SUPER F OTG 9169



Sovraocchiale ultra leggero, ripari laterali integrati, ampio campo visivo. Stanghette ultra morbide per una perfetta adattabilità. Lente in policarbonato antigraffio. Peso gr 37. *Conforme alle norme EN166 e EN170 1F.*

APU9585 - montatura nera, lente incolore 2-1,2, elevata resistenza all'abrasione e prodotti chimici

X-FIT



Occhiale protettivo leggero (**peso gr 23**) con lenti in policarbonato. Montatura in ABS con stanghette dall'innovativo design con chiusura a cerniera. **Metal free.** Lenti antiappannanti all'interno mentre all'esterno offrono estrema resistenza all'abrasione e alle sostanze chimiche. *Conforme alla norma EN166 e EN170 1 FT KN.*

3 APU9191 - montatura azzurro translucido, lente incolore 2C-1,2

4 APU9192 - montatura grigio translucido, lente grigia 23% 5-2,5

5 VISITOR 9161



Occhiale protettivo con lenti in policarbonato. Stanghette regolabili in inclinazione e lunghezza. Consigliato come sovraocchiale. Peso gr 47. *Conforme alla norma EN166 1F.*

APU9160 - lente incolore stanghette non regolabili, senza Duo-flex®

APU9161 - lente incolore antigraffio, stanghette con terminale Duo-flex®, elevata resistenza all'abrasione e prodotti chimici

APU9162 - lente incolore antiappannante antigraffio, antistatica, stanghette con terminale Duo-flex®

PHEOS CX2



Occhiale protettivo con lenti in policarbonato. Montatura in POM-TPE, parti morbide nelle zone di contatto (stanghette, fronte e nasello integrato). Stanghette sottili per un comodo utilizzo con altri DPI. Peso 28 gr. La versione con lente CBR65 abbatte la luce blu ed è consigliata per utilizzo durante attività in interno o esterno. *Conforme alla norma EN166 e EN170 1 FT KN.*

6 APU9196 - montatura nero/celeste, lente incolore 2C 1,2

7 APU9197 - montatura bianco/nero, lente marrone chiaro (CBR 65) 5 - 1,4 EN 172

8 SPORTSTYLE 9193



Leggeri (23 gr), design sportivo, ponte nasale regolabile, lenti in policarbonato trasparente antigraffio all'esterno antiappannante all'interno. Stanghette bianco/nero con terminali morbidi. Lente grigia filtro solare 5-2,5 antigraffio e antiappannante. *Conforme alla norma EN166 e EN172 1 F TKN*

APU3280 - lente grigia antigraffio e antiappannante

9 SKYGUARD 9175



Design ergonomico, ripari laterali e sopraccigliari integrati. Bardatura in elastomero sintetico per una più completa protezione da liquidi spruzzi e particelle polvere. Stanghette regolabili in inclinazione. Lenti in policarbonato antigraffio esternamente antiappannanti internamente. Peso gr 40. *Conforme alle norme EN166 e EN170 1 F 3 4.*

APU9275 - montatura grigio/arancio, lente incolore 2-1,2

10 ULTRAVISION ANTIGAS



Mascherina con lenti in policarbonato incolore, antiappannante, antigraffio. Telaio in TPU rosso autoestinguente, completamente chiuso per utilizzo in presenza di gas. Consigliato per industria chimica, squadre antincendio, e pronto intervento forestale. Certificato per liquidi, polveri, gas, metalli fusi e corpi ardenti. Peso gr 128. *Conforme alla norma EN166, EN168 e EN170 1B 3459KN.*

APU9301 - occhiale a mascherina

11 ULTRAVISION



Mascherina con lenti in acetato incolore antiappannante per rischi chimici. Morbido telaio in PVC idoneo per chi porta occhiali correttivi. Peso gr 119. *Conforme alla norma EN166 1F 34N.*

APU9314 - occhiale a mascherina

12 ULTRASONIC



Mascherina con lenti in policarbonato incolore antiappannante, antigraffio. Idoneo per chi porta occhiali correttivi. Morbido telaio in PP e TPE, ideale contro gli urti, liquidi, polveri, metalli fusi. Peso gr 80. *Conforme alle norme EN166, EN167 e EN168 1B 349KN.*

APU9302 - occhiale a mascherina con banda elastica sintetica regolabile

A RICHIESTA FORNIBILE VERSIONE AUTOCLAVABILE PER CAMERE BIANCHE.



PROTEZIONE DELL'UDITO, DEL CAPO E DEL VISO



1 ELMETTO DIELETTRICO ARES PER LAVORI IN QUOTA



Elmetto dielettrico, confortevole e di elevati standard prestazionali, particolarmente indicato per i **lavori in quota**. Calotta in ABS e PC, completamente chiusa per la protezione contro rischi elettrici o proiezioni di metallo fuso. Predisposizione per fissaggio cuffie. Fettuccia sottogola con fibbia a sgancio di sicurezza. Taglia regolabile 54-62 cm con rotella. **A norma EN397 e EN50365 Classe 0**, inclusi i requisiti di deformazione laterale (LD), isolamento elettrico (440 V a.c.) temperatura molto bassa (-20°C) spruzzi di metallo fuso (MM) e uso in prossimità di installazioni elettriche fino a 1000 V c.a. o 1500 V c.c.

ANCE0747. - elmetto dielettrico con sottogola, peso 470 gr. Colori:

HV Hi-Viz W bianco R rosso Y giallo A arancione B azzurro G verde



2 ELMETTO SKYLOR PLUS

Photo Ricky Follmer © C.A.M.A.



Elmetto con calotta in ABS stampata ad iniezione, dal design innovativo per una praticità di utilizzo ad un comfort unici. Predisposizione fissaggio cuffie e visiera protettiva, interno confortevole staccabile e lavabile, **regolazione rapida a rotella (A)**, **clips portalamпада**. Sottogola a sgancio di sicurezza. Taglia regolabile: 55-62 cm. Omologazioni aggiuntive: isolamento elettrico 440 V a.c., deformazione laterale LD, temperatura molto bassa -20°C, spruzzo di metallo fuso MM. **A norma EN397.**

ANCE0209. - elmetto tesa corta, peso 475 gr. Colori: W bianco R rosso



3 SET CUFFIA, ELMETTO E VISIERA



Composto da:

ELE16. - elmetto Peltor™ G3000.

Colori: H Hi-Viz W bianco R rosso Y giallo A arancione B azzurro

TV116 - visiera V4FK per elmetti ELE16.

APH513 - cuffia Optime™ I per elmetti Peltor™ G3000 (codice ELE16.)



ELMETTI BERICO



Elmetto economico in polietilene, isolamento elettrico 440 Vca. **A norma: EN397.** Peso gr 300.

4 ELE25. - elmetto con bardatura interna (fornita smontata).

Colori: W bianco R rosso Y giallo A arancione B blu G verde

ELS25 - sottogola regolabile in tessuto

6 APB305 - solo telaio in alluminio con molla per il facile aggancio ai più diffusi tipi di elmetto. **A norma EN166 B 3**

APB312 - solo schermo per l'utilizzo con i telai APB305 o APB302 in policarbonato incolore, spessore mm 1, **a norma EN166 1B 3 9**



CORDINO PORTA CASCO E INSERTO RINFRESCANTE PRESENTI A PAG. 98



6 SOTTOCASCO INVERNALE



Ideale per chi opera in ambienti a bassa temperatura ed esterni in stagione invernale. Scocca 100% poliestere con rivestimento in PU, fodera 100% pile, cinturino sottogola a strappo.

EDS684 - sottocasco invernale colore nero



7 PROTEZIONE DEL CAPO A NORMA EN812



Design innovativo, confort e protezione. La calotta interna dalla forma ergonomica garantisce massima flessibilità e adattabilità. Imbottitura interna, tessuto assorbente in pile a rete traspirante. Cordoncino riflettente intorno ai bordi. **Conforme alla norma EN812.**

ELC430 - cappellino di sicurezza EN812



8 CALOTTA SOTTO ELMETTO



In TNT con elastico alla nuca, 100% polipropilene 40 g/m². Ideale come sottocasco. **Confezione 100 pezzi.** Taglia unica. DPI di I° categoria.

TCK04 - calotta sotto elmetto con elastico



SET DIELETRICO: ELMETTI ZENITH E VISIERE ZEN



Elmetto dielettrico **conforme alle norme EN397 - EN50365 (Classe 0)**.

Colori standard: **W** bianco **B** blu. Fornibili a richiesta: **HV** HI-Viz (inserti luminescenti)

- 1 **ELE90** - elmetto ZENITH dielettrico con sottogola, peso 400 g
- 2 **TV014** - visiera ZEN in policarbonato per arco elettrico cl. I EN50365 con adattatore e supporto
- 3 **TV017** - visiera corta ZEN compatibile con elmetti Zenith tramite adattatore TV004, peso 200 g
- 4 **TV004** - adattatore per attacco visiere ZEN all'elmetto Zenith
- 5 **TV001** - supporto per visiera ZEN, da abbinare all'adattatore TV004

Attenuazione [in dB]: H= 31 M=27 L=19 SNR=29

ELMETTO PLASMA AQ



6 **ELE88** - casco Plasma AQ. Colori standard:

W bianco **R** rosso **B** blu **Y** giallo

- 7 **TV020** - visiera corta V2 PLUS trasparente in policarbonato antigraffio antiappannante, provvista di bordo antitaglio e antigoccio-lamento in gomma, a norma EN166, EN170, EN14458, ANSI Z87.1 2 - 1,2 1BT

CUFFIE ANTIRUMORE KASK PER ELMETTI



Adatte ad ambienti con un livello medio/alto o basso, o nelle situazioni di rumore a bassa frequenza, a seconda dei modelli. Attacco universale da 30 mm, regolazione telescopica continua della taglia, realizzate in materiale non conduttivo. **Le cuffie si applicano agli elmetti Plasma tramite gli adattatori TY003 da acquistare separatamente e agli elmetti Zenith senza adattatori.** A norma EN 352-3.

- 8 **APEK203** - cuffie antirumore colore arancio indicate nelle situazioni di rumore a bassa frequenza. Adatte per ambienti estremamente rumorosi. Attenuazione [in dB]: H= 32 M=29 L=21 SNR=31
- 9 **APEK202** - cuffie antirumore colore giallo adatte ad ambienti con un livello medio alto di rumore (dB). Attenuazione [in dB]: H= 31 M=27 L=19 SNR=29
- 10 **APEK205** - cuffie antirumore colore verde adatte a situazioni con un livello di rumore da basso a medio (dB) e con frequenza medio alta. Attenuazione [in dB]: H= 27 M=23 L=16 SNR=25
- 11 **TY003** - coppia adattatori per cuffie necessari per l'utilizzo con elmetti Plasma



5 DIVERSE MODALITÀ DI ILLUMINAZIONE



NEW

12 TORCIA LED CON CLIP PER ELMETTI



Torcia frontale con clip adesiva per elmetto. Autonomia da 5 a 14 ore. Funzionamento con 3 batterie AAA incluse. Lente in policarbonato antigraffio e innovativa clip [A] integrata in acciaio inossidabile per il fissaggio all'elmetto. Testa inclinabile con doppio interruttore situato sopra la torcia per selezionare 5 diverse modalità di illuminazione (compresa Dual-Light™) distanza del raggio fino a 158 metri. Certificata IP-X7.

TNI608 - torcia per elmetti, lunghezza 53 mm, peso gr 94 con batterie, Lumen 180



3 DIVERSE MODALITÀ DI ILLUMINAZIONE



TORCE ATEX PER ELMETTO PRESENTI A PAG. 110.

13 TORCIA LED PER ELMETTI



Torcia frontale con doppia fascia in caucciù per elmetto e in tessuto per la testa. Autonomia 15 ore. Funzionamento con 3 batterie AAA incluse. Lente in policarbonato antigraffio. Testa inclinabile con interruttore singolo situato sopra la torcia per selezionare 3 diverse modalità di illuminazione (compresa Dual-Light™) distanza del raggio fino a 19 metri. Certificata IP-X7.

TNI602 - torcia per elmetti a led, lunghezza 48 mm, peso gr 104 con batterie, Lumen 30



MAGLIETTE

Maglietta stretch manica corta, girocollo, bicolore. Composizione 96% cotone 5% elastane da 180 g/m². Taglie fornibili: dalla S alla XXL.

- 1 **VPS8772M.** - maglietta colore beige con inserti neri
- 2 **VPS8772B.** - maglietta colore blu con inserti grigi
- 3 **VPS8772G.** - maglietta colore grigio con inserti neri

POLO A MANICA LUNGA

Polo stretch manica lunga bicolore. Composizione 96% cotone 4% elastane da 220 g/m². Taglie fornibili: dalla S alla 3XL.

- 4 **VPS8173G.** - polo colore grigio con inserti neri
- 5 **VPS8173B.** - polo colore blu con inserti grigi



6 PANTALONE MULTITAGLIA TRINITY

Pantalone brevettato, sviluppato in 3 misure, studiato affinché ciascuna misura possa vestire tre taglie, grazie all'inserimento, in punti strategici (fianchi tasche anteriori e nella zona lombare) di aperture con zip che a seconda del grado di chiusura si adattano a chi indossa il pantalone. Tessuto: 97% cotone 3% elastan 240 gr/m². Fornibile nelle taglie M (42/44/46), L (48/50/52), XL (54/56/58).

VPG146. - pantalone multitaglia colore blu

7 PANTALONE HAMMER

Pantalone da lavoro con tasconi applicati e rinforzo sulle ginocchia con porta ginocchiere (non fornite). Tessuto 60% cotone 40% poliestere 240 gr/m². Fornibile nelle taglie dalla S alla 3XL.

VPG820. - pantalone colore grigio/nero



CAMICIE

- 8 **VPS8161.** - camicia manica corta, 100% cotone. Taglie dalla S alla XXL
- 9 **VPS8160.** - camicia manica lunga, 100% cotone. Taglie dalla S alla XXL

10 GIACCONE PARKA DIAMOND

Giaccone impermeabile termosaldato foderato in morbido pile. Colore blu, tasche e tasconi chiusi con zip, 2 tasche interne portadocumenti e taschino porta cellulare chiusura con zip pressofusa e pattina con bottoni a pressione, polsino a fondo manica regolabile con velcro, cappuccio staccabile, vita regolabile con coulisse interna. Tessuto 100% poliestere spalmato. Fornibile nelle taglie dalla S alla 3XL. A norma UNI EN14058, UNI EN 343 Classe 3:3.

VPG209. - giaccone colore blu



11 GIACCONE PARKA SWITCH

Giaccone con bande rifrangenti mobili per trasformare il tuo giaccone da lavoro in giaccone per ambienti civili. Interno collo e tasche in morbido pile, alamari con velcro regolabili dietro la vita, cuciture termonastrate, zip centrale pressofusa. Tessuto: 88% poliestere 12% poliuretano 230 gr/m². Fornibile nelle taglie dalla XS alla 3XL. A norma UNI EN 14058, UNI EN 343, UNI EN ISO 13688.

VPG259. - giaccone colore blu



BANDE RIFRANGENTI MOBILI




GILET ESTIVO


Gilet multitasche con inserti ad alto potere riflettente. Realizzati con tessuto (98% cotone, 2% elasthan, 245 g/m²), aventi caratteristiche di qualità e resistenza superiori. Inserti in tessuto tecnico antiusura, coulisse per aumentare l'aderenza e il comfort. A norma EN ISO 13688:2013. Taglie fornibili dalla S alla 3XL.

- 1 **VPSS692B.** - gilet multitasche colore beige
- 2 **VPSS692S.** - gilet multitasche colore grigio

3 GILET IMBOTTITO


Gilet imbottito con parte posteriore sagomata. Tessuto esterno nylon 100% poliestere da 175 g/m². Fodera interna ad alta intensità. Interno collo in pile. Coda di topo in materiale rifrangente di colore grigio, su petto e su schiena. Taschino al petto destro con porta penna esterno, chiuso da pattina sagomata. Sulla parte inferiore del taschino è presente un supporto per l'aggancio di porta badge. Due tasche inferiori a soffietto chiuse da pattina sagomata. A norma EN ISO 13688:2013. Colore blu. Misure: dalla S alla 3XL.

VPSS625B. - gilet imbottito colore blu


PANTALONE


Pantaloni da lavoro realizzati con tessuto (98% cotone 2% elasthan, 245 g/m²) aventi caratteristiche di qualità e resistenza superiori. Fascia per la protezione lombare, inserti elastici per aumentare il comfort e agevolare i movimenti e di tessuto tecnico per aumentare la resistenza nei punti di maggior attrito. Sistema di regolazione della lunghezza millimetrica (A). A norma EN ISO 13688:2013. Taglie fornibili dalla S alla 3XL.

- 4 **VPSS104B.** - pantalone colore beige
- 5 **VPSS104S.** - pantalone colore grigio


6 GIUBBINO


Giubbino imbottito con cappuccio fisso con tiranti di regolazione. Tessuto esterno nylon 100% poliestere, foderato internamente in pile su corpo e cappuccio. Fondo manica con alamaro di regolazione con velcro ed elastico nella parte inferiore del polso. Una tasca interna su lato destro, un'altra tasca napoleone su lato sinistro entrambe chiuse da cerniera. A norma EN ISO 13688:2013. Colore blu. Misure: dalla S alla 3XL.

VPSS867B. - giubbino imbottito colore blu


7 FELPA


Felpa aperta frontalmente con zip, realizzata con tessuto (80% cotone, 20% poliestere, 340 g/m²). Inserto in tessuto misto cotone 60% poliestere 40% cotone con colore a contrasto su parte posteriore dell'avambraccio e su spalle. Due tasche inferiori chiuse da zip. Colore blu con contrasti di colore grigio (B). A norma EN ISO 13688:2013. Colore blu. Misure: dalla S alla 3XL.

VPSS044B. - felpa colore blu



ABBIGLIAMENTO TECNICO DA LAVORO, GUANTI PER ARCO ELETTRICO



1 COMPLETO AD ALTA VISIBILITÀ MULTIRISCHIO III CATEGORIA

Tessuto 78% cotone ignifugato, 20% poliestere, 2 fibra dissipativa, peso 250 gr/mq. Multiprotezione, ignifugo, antistatico, arco elettrico, antiacido. Giacca: chiusura anteriore con bottoni automatici. Pantalone: chiusura a patta con bottoni. taglie fornibili dalla M alla XXL. A norma EN ISO 13688; EN ISO 11611; EN ISO 11612 A1 B1 C1; EN ISO 20471; EN 13034 Type 6; EN 1149-5; EN 61482-1-2 CL1.

- 1 **TACP537.** - giacca colore giallo/blu
- 2 **TACP538.** - pantalone colore giallo/blu



3 COMPLETO IGNIFUGO PER LA SALDATURA II CATEGORIA

Tessuto 100% cotone ignifugato peso 295 gr/m². Giacca con collo a camicia e bottoni automatici coperti. Pantaloni chiusi con patta con bottoni coperti. A norma UNI EN ISO 13688:2013; UNI EN ISO 11611:2015; UNI EN ISO 11612:2015. Taglie fornibili dalla 44 alla 58. Colore verde.

- 3 **TASP512.** - giacca tessuto ignifugo
- 4 **TASP513.** - pantalone tessuto ignifugo



5 COMPLETO IGNIFUGO ARCO ELETTRICO ANTISTATICO ANTIACIDO II CATEGORIA

Tessuto 78% cotone ignifugato, 20% poliestere, 2% fibra dissipativa peso 250 gr/m². Giacca con collo a camicia bottoni automatici coperti. Pantaloni chiusi con patta con bottoni coperti. Taglie fornibili dalla S alla XXL. A norma UNI EN ISO 13688:2013; UNI EN ISO 11611:2015; UNI EN ISO 11612:2015; UNI EN 1149-5:2008 / UNI EN 13034:2005; CEI EN 61482-1-2 classe 1.

- 5 **TACP553.** - giacca colore blu
- 6 **TACP554.** - pantalone colore blu



10 PARKA IDROREPELLENTE MULTIRISCHIO II CATEGORIA

Parka, tessuto esterno 98% poliestere, 2% fibra antistatica spalmato poliuretano con ignifugazione e bande rifrangenti ignifughe. Multiprotezione, ignifugo, antistatico, antiacido. Chiusura centrale con cerniera e bottoni a pressione, 2 tasche inferiori e 1 tasca al petto chiuse con bottoni a pressione. Cappuccio staccabile con coulisse, fondo manica con velcro per regolazione chiusura polso. taglie fornibili dalla M alla XXL. Conforme alle seguenti norme: EN ISO 13688; EN 14116; EN ISO 20471; EN ISO 13034 Type PB6; EN 1149-5; EN 343 1:1.

TACP613. - parka bicolore giallo/blu



7 COMPLETO ESTIVO AD ALTA VISIBILITÀ II CATEGORIA

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65%, peso 210 gr/mq; bande 3M[™] Scotchlite 8910. Giubbotto con collo a camicia chiusura anteriore con bottoni coperti. Pantaloni con patta e bottoni ricoperti. Taglie: dalla 42 alla 64. A norma UNI EN ISO 20471.

- 7 **VPAP520A/.** - giubbotto estivo colore arancio
- 8 **VPAP520Y/.** - giubbotto estivo colore giallo
- 9 **VPAP521A/.** - pantalone estivo colore arancio
- 10 **VPAP521Y/.** - pantalone estivo colore giallo



8 COMPLETO INVERNALE AD ALTA VISIBILITÀ II CATEGORIA

Tessuto fustagno fluorescente: poliestere 40%, cotone 60%, peso 350 gr/mq; bande 3M[™] Scotchlite 8910. Giubbotto con collo a camicia chiusura anteriore con bottoni coperti. Pantaloni con patta e bottoni ricoperti. Taglie: dalla 42 alla 64. A norma UNI EN ISO 20471.

- 11 **VPAP525A/.** - giubbotto invernale colore arancio
- 12 **VPAP526A/.** - pantalone invernale colore arancio



9 GUANTI IN COMPOSITO RESISTENTI AD ARCO ELETTRICO III CATEGORIA

Guanti isolanti: protezione dielettrica, meccanica e antiarco (1000V - classe 0). Flessibili, presa eccezionale anche a contatto con sostanze umide o grasse. Taglie (EN): 8-9-10-11. A norma EN 60903:2003, IEC 60903:2014, IEC 61482-1-2, categoria RC.

GDRD1000/ - guanti per arco elettrico lunghezza 41 cm



PARKA TRIPLO USO WINTER AD ALTA VISIBILITÀ II CATEGORIA

Impermeabile e traspirante, bande rifrangenti 3M[™]. Gilet interno (A) autoportante con maniche staccabili imbottite in trapunta, 2 tasche inferiori, 1 tasca porta penne al petto. Parka esterno con 2 tasche inferiori e 1 tasca al petto chiuse con bottoni a pressione. Velcro porta badge, chiusura polsi regolabili con bottone a pressione. Taglie dalla S alla XXXL. A norma EN ISO 13688 - EN ISO 20471 - EN 343 - Classe 3-3.

- 11 **VPAP413.** - parka bicolore blu/arancio
- 12 **VPAP414.** - parka colore arancio



PARTI INTERNE





1 3M™ 4565



Tuta realizzata con pellicola microporosa laminata, cuciture rinforzate con quadruplo filo, termonastratura. Cappuccio a 3 lembi per l'utilizzo con DPI, zip doppia via con patella adesiva, polsi in maglia, elastico in vita e alle caviglie. **Tipo 4, 5 e 6.**
TTM4560. - tuta colore bianco, taglie dalla M alla XXL



2 3M™ 4532+



Tuta in materiale traspirante in polipropilene, eccellente barriera contro particolato secco e limitati spruzzi di alcune sostanze chimiche liquide, trattato per aumentare la repellenza ad alcuni oli e solventi **Tipo 5 e 6.**

TTM4532 - tuta colore blu, taglie dalla M alla XXL



3 3M™ 4520



Tuta in materiale estremamente leggero (43 g/m²) e traspirante per prolungati periodi di indossamento. Cappuccio a 3 lembi per l'utilizzo con DPI, zip doppia via con patella adesiva, polsi in maglia, elastico in vita e alle caviglie. **Tipo 5 e 6.**

TTM4520. - tuta colore bianco, taglie dalla M alla XXL



4 TYVEK CLASSIC XPRT



Tuta cucita con cappuccio e cuciture esterne rinforzate; cappuccio in tre pezzi, zip autobloccante e patina della zip in Tyvek, elastico attorno al viso, ai polsi e alle caviglie, elastico in vita incollato e non cucito. Protegge i lavoratori da materiali pericolosi durante la manipolazione di sostanze chimiche. Generalmente utilizzate secondo il livello di tossicità della sostanza chimica e le condizioni di esposizione per la protezione delle particelle (tipo 5), dagli spruzzi o spray limitati (tipo 6). Protezione dei liquidi 3 volte superiore.

TYV6. - colore bianco. Taglie: M - L - XL - XXL. **Tipo 5 e 6**



5 TYCHEM "F"



Tute in materiale ottenuto laminando il polietilene stratificato Tyvek a una pellicola rivestita con un polimero, resistente alle particelle e alla penetrazione di liquidi. Le tute, cucite e nastrate a caldo, hanno cappuccio, polsi e caviglie con elastico e doppia patella autoadesiva copricerniera.

TYV2. - colore grigio. Taglie: M - L - XL. **Tipo 3, 4, 5 e 6**



PROTEZIONE CAPO E CORPO



6 **TTM444** - sovramaniche bianche con polsino elastico, confezione da 50 paia, taglia unica

7 **TTM402** - sovrascarpe blu antiscivolo, confezione da 300 pezzi, taglia unica

TTM442 - sovrascarpe bianchi tipo 5-6, confezione da 300 pezzi, taglia unica

8 **TYV16** - sovrascarpe in Tyvek con suola in PVC antiscivolo ed elastico alla caviglia, confezione da 10 paia, misura 34 cm

9 **TYV17** - calzari in Tyvek con suola in PVC antiscivolo e laccetti ed elastico al ginocchio, confezione da 10 paia, misura 34 cm

10 **TCK350** - cuffietta elastica in polipropilene monouso bianca, confezione da 100 pezzi

11 **TTM440** - sovrastivali bianchi PP + PE, confezione da 200 pezzi, taglia unica



12 CAMICE



TTM4400. - camice bianco per laboratorio 100% polipropilene (45 g/m²), chiusura a zip, elastici ai polsi. CE I categoria. Taglie dalla M alla XXL

13 3M™ 4500



Tuta in tessuto polipropilene (45 g/m²) a protezione leggera contro sporco e sostanze non aggressive. Cappuccio, polsi, caviglie e cintura elasticizzati, zip con patella protettiva. Per uso generico. CE I categoria. A richiesta fornibile anche nel colore bianco.

TTM4500. - tuta colore blu, taglie fornibili dalla M alla XXL



PROTEZIONE DELLE MANI

GUANTI PER RISCHIO MECCANICO



1

1 PROTEZIONE DA URTI II CATEGORIA

Guanti in HPPE, fibra di vetro e nylon. Ideali per il settore Oil & Gas. Robusti, chiusura al polso con velcro, palmo extra imbottito, dita e dorso della mano munite di protezioni in TPR per ossa e articolazioni per la protezione da urti e colpi. Elevata resistenza al taglio e ottimo grip. Minimo ordinabile 10 paia/multipli. Taglie (EN): 9 - 10.

GU598/. - guanti per la protezione da urti

uvex  CE



2

2 HYCRON™ II CATEGORIA

Guanti per lavori pesanti in fodera di jersey rivestita di **nitrile**. Ottima resistenza a tagli, strappi, perforazioni, grasso e olio, ottima presa su oggetti asciutti. Non resistono alle sostanze chimiche e non sono impermeabili. Lavabili in lavatrice, sostituiscono guanti in pelle fiore e guanti in crosta. Trattamento Sanitized®/Actifresh®. Adatti per lavori gravosi: edilizia, attività meccaniche in genere, manutenzioni. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.**

GE27805/. - con manichetta di sicurezza, interamente rivestito. Lunghezza mm 260, taglie (EN): 9 - 10

Ansell  CE



3

3 HYFLEX 11-801™ II CATEGORIA

Guanti in filo continuo per uso generale, con supporto in nylon rivestito in **gomma nitrilica** microporosa. Sottili, flessibili confortevoli, nessuna cucitura. Lavabili a 40° max. Ottima presa asciutta e bagnata (oleosa). Antistatici. Polso elasticizzato. Adatti per applicazioni leggere. Taglie (EN): 7 - 8 - 9 - 10. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.**

GE11801/. - lunghezza mm 200 - 270, colore grigio

Ansell  CE



4 HYFLEX 11-800™ II CATEGORIA

Guanti in filo continuo per uso generale, il rivestimento di schiuma di **nitrile** copre palmo e parte delle dita offrendo ottime doti di destrezza e sensibilità. Sottili, flessibili confortevoli, nessuna cucitura. Lavabili a 40° max. Valida resistenza alle abrasioni e ai tagli. Materiale elastico "Spandex" per prevenire il rischio di allergie al lattice. Rivestimento senza silicone. Indicati per lavori di precisione. Taglie (EN): 7 - 8 - 9 - 10. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.**

GE11800/. - lunghezza mm 200 - 270, colore bianco/grigio

Ansell  CE



5

5 SENSILITE™ II CATEGORIA

Guanti di sicurezza realizzati a filo continuo con supporto tessile rivestito in **poliuretano**. Polso con elastico naturale. Assenza di cuciture all'interno e all'esterno. Eccellente comfort, ottima presa asciutta e bagnata (oleosa). Adatti per lavori medio-leggeri: imballaggio, assemblaggio, manipolazioni di minuterie metalliche. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.** Taglie (EN): 8 - 9 - 10.

GE48101/. - lunghezza mm 250, colore nero

GE48100/. - lunghezza mm 250, colore bianco

Ansell  CE



6

7 GUANTI IN PELLE FIORE

 CE

Guanti sfoderati, palmo e dorso in pelle fiore bovino, elastico stringi-polso orlato al fondo. Taglie (EN): 8 - 9 - 10. A norma EN388:2003. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.**

GP140/. - guanti in pelle fiore bovino



7

GUANTI PER RISCHIO CHIMICO

8 ALPHATEC™ III CATEGORIA

Guanti in **nitrile** verde/nero, rivestiti di polimero con fodera di filo continuo senza cuciture. Finitura ruvida e rivestimento manichetta liscia. Ergonomici, progettati per migliorare flessibilità e destrezza della mano. Ottima compatibilità con prodotti chimici, respinge olii, grassi, petroli e idrocarburi. Adatti per: manipolazioni da leggere a medio pesanti di oggetti scivolosi bagnati di sostanze chimiche. Non usare contro fiamme e temperature inferiori a -25°C o superiori a 100°C. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.** Taglia (EN): 8 - 9 - 10.

GE58530/. - lunghezza mm 305

GE58535/. - lunghezza mm 356

Ansell  CE



8

9 SOL-VEX™ III CATEGORIA

Guanti in **nitrile** senza fodera. Alta prestazione di resistenza a solventi, eccezionali doti di resistenza meccanica e chimica. La conformazione anatomica e la finitura del guanto garantiscono prese sicure e facili. Trattamento Sanitized®/Actifresh®. Adatti per: industria chimica, grafica, elettronica. Verniciatura, mobilifici, produzione di batterie, sgrassaggio. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.** Taglie (EN): 7 - 8 - 9 - 10 - 11.

GE37655/. - interno liscio, lunghezza mm 330, spessore mm 0,38

GE37185/. - interno liscio, lunghezza mm 455, spessore mm 0,56

GE37675/. - interno felpato, lunghezza mm 330, spessore mm 0,38

Ansell  CE



9



GUANTI PER APPLICAZIONI SPECIALI



1

1 GUANTI EN420 - EN388 - EN407 III CATEGORIA



Guanti III^a categoria realizzati in tessuto di fibra 100% para aramidico, foderato in tessuto TNT ignifugo. Taglia unica (EN): 10.

GA2028 - lunghezza mm 280

GA2040 - lunghezza mm 400



2

2 GUANTI EN420 - EN388 - EN407 III CATEGORIA



Guanti III^a categoria a cinque dita, in tessuto di fibra para aramidica alluminizzata, coibentato con tessuto ignifugo.

TAA4028 - guanti con manichetta, lunghezza mm 280, taglia 10

TAA4040 - guanti con manichetta, lunghezza mm 400, taglia 10



3

3 POWERFLEX T HI VIZ YELLOW™ II CATEGORIA



Guanti progettati per mantenere le mani calde in ambiente freddo. Sintetico in filo continuo, fodera termica acrilica altamente isolante, rivestimento di lattice garantisce comfort durante il lavoro a temperature fino a -30°C.

Presenza sicura in tutte le condizioni sia su oggetti asciutti che bagnati. Adatti per: operazioni di manipolazione e trasporto in condizioni di basse temperature. **Minimo ordinabile 12 paia/multipli.** Taglie (EN): 7 - 8 - 9 - 10.

GE80400/. - lunghezza mm 250-295



GUANTI MONOUSO



4

4 TOUCH N TUFF™ III CATEGORIA



Guanti in puro nitrile ambidestri, che definiscono un nuovo standard in fatto di comfort, durata e qualità. Di spessore mm 0,12, offrono una grande resistenza alla perforazione, un'elevata resistenza a graffi, tagli, abrasioni ed una protezione contro spruzzi di sostanze chimiche. Adatti per: industria farmaceutica e chimica. Taglie (EN): S (6^{1/2}, 7) - M (7^{1/2}, 8) - L (8^{1/2}, 9) - XL (9^{1/2}, 10).

GEK92500. - dispenser da 100 pezzi, con cipria vegetale, lunghezza mm 240, colore verde

GEK92670. - dispenser da 100 pezzi, senza cipria vegetale, lunghezza mm 240, colore blu

GEK92665. - dispenser da 100 pezzi, senza cipria vegetale, lunghezza mm 300, colore blu



GUANTI PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE



5



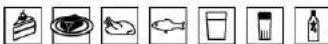
6

5 PROFOD™ 79-340 III CATEGORIA



Guanti in nitrile verdi riutilizzabili, felpati. Ottimo comfort e destrezza della mano. Adatto al contatto con tutti gli alimenti grassi. Non contiene lattice naturale quindi non crea allergie. **Minimo ordinabile 12paia/multipli.** Taglie (EN): 6 (6^{1/2}, 7) - 7 (7^{1/2}, 8) - 8 (8^{1/2}, 9) - 9 (9^{1/2}, 10).

GE79340/. - lunghezza mm 300, spessore mm 0,30



6 PROFOD™ 92-465 III CATEGORIA



Guanti in nitrile blu, ambidestri e multiuso, senza polvere antiodore. Ottimo comfort e destrezza della mano. Adatto al contatto con tutti gli alimenti grassi. Non contiene lattice naturale quindi non crea allergie. Zigrinatura sulle estremità delle dita. Taglie (EN): S (6, 6^{1/2}) - M (7, 7^{1/2}) - L (8, 8^{1/2}) - XL (9, 9^{1/2}).

GEK92465. - sacchetto dispenser da 100 pezzi, lunghezza mm 240, spessore mm 0,12



GUANTI ANTITAGLIO



7

7 GUANTI ANTITAGLIO E ANTICALORE



Guanti in maglia in composito e filato in Pararamide. Ottima aderenza, presa elevata, protezione affidabile e sicura, resistenza al contatto, al calore, protezione contro i rischi di taglio. Ambidestri. Taglie (EN): dalla 7 alla 10. A norma EN388 - EN407.

GK2522/. - guanti, lunghezza mm 250



8



PRODOTTI ANALLERGICI



9



GUANTI E MANICETTA ANTITAGLIO

8 GKU494/. - guanto in Dyneema® bamboo, fibra di vetro e poliammide, rivestimento in nitrile High Performance (HPE). Comfort e massima resistenza al taglio, traspirabilità. **Minimo ordinabile 10 paia/multipli.** Taglie (EN): 7 - 8 - 9 - 10. Lunghezza mm 270

9 VPU6491 - manichetta in fibra di vetro, poliammide, filato di bamboo e Dyneema®. Flessibilità e destrezza. Taglia unica. Lunghezza mm 400

10 GREMBIULE III CATEGORIA



GE045G - grembiule pesante colore verde ideale per l'industria chimica, in PVC ad elevata protezione da acidi e basi. È una valida barriera contro spruzzi accidentali. **A norma EN340 - UNI EN14605.** Dimensioni cm 90 x 115, peso gr 644

PER MOTIVI DI CARATTERE TECNICO, ATTUALMENTE LA MARCATURA NON È PRESENTE SUI GREMBIULI.



10



PROTEZIONE DEI PIEDI



RUN II HIGH E RUN II LOW



Tomaia in Nabuck Pull Up idrorepellente colore grigio, traspirante, antistatica, plantare estraibile. Intersuola in PU espanso con tecnologia D-LIGHT. Suola in PU compatto antiabrasione. **Puntale in acciaio, calzata 10.** A norma EN ISO 20345. Misure: 35/48.

- 1 ZCS5304.. - scarpa alta Run II, esecuzione S3-SRC-ESD
- 2 ZCS5303.. - scarpa bassa Run II, esecuzione S3-SRC-ESD

RUN II TEXTILE LOW



Tomaia in crosta e tessuto rete, traspirante, antistatica, plantare estraibile. Intersuola in PU espanso con tecnologia D-LIGHT. Suola in PU compatto antiabrasione. **Puntale in acciaio, calzata 10.** A norma EN ISO 20345. Misure: 35/48.

- 3 ZCS5305.. - scarpa bassa colore grigio/blu, esecuzione S1P SRC ESD
- 4 ZCS5306.. - scarpa bassa colore grigio, esecuzione S1P SRC ESD



GLOVE II



Scarpa bassa in vari modelli. Suola in gomma nitrilica. **Puntale in alluminio, lamina non metallica a passaggio 0, calzata 10.**

- 5 ZCS17023.. - tomaia color nero in Nabuck idrorepellente, esecuzione S3 SRA-HRO. A norma EN ISO 20345. Misure: 35/48.
- ZCS17068.. - tomaia color nero in vitello scamosciato, esecuzione S1P SRA-HRO. A norma EN ISO 20345. Misure: 38/47
- 6 ZCS17024.. - tomaia color grigio in Nabuck idrorepellente, esecuzione S3 SRA-HRO. A norma EN ISO 20345. Misure: 35/48
- ZCS17069.. - tomaia color grigio in vitello scamosciato, esecuzione S1P SRA-HRO. A norma EN ISO 20345. Misure: 38/47

GLOVE II TEXTILE



Tomaia in vitello scamosciato e tessuto. Suola in gomma nitrilica. **Puntale in acciaio lamina non metallica a passaggio 0, calzata 10.**

- 7 ZCS17025.. - scarpa bassa colore grigio, esecuzione S1P SRA-HRO. A norma EN ISO 20345. Misure: 35/48
- 8 ZCS17026.. - scarpa bassa colore nero, esecuzione S1P SRA-HRO. A norma EN ISO 20345 Misure: 35/48



9 POINT



Tomaia in morbida pelle scamosciata colore grigio con inserti reflex traspiranti, soffietto in nylon imbottito. Suola defaticante in PU antibatterico e traspirante, forma anatomica con calzata 11 Mondopoint, **puntale in alluminio forato con membrana resistente a 200J, lamina antiperforazione non metallica.** A norma EN ISO 20345. Misure 35/48

- ZCP20037.. - scarpa bassa Point, esecuzione S1P SRC.

10 KICK



Tomaia in morbida pelle nabuck naturale idrorepellente colore grigio, soffietto in nylon imbottito. Suola defaticante in PU antibatterico e traspirante, forma anatomica con calzata 11 Mondopoint, **puntale in alluminio forato con membrana resistente a 200J, lamina antiperforazione non metallica.** A norma EN ISO 20345. Misure 35/48

- ZCP20023.. - scarpa bassa Kick, esecuzione S3 SRC.

11 VORTIX



Tomaia in morbida pelle scamosciata forata con inserti in crosta colore giallo. Suola PU, forma anatomica con calzata 11 Mondopoint, **puntale in alluminio e lamina non metallica.** A norma EN ISO 20345.

- ZCP20666.. - scarpa bassa Vortex, esecuzione S1P SRC. Misure: 35/47



12 ZOCCOLO FREE



Sabot in MICROWASH e fodera traspirante. **Puntale in composito.** Suola in poliuretano bidensità antistatica, resistente a idrolisi (ISO 5423:92), idrocarburi e abrasione. Soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2001 per la resistenza elettrica ESD class 3. Cinturino girevole. Misure: 36/46

- ZC90070.. - zoccolo Sabot FREE, Esecuzione SB+FO+A+E+SRC+ESD CLASS 3.

13 FRANKLIN



In pelle groppone scamosciato, tallone in Nabuck impermeabile (WRU). Suola in PU bidensità antistatica, resistente a idrolisi, idrocarburi e abrasione. Senza parti metalliche, **puntale e lamina in composito.** Isolamento elettrico fino a 1000 V (suola dielettrica). Misure: 38/47. Esecuzione SB E P WRU HRO. A norma EN ISO 20345.

- ZC2022A.. - scarpa bassa Franklin

14 RUGBY



In vera pelle fiore Nubuck idrorepellente (WRU). Suola in PU bidensità antistatica, resistente all'idrolisi, agli idrocarburi e all'abrasione, anti-shock e antiscivolo. Interamente senza parti metalliche, **puntale e lamina in composito.** Misure: 38/47. Esecuzione S3.

- ZC8371A.. - scarpa bassa Rugby. A norma EN ISO 20345



BLACK EAGLE® SAFETY 40 MID



Lavoro Indoor/Outdoor. Tomaio in tessuto tecnico di poliammide, impermeabili e traspiranti con fodera Gore-tex® Pearl. Metal-free e ESD. Puntale in composito e antiperforazione tessile. Suola PU/gomma con stabilizer integrato. A norma EN ISO 20345. Misure 35 - 47.

- 1 **ZCH6115..** - scarpa alta nero/blu, esecuzione S3 WR HRO HI CI SRC ESD
- 2 **ZCH1017..** - scarpa alta nero/arancio, esecuzione S3 WR HRO HI CI SRC ESD



BLACK EAGLE® SAFETY 40 E 41 LOW



Lavoro Indoor/Outdoor. Tomaio in tessuto tecnico di poliammide resistenti all'abrasione. Metal-free e ESD. Puntale e lamina in composito. Suola PU/gomma, fondo altamente antiscivolo. A norma EN ISO 20345. Misure 35 - 47.

- 3 **ZCH1003..** - scarpa bassa Safety 41 Low, colore nero/silver, esecuzione S1-P HRO HI CI SRC ESD
- 4 **ZCH6101..** - scarpa bassa Safety 40 Low, colore nero/blu con fodera Gore-Tex® Pearl, esecuzione S3 WR HRO HI CI SRC ESD



BLACK EAGLE® SAFETY 53 LOW E MID



Lavoro. Pelle nabuk spessore 1,9 - 2,1 mm con fodera impermeabile e traspirante Gore-Tex Extended. Metal-free ed ESD. Puntale in composito e copri puntale in TPU. Suola PU/gomma, antiscivolo, resistente all'abrasione, eccellente isolamento termico, resistente a calore, olio e benzina. A norma EN ISO 20345. Misure 35 - 47.

- 5 **ZCH6107..** - scarpa bassa 7,5 cm, esecuzione S3 HRO HI CI WR SRC
- 6 **ZCH6122..** - scarpa alta 14,5 cm, esecuzione S3 HRO HI CI WR SRC

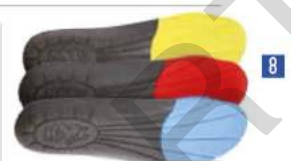


7 AIRPOWER® XR26



Lavoro. Pelle nabuk spessore 1,8 - 2,0 mm, fodera impermeabile e traspirante Gore-Tex Performance, ESD, lamina in acciaio, puntale in composito e copri puntale in TPU. Nuova suola "XR" leggera, flessibile e antiscivolo, ottimo isolamento, resistente a oli e benzina, HAIX Climate System. A norma EN ISO 20345. Misure 36 - 47.

ZCH7205.. - scarpa altezza 13,5 cm, esecuzione S3 HRO HI CI WR SRC



8 SOLETTE PERFECTFIT



Rendono la calzata precisa, aumentano stabilità e controllo, riducono lo scivolamento. Funzionali, sicure, traspiranti, confortevoli, 100% poliestere. Misure 35 - 47.

ZCH1454W.. - soletta gialla, sottile 4 mm

ZCH1454M.. - soletta rossa, media 6 mm (ricambio alla standard)

ZCH1454N.. - soletta blu, alta 8 mm



9 STIVALE DIELETTICO



Con isolamento elettrico, fornisce protezione fino a 20kV sull'intero stivale per 8 ore e 35 kV sulla suola per 3 minuti. Puntale in acciaio, rivestimento in maglia di nylon, soletta interna estraibile e lavabile. Suola in gomma vulcanizzata resistente a olio e combustibile, resistenza al contatto caldo 60 secondi a 300°C. Conforme a REACH e alle norme: EN ISO 20345 SB E CI HRO SRA FO - EN 50321 Classe 0 - ASTM F1117 (calzature dielettriche). Misure: 39/46 (escluso 40). **ZCR95..** - stivale dielettrico colore giallo



STIVALI IN PVC



Stivale al ginocchio a norma EN ISO 20347. Misure: 36/46.

10 **ZC6310N..** - stivale in PVC colore nero

11 **ZC6310..** - stivale in PVC colore verde



STIVALE AL GINOCCHIO IN PVC



Stivale al ginocchio in PVC. Fodera in jersey, suola a carrozzone in PVC nitrilico. Puntale e lamina in acciaio. Esecuzione S5 SRC. Conforme alla norma EN ISO 20345. Misure: 38/47.

12 **ZC6425Y..** - stivale in PVC colore giallo

13 **ZC6425..** - stivale in PVC colore verde

14 **ZC6425B..** - stivale in PVC colore blu



1

1 BASIC DUO



Imbracatura con 2 attacchi: 1 posteriore, 1 anteriore tramite anello a D da ordinare separatamente. Cosciali regolabili e sganciabili, cinta pelvica regolabile. Componenti in acciaio zincato. Abbinabile alla cintura di posizionamento codice ANC1268. Conforme alla norma EN361.

ANC1275 - imbracatura 2 attacchi: 1 posteriore, 1 anteriore, peso 650 g. Taglia unica regolabile



2

2 VERTICAL 2 PLUS



Imbracatura e cintura di posizionamento imbottita e integrata, con 5 attacchi: 1 posteriore, 2 anteriori e 2 laterali per il posizionamento. Fettuocia 44 mm in poliestere con cuciture ad alta resistenza. Cosciali regolabili e sganciabili, componenti in acciaio zincato. Conforme alle norme EN358 - EN361.

ANC0106 - imbracatura 5 attacchi: 1 posteriore, 2 anteriori e 2 laterali per il posizionamento, peso 1,6 kg. Taglia unica regolabile



3

3 ORBITAL



Imbracatura leggera grazie alla riduzione al minimo delle parti metalliche. Con cintura di posizionamento imbottita. Cosciali regolabili imbottiti, imbottitura aggiuntiva sulla schiena, fettuccia 44 mm in poliestere e cosciali imbottiti da 25 mm. Conforme alle norme EN358 - EN361.

ANC2120 - imbracatura 6 attacchi: 1 anteriore, 1 posteriore, 2 laterali e 2 di posizionamento, peso 1,35 kg. Taglie disponibili: M (S, L) L (L, XL)



4



5



6

MOSCHETTONI



A norma EN362 - EN12275.

4 ANC1878 - ad alta resistenza in acciaio. Peso 200 gr, con ghiera automatica a 2 movimenti, apertura mm 17, lunghezza 109 mm

5 ANC2123 - in alluminio, peso 71 gr, con ghiera a vite, apertura 20, mm lunghezza 110 mm

6 ANC2124 - multiuso in alluminio, peso 76 gr, con ghiera automatica a 2 movimenti, apertura 20 mm, lunghezza 110 mm



7

8

DISPONIBILE DA
15, 20, 32 METRI

ANTICADUTA RETRATTILI COBRA E COBRA 2



7 ANC2076 - carter in ABS, cavo in acciaio zincato Ø 4 mm da m 10. Certificato per uso verticale (standard EN360) e per uso orizzontale/inclinato su spigoli vivi (utilizzato in abbinamento al cordino ANC5030101 fornito separatamente) in conformità al test europeo 11.060 Tipo A. Fornito con cordino guida Ø 5. Connettore girevole a doppia leva Resistenza >23kN. Peso kg 4,8. A norma EN 360.

8 ANC2074 - carter in ABS, con assorbitore di energia e fettuccia in poliestere. Lunghezza massima con connettori 2 mt. Carico di rottura > 15 kN. P eso kg 1,25. A norma EN 360.

CORDINI ANTICADUTA CON ASSORBITORE DI ENERGIA



In poliammide da 10,5 mm, con **assorbitori di energia**, estensione massima: fattore di caduta 1 = 90 cm fattore di caduta 2 = 160 cm. Massima forza di arresto: 6 kN. A norma EN355. Vedi tabella 3 a pagina 392.

9 ANC5030101 - lunghezza 185 cm, peso 390 gr, privo di moschettoni

10 ANC5030106 - lunghezza totale 190 cm, peso 1020 gr, con 2 moschettoni: 1 ANC0981 e 1 ANC2017

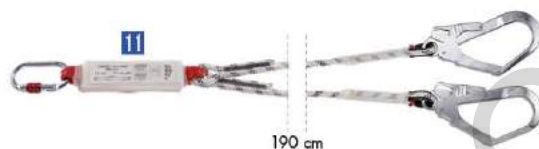
11 ANC5030201 - lunghezza totale 190 cm, peso 1690 gr, con 3 moschettoni: 1 ANC0981 e 2 ANC2017



185 cm



190 cm



190 cm

12 CORDINO DI POSIZIONAMENTO REGOLABILE



In poliammide, Ø 10.5 mm, redancia di protezione in polipropilene. Carico di rottura: 27.50 kN A norma EN358.

ANC203007 - cordino regolabile lunghezza da 115 a 200 cm, peso 280 gr

13 CORDINO DI POSIZIONAMENTO REGOLABILE



In poliammide, Ø 12.5 mm. Regolatore in lega d'alluminio. Guaina di protezione tubolare. Fornito con 2 connettori:

- 1 ovale chiusura automatica 3 movimenti, in lega d'alluminio resistenza 24kN apertura 17 mm
- 1 con doppia leva, in lega d'alluminio, resistenza 35 kN, apertura 23 mm. A norma EN358.

ANC203101 - cordino regolabile lunghezza da 0,5 a 2 mt, peso 710 gr



12



13



1 DISPOSITIVO ANTICADUTA BLIN KIT



Sistema anticaduta semplice e intuitivo, idoneo sia per uso verticale che per uso orizzontale/inclinato su spigolo vivo ($r \geq 0.5$ mm). Struttura in lega di alluminio e meccanismo in acciaio inox. Scorrimento migliorato grazie al dispositivo Rope Surfer di cui sono equipaggiate le fettucce di collegamento. Fornito con robusta corda semi-statica Iridium 10.5 mm asolata, disponibile in diverse lunghezze. Carico massimo di utilizzo: 120 kg (uso verticale), 100 kg (uso orizzontale/inclinato). Carico di rottura 15 kN. EN 353-2

ANC256503 - BLIN KIT con dispositivo di bloccaggio, fettuccia collegamento 26 cm, 2 moschettoni e fune 10 mt, peso 1240 gr

ANC256504 - BLIN KIT con dispositivo di bloccaggio, fettuccia collegamento 26 cm, 2 moschettoni e fune 20 mt, peso 1950 gr

DISPOSITIVO ANTICADUTA GOBLIN KIT LANYARD



Robusta struttura in alluminio, meccanismo in acciaio inox. Concepito per uno scorrimento fluido sulla corda, sia durante la salita che nelle fasi di discesa. Comprende, per il prolungamento, una fettuccia apposta da 26 cm. Non necessita di assorbitore di energia. Due modi di funzionamento: anticaduta e bloccante per risalita, selezionabili con un semplice pulsante. Le funi Lithium mm 10,5 vengono consegnate con estremità asolate e coperte in plastica, resistenza 22 kN.

2 ANC099905 - dispositivo Goblin EN12841/A-B EN353-2, fettuccia EN354, 2 moschettoni EN362 (componenti forniti smontati), peso 655 gr

3 ANC2510 - fune 10 mt, peso 750 gr

ANC2520 - fune 20 mt, peso 1,4 kg

ANC2530 - fune 30 mt, peso 2,05 kg



4 KIT DI TRATTENUTA



Ideale per la trattenuta, non indicato per l'arresto di cadute. Per manutenzione tetti e piattaforme. Il kit comprende: imbracatura Titan con attacco dorsale, cordino di trattenuta da 2 m Titan con 2 moschettoni chiusura a vite.

DAM897 - kit Titan di trattenuta

5 KIT TITAN PER ARRESTO CADUTE



Kit dal buon rapporto qualità/prezzo per la protezione della caduta. Il kit comprende: imbracatura Titan con attacco dorsale, cordino con assorbitore di energia da 2 m con 2 moschettoni chiusura a vite.

DAM896 - kit Titan per arresto cadute

6 KIT ANTICADUTA E DI POSIZIONAMENTO



Permette di lavorare a mani libere. Il kit comprende: imbracatura Titan con attacco dorsale e sternale (tramite asole) e cintura di posizionamento, dispositivo retrattile Titan CMS da 2,5 m in fettuccia con 2 moschettoni chiusura a vite, cordino di posizionamento regolabile Titan con 2 moschettoni chiusura a vite.

DAM899 - kit Titan di posizionamento e anticaduta

7 SISTEMA RETRATTILE FALCON



A richiamo automatico con cavo in acciaio galvanizzato da 6,2 m. Meccanismo di bloccaggio ad attivazione rapida che limita la caduta in pochi centimetri. Carter in nylon ad alta resistenza agli impatti, componenti interni resistenti alla corrosione. Resistenza alla rottura > 12 kN. A norma EN360.

DAM2433 - sistema retrattile da 6,2 m, peso kg 4,1

8 CORDINO DI POSIZIONAMENTO REGOLABILE



Cordino in Poliammide \varnothing mm 12 x 1,8 m. Fornito senza moschettoni. Resistenza alla rottura > 15 kN. Peso 300 gr.

DAM8285 - cordino regolabile lunghezza m 1,8

9 MOSCHETTONE IN ACCIAIO



Moschettone in acciaio zincato, chiusura a vite, apertura mm 17, resistenza alla rottura > 2500 daN. Peso 165 gr. A norma UNI EN362.

DAM8960 - moschettone in acciaio mm 104 x 58

10 FETTUCCIA DI ANCORAGGIO



In poliammide da 1 m, fornisce un punto di attacco sicuro per il dispositivo anticaduta. Da utilizzarsi in abbinamento a dispositivi anticaduta per lavori ad altezze limitate. Resistenza alla rottura > 10 kN. A norma EN795B - EN566.

DAM8362 - fettuccia 1 m, peso g 105





SUPPORTI LOMBARI E GINOCCHIERE



1

1 SUPPORTO LOMBARE 100 CE

Versione economica, in tessuto con fibre di gomma che permettono al supporto di rimanere in posizione, rivestita in tessuto Spandex® per favorire la traspirazione. Bretelle elastiche regolabili. Taglie: da S a XL.

EDS100. - supporto lombare modello 100



2

2 SUPPORTO LOMBARE 1100 CE

Realizzato con fibre in gomma abbinate alla tecnologia Sticky Fingers® a garanzia di sostegno e corretta posizione, rivestito in tessuto Spandex® per favorire la traspirazione. Bretelle elastiche regolabili. Taglie: da S a XL.

EDS110. - supporto lombare modello 1100



3

3 SUPPORTO LOMBARE 2000SF CE

Realizzato con fibre in gomma abbinate alla tecnologia Sticky Fingers® rivestito in leggero tessuto Spandex® per favorire la traspirazione. Design tagliato a "V", per garantire sostegno continuo e corretta posizione. Bretelle elastiche regolabili. Taglie: da S a XL.

EDS200. - supporto lombare modello 2000SF

TAGLIE: S (DA 64 A 76 CM), M (DA 76 A 86 CM), L (DA 86 A 97 CM), XL (DA 97 A 107 CM)



4

4 GINOCCHIERE 355 CE

Ginocchiere con sistema a gel iniettato e schiuma in PU per maggiore comfort. Calotta in plastica anti-scivolo. Colore nero, taglia unica regolabile.

EDS355 - coppia di ginocchiera con sistema a gel



5

5 GINOCCHIERE 230 CE

Essenziali per chi deve inginocchiarsi frequentemente, ideali su superfici delicate. Modello in Cordura® con fodera interna in Ultrilure®, antibatterico. Chiusura a gancio. Colore nero, taglia unica regolabile.

EDS230 - coppia di ginocchiera in Cordura®



6

6 GINOCCHIERE 335 CE

Essenziali per chi deve inginocchiarsi frequentemente, ideali su superfici dure, scivolose o abrasive. Modello dotato di fodera in Ultrilure®, imbottitura in neoprene, calotta in gomma antiscivolo. Colore nero, taglia unica regolabile.

EDS335 - coppia di ginocchiera con calotta antiscivolo

**NEW****PROTEZIONI ERGONOMICHE**

Polsiere

Rinforzo con apertura centrale brevettato per alleviare la pressione sul nervo mediano. Fodera antibatterica, indicatore esclusivo a "linea rossa" per assicurare una corretta posizione della mano e del polso. Lavabili in lavatrice. Fornibili in due modelli.

1 POLSIERA A CINGHIA DOPPIA 4010 CE

Supporta il polso durante il movimento ripetitivo. **Limita i movimenti del polso verso il basso e verso l'alto.** Cinturino elastico doppio, chiusura con velcro. Taglie S / M / L / XL.

EDS402R. - polsiera mano destra colore nero

EDS402L. - polsiera mano sinistra colore nero

2 POLSIERA A CINGHIA SINGOLA 4000 CE

Supporta il polso durante il movimento ripetitivo. **Limita i movimenti del polso verso il basso.** Cinturino elastico singolo, chiusura con velcro. Taglie S / M / L / XL.

EDS400R. - polsiera mano destra colore nero

EDS400L. - polsiera mano sinistra colore nero

**NEW**

3 GOMITIERA IN NEOPRENE 650 CE

Gomitiera in neoprene perforato e maglia spandex nella piega del gomito. Design pre-curvo e sagomato che fornisce supporto al gomito, preservandolo da disturbi dovuti a movimenti ripetitivi. Taglie disponibili: S / M / L / XL / XXL.

EDS650. - gomitiera in neoprene colore nero

4 GINOCCHIERA IN NEOPRENE 615 CE

GINOCCHIERA in neoprene perforato per una maggiore traspirazione e maglia spandex dietro il ginocchio. Cuscinetto anteriore in doppio neoprene e a patella aperta. Design pre-curvo e sagomato che si adatta alla forma naturale del corpo. Taglie disponibili: S / M / L / XL / XXL.

EDS615. - ginocchiera in neoprene colore nero



5 GUANTI ANTIVIBRAZIONI PROFLEX® 9002 CE

Guanti antivibrazioni certificati "Full-Finger", ideali per applicazioni gravose. Buona presa su utensili e apparecchiature. Chiusura del polso con velcro. **Certificati ANSI S2.73-2014/ISO 10819:2013.**

EDS901 - guanti antivibrazioni colore nero. Taglie disponibili: M / L / XL



6 GUANTI RESISTENTI AL TAGLIO PROFLEX® 922CR CE

Guanti resistenti al taglio in maglia HPPE calibro 13, senza cuciture. Protezione dorsale in TPR e palmo in nitrile rinforzato e antiscivolo. Particolarmente indicato per il settore Oil & Gas.

EDS922 - guanti antitaglio colore grigio. Taglie disponibili: M / L / XL



7 GUANTI PER RISCHIO MECCANICO MEZZE DITA PROFLEX® 900 CE

Guanti per lavori meccanici a mezza dita. Maglia stretch elasticizzata e traspirante in spandex. Cuscinetto nocche in neoprene e sella pollice rinforzata. Chiusura polso con velcro. Massima destrezza, controllo e presa sicura su strumenti.

EDS900 - guanti mezza dita colore nero. Taglie disponibili: M / L / XL



8 GUANTI TERMICI PROFLEX® 816 CE

Muffole convertibili in mezziguanti. Interno in micro PVC per massima protezione contro le escursioni termiche. Esterno in poliestere a protezione dal vento, palmo antiscivolo, fascia riflettente per una visibilità perfetta.

EDS816. - guanti termici colore nero. Taglie disponibili: M / L / XL





Articoli rinfrescanti riutilizzabili

Riducono la sensazione di calore rendendo confortevole le condizioni di lavoro anche in condizioni di elevate temperature. Si attivano in modo facile e rapido immergendoli e lasciandoli sotto l'acqua corrente fredda per circa 1 minuto. Sciacquare prima di ogni utilizzo. Lavabili in lavatrice. Durata: 4 ore.



1



NEW

1 INSERTO RINFRESCANTE PER CASCO

CE

Rinfresca la testa e protegge il collo dai raggi UV. Si applica al casco tramite le chiusure a strappo.

EDS671 - inserto rinfrescante per casco colore blu



2



3

2 BANDANA RINFRESCANTE

CE

Rinfresca testa e collo. Si indossa perfettamente sotto gli elmetti. Riutilizzabile.

EDS670 - bandana rinfrescante colore blu

3 ASCIUGAMANO RINFRESCANTE

CE

Protegge dai raggi UV e rinfresca collo, braccia e dorso. Spessore 2 mm, dimensioni 33 x 75 cm.

EDS660 - asciugamano rinfrescante colore blu



NEW



4



5



6



7

CORDINO PORTA ATTREZZI

CE

Cordini porta attrezzi, elastico in due modelli. Riduce il rischio di cadute accidentali o rotture. Progettato per utensili con portata fino a 4,5 kg. Lunghezza cordino 96 - 123 cm. Conforme ANSI / ISEA 121-2018.

4 EDS311 - cordino per attrezzi con 2 moschettoni

5 EDS310 - cordino per attrezzi con 1 moschettoni

6 GANCIO PORTA OGGETTI A DOPPIA CLIP

CE

Impedisce la caduta di oggetti e ne previene la rottura. Si aggancia a cinture, anelli a D, indumenti, ecc... In materiale dielettrico, robusto e resistente. Colore arancio AV.

EDS340 - gancio porta oggetti

7 CORDINO PORTA CASCO

CE

Compatibile con elmetti dotati di slot per cuffie. Riduce il rischio di cadute accidentali e rotture permettendo di assicurare l'equipaggiamento, anche indossando i guanti. Progettato per oggetti con portata fino a 0,9 kg. Lunghezza cordino 58 - 123 cm.

EDS315 - cordino elastico giallo





DECRETO 15 LUGLIO 2003 N. 388

ALLEGATO 1: AZIENDE DI GRUPPO A E AZIENDE DI GRUPPO B CON 3 O PIÙ LAVORATORI

Contenuto minimo della cassetta di pronto soccorso:

5 paia di guanti sterili monouso; 1 visiera paraschizzi; 1 flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 1 litro; 3 flaconi di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml; 10 compresse di garza sterile 10 x 10 cm in buste singole; 2 compresse di garza sterile 18 x 40 cm in buste singole; 2 teli sterili monouso; 2 pinzette da medicazione sterili monouso; 1 confezione di rete elastica di misura media; 1 confezione di cotone idrofilo; 2 confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso; 2 rotoli di cerotto alto 2,5 cm; 1 paio di forbici; 3 lacci emostatici; 2 confezioni di ghiaccio pronto uso; 2 sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari; termometro; apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa.

ALLEGATO 2: AZIENDE DI GRUPPO C CON MENO DI 3 LAVORATORI E PER LAVORATORI FUORI SEDE AZIENDALE

Contenuto minimo della cassetta di pronto soccorso:

2 paia di guanti sterili monouso; 1 flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 125 ml; 1 flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml; 1 compressa di garza sterile 18 x 40 cm in busta singola; 3 compresse di garza sterile 10 x 10 cm in buste singole; 1 pinzetta da medicazione sterile monouso; 1 confezione di cotone idrofilo; 1 confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso; 1 rotolo di cerotto alto 2,5 cm; 1 rotolo di benda orlata alta cm 10; 1 paio di forbici; 1 laccio emostatico; 1 confezione di ghiaccio pronto uso; 1 sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari; istruzioni sul modo di usare i dispositivi suddetti e di prestare i primi soccorsi.



1 BORSA IN NYLON

Borsetta in nylon con zip, colore rosso. Ideale nelle situazioni di primo soccorso per ferite di piccola entità: utile complemento per autovetture private, nelle attività del tempo libero, nel fai da te, ecc.

Contenuto: 1 paio di guanti sterili; 1 benda elasticizzata m 4 x 6 cm; 2 bustine sapone liquido disinfettante 5 ml; 3 salviette disinfettanti; 1 pinzetta; 1 paio di forbici; 1 rochetto cerotto adesivo tela; 1 pacchetto fazzoletti carta; 10 cerotti medi cm 7 x 2; 2 buste di garza sterile; 1 laccio emostatico; 1 foglietto save life (Istruzioni pronto soccorso).

BRA401 - borsa rossa in nylon, dimensioni mm 150 x 130 x 50

2 BORSA IN NYLON

Custodia morbida in nylon. Contenuto conforme a quanto previsto dalla norma DIN 13164 B. Obbligatorio come dotazione su automezzi di trasporto in alcune nazioni europee.

Contenuto: 1 telo sterile antilivazioni cm 40 x 60; 1 telo sterili antilivazioni cm 60 x 80; 2 teli triangolari; 4 guanti in vinile; 1 confezione assortimento cerotti 14 pezzi; 1 coperta isotermica oro-argento; 1 paio di forbici laterali cm 14; 1 cerotto rochetto m 5 x 2,5 cm; 1 tampobanda 6 x 8 cm; 2 tampobanda 8 x 10 cm; 1 tampobanda 10 x 12 cm; 3 confezione da 2 compresse di garza 10 x 10 cm; 2 bende elastiche 400 x 6 cm; 3 bende elastiche 400 x 8 cm; 2 salviette disinfettanti; 1 manuale di pronto soccorso multilingua.

BRA403 - borsa in nylon contenuto DIN 13164B, dimensioni cm 24 x 17 x 8

3 BORSA IN NYLON EMERGENCY

Borsa in nylon ad alta resistenza, impermeabile, chiusura zip, cintura regolabile, tasca centrale più tasche laterali. I prodotti contenuti forniscono un primo ed efficace caso di rianimazione e medicazione.

Contenuto: 2 paia di guanti sterili; 8 fasciature adesive cm 10x6; 1 flacone di acqua ossigenata ml 250; 5 fazzoletti ammoniaci; 2 bende elastiche compressive cm 10 x m 4; 2 bende elastiche compressive cm 7,5 x m 4; 2 rochetti cerotto m 5x cm 2,5; 1 paio di forbici tagliabendaggi; 1 flacone di disinfettante ml 280; 5 confezioni da 25 compresse sterili cm 10 x 10; 6 garze idrofile sterili cm 18 x 40; 2 telo sterile per ustioni in TNT cm 40 x 60; cotone idrofilo; 3 teli triangolari; 1 coperta isotermica oro/argento; 2 bende di garza m 5 x cm 7; 2 tampobende sterili cm 8 x 10; 2 tampobende sterili cm 10 x 12; 1 soluzione salina sterile ml 500; 1 confezione da 20 cerotti assortiti; 5 confezioni ghiaccio istantaneo; 2 ghiaccio spray ml 400; 3 confezioni rete tubolare elastica; 1 laccio emostatico; 2 rianimatori bocca a bocca; 2 steche per fratture; 1 pinzetta sterile; 1 manuale di pronto soccorso.

BRA404 - borsa in nylon, dimensioni cm 50 x 23 x 23 h



4 VALIGETTA IN PLASTICA

Kit in polipropilene con maniglia per trasporto. Ideale per un primo soccorso per ferite di piccole entità, utile complemento per autovetture e nelle attività del tempo libero e nel fai da te, campeggio, ecc.

Contenuto: 1 benda garza m 2 x cm 5; 1 cerotto medicato cm 10 x 6; 10 cerotti adesivi cm 7 x 2; 1 cotone idrofilo g 20; 3 fazzoletti disinfettanti; 1 paio di forbici; 1 confezione da 25 garze sterili cm 10 x 10; 1 paio di guanti sterili monouso; 1 laccio emostatico; 1 pacchetto fazzoletti di carta; 1 rochetto cerotto m 2 x cm 1; 1 foglietto illustrativo.

BRV301 - dimensioni cm 23 x 17 x 4,3 h

5 DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO

Creato appositamente per personale non sanitario. Supporta l'operatore durante le manovre di soccorso con semplici e chiare informazioni vocali oltre che con indicatori luminosi. Le sue dimensioni contenute, oltre ad un peso leggero, rendono questo defibrillatore un vero portatile a batteria. Necessario nelle situazioni di fibrillazione ventricolare (VF) e di tachicardia ventricolare. Fornito con set di piastre, batteria al litio (200 shocks o 10 ore di utilizzo operativo), manuale. Può essere utilizzato su bambini di età tra 1 e 8 anni (meno di 25 kg) con le apposite placche pediatriche.

G133414 - defibrillatore, dimensioni mm 220 x 260 x 70. Peso circa 2,2 kg incluso pacco batteria

G133422 - borsa di trasporto defibrillatore

G133423 - armadietto da parete con allarme acustico, in plastica rigida, dimensioni mm 32,5 x 340 x 180

G133418 - batteria di ricambio al litio non ricaricabile per defibrillatore G133414

G133441 - coppia di placche monouso di ricambio per defibrillatore G133414

G133443 - coppia di placche pediatriche monouso per defibrillatore G133414





Linea esclusiva di valigette e armadi di colore giallo fluorescente; indispensabili dove è necessario avere maggiore visibilità, per contrasto con l'ambiente circostante, e renderne più facile l'individuazione.

LATO A



1

LATO B

NEW

SOCCORSO OCCHI KIT USTIONI



1 VALIGETTA "DOUBLE SAFE"

La prima e **unica** stazione di pronto soccorso **per le emergenze oculari e le ustioni** a portata di mano! Minimo ingombro, contiene i dispositivi necessari per il lavaggio oculare e la medicazione funzionale al trattamento delle ustioni di piccola entità. Avere accesso a un kit di prima emergenza ben fornito ed essere pronti ad agire rapidamente limita il danno e riduce i tempi di recupero.

BRV500DF - valigetta in ABS giallo fluo, completa di vetrine che separano i due fondi. Dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto incorporata, chiusura con 2 clip a scatto. Le etichette esterne: **KIT LAVAOCCHI (lato A)** E **KIT USTIONI (lato B)** facilitano l'individuazione del lato dove trovare tempestivamente la medicazione necessaria per l'incidente che si è verificato. Dimensioni: cm 32 x 21,3 x 12,5

ALLEGATO 1



2 ARMADIETTO FLUO IN METALLO

Armadietto in metallo verniciato con polvere epossodica. facilmente individuabile sia all'interno che all'esterno, nelle attività lavorative grazie al colore giallo fluorescente. 1 ante, 1 ripiano, serratura con chiave. Contenuto: dispositivi medici prescritti dall'Allegato 1 D.M. n.388 e D.lgs. 81/08.

BRA101F - dimensioni cm 30 x 12 x 40 h

3 VALIGETTA FLUO IN PLASTICA

Valigetta estraibile in ABS facilmente individuabile sia all'interno che all'esterno, nelle attività lavorative grazie al colore giallo fluorescente. Contenuto: dispositivi medici prescritti dall'Allegato 1 D.M. n.388 e D.lgs. 81/08.

BRV101F - dimensioni cm 42 x 31 x 11 h



2

3

ALLEGATO 2



4 ARMADIETTO FLUO IN METALLO

Armadietto in metallo verniciato con polvere epossodica. Facilmente individuabile sia all'interno che all'esterno, nelle attività lavorative grazie al colore giallo fluorescente. 1 ante, 1 ripiano, serratura con chiave. Contenuto: dispositivi medici prescritti dall'Allegato 2 D.M. n.388 e D.lgs. 81/08.

BRA201F - dimensioni cm 30 x 12 x 40 h

5 VALIGETTA FLUO IN PLASTICA

Valigetta estraibile in ABS facilmente individuabile sia all'interno che all'esterno, nelle attività lavorative grazie al colore giallo fluorescente. Contenuto: dispositivi medici prescritti dall'Allegato 2 D.M. n.388 e D.lgs. 81/08.

BRV201F - dimensioni cm 32 x 23 x 8 h



4

5

6



7



PACCHI DI REINTEGRO PER ALLEGATO 1 E ALLEGATO 2

6 BRP100 - pacco di reintegro "Allegato 1" (imballo di cartone). Escluso misuratore di pressione

7 BRP200 - pacco reintegro Allegato 2 (imballo di cartone)

NEW**safe****VALIGETTE DI PRONTO SOCCORSO LINEA "FLUO"**A ciascuno il suo **safe**

Nel sistema di gestione della sicurezza la valutazione dei rischi peculiari del lavoratore è il primo e fondamentale aspetto per prevenire gli infortuni. Dotare il lavoratore di **ausili medici specifici** per intervenire in maniera tempestiva in caso di infortunio significa **ridurre sensibilmente il rischio di aggravamento**, evitare onerose pratiche assicurative e diminuire le assenze per malattia garantendo maggiore continuità al processo produttivo. Questa linea di valigette per il pronto soccorso prevede **contenuti specifici** che tengono conto degli infortuni statisticamente più probabili legati sia agli strumenti lavorativi sia alle condizioni ambientali in cui il lavoratore opera.

Acquistare una cassetta **safe** significa non solo rispettare la normativa in materia di sicurezza sul lavoro, ma migliorare gli standard di sicurezza sul lavoro per raggiungere l'obiettivo più importante: la salvaguardia della sicurezza e della salute dei lavoratori!

**1 AGROSAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE AGRICOLO**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per lavoratori nei campi, aziende agricole, fattorie, masserie, cascine e cantine sociali.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto agricoltura**: disinfezione e protezione cute, rianimazione e immobilizzazione, emostasi, soccorso occhi, tagli e ustioni (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per Agricoltura).

BRV600F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h

**2 EDILSAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE EDILE**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per muratori, idraulici e lavoratori nei cantieri edili e stradali.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto edilizia**: disinfezione e protezione cute, rianimazione e immobilizzazione, emostasi, soccorso occhi, tagli e ustioni (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per Edilizia).

BRV601F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h

**3 OIL&GAS SAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE PETROLCHIMICO**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per i lavoratori nel settore dell'estrazione, raffinamento, trasporto e pipelines di petrolio e gas.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto OIL&GAS**: disinfezione e protezione cute, rianimazione e immobilizzazione, emostasi, soccorso occhi, tagli e ustioni (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per Oil&Gas).

BRV602F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h

**4 RISTOSAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE ALIMENTARE**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per i lavoratori nell'industria alimentare, catering, mense, banchi supermercati, negozi alimentari, macellerie, bar e ristoranti.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto alimentare**: **Medicazione HACCP**, disinfezione e protezione cute, tagli e ustioni (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per settore alimentare).

BRV603F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h

**5 SCHOOLSAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE SCOLASTICO**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per i lavoratori e l'utenza delle scuole di tutti gli ordini e gradi, oratori, centri di aggregazione sociale e comunità.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto scuola**: disinfezione e protezione cute, rianimazione e immobilizzazione, emostasi, soccorso occhi e tagli (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per Scuole).

BRV604F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h

**6 TECHNOSAFE: VALIGETTA FLUO PER IL SETTORE TECNICO**

Valigetta in ABS colore giallo fluo, ideale per i lavoratori nelle officine meccaniche, carrozzerie, laboratori artigianali, carpenterie e falegnamerie, elettricisti.

Contiene dispositivi medici Allegato 1 D.M. n.388 e D.Lgs. 81/08, con maggiorazione **comparto officine tecniche**: disinfezione e protezione cute, rianimazione e immobilizzazione, emostasi, soccorso occhi, tagli e ustioni (tipologia e quantità dei dispositivi ottimizzate per officine tecniche).

BRV605F - dimensioni cm 41 x 15 x 31 h



AUSILI PER LA MEDICAZIONE E DISPENSER CEROTTI



1 AUSILI PER LA MEDICAZIONE

- BRC104** - confezione da 100 cerotti assortiti, 6 misure
- BRC105** - confezione da 100 cerotti dimensioni cm 2 x 7
- BRC106** - confezione da 20 cerotti assortiti, 4 misure
- BRC107** - rotolo di cerotto in TNT ipoallergenico h cm 2,5 x 5 m
- BRC108** - paio di guanti sterili in nitrile monouso, taglia L
- BRC109** - confezione da 100 sacchetti per rifiuti sanitari con stampa "R" rifiuti, colore bianco, dimensioni cm 20 x 30
- BRC110** - sfigmomanometro con fonendoscopio (misuratore di pressione)

2 AUSILI PER LA MEDICAZIONE

- BRC111** - confezione di cotone idrofilo da g 50
- BRC112** - paio di forbici tagliabendaggi inox, modello lister, altezza cm 14
- BRC113** - pinzetta sterile monouso, altezza cm 11
- BRC114** - telo triangolare in TNT, misure 96 x 96 x 136 cm
- BRC115** - confezione benda tubolare elastica, misura media, calibro 3, estensione 1 m
- BRC116** - 1 compressa di garza sterile cm 10 x 20
- BRC117** - 1 compressa di garza sterile cm 18 x 40
- BRC118** - 1 benda garza orlata m 3,5 x 5 cm



3 AUSILI PER LA MEDICAZIONE

- BRC119** - sfigmomanometro da polso digitale
- BRC120** - visiera paraschizzi
- BRC121** - laccio emostatico piatto in nitrile cm 46
- BRC122** - rianimatore bocca a bocca monouso
- BRC123** - ghiaccio sintetico pronto uso 300 g
- BRC124** - termometro clinico digitale
- BRC125** - confezione da 8 salviette (3 disinfettanti, 2 ammoniaci, 3 sapone liquido)

4 AUSILI PER LA MEDICAZIONE

- BRC126** - soluzione salina sterile con tappo, flacone da 500 ml
- BRC127** - soluzione salina sterile con tappo, flacone da 250 ml
- BRC128** - disinfettante iodopovidone al 10% di iodio, flacone da 125 ml
- BRC129** - disinfettante iodopovidone al 10% di iodio, flacone da 500 ml



DISPENSER QUICK FIX PER ESTRAZIONE RAPIDA CEROTTI

Dispenser da parete per cerotti (tasselli e viti compresi). Con l'estrazione, la bustina si apre ed il cerotto è pronto per un immediata applicazione. Il sistema previene furti e sprechi. Fornito vuoto o con ricarica a parte, può essere utilizzato con vari formati e modelli di cerotti sia standard in tessuto che Blu Detectable.

- 5 BRV309** - dispenser in ABS vuoto, dimensioni: cm 23 x 13
- 6 BRC130** - 1 ricarica da 45 cerotti tessuto cm 7 x 2
- 7 BRC131** - 1 ricarica da 45 cerotti tessuto cm 7 x 2 Blu Detectable
- 8 BRC132** - 1 ricarica da 45 cerotti tessuto cm 7 x 2 Water Resistant

9 CEROTTI BLU "DETECTABLE" PER INDUSTRIE ALIMENTARI

In polietilene da 70 micron colore blu. Una striscia sottile in alluminio lo rende visibile al metal detector.

- BRC133** - confezione da 100 cerotti Detectable, cm 7 x 2 colore blu



for a **safe industry**

LA SCELTA CONSAPEVOLE PER LA VOSTRA SICUREZZA

Safe in® è un brand che lega produttori, distributori e utilizzatori finali attraverso la realizzazione di prodotti di alta qualità studiati per la salute dei lavoratori.

PAG. 36
SISTEMI
COMPONIBILI PER
DELIMITAZIONE
DI AREE

PAG. 60
TRANSENNE
E BARRIERE

PAG. 100
ARMADI
E VALIGETTE
DI SOCCORSO
LINEA FLUO

PAG. 112
PRODOTTI
ASSORBENTI PER
SVERSAMENTI
ACCIDENTALI

PAG. 42
SISTEMI DI
MARCATURA
A VERNICE

PAG. 34
SISTEMA MODULARE
A NASTRO

PAG. 40
SEGNALETICA
DA PAVIMENTO
ADESIVA

PAG. 51
PRODOTTI
ANTISCIVOLO

PAG. 44
PARACOLPI





1 COPERTE ANTIFIAMMA IN CUSTODIA MORBIDA

Coperte antifiamma in fibra di vetro greggio incombustibile classe "0". Temperatura max continua per il tessuto grezzo in assenza di stress meccanici: 540 °C, spessore mm 0,40 (+/- 10%), peso 420 gr/m² (+/- 10%). Fornite in custodia morbida in PVC con bordi rinforzati ed apertura facilitata. Per installazione su automezzi e a parete.

- FBA1015** - dimensioni cm 100 x 150
- FBA1020** - dimensioni cm 100 x 200
- FBA1212** - dimensioni cm 120 x 120
- FBA1220** - dimensioni cm 120 x 200
- FBA1520** - dimensioni cm 150 x 200
- FBA2020** - dimensioni cm 200 x 200

2 COPERTE ANTIFIAMMA IN CUSTODIA RIGIDA

Coperte antifiamma in fibra di vetro greggio incombustibile classe "0". Temperatura max continua per il tessuto grezzo in assenza di stress meccanici: 540 °C, spessore mm 0,40 (+/- 10%), peso 420 gr/m² (+/- 10%). Fornite in custodia rigida in tubolare in cartone.

- FBR1015** - dimensioni cm 100 x 150
- FBR1020** - dimensioni cm 100 x 200
- FBR1212** - dimensioni cm 120 x 120
- FBR1220** - dimensioni cm 120 x 200
- FBR1520** - dimensioni cm 150 x 200
- FBR1818** - dimensioni cm 180 x 180

3 COPERTE ANTIFIAMMA EN1869

In tessuto idoneo per il soffocamento e per l'estinzione di piccoli fuochi innescati da idrocarburi: particolarmente indicato per focolai derivati da olii che raggiungono alte temperature (difficili da inibire). Tessuto impermeabile all'olio bollente e ai vapori che si sviluppano per il tempo necessario al soffocamento della fiamma e al raffreddamento dell'olio stesso. In fibra di vetro spalmato con speciale resina su due lati. Contenitore tubolare in cartone rigido. Peso 260 gr/m² (+/- 10%), spessore mm 0,24 (+/- 10%). Certificate EN1869.

- FBN1218** - dimensioni cm 120 x 180
- FBN1215** - dimensioni cm 120 x 150
- FBN1818** - dimensioni cm 180 x 180

COPERTE ANTIFIAMMA REALIZZATE IN TESSUTO DI FIBRA DI VETRO CHE NON BRUCIA, NON SI SFILACCIA, NON LASCIA DEPOSITI E NON È TOSSICO.

ALTRI KIT FORNIBILI A RICHIESTA.

CONTENUTO KIT AUTO

- ◆ 1 bustina IDROGEL ml 3,5
- ◆ 1 salviettina disinfettante
- ◆ 1 garza IDROGEL cm 10 x 10
- ◆ 1 paio di guanti sterili latex free
- ◆ 1 pinzetta sterile
- ◆ 1 opuscolo informativo



4 KIT ANTIUSTIONE

BUK804 - Kit Auto. Confezione blister, dimensioni cm 11,5 x 2,5.

5 KIT COPERTA

BUK883 - kit coperta composto da: 1 coperta IDROGEL cotone cm 120 x 160 e 1 coperta isoterma argento/oro cm 210 x 160

PRODOTTI SFUSI

- BUG111** - 1 garza IDROGEL cm 10 x 10
- BUG906** - 1 garza IDROGEL cm 20 x 20
- BUG100** - 1 garza IDROGEL facciale cm 20 x 45
- BUG007** - 1 garza IDROGEL cm 60 x 40
- BUG520** - 1 flacone IDROGEL spray no gas ml 125
- BUG881** - 1 contour IDROGEL cotone cm 100 x 100 (garza in cotone impregnata di IDROGEL)
- BUG550** - 1 bustina IDROGEL 3,5 ml. Minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- BUG901** - 1 benda IDROGEL arto cm 100 x 5



**1 TORCIA LED CON CLIP PER ELMETTI**

Torcia Atex frontale con clip adesiva per elmetto. Autonomia da 13 a 22 ore. Funzionamento con 3 batterie alcaline AAA incluse. Lente in policarbonato antigraffio e innovativa clip integrata (A) in acciaio inossidabile per il fissaggio all'elmetto. Testa inclinabile con interruttore singolo situato sopra la torcia per selezionare l'inclinazione desiderata e l'intensità della luminosità (high or low) distanza raggio fino a 80 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI451 - torcia Atex per elmetti a led con clip, lunghezza 61 mm, peso gr 99 con batterie, Lumen 90

**2 TORCIA LED A PENNA**

Torcia Atex ultracompatta e supersottile per illuminare spazi ristretti, clip per aggancio alla cintura, presa antiscivolo e interruttore sull'estremità. Autonomia 13 h 45 min. Funzionamento con 3 batterie alcaline AAAA incluse. Lente in policarbonato antigraffio. Distanza raggio fino a 50 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI412 - torcia Atex a led, lunghezza 173 mm, peso gr 43 con batterie, Lumen 50

**3 TORCIA LED DA TESTA E PER ELMETTI**

Torcia Atex frontale fornita con doppia banda in gomma per elmetti e in tessuto per la testa, antiscivolo per applicazione all'elmetto. Autonomia da 13 a 22 ore. Funzionamento con 3 batterie alcaline AAA incluse. Lente in policarbonato antigraffio. Testa inclinabile con interruttore singolo situato sopra la torcia per selezionare l'inclinazione desiderata e l'intensità della luminosità (high or low) distanza raggio fino a 80 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI450 - torcia Atex per elmetti a led, lunghezza 61 mm, peso gr 99 con batterie, Lumen 90

**4 TORCIA LED**

Torcia Atex con clip per aggancio a cintura e presa antiscivolo, per l'uso in luoghi pericolosi sia sopra che sotto terra, dove possono essere presenti gas e polveri esplosivi. Autonomia di 14 ore. Funzionamento con 3 batterie alcaline AA (non incluse). Lente in policarbonato infrangibile antigraffio. Cordino removibile incluso. Interruttore singolo a corpo, distanza raggio fino a 187 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI420 - torcia Atex a led con clip, lunghezza 178 mm, peso gr 207 con batterie, Lumen 210

**5 TORCIA LED TASCABILE**

Torcia Atex tascabile con clip, compatta e con fascio luce progettato per illuminare spazi ristretti. Autonomia di 18 ore. Funzionamento con 2 batterie alcaline AAA (incluse). Lente in policarbonato infrangibile antigraffio. Interruttore a pulsante, presa antiscivolo, distanza raggio fino a 40 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI410 - torcia Atex a led tascabile, lunghezza 147 mm, peso gr 54 con batterie, Lumen 30





1 TORCIA LED RICARICABILE DUAL LIGHT™ CON MAGNETE

Torcia Atex ricaricabile con magnete integrato all'estremità per posizionarla lasciando le mani libere. Proiettore a fascio largo, 2 interruttori per gestire il sistema a doppio led: fascio luce in avanti e verso il basso in prossimità dell'operatore (utilizzabili alternati o contemporaneamente). Autonomia 10 ore (high - 400 lumen) 19 ore (medium - 170 Lumen) 41 ore (low - 80 Lumen). Funzionamento con batteria ricaricabile al litio. Distanza raggio 215 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia IIC T4 Ga.**

TNI542 - torcia Atex a led con magnete, lunghezza 241 mm, peso gr 309 con batteria, Lumen 400



2 TORCIA LED RICARICABILE CON TESTA RUOTABILE 90°

Torcia Atex ricaricabile. Autonomia 7 ore (high - 200 lumen) 15 ore (medium - 110 Lumen) 27 ore (low - 60 Lumen). Funzionamento con batterie ricaricabili al litio, fornita con base di ricarica. La testa ruota di 90° - dirigendo il raggio esattamente dove è più necessario. La clip e l'anello a V tengono saldamente in qualsiasi situazione. Distanza raggio fino a 401 m (high). Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 Ga.**

TNI568 - torcia Atex a led ricaricabile, lunghezza 168 mm, peso gr 301 con batterie, Lumen 200



3 LAMPADA LED RICARICABILE DUAL LIGHT™

Lampada Atex ricaricabile. Tempo di ricarica 6 ore. 2 interruttori a corpo per gestire il sistema a doppio led: fascio luce in avanti e verso il basso in prossimità dell'operatore (utilizzabili alternati o contemporaneamente). Autonomia 12,5 ore (high - 210 lumen) 19,5 ore (medium - 100 Lumen) 65 ore (low - 30 Lumen). Funzionamento con batteria ricaricabile al litio inclusa. Caricatore da parete o da veicolo. Distanza raggio fino a 635 m (high). Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia IIC T4 Ga.**

TNI580 - lampada Atex, lunghezza 203 mm, peso gr 935 con batterie, Lumen 210



4 TORCIA LED DUAL LIGHT™ CON MAGNETE

Torcia Atex con magnete integrato all'estremità per posizionarla lasciando le mani libere. Clip per tasca removibile e clip montaggio per elmetto incluse. Proiettore integrato per illuminazione da vicino, 2 interruttori per gestire il sistema a doppio led: fascio luce in avanti e verso il basso in prossimità dell'operatore (utilizzabili alternati o contemporaneamente) per garantire massima sicurezza ed efficienza. Funzionamento con 2 batterie alcaline AA (non incluse). Distanza raggio fino a 111 m. Certificata IP67. **Atex II 1 G Ex ia op is IIC T3 G.**

TNI414 - torcia Atex a led con magnete, lunghezza 159 mm, peso gr 116 gr con batterie, Lumen 120



5 CLIP PER ELMETTO

Clip per torcia da montare all'elmetto. Il design esclusivo dei singoli componenti permette due diversi tipi di configurazione: bordo superiore (B) o inferiore (C) e chiusura con vite di fissaggio. Inclinazione regolabile. Compatibile con la maggior parte dei caschi antincendio di dimensioni tradizionali.

TNI7 - clip multiuso per elmetto



Assorbenti Maintenance universali **COLORE GRIGIO**

- ◆ Prodotti altamente assorbenti realizzati con fibra di polipropilene e ideati per sversamenti e perdite di liquidi industriali a base di olio e acqua.
- ◆ Idrofili e oleofili. Assorbono acqua, sostanze a base acquosa, oli, idrocarburi, refrigeranti, solventi.
- ◆ Non idonei a sostanze chimiche aggressive, caustiche e tossiche.
- ◆ Assicurano una maggiore sicurezza durante la manipolazione di liquidi infiammabili poiché antistatici.
- ◆ **I panni e i rotoli** sono ideali per operazioni di manutenzione ordinaria per la loro elevata capacità di assorbire liquidi.
- ◆ **I salsicciotti** sono consigliati in casi di sversamento accidentale per circoscrivere la perdita.
- ◆ **I cuscini** sono ideali per assorbire sversamenti concentrati in un'area e sotto tubazioni, macchinari, raccordi etc.

Universali

1 Panni

DESCRIZIONE

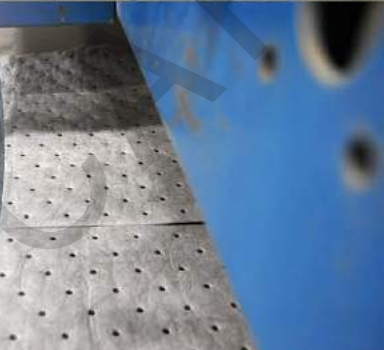
CODICE	ASU01P	ASU02P
DESCRIZIONE	panni perforati doppio spessore	panni perforati singolo spessore
DIMENSIONI	41 x 46 cm	41 x 46 cm
CONFEZIONE	100 pezzi	200 pezzi
POTERE ASSORBENTE	120 lt per confezione	163 lt per confezione



2 Rotoli

DESCRIZIONE

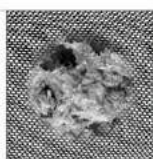
CODICE	ASU03R	ASU04R
DESCRIZIONE	rotoli perforati doppio spessore	rotoli perforati doppio spessore
DIMENSIONI	cm 81 x 46 metri	cm 41 x 46 metri
CONFEZIONE	1 pezzo	2 pezzi
POTERE ASSORBENTE	240 lt per confezione	240 lt per confezione



3 Salsicciotti

DESCRIZIONE

CODICE	ASU05S	ASU06S
DESCRIZIONE	salsicciotti assorbenti	salsicciotti assorbenti
DIMENSIONI	Ø 7,6 x 122 cm	Ø 7,6 x 305 cm
CONFEZIONE	15 pezzi	6 pezzi
POTERE ASSORBENTE	85 lt per confezione	84 lt per confezione



3



4 Cuscini

4

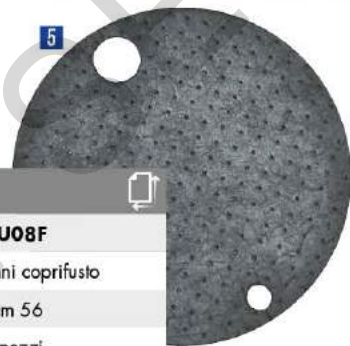


DESCRIZIONE

CODICE	ASU07C
DESCRIZIONE	cuscini assorbenti
DIMENSIONI	cm 25 x 25
CONFEZIONE	20 pezzi
POTERE ASSORBENTE	57 lt per confezione

5 Coprifusti

5



DESCRIZIONE

CODICE	ASU08F
DESCRIZIONE	panni coprifusto
DIMENSIONI	Ø cm 56
CONFEZIONE	25 pezzi
POTERE ASSORBENTE	50 lt per confezione



Assorbenti per oli **COLORE BIANCO**

- ◆ Prodotti altamente assorbenti realizzati con fibra di polipropilene e idonei per fuoriuscite e perdite di olio, idrocarburi, lubrificanti sia sul suolo che in acqua.
- ◆ Idrofobi. Non adatti a acqua, sostanze chimiche aggressive, caustiche e tossiche.
- ◆ Contribuiscono a mantenere il luogo di lavoro sempre pulito e sicuro.
- ◆ Assicurano una maggiore sicurezza durante la manipolazione di liquidi infiammabili poiché antistatici.
- ◆ Panni e rotoli sono ideali per la loro elevata capacità di assorbire liquidi. I salsicciotti sono consigliati in casi di sversamento accidentale per circoscrivere la perdita. I cuscini sono ideali per assorbire sversamenti concentrati in un'area e sotto tubazioni, macchinari, etc. Le barriere sono ideali per assorbire perdite di oli e idrocarburi in acqua: possono essere collegate insieme per coprire ampie aree, continuando a galleggiare anche quando sono sature. Il rivestimento interno impedisce lo sgocciolamento durante le operazioni di pulizia e rimozione.



1 Panni

DESCRIZIONE		
CODICE	ASO01P	ASO02P
DESCRIZIONE	panni perforati doppio spessore	panni perforati singolo spessore
DIMENSIONI	41 x 46 cm	41 x 46 cm
CONFEZIONE	100 pezzi	200 pezzi
POTERE ASSORBENTE	120 lt per confezione	163 lt per confezione



2 Rotoli

DESCRIZIONE		
CODICE	ASO03R	ASO04R
DESCRIZIONE	rotoli perforati doppio spessore	rotoli perforati doppio spessore
DIMENSIONI	cm 81 x 46 metri	cm 41 x 46 metri
CONFEZIONE	1 pezzo	2 pezzi
POTERE ASSORBENTE	240 lt per confezione	240 lt per confezione



3 Salsicciotti

DESCRIZIONE		
CODICE	ASO05S	ASO06S
DESCRIZIONE	salsicciotti assorbenti	salsicciotti assorbenti
DIMENSIONI	Ø 7,6 x 122 cm	Ø 7,6 x 305 cm
CONFEZIONE	15 pezzi	6 pezzi
POTERE ASSORBENTE	85 lt per confezione	84 lt per confezione



4 Barriere

DESCRIZIONE		
CODICE	ASO09B	ASO10B
DESCRIZIONE	barriere assorbenti	barriere assorbenti
DIMENSIONI	Ø cm 20 x 3 m	Ø cm 13 x 3 m
CONFEZIONE	4 pezzi	4 pezzi
POTERE ASSORBENTE	269 lt per confezione	135 lt per confezione



5 Cuscini

DESCRIZIONE	
CODICE	ASO07C
DESCRIZIONE	cuscini assorbenti
DIMENSIONI	cm 25 x 25
CONFEZIONE	20 pezzi
POTERE ASSORBENTE	57 lt per confezione



6 Coprifusti

DESCRIZIONE	
CODICE	ASO08F
DESCRIZIONE	panni coprifusto
DIMENSIONI	Ø cm 56
CONFEZIONE	25 pezzi
POTERE ASSORBENTE	50 lt per confezione





Assorbenti per chimici **COLORE GIALLO**

- ◆ Prodotti altamente assorbenti realizzati con fibra di polipropilene e idonei per assorbire sostanze chimiche, acidi, basi, agenti caustici.
- ◆ Ideali per industria chimica, laboratori, ospedali, aree stoccaggio prodotti chimici. Di colore giallo per allertare del possibile rischio.
- ◆ Assicurano una maggiore sicurezza durante la manipolazione di liquidi infiammabili poiché antistatici.
- ◆ Trattati in superficie per evitare fuoriuscite di vapori.
- ◆ Panni e rotoli sono ideali per operazioni di manutenzione ordinaria per la loro elevata capacità di assorbire liquidi.
- ◆ I salsicciotti sono consigliati in casi di sversamento accidentale per circoscrivere la perdita.
- ◆ I cuscini sono ideali per assorbire sversamenti concentrati in un'area e sotto tubazioni, macchinari, raccordi etc.

Per chimici

1 Panni

DESCRIZIONE

CODICE	ASC01P	ASC02P
DESCRIZIONE	panni perforati doppio spessore	panni perforati singolo spessore
DIMENSIONI	41 x 46 cm	41 x 46 cm
CONFEZIONE	100 pezzi	200 pezzi
POTERE ASSORBENTE	94 lt per confezione	121 lt per confezione



2 Rotoli

DESCRIZIONE

CODICE	ASC03R	ASC04R
DESCRIZIONE	rotoli perforati doppio spessore	rotoli perforati doppio spessore
DIMENSIONI	cm 81 x 46 metri	cm 41 x 46 metri
CONFEZIONE	1 pezzo	2 pezzi
POTERE ASSORBENTE	187 lt per confezione	187 lt per confezione



3 Salsicciotti

DESCRIZIONE

CODICE	ASC05S	ASC06S
DESCRIZIONE	salsicciotti assorbenti	salsicciotti assorbenti
DIMENSIONI	Ø 7,6 x 122 cm	Ø 7,6 x 305 cm
CONFEZIONE	15 pezzi	6 pezzi
POTERE ASSORBENTE	85 lt per confezione	84 lt per confezione



4 Cuscini

DESCRIZIONE

CODICE	ASC07C
DESCRIZIONE	cuscini assorbenti
DIMENSIONI	cm 25 x 25
CONFEZIONE	20 pezzi
POTERE ASSORBENTE	57 lt per confezione



IN CASO DI SOSTANZE CHIMICHE, VERIFICATE SEMPRE LA COMPATIBILITÀ PRIMA DI EFFETTUARE L'ATTIVITÀ DI BONIFICA.



Assorbenti in kit

Kit ADR in sacca di nylon con manici e contenuti per la sicurezza durante il trasporto di materiali pericolosi.

DESCRIZIONE

CODICE **SAC01** - Serie Universal **SAC02** - Serie Oil **SAC03** - Serie Chemical

CONTENUTO SACCA ADR	SAC01 - Serie Universal	SAC02 - Serie Oil	SAC03 - Serie Chemical
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 15 panni 41 x 46 cm ◆ 2 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 15 panni 41 x 46 cm ◆ 2 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 15 panni 41 x 46 cm ◆ 2 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti

ASSORBENZA minimo 29 lt minimo 24 lt minimo 25 lt



Kit per assorbimento oli

In bidone cilindrico di polietilene omologato ONU, tenuta stagna, chiusura con fascia metallica zincata.

DESCRIZIONE

CODICE **ASB030** **ASB060** **ASB120** ATTENZIONE **ASB220** ATTENZIONE

CONTENUTO BIDONE ADR	ASB030	ASB060	ASB120	ASB220
	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 20 panni 41 x 46 cm ◆ 4 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 30 panni 41 x 46 cm ◆ 4 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 4 cuscini 25 x 25 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 50 panni 41 x 46 cm ◆ 4 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 4 cuscini 25 x 25 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 100 panni 41 x 46 cm ◆ 4 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 1 paio di guanti in nitrile ◆ 1 paio di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti

ASSORBENZA minimo 39 lt minimo 59 lt minimo 75 lt minimo 105 lt



TENUTA STAGNA, CHIUSURA CON FASCIA METALLICA ZINCATA



Kit serie Universale in bidone carrellato

COLORE GRIGIO



ASSORBENZA 120 - 240 - 360 LT.

DESCRIZIONE

CODICE	DESCRIZIONE	CONTENUTO KIT	ASSORBENZA
ASUK120	bidone carrellato serie Universale da 120 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 50 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 6 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 145 lt
ASUK240	bidone carrellato serie Universale da 240 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 150 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 8 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 6 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 271 lt
ASUK360	bidone carrellato serie Universale da 360 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 200 panni 41 x 46 cm ◆ 18 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 12 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 9 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 376 lt

Kit serie Oil in bidone carrellato

COLORE BIANCO



ASSORBENZA 120 - 240 - 360 LT.

DESCRIZIONE

CODICE	DESCRIZIONE	CONTENUTO KIT	ASSORBENZA
ASOK120	bidone carrellato serie Oil da 120 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 50 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 6 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 145 lt
ASOK240	bidone carrellato serie Oil da 240 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 150 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 8 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 6 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 271 lt
ASOK360	bidone carrellato serie Oil da 360 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 200 panni 41 x 46 cm ◆ 18 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 12 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 9 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 376 lt

Kit serie Chimici in bidone carrellato

COLORE GIALLO



ASSORBENZA 120 - 240 - 360 LT.

DESCRIZIONE

CODICE	DESCRIZIONE	CONTENUTO KIT	ASSORBENZA
ASCK120	bidone carrellato serie Chimici da 120 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 50 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 6 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 3 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 132 lt
ASCK240	bidone carrellato serie Chimici da 240 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 150 panni 41 x 46 cm ◆ 12 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 8 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 6 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 232 lt
ASCK360	bidone carrellato serie Chimici da 360 litri	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 200 panni 41 x 46 cm ◆ 18 salsicciotti Ø 7,6 x 122 cm ◆ 12 cuscini 25 x 25 cm ◆ 2 paia di guanti in nitrile ◆ 2 paia di occhiali protettivi ◆ 9 sacchi per smaltimento rifiuti 	minimo 324 lt





NEW

1



NEW

2



3

NEW

MODUL CONTAINER PER SOSTANZE INQUINANTI E INFIAMMABILI

Soluzione ideale per lo stoccaggio di sostanze inquinanti e infiammabili conservate in contenitori di diverse grandezze. Ottimo compromesso tra le esigenze di stoccaggio e di ingombro: la superficie in pianta è circa di 11 mq con un volume di raccolta di 1700 litri. Modelli con posizionamento delle porte sul lato lungo.

- 1 **PSA925A** - modul container in acciaio zincato, dimensioni esterne mm 5150 x 2350 x 2365 h, volume di raccolta di 1700 litri
- 2 **PSA925B** - modul container in acciaio zincato e sovraverniciato colore blu, dimensioni esterne mm 5150 x 2350 x 2365 h, volume di raccolta di 1700 litri

3 MODUL CONTAINER CON ISOLAMENTO TERMICO PER SOSTANZE INQUINANTI E INFIAMMABILI

Composto da vasca di raccolta in acciaio verniciata e pavimento in grigliato zincato a caldo. Pareti laterali e tetto in pannelli sandwich classe A2 S1-d0 di lana minerale spessore 50 mm interposta tra lamiere zincate. Porta a 2 battenti e serratura a chiave. Verniciatura interna/esterna colore bianco con fondo epossidico e ciclo acrilico altossido a 2 componenti. Fornito montato e movimentabile con muletto dotato di prolungamento forche. Rampa d'accesso opzionale PSA004.

PSA923T - modul container coibentato, dimensioni esterne mm 3150 x 2350 x 2350 h, volume di raccolta 1000 litri

SUPPORTI SOVRAPPONIBILI PER LO STOCCAGGIO DEI FUSTI IN ORIZZONTALE

Supporti sovrapponibili per lo stoccaggio di uno, due o tre fusti da 200 lt in orizzontale e per tre fusti da 60 lt. Ideali per facilitare le attività di picking.

- 4 **PSA351** - supporto dimensioni mm 835 x 600 x 810, per 1 fusto da 200 lt (da abbinare a vasca di raccolta PSA302)
- 5 **PSA352** - supporto dimensioni mm 1335 x 600 x 810, per 2 fusti da 200 lt (da abbinare a vasca di raccolta PSA302)
- 6 **PSA353** - supporto dimensioni mm 1335 x 600 x 810, per 3 fusti da 60 lt (da abbinare a vasca di raccolta PSA304)
- 7 **PSA373** - supporto dimensioni mm 1962 x 600 x 810, per 3 fusti da 200 lt (da abbinare a vasca di raccolta PSA308)



NEW



NEW

NEW

5



NEW

7

7

VASCHE DI RACCOLTA SERIE TOP IN ACCIAIO VERNICIATO

Vasche di raccolta per lo stoccaggio di fusti da 200 lt e piccoli contenitori in lamiera di acciaio verniciato. Grigliato zincato asportabile.

- 8 **PSA301** - vasca in acciaio verniciato con grigliato mm 860 x 860 x 430, capacità di stoccaggio 1 fusto da 200 lt. **Volume di raccolta 206 lt.**
- 9 **PSA302** - vasca in acciaio verniciato con grigliato mm 1340 x 850 x 330, capacità di stoccaggio 2 fusti da 200 lt direttamente su grigliato o su europallet mm 1200 x 800. **Volume di raccolta 216 lt.**
- 10 **PSA304** - vasca in acciaio verniciato con grigliato mm 1340 x 1250 x 300, capacità di stoccaggio 4 fusti da 200 lt direttamente su grigliato o su pallet mm 1200 x 1200. **Volume di raccolta 271 lt.**

PSA308 - vasca in acciaio verniciato con grigliato mm 2720 x 1250 x 300, capacità di stoccaggio 8 fusti da 200 lt o 6 fusti su 3 europallet o 8 fusti su 2 pallet mm 1200 x 1200



8

SPESE DI TRASPORTO DA CONCORDARE



9

SPESE DI TRASPORTO DA CONCORDARE



10

SPESE DI TRASPORTO DA CONCORDARE



STOCCAGGIO SOSTANZE PERICOLOSE



1

NEW



2

NEW



1 VASCA DI RACCOLTA CON TETTOIA

Idonea per 1 cisternetta da 1000 lt. Realizzata in acciaio al carbonio, piano di stoccaggio costituito da grigliati pressati, ribordati e zincati a caldo estraibili al bisogno e con portata 1000 kg/mq. Struttura del tetto zincata a caldo e sporgente davanti e dietro, con inclinazione posteriore per lo scarico dell'acqua. 4 montanti zincati a caldo e bullonati alla struttura. Verniciatura della vasca a polvere colore arancio. **Volume di raccolta 1000 lt.**

PSA350 - vasca con tettoia per stoccaggio, dimensioni mm 2040 x 2000 x 2262 (base mm 1460 x 1647)

2 MODUL CONTAINER PER STOCCAGGIO POLIVALENTE

Per esterni e idoneo a contenere 4 postazioni di cisternette da 1000 litri o pallet porta big bag. Un piano di stoccaggio costituito da grigliati zincati a caldo estraibili e vasca di raccolta capacità 1900 litri. Pareti laterali e posteriore, porte e tetto realizzati con profilo di acciaio zincato e rivestimenti in lamiera zincata. Piedini con piastre d'appoggio forate per ancoraggio al suolo (h. 100 mm). Imbocchi in lamiera zincata per convogliare perdite nel bacino di raccolta. Movimentabile con carrello elevatore di adeguata portata.

PSA700 - modul container polivalente, dimensioni esterne mm 5470 x 1710 x 2600 h, volume di raccolta di 1900 lt



3

NEW



4



5

NEW

SCAFFALATURE PER CISTERNETTE

Fornita smontata, di grande flessibilità per lo stoccaggio di cisternette da 1000 lt. Struttura a incastro, di elevata stabilità e facile montaggio. Ideale per sostanze pericolose, tossiche, nocive o infiammabili. Fornita con pareti in lamiera paraspruzzi. Ripiani per stoccaggio regolabili in altezza. Vasca di raccolta alla base con grigliato zincato. Pannelli monitori e targhetta di identificazione - costruzione in accordo alla norma UNI EN ISO 3834-3:2006.

3 PSA326 - scaffalatura, capacità 2 cisternette da 1000 lt, dimensioni spalla 3000 x 1430 mm (h x p) traverse lunghezza 1500 mm, vasca 1440 x 1340 x 550 mm + 100 piede. Volume di raccolta 1.060 lt.

4 PSA325 - scaffalatura, capacità 4 cisternette da 1000 lt, dimensioni spalla 3000 x 1430 mm (h x p) traverse lunghezza 2700 mm, vasca 2665 x 1340 x 500 mm + 100 piede. Volume di raccolta 1660 lt.

5 PSA327 - scaffalatura, capacità 6 cisternette da 1000 lt, dimensioni spalla 3000 x 1430 mm (h x p) traverse lunghezza 3600 mm, vasca 3565 x 1340 x 470 mm + 100 piede. Volume di raccolta 2.039 lt.



6

NEW



7

NEW

6 DEPOSITO PER ESTERNI PER FUSTI DA 200 LT

Deposito con capacità di stoccaggio per 4 fusti da 200 lt direttamente su grigliato o su un pallet mm 1200 x 1200. Dotato di griglie di aerazione. Coperchio e porte robusti (possibilità di chiusura con lucchetto). Per facilitare le operazioni di carico e scarico il coperchio è sostenuto da ammortizzatori a gas.

PSA704 - deposito, dimensioni mm 1350 x 1260 x 1540



7 DEPOSITO PER ESTERNI SPECIALE PER PRODOTTI INFIAMMABILI

Deposito per utilizzo esterno e idoneo a sostanze pericolose e infiammabili da utilizzarsi per lo stoccaggio fino a 4 fusti da 200 lt. Pareti laterali con prese d'aria a forma lamellare per garantire il necessario ricambio. Possibilità di chiusura con lucchetto.

PSA714 - deposito, dimensioni mm 1350 x 1260 x 1540



1



2



3



1 CESTINO MILANO VERDE VERNICIATO

In acciaio galvanizzato con verniciatura epossidica di colore verde, svuotamento tramite ribaltamento, fondo perforato per il drenaggio dei liquidi, elastico fermasacco, dotato di piastra di fissaggio. Fissaggio murale o su palo (viteria esclusa).

PRR002 - gettacarte cilindrico senza palo, dimensioni: Ø mm 290 x 390 h, capacità 22 lt

STC6012 - paletto in ferro zincato non verniciato, dimensioni: Ø mm 60 x 1200 h, con tappo in plastica alla sommità

CLM14219 - staffe per applicazione al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

CLFC60 - fascette per applicazione staffe al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

(fornibile a richiesta palo in acciaio galvanizzato verde, dimensioni: Ø mm 55 x 120 h con codice **PRR012P**)

2 CESTINO MILANO

Realizzato in acciaio zincato, trattato con vernice trasparente di protezione, svuotamento tramite ribaltamento, elastico fermasacco, dotato di piastra di fissaggio. Fissaggio murale o su palo (viteria esclusa).

PRR003 - gettacarte cilindrico senza palo, dimensioni: Ø mm 290 x 460 h, capacità 35 Lt

STC6012 - paletto in ferro zincato non verniciato, dimensioni: Ø mm 60 x 1200 h, con tappo in plastica alla sommità

CLM14219 - staffe per applicazione al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

CLFC60 - fascette per applicazione staffe al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

3 GETTACARTA

Gettacarta in plastica colore verde. Svuotamento mediante sganciamento del corpo dal coperchio tramite chiave triangolare. Reggisacco interno

PRR020 - gettacarta per esterni in polietilene ad alta densità (HDPE), senza palo dimensioni mm 745 x 248 x 404 (h x p x l) capacità 50 Lt

STC6012 - paletto in ferro zincato non verniciato, dimensioni: Ø mm 60 x 1200 h, con tappo in plastica alla sommità

CLFC60 - fascette per applicazione staffe al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

I cestini **PRR002**, **PRR003** e **PRR020** possono essere applicati al palo da Ø 48 **STC412** in ferro zincato non verniciato, con tappo in plastica alla sommità tramite fascette **CLFC48** (necessari 2 pezzi) e staffe **CLM14219** (necessari 2 pezzi)

4 POSACENERE GETTACARTA PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Modello per esterni realizzato in acciaio galvanizzato con verniciatura epossidica. Tre secchi interni zincati da 35 Lt cad. (tot. capacità 105 Lt.). Etichette per raccolta differenziata incluse, posacenere fissato con catenella, chiusura con chiave triangolare, fissaggio al suolo in 3 punti (viteria esclusa)

PRR004 - posacenere gettacarta per esterni Ø mm 490 x 1080 h capacità 105 lt

5 POSACENERE MURALE

In acciaio inox satinato, griglia interna spgni-sigaretta, chiusura con chiave. Svuotamento tramite ribaltamento del portacenere.

PRB04 - posacenere murale Ø cm 13 x 64,5 h, peso kg 2,5, capacità 5 lt

6 POSACENERE A COLONNA

In acciaio inox satinato. Secchio interno in acciaio inox con maniglia, chiusura con chiave, piedi di appoggio in plastica. Può essere fissato al suolo, base di appoggio Ø 30 cm.

PRB09 - posacenere a colonna Ø cm 13 x 101 h, peso kg 5, capacità 4 lt



NEW



DISTRIBUTORE DI SACCHETTI PER DEIEZIONI CANINE

Composto da distributore di sacchetti in acciaio galvanizzato a caldo verniciatura epossidica di colore verde, foro centrale per erogazione sacchetti, capacità massima 600 sacchetti, chiusura con chiave triangolare, cestino in polietilene ad alta densità HDPE con piastra spegni sigaretta in acciaio inox, chiusura con chiave triangolare, capacità 50 litri, svuotamento mediante sganciamiento, completano l'articolo il palo e il cartello.

- 1 PRR015C** - cartello completo di fascetta di fissaggio a palo da mm 60
- 2 PRR015S** - distributore di sacchetti (vuoto) in acciaio verde, capacità massima 600 sacchetti (collari esclusi)
- PRR015** - coppia di collari per applicazione a palo distributore di sacchetti
- 3 STC6025** - palo in ferro zincato Ø mm 60 x 2500 h con tappo in plastica alla sommità
- PRR015D** - sacchetti per deiezioni canine ricarica da 100 sacchetti. Minimo ordinabile 10 ricariche/multipli
(fornibile a richiesta palo in acciaio galvanizzato verde, dimensioni: Ø mm 60 x 2300 h con codice **PRR015P**)
- 4 PRR020** - cestino gettacarte base mm 55 x 745 h, capacità 50 lt (fascetta esclusa)
- CLFC60** - fascette per applicazione al palo da Ø mm 60 (necessari 2 pezzi)

5 GETTACARTE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Corpo e coperchio in acciaio verniciato, profili colorati per differenziare la raccolta, sistema reggisacco integrato. Ideale per creare isole ecologiche.

PRR007 - corpo colore nero, dimensioni: mm 300 x 200 x 700 (l x p x h) capacità 42 lt

PRR008 - coperchio colorato

- Colori:
- S** grigio
 - B** blu
 - Y** giallo
 - R** rosso
 - G** verde



6 CASSONETTO A 2 RUOTE DA 120 E 240 LT

Disponibile in 7 colori, con ruote in gomma piena da Ø 200 mm. Prodotto in polietilene ad alta densità di prima scelta (PE - HD), resistente agli agenti chimici, non attaccabile dai parassiti, non assorbe liquidi, lavabile e sterilizzabile. Fornito smontato. Idoneo ad essere svuotato dai tipi di dispositivi di sollevamento attualmente in servizio (mediante attacco frontale a pettine tipo A).

- Colori:
- W** bianco (simile RAL 9003)
 - B** blu (simile RAL 5005)
 - G** verde (simile RAL 6011)
 - M** marrone (simile RAL 8025)
 - Y** giallo (simile RAL 1023)
 - R** rosso (simile RAL 3020)
 - S** grigio (simile RAL 7016)

- 6 BIC0120** - cassonetto 120 lt in diversi colori; peso kg 9; carico utile kg 60
- BIC0240** - cassonetto 240 lt in diversi colori; peso kg 13; carico utile kg 116
- 7 BIC12** - anello fermasacco per cassonetti BIC0120
- BIC24** - anello fermasacco per cassonetti BIC0240



UNI EN 840
CERTIFICATO
CERTIFIED

