


















SEGNALETICA DI SICUREZZA

SEGNALETICA PERSONALIZZATA.....	20-23
SEGNALETICA DI DIVIETO 	26-37
SEGNALETICA DI OBBLIGO 	39-45
SEGNALETICA DI PERICOLO 	47-56
SEGNALETICA DI PERICOLO CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING): SOSTANZE PERICOLOSE 	57
SEGNALETICA DI PERICOLO STOCCAGGIO RIFIUTI E SOSTANZE PERICOLOSE.....	58-59
SEGNALETICA MULTISIMBOLO 	60-61
SEGNALETICA DI EMERGENZA 	64-67
SEGNALETICA DI ANTINCENDIO 	68-69
SEGNALETICA BIFACCIALE 	70-71
SEGNALETICA BIFACCIALE FLESSIBILE FOLD 	72
SEGNALETICA DI EMERGENZA E ANTINCENDIO VARIA 	73
SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE E FOTOLUMINESCENTE I.M.O.....	74-84
SEGNALETICA PLEXI, CRYSTAL, METAL E COLORFIX 	85-100
SEGNALETICA ADESIVA DI DIVIETO, OBBLIGO, PERICOLO.....	101
MINIPITTOGRAMMI ADESIVI IN ROTOLO ED ETICHETTE AUTOADESIVE NON RIMOVIBILI.....	102
PITTOGRAMMI DI SEGNALEZIONE PER SUPERFICI IN VETRO, VETROFANIE 	103
SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO E PVC ADESIVO.....	104-105
SEGNALETICA EASYFIX®.....	106
SEGNALETICA ADESIVA PER TUBAZIONI (GHS), ETICHETTE AUTOADESIVE E CARTELLI VARI 	107-108,110-111
SEGNALETICA PER BOMBOLE.....	109
SEGNALETICA DI INFORMAZIONE E CARTELLI VARI, FOTOVOLTAICO 	112-117
SEGNALETICA DI NORME E ISTRUZIONI, SCALE MOBILI, OBIETTIVO SICUREZZA, FITOFARMACI 	118-126
SEGNALETICA MESSA A TERRA, PER APPARECCHI LASER, DEPOSITI G.PL.....	127-132
SEGNALETICA ADESIVA PER LAY-OUT.....	131
SEGNALETICA IN LINGUA STRANIERA.....	133-136
LAMPADE SEGNALEZIONE DI EMERGENZA 	137-138

CARATTERISTICHE GENERALI

I segnali di nostra produzione sono costruiti nei materiali indicati all'inizio di ogni gruppo di cartelli. Le dimensioni e le caratteristiche cromatiche e colorimetriche dei segnali sono conformi a quanto prescritto dalle norme UNI 7543 cui fa riferimento il D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V. In assenza di simbologia normata, la norma di riferimento posta in fondo alla pagina indica il rispetto dei principi generali, o parte di questi, in essa contenuti. Tolleranze dimensionali dei materiali: ± 1 mm. Tolleranza distanza di lettura della simbologia: $\pm 2\%$.

RESISTENZA DEI MATERIALI

I segnali di nostra produzione hanno un'elevata resistenza e durata nel tempo, grazie alle caratteristiche della stampa e dei materiali.



COLORI

I colori utilizzati nei cartelli sono simili ai seguenti RAL:

- Giallo** - RAL 1023
- Rosso** - RAL 3020
- Blu** - RAL 5017
- Verde** - RAL 6024
- Bianco** - RAL 9010
- Nero** - RAL 9011



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI DI SUPPORTO E COSTRUTTIVE

ALLUMINIO PIANO



ADATTO IN **AMBIENTI ESTERNI ED INTERNI** CON ATMOSFERA ANCHE MOLTO AGGRESSIVA, E DEBOLMENTE CORROSIVA. BUONA RESISTENZA AI SOLVENTI.

Spessori da 0,5 a 1 mm (indicati all'inizio di ogni gruppo di cartelli). Tolleranze dimensionali secondo Norma UNI EN 485-4). Lamiera di alluminio lega EN AW-3105 (composizione chimica in accordo alla Norma UNI EN573-3), stato fisico da H42 a H48 (caratteristiche meccaniche in accordo alla Norma UNI EN1396) in funzione degli spessori, verniciata sul primo lato con film poliuretano, ottenuta con il seguente ciclo:

1 Sgrassaggio - 2 Spazzolatura - 3 Risciacquo/lavaggio - 4 Pretrattamento esente da Cromo - 5 Passivazione 6 Mano di vernice poliuretano a finire nel colore di fondo e mano di trasparente poliestere protettivo sul retro e relativa cottura - 7 Stampa serigrafica dei segnali, dei simboli e delle scritte con inchiostri poliuretano a 2 componenti - 8 Definitiva cottura a forno a 130° per 20 minuti.

PROVE DI INVECCHIAMENTO

Come previsto dalla norma UNI7543-1 punto 13, campioni rappresentativi dei segnali sono stati sottoposti ad una prova di invecchiamento artificiale che verifichi la durata della superficie del segnale nel tempo.

FOTOLUMINESCENTE CARTLUX®



ADATTO IN **AMBIENTI INTERNI** CON ATMOSFERA NORMALE.

Per le caratteristiche complete vedere pagina 74.

P.V.C. AUTOADESIVO



ADATTO IN **AMBIENTI ESTERNI ED INTERNI** CON ATMOSFERA NORMALE.

Film di vinile plastificato adesivizzato, con buona resistenza all'invecchiamento, agli agenti atmosferici, agli agenti chimici, (acidi, basi, alcool). Stampa serigrafica con inchiostri resistenti ai raggi ultravioletti.

P.V.C. RIGIDO



ADATTO IN **AMBIENTI ESTERNI ED INTERNI** CON ATMOSFERA AGGRESSIVA E CORROSIVA MA CON SCARSE ESCURSIONI TERMICHE.

Spessori da 1 o 1,5 mm. Lastra di P.V.C. estruso, colore stabilizzato e trattato contro gli agenti atmosferici, stampa serigrafica con inchiostri resistenti ai raggi ultravioletti. Ottime caratteristiche dielettriche, autoestingente.

RIFRANGENTE



ADATTO IN **AMBIENTI ESTERNI ED INTERNI**, CON ATMOSFERA ANCHE AGGRESSIVA.

Raccomandato per ambienti con cattiva illuminazione; pellicola retroriflettente a superficie liscia, autoadesiva su supporto di alluminio con caratteristiche cromatiche conformi alla Norma UNI7543.





safe in[®]

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. 176-177
**SISTEMI
COMPONIBILI PER
DELIMITAZIONE
DI AREE**



PAG. 275
**TRANSENNA
IN ACCIAIO
PER ESTERNI**



PAG. 480-484
**PRODOTTI
ASSORBENTI PER
SVERSAMENTI
ACCIDENTALI**



PAG. 206-207
**SISTEMI DI
MARCATURA
A VERNICE**



PAG. 356
**ABBIGLIAMENTO
DA LAVORO**



PAG. 196-197
**SEGNALETICA
DA PAVIMENTO
ADESIVA**



PAG. 235
**PRODOTTI
ANTISCIVOLO**



PAG. 214-215
PARACOLPI

SEGNALETICA ED ETICHETTE

SE TRA LA GAMMA DI CODICI PRESENTI A CATALOGO NON TROVATE IL CARTELLO 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 scato-lato, lamiera scato-lata, PVC rigido, PVC adesivo, lexiglass, PVC espanso, policarbonato, PETG, vinile antimanomissione, 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
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
SXTFAR922	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	50 x 25 cm
SXTFLR922	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

* Per completare il codice vedi pagina 256.

ATTENZIONE

**PRIMA DI ENTRARE
ESCLUDERE INERGEN**

(PRESERITO O AUTOMATICO: LUCE VERDE)
(DISINERITO O MANUALE: LUCE ROSSA)

ONE !

↑
PARCHEGGI
KERION srl
(SPAZI BIANCHI)

↓
PARCHEGGI RISERVATI
GROMSTIR snc
(SPAZI GIALLI)

⊘
DIVIETO DI SOSTA
RIMOZIONE
IZATA

! ATENCION

No utilizar la máquina
con la protección
quitada



**ANCHOR
TO THE GROUND
THE CONTAINER
OF THE POLYMER**



**VIETATO L'USO
DEL TELEFONINO
NO MOBILE-PHONE**



**VIETATO L'USO
DI FIAMME LIBERE
NO OPEN FLAME**



**VIETATO FUMARE
NO SMOKING**



**VIETATO L'INGRESSO
A TUTTE LE PERSONE
NON AUTORIZZATE
ENTRY PROHIBITED TO
ALL PERSONS UNAUTHORIZED**



**PERICOLO
ESPLOSIONE
DANGER EXPLOSION**

> PELLICOLE PROTETTIVE PER CARTELLI

È possibile proteggere il cartello con le seguenti pellicole:

PELLICOLA ANTI-UV

Pellicola raccomandata per esposizione all'esterno, in PVC opaco (per evitare riflessi) resistente ai raggi UV, protegge il cartello dallo sbiadimento.

PELLICOLA ANTI-GRAFFITI

Pellicola trasparente ad elevate prestazioni studiata per proteggere i segnali da vernici spray e pennarelli. Durevole, resistente ai solventi, protegge la grafica da agenti meccanici, atmosferici e dall'azione dei raggi UV.

PELLICOLA PROTETTIVA PER PAVIMENTO

Laminato in policarbonato opaco spessore 125 micron, assicura la protezione del segnale da abrasione e sbiadimento. Superficie antiscivolo e resistente ai passaggi, garantisce una maggiore durata in condizioni difficili.

MAGGIORE DURATA IN CONDIZIONI DIFFICILI!

CODICE	DESCRIZIONE
CSUV	protezione pellicola anti-UV al m ²
CSAG	protezione pellicola anti-graffiti al m ²
CSAP	protezione pellicola antiscivolo da pavimento al m ²

> ESEMPI DI REALIZZAZIONE A RICHIESTA



RICHIESTA D'OFFERTA PER CARTELLI SPECIALI

AZIENDA

PERSONA DA CONTATTARE TEL

FAX E-MAIL

MATERIALE	FINITURA SUPERFICIALE	FORMATO (b x h)
<input type="checkbox"/> Alluminio piano	<input type="checkbox"/> Normale
<input type="checkbox"/> Alluminio sciolato	<input type="checkbox"/> Luminescente
<input type="checkbox"/> Lamiera sciolata	<input type="checkbox"/> Rifrangente E.G. (classe 1)	COLORE FONDO
<input type="checkbox"/> PVC rigido	<input type="checkbox"/> Rifrangente H.I. (classe 2)
<input type="checkbox"/> PVC adesivo		COLORE TESTO
<input type="checkbox"/> Plexiglass	SPESSORE
<input type="checkbox"/> PVC espanso	<input type="checkbox"/> 0,5 mm	QUANTITÀ
<input type="checkbox"/> Policarbonato	<input type="checkbox"/> 0,7 mm
<input type="checkbox"/> PETG	<input type="checkbox"/> 1 mm
<input type="checkbox"/> Vinile antimanomissione	<input type="checkbox"/> mm
<input type="checkbox"/> Magnetico		

TESTO

.....

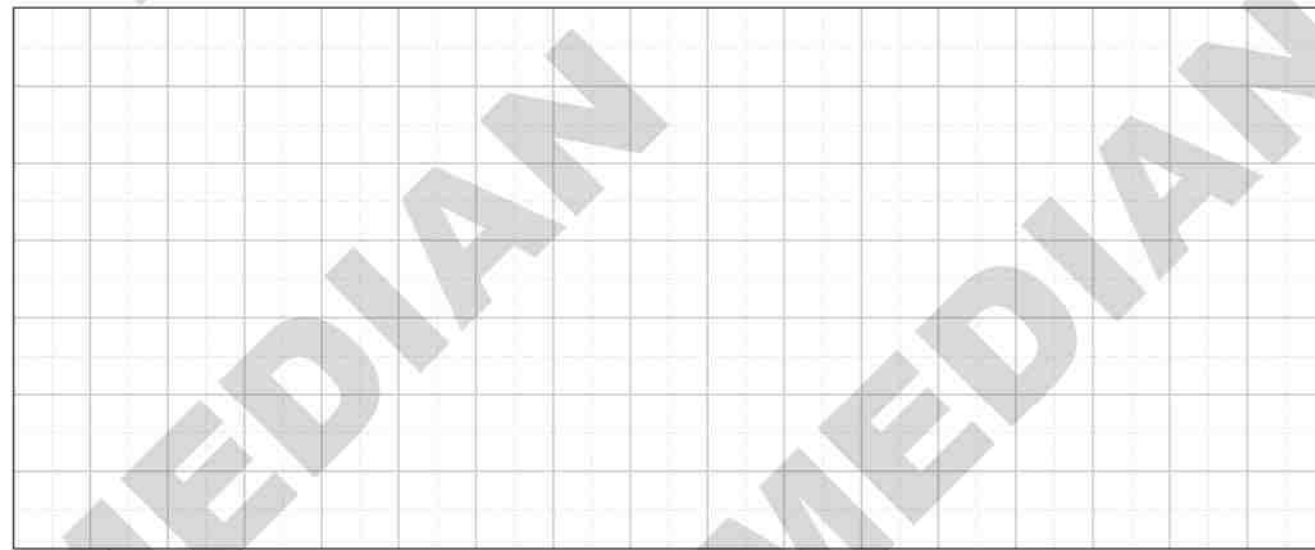
EVENTUALE LOGHI - SIMBOLI

.....

EVENTUALE CORRISPONDENZA DI CATALOGO

.....

DISEGNATE QUI **IL VOSTRO CARTELLO**



DISTANZA DI LETTURA

Secondo il D. Lgs 81/08 nell'allegato XXV, viene specificato che le dimensioni dei segnali di sicurezza devono essere tali che l'area A del segnale e la distanza massima L, dalla quale il segnale deve essere ancora percepibile, soddisfino la seguente relazione:

$$A \geq \frac{L^2}{2000}$$

esprimendo A in m² ed L in m. Di seguito indichiamo le dimensioni dei cartelli ottenuti seguendo le indicazioni del Decreto. Ulteriori informazioni e specifiche sono indicate nelle tabelle all'inizio di ogni serie.

SEGNALI DI DIVIETO E OBBLIGO						
DISTANZA (m)	4	6	10	16	23	35
FORMATO	K	W	X e H	Y e W	Z	L
	serie 13.K (115x115) serie 18/19.K (350x125)	serie 13.W (166x166)	serie 13.X (270x270) serie 18/19.X (333x500) serie 18/19.H (765x270)	serie 13.Y (435x435) serie 18/19.Y (500x700)	serie 13.Z (615x615)	serie 13.L (910x910)
SERIE E DIMENSIONI (mm)	serie 61.K (115x140) serie 62.K (115x160) serie 63.K (115x178)	serie 61.W (166x210) serie 62.W (166x233) serie 63.W (166x262)	serie 61.X (270x330) serie 62.X (270x370) serie 63.X (270x430)	serie 61.Y (435x530) serie 62.Y (435x603) serie 63.Y (435x678)		

SEGNALI DI PERICOLO					
DISTANZA (m)	4	6	10	16	23
FORMATO	K	W	X e H	Y	Z
	serie 11.K (lato 140) serie 17.K (350x125)	serie 11.W (lato 210)	serie 11.X (lato 350) serie 17.X (333x500) serie 17.H (833x333)	serie 11.Y (lato 560) serie 17.Y (500x700)	serie 11.Z (lato 812)
SERIE E DIMENSIONI (mm)	serie 40.K (145x145) serie 41.K (145x164) serie 44.K (145x182)	serie 40.W (220x220) serie 41.W (220x250) serie 44.W (220x280)	serie 40.X (360x360) serie 41.X (360x400) serie 44.X (360x450)	serie 40.Y (580x580) serie 41.Y (580x650) serie 44.Y (580x730)	

SEGNALI DI EMERGENZA E ANTINCENDIO						
DISTANZA (m)	4	6	10	16	22	35
FORMATO	K	W	X	Y	Z	L
	serie 15.K (120x120) serie 16.K (140x70) serie 20.K (120x145) serie 715.K (220x120) serie 720.K (320x120)	serie 15.W (160x160) serie 16.W (220x100) serie 20.W (160x210) serie 715.W (300x160) serie 720.W (440x160)	serie 15.X (250x250) serie 16.X (370x170) serie 20.X (250x310) serie 715.X (480x250) serie 720.X (710x250)	serie 15.Y (400x400) serie 16.Y (580x260) serie 20.Y (400x500)	serie 15.Z (530x530) serie 20.Z (530x652)	serie 15.L (800x800)
SERIE E DIMENSIONI (mm)						

SIMBOLI E SIGNIFICATI DEI DIVIETI



	VIETATO FUMARE P001 ●		VIETATO FUMARE P002 ●		VIETATO FUMARE O USARE FIAMME LIBERE P003 ●		VIETATO IL TRANSITO AI PEDONI P004 ●
	VIETATO BERE ACQUA NON POTABILE P005 ●		VIETATO L'ACCESSO A CARRELLI ELEVATORI E ALTRI VEICOLI INDUSTRIALI P006 ●		VIETATO L'ACCESSO AI PORTATORI DI STIMOLATORI CARDIACI ATTIVI P007 ●		VIETATO ENTRARE CON OROLOGI ED OGGETTI METALLICI P008 ●
	VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI P009 ●		VIETATO TOCCARE P010 ●		VIETATO SPEGNERE CON ACQUA P011 ●		VIETATO APPOGGIARE CARICHI PESANTI P012 ●
	VIETATO TENERE I TELEFONI ACCESI P013 ●		VIETATO L'ACCESSO AI PORTATORI DI PROTESI METALLICHE P014 ●		VIETATO INTRODURRE LE MANI P015 ●		VIETATO LAVORARE CON GETTI D'ACQUA P016 ●
	VIETATO SPINGERE P017 ●		VIETATO SEDERSI P018 ●		VIETATO SALIRE P019 ●		VIETATO L'USO DELL'ASCENSORE IN CASO DI INCENDIO P020 ●
	VIETATO L'ACCESSO AI CANI P021 ●		VIETATO MANGIARE O BERE P022 ●		VIETATO OSTUIRE IL PASSAGGIO P023 ●		VIETATO CALPESTARE O SOSTARE IN QUESTA ZONA P024 ●
	VIETATO L'USO DI QUESTA IMPALCATURA INCOMPLETA P025 ●		VIETATO L'USO DI QUESTO DISPOSITIVO VICINO A FONTI D'ACQUA P026 ●		VIETATO L'USO DI QUESTO ASCENSORE ALLE PERSONE P027 ●		VIETATO INDOSSARE I GUANTI P028 ●
	VIETATO FOTOGRAFARE P029 ●		VIETATO ANNODARE LA CORDA P030 ●		VIETATO ALTERARE LO STATO DELL'INTERUTTORE P031 ●		VIETATO USARE IL DISCO PER USCIRRE LE SUPERFICI P032 ●
	VIETATO USARE IL DISCO CON ACQUA O A UMIDO P033 ●		VIETATO USARE IL DISCO CON ATTREZZATURE MANUALI P034 ●		VIETATO INDOSSARE SCARPE CON SUOLE CHIODATE P035 ●		VIETATO L'ACCESSO AI BAMBINI P036 ●
	VIETATO ESEGUIRE LAVORI A CALDO P039 ●		VIETATO UTILIZZARE FUOCHI D'ARTIFICIO P040 ●		VIETATO APOGGIARSI P041 ●		VIETATO L'ACCESSO ALLE DONNE IN STATO DI GRAVIDANZA P042 ●
	VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE IN STATO DI EBREZZA/UBRIACHEZZA P043 ●		VIETATO UTILIZZARE "SMART GLASSES"/OCCHIALI INTERATTIVI P044 ●		VIETATO SPORGERSI FUORI DAL TOBOGA P046 ●		VIETATO URTARE/SPERONARE GLI ALTRI TOBOGA P047 ●
	VIETATO RIMUOVERE I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE		VIETATO L'ACCESSO		VIETATO FERMARSI NEL RAGGIO D'AZIONE DELLA GRU		VIETATO RIPARARE E/O LUBRIFICARE ORGANI IN MOTO
	VIETATO VERSARE LIQUIDI INQUINANTI NEGLI SCARICHI		VIETATO FERMARSI/PASSARE NEL RAGGIO DELL'ESCAVATORE		VIETATO TRASPORTARE E SOLLEVARE PERSONE		VIETATO TRASPORTARE PERSONE SUI CARRELLI ELEVATORI
	VIETATO SALIRE SULLE FORCHE DEI CARRELLI ELEVATORI		VIETATO SOSTARE/PASSARE SOTTO LE FORCHE DEI CARRELLI ELEVATORI		VIETATO ALLE BICICLETTE		VIETATO ENTRARE CON BOMBOLE METALLICHE
	VIETATO SALIRE SUI TRANSPALLETTS		VIETATO TENERE IL MOTORE ACCESSO		VIETATO PASSARE SOTTO PONTEGGI O CARICHI SOSPESI		



CARTELLI DI DIVIETO

FORMATO



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)



MATERIALI A RICHIESTA



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	-

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 ▲



E1307 KWX ▲



1308 KXYZ



E1310 KXY ▲



1311 KWXYZ



1312 KWXYZ ■*



1314 KWXYZ ■



E1315 KWX ▲



1318 KXY



1319 KXY



E1321 KWX ▲



1322 XY



E1323 XY ▲



E1325 KWX ▲



1326 KWXY ■



1327 KWXY ■



E1328 KWX ▲



E1329 KW ▲



E1330 KW ▲



1334 XY



E1335 KWX ▲



E1336 KWYZ



1337 WX



E1338 KWXY ▲



E1339 KWX ▲



E1340 KWX ▲



E1341 KWX ▲



1342 X



E1343 KWX ▲



E1344 X ▲



E1345 KWX ▲



E1346 KWX ▲



E1347 KWX ▲



E1348 KWX ▲



E1349 KWX ▲



E13480 X ▲



E13481 X ▲



E13482 X ▲



E13491 KWX ▲



E13492 KWX ▲



E13493 KWX ▲



E13494 KWX ▲



E13495 K ▲



E13496 K ▲



E13497 K ▲



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



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.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

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):	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



E1853 X



E1862 KX



E1891 K



E1893 K



E1899 KX



E18013 X



E18020 X



E18022 K



E18027 K



E18030 X



E18032 K



E18033 X



E18034 X



E18041 HY



E18045 K



E18053 K



E18054 K



E18058 K



E18063 KX



E18069 K



E18071 K



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.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

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. E1802YR):

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



E1801 KXHYWZ



E1802 KXY



E1803 KX



E1804 K



E1869 KX



E1880 KXH



E18023 K



E18035 HY



E18083 X



E18088 K



E18089 K



E18090 K



E18091 KX



E18092 Y



E180101 X



E180102 X



E180103 X



E180104 X



E180105 K

CARTELLI SUL DIVIETO DI ABBANDONO MOZZICONI PRESENTI ALLE PAGINE 103, 149 E 154.





E180106 X



18018 KX



E1846 KXY



E1871 K



E1806 KX



E1816 KX



E1817 KX



E1818 KX



E1821 KX



E1851 KX



E1852 KX



E1857 KX



E1858 X



E1872 X



E1878 KX



E1885 X



E1889 X



E18014 Y



E18044 KX



E1822 KWXHY



E1867 KX



E1874 KXH



E1892 KX



E18026 KXH



E18031 X



E1823 KXHY



E1824 KX



E18307 K



1825 KXY



E1879 KX



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.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

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. E1809K5):

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 QUESTO LOCALE È VIETATO MANGIARE E BERE

E1896 KX



È VIETATO CONSUMARE BEVANDE ALCOLICHE NEI REPARTI

E18085 K



NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI DI SICUREZZA

1831 KXHY



**NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI DI SICUREZZA
DO NOT REMOVE THE SAFETY DEVICES
NE PAS ENLEVER LES DISPOSITIFS DE SECURITE
DIE SICHERHEITSEINRICHTUNGEN NICHT ENTFERNEN
NO RETIRAR LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD**

18111 K



VIETATO L'ACCESSO

1807 KXY



VIETATO L'ACCESSO al personale non autorizzato

1808 KXY



VIETATO L'INGRESSO a tutte le persone non autorizzate

1809 KXHYW



VIETATO L'INGRESSO agli estranei al lavoro

1810 KX



È SEVERAMENTE VIETATO L'INGRESSO

1811 KX



VIETATO L'INGRESSO

1812 KXY



VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato

1813 KX



VIETATO L'ACCESSO ai non addetti ai lavori

1814 KXYZ



VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

1815 KXY



VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA prima che sia stata tolta tensione

1819 KX



VIETATO L'ACCESSO prima che sia stata tolta tensione

1820 KX



DIVIETO DI ACCESSO ZONA MINERARIA

1848 KXY



VIETATO L'ACCESSO ai piani di scorrimento della gru

1850 KX



VIETATO L'INGRESSO agli estranei

1854 KX



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

1855 X



L'INGRESSO AL REPARTO È CONSENTITO SOLO AGLI ADDETTI E ALLE PERSONE SPECIFICAMENTE AUTORIZZATE

1856 X



VIETATO L'ACCESSO la ditta non risponde di eventuali danni a persone o cose

1884 Y



VIETATO L'ACCESSO
a questo reparto
AI PORTATORI DI
LENTI A CONTATTO

1894 KXY



È SEVERAMENTE
VIETATO
OLTREPASSARE
QUESTO LIMITE

1898 KXY



VIETATO ACCEDERE
NELLA ZONA
CONTRASSEGNA
CON STRISCE
GIALLO-NERE

18039 X



PONTEGGIO
NON AGIBILE
VIETATO
L'ACCESSO

18049 X



VIETATO
ACCEDERE
O SOSTARE

18050 K



È SEVERAMENTE
VIETATO OLTREPASSARE
LA BARRIERA CON
MACCHINA IN FUNZIONE

18051 K



NON
AVVICINARSI

18055 KXY



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

18056 KXY



VIETATO
L'ACCESSO
con impianto
in esercizio

18062 KX



VIETATO L'ACCESSO
CON CARROPONTE
IN MOVIMENTO

18066 KX



DIVIETO DI ACCESSO
IMPIANTO DI ALLARME
COLLEGATO CON LA
CENTRALE DI SORVEGLIANZA

18079 K



ATTENZIONE AREA PROTETTA
DA SISTEMA DI SICUREZZA
COLLEGATO CON LE FORZE
DELL'ORDINE
ATTENTION PROTECTED AREA
BY SECURITY SYSTEM
CONNECTED WITH POLICE

18080 X



VIETATO
OLTREPASSARE
la barriera al personale
non autorizzato

18081 X



VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE
NON MUNITO DI TESSERA
DI RICONOSCIMENTO
Art. 20 D.Lgs. 81 del 09/04/08
Lavoratore che non espone la tessera al punto
con una sanzione da € 50,00 a € 200,00

18093 K



VIETATO
L'ACCESSO
alla copertura alle persone
non autorizzate

18121 K



VIETATO PASSARE
E SOSTARE
nel raggio di azione
dell'autogru

1827 KX



VIETATO PASSARE
E SOSTARE
nel raggio di azione
della gru

1828 KXY



VIETATO MANOVRARE
IL CARROPONTE
stando sotto
il carico sospeso

18073 HY



DIVIETO DI PULIRE ORGANI IN MOTO
È vietato pulire, oliare o ingrassare a mano
gli organi o gli elementi in moto di
strutture 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

1829 KX



NON PULIRE
NÉ LUBRIFICARE
organi in moto

1830 KXHY



NON RIPARARE
NÉ REGISTRARE
organi in moto

1833 KXY



DIVIETO DI OPERAZIONE
DI RIPARAZIONE SU ORGANI IN MOTO
È vietato compiere su organi in moto qualsiasi
operazione di riparazione o registrazione.
Qualora sia necessario eseguire tali operazioni
durante il moto, si devono adottare adeguate
cautele e misure dell'incolumità del lavoratore.
Allegato VI D.Lgs. 81 del 09/04/2008

1834 KXY



È VIETATO
OPERARE SU
organi in moto

1835 KXY



VIETATO L'USO
DELLA MACCHINA
alle persone
non autorizzate

E1839 KX



È VIETATO
ESEGUIRE LAVORI
prima che sia stata
tolta tensione

E1847 KX



È VIETATO
INTERVENIRE
CON LE MANI
a macchina in moto

E1860 KX



NON APRIRE
A MACCHINA
IN MOTO

E1863 K



NON TOCCARE
vietato l'uso
ai non autorizzati

E1870 K



NON APRIRE
l'apertura del quadro
è consentita solo
agli elettricisti

E1873 K



È ASSOLUTAMENTE
VIETATO INTERVENIRE
SUI COMPRESSORI
al personale
non autorizzato

E18151 X



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.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

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. E1826XP):

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	



È SEVERAMENTE VIETATO L'USO DELLE ATTREZZATURE E DEGLI IMPIANTI ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE

E18040 HY



VIETATO PASSARE E SOSTARE
nel raggio di azione dell'escavatore

1843 KXY



VIETATO TRASPORTARE PERSONE

1844 KXY



VIETATO IL TRANSITO AI CARRELLI ELEVATORI

E1826 KX



VIETATO IL TRANSITO alle biciclette

1875 KH



VIETATO APPOGGIARE BICICLETTE

1876 K



VIETATO L'ACCESSO a cicli e motocicli

1877 KX



VIETATO FOTOGRAFARE
NO PHOTOGRAPH
DEFENSE DE PHOTOGRAPHER
FOTOGRAFIEREN VERBODEN

E18084 K



VIETATO DEPOSITARE oggetti estranei

E1864 K



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI nei corridoi

E1865 X



È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI davanti agli idranti

E1881 KX



È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI davanti agli estintori

E1882 KX



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI o ATTREZZI

E1890 KX



VIETATO DEPOSITARE OGNI TIPO DI MATERIALE

E18015 X



È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI davanti alle porte

E18021 K



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI

E18043 KX



VIETATO ABBANDONARE MATERIALI DI SCARTO

E18060 K



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI A PORTE - SCALE VIE DI ESODO

E18094 K



VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI

E1866 KX



VIETATO ACCEDERE AI LOCALI CON APPARECCHI RADIO E TELEFONICI ATTIVI

E18075 K



DIVIETO DI AURICOLARI E/O TELEFONO ALLA GUIDA DEI CARRELLI

18077 KX



E18339 K



E18340 KX



E18341 K



E18343 KX



E18038 X



E18345 KX



E18346 KX



18076 K



1841 KXY



1842 KXY



E1845 KX



E18024 K



E18348 KX



E18349 KX



E18491 KX



E18492 KX



E1836 KX



E1838 KX



E1840 KX



E1861 K



E1868 K



E18016 X



E18493 K



E18494 KX



E1883 KX



E18019 KX



18500 K



E18496 K



E18497 K



E18498 KX





CARTELLI DI DIVIETO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



COD. 61



COD. 62



COD. 63

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E630001K5):

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 DIVIETO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E61.....K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40
E62.....K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60
E63.....K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80
E61.....W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-
E62.....W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-
E63.....W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E61.....X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-
E62.....X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-
E63.....X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-
E61.....Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-
E62.....Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-
E63.....Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-



E630001 K



E630002 WX



E630003 X



E630004 X



E610101 KWXY



E610102 X



E620101 X



E620102 X



E630102 KX



630103 KX



E630105 WX



E630106 W



E630107 WX



E630108 WX



E630109 WX



E630110 WX



E630111 WX



E632002 WX

CARTELLI SUL DIVIETO DI ABBANDONARE MOZZICONI PRESENTI ALLE PAGINE 103, 149 E 154.





E632005 W



E622001 K



E632003 WX



E632004 WX



E610301 KW



E620301 KW



E610401 XY



E620403 XY



E620501 KWXY



E630501 X



E610601 X



E620601 KW



E620602 KWXY



E630601 KW



630801 KXY



631001 WX



631101 KWXY



631102 KWXY



611202 KWXY



611203 KWXY



621201 KWXY



621202 KXY



621203 KWXY



621205 X



631201 XY



631202 KWXY



631203 KW



631204 XY



621401 KWXY



631401 KXY

1 CARTELLI DELLE SERIE 61., 62., E 63., POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.



CARTELLI DI DIVIETO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



COD. 61



COD. 62



COD. 63

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E631501KR):

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 DIVIETO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E61.....K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40
E62.....K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60
E63.....K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80
E61.....W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-
E62.....W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-
E63.....W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E61.....X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-
E62.....X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-
E63.....X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-
E61.....Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-
E62.....Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-
E63.....Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-



631402 KWX



631403 KWX



631404 KXY



E631501 KX



E631504 KWX



E631505 K



E631506 KW



E611601 KX



E631601 KWX



621901 KXY



E622101 XY



622201 X



E612301 KX



622601 K



622701 KX



E632801 K



E632901 K



E633101 K

I CARTELLI DELLE SERIE 61... 62... E 63... POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.



623401 X



E633501 WX



E633502 K



E633503 K



E633504 K



E633505 K



E633601 KW



624001 X



624101 X



633701 WX



E623801 KWXY



E633801 W



624201 X



E634451 X



E624801 K

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	29...	35...	35...5	45...
FORMATO (mm)	333 x 500	300 x 200	300 x 200	500 x 700
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Pellicola autoadesiva	Alluminio
SPESSORE (mm)	0,7	0,5		1
PREZZO	€ 23,60	€ 10,00	€ 8,00	€ 71,40

DESCRIZIONE DEI MATERIALI

Tutti i cartelli sono disponibili in alluminio nei formati indicati in tabella. I codici con la sigla S sono forniti in pellicola autoadesiva.



2970



4570



E2972



4572



4573



4574



4575



E2961



E3554



E3555



E3558



E3559

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

SIMBOLI E SIGNIFICATI DEGLI OBBLIGHI



OBBLIGO
GENERICO
M001 ●



È OBBLIGATORIO
LEGGERE
LE ISTRUZIONI
M002 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LE PROTEZIONI
DELL'UDITO
M003 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LE PROTEZIONI
DEGLI OCCHI
M004 ●



È OBBLIGATORIO
ASSICURARSI
DEL COLLEGAMENTO
A TERRA
M005 ●



È OBBLIGATORIO
STACCARE
LA CORRENTE
M006 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE OCCHIALI
CON LENTI OPACHE
M007 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LE CALZATURE
DI SICUREZZA
M008 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
I GUANTI
PROTETTIVI
M009 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
INDUMENTI
PROTETTIVI
M010 ●



È OBBLIGATORIO
LAVARSI LE MANI
M011 ●



È OBBLIGATORIO
USARE IL
CORRIMANO
M012 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LO SCHERMO
PROTETTIVO
M013 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE IL CASCO
DI PROTEZIONE
M014 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
INDUMENTI AD
ALTA VISIBILITÀ
M015 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LA MASCHERA
M016 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
IL RESPIRATORE
M017 ●



È OBBLIGATORIO
USARE
L'IMBRACATURA
DI SICUREZZA
M018 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LA MASCHERA
PER LA SALDATURA
M019 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LA CINTURA
DI SICUREZZA
M020 ●



È OBBLIGATORIO
DISCONNETTERE
IL MACCHINARIO
PRIMA DI EFFETTUARE
MANUTENZIONI O
RIPARAZIONI
M021 ●



È OBBLIGATORIO
USARE LA CREMA
BARRIERA
M022 ●



È OBBLIGATORIO
USARE IL PONTE
PEDONALE
M023 ●



È OBBLIGATORIO
UTILIZZARE IL
PERCORSO
PEDONALE
M024 ●



È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
I BAMBINI CON
OCCHIALI OPACHI
M025 ●



È OBBLIGATORIO
USARE IL GREMBIULE
PROTETTIVO
M026 ●



È OBBLIGATORIO
CONTROLLARE
LE PROTEZIONI
M027 ●



È OBBLIGATORIO
TENERE CHIUSO
M028 ●



È OBBLIGATORIO
SEGNALARE
L'AVVIAMENTO
M029 ●



È OBBLIGATORIO
VERSARE I RIFIUTI
NELL'APPOSITO
CONTENITORE
M030 ●



È OBBLIGATORIO
USARE LA PROTEZIONE
REGOLABILE DELLA
SEGA CIRCOLARE
DA BANCO
M031 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LE CALZATURE
ANTISTATICHE
M032 ●



È OBBLIGATORIO
FISSARE LE
BOMBOLE
M046 ●



È OBBLIGATORIO
UTILIZZARE
L'APPARECCHIO
DI RESPIRAZIONE
AUTONOMA
M047 ●



È OBBLIGATORIO
UTILIZZARE IL
RILEVATORE
DI GAS
M048 ●



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE I
DISPOSITIVI DI
PROTEZIONE PER
PATTINI A ROTELLE
M049 ●



È OBBLIGATORIO
SCENDERE DAL
TOBOGA A SINISTRA
M050 ●



È OBBLIGATORIO
SCENDERE DAL
TOBOGA A DESTRA
M051 ●



È OBBLIGATORIO
MANTENERE
LA DISTANZA
TRA I TOBOGA
M052 ●



È OBBLIGATORIO
PROCEDERE A PASSO
D'UOMO



OBBLIGO AI CARRELLI
DI PROCEDERE
A PASSO D'UOMO



È OBBLIGATORIO
SPEGNERE
LE SIGARETTE



È OBBLIGATORIO
REGOLARE IL
POGGIAPEZZI
MOLA



OBBLIGO
PEDONI
A SINISTRA



OBBLIGO
PEDONI
A DESTRA



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
INDUMENTI
PROTETTIVI



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE LA CUFFIA
RACCOGLIACAPELLI



OBBLIGO
CARRELLI
ELEVATORI



OBBLIGO
PUNTO
D'AGGANCIO



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 E1350KS):

SIGLA	DESCRIZIONE	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 ▲
E1357 K ▲	E1358 KWX ▲	1359 WXYZ	1360 XYZ	E1361 KWX ▲	E1362 KXY ▲	E1363 KWXY ▲
E1364 KWX ▲	1365 KWXY	E1367 KX ▲	E1373 KX ▲	1374 KWX	E1381 KWX ▲	1375 WXY
1376 WXY	E1377 WX ▲	1378 KXZ	E1379 KWXY ▲	E1380 K ▲	1382 KX	E1383 KWX
1384 KX	1385 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 ▲
E1399 KX ▲	E13500 K ▲	E13501 K ▲	E13502 K ▲	ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. VEDI PAGINA 18.		

■ 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 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

È LEVATA RESISTENZA E DURATA.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

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. E1918KR): 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



**SEGNALARE
SUBITO** qualsiasi
infortunio accaduto
durante il lavoro

E1918 KX



**CONTROLLARE
FUNI E CATENE**
prima dell'uso

E1924 KX



**SEGNALARE
SUBITO, DIFETTI
O GUASTI DELLA
MACCHINA**

E1926 K



**LASCIARE LIBERI
I PASSAGGI
E LE USCITE**

E1927 KX



**USARE PEDANA
E
GUANTI ISOLANTI**

E1928 K



È OBBLIGATORIO USARE
I GUANTI E LA MASCHERA
DURANTE LE OPERAZIONI
DI LAVAGGIO CON SOLVENTI

E1934 K



TUTTI COLORO CHE
LAVORANO
SU MACCHINE UTENSILI
DEVONO INDOSSARE
CAMICIE O GIUBBINI
ALLACCIATI AI POLSI

E1935 X



**A MOTORE
IN MOTO
INSERIRE
ASPIRATORE**

E1936 X



È OBBLIGATORIO
CHIUDERE I RECIPENTI
CONTENENTI SOLVENTE
CON GLI APPOSITI
COPERCHI

E1942 H



È OBBLIGATORIO
CHIUDERE A CHIAVE
QUESTO LOCALE

E1960 K



È OBBLIGATORIO
USARE I MEZZI DI
PROTEZIONE INDIVIDUALE
(DPI)

E1961 K



È OBBLIGATORIO
RIMONTARE I RIPARI
PRIMA DI AVVIARE LA
MACCHINA

E1962 K



**SPEGNERE IL MOTORE
PER OPERAZIONI
DI CARICO E SCARICO**

E1967 Y



È OBBLIGATORIO
ACCENDERE L'ASPIRATORE
PRIMA DI AVVIARE LA MACCHINA

E1968 K



OBBLIGO DI ESPORRE
LA 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 € 94,80 a € 328,80.

E1974 K



**PORTA
TAGLIAFUOCO
A CHIUSURA
AUTOMATICA**

E19993 KX



**USCITA DI
EMERGENZA
LASCIARE LIBERO
IL PASSAGGIO**

E19994 KX



**PORTA
TAGLIAFUOCO
TENERE CHIUSA**

E19995 KX



E19996 X



E19997 K



E1901 KXY



E1932 K



E1938 K



E1941 HY



E1902 KXY



E1966 X



E1903 KX



E1904 KX



E1953 K



E1957 X



E1905 KXY



E1906 KXY



E1929 KX



E1931 KX



E1940 KXHY



E1944 KX



E1948 X



E1949 X



E1950 KX



E1959 KX



E1965 X



E19561 K



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

**ELEVATA RESISTENZA E DURATA.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.**

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. E1908XP):

		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



**IN QUEST'AREA L'ESPOSIZIONE
AL RUMORE PUÒ SUPERARE 85 DB(A)
È OBBLIGATORIO INDOSSARE I DPI
DI PROTEZIONE DELL'UOITO PRIMA DI ACCERVI**

E19562 K



**È OBBLIGATORIO
LO SCHERMO
PROTETTIVO**

E1908 KX



**VEICOLI
A PASSO D'UOMO**

1909 KXY



**CARRELLI A
PASSO D'UOMO**

1910 KXHY



**PROCEDERE
A VELOCITÀ
DI SICUREZZA**

1971 Y



**INDOSSARE
GLI INDUMENTI
PROTETTIVI**

E1911 KX



**È OBBLIGATORIO
L'USO
DEL CAMICE**

E1958 K



**DARE IL SEGNALE
PRIMA DI AVVIARE**

E1912 KX



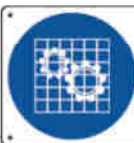
**CARRELLISTA
SEGNALARE
prima di entrare
e/o uscire**

E1917 KXY



**AL SUONO
DELLA SIRENA
ALLONTANARSI
DAI NASTRI
TRASPORTATORI**

E1937 X



**ASSICURATEVI
CHE PROTEZIONI
E SICUREZZE
SIANO EFFICIENTI**

E1913 KX



**LAVARSI LE MANI
prima di riprendere
il lavoro**

E1914 KX



**LAVARSI LE MANI
dopo l'uso
della toilette**

E1915 K



**LAVARE E DISINFETTARE
MANI E ATTREZZI
PRIMA DURANTE E DOPO
OGNI LAVORO**

E1963 K



**CHIUDERE
IL RUBINETTO**

1916 KX



**SPEGNERE
LE SIGARETTE**

1919 KX



**TOGLIERE TENSIONE
PRIMA DI INIZIARE
RIPARAZIONI
O LAVORI**

E1921 KX



**È OBBLIGATORIO
RISPETTARE
LA DISTANZA
MASSIMA STABILITA:
+ ← = mm 2**

1920 KX



E1956 KX



E1946 KX



E1907 KXY



E1985 KX



E1922 K



1925 KX



1954 K



E1923 KX



1933 XY



1975 K



E190701 KX



E1969 K



E191601 KX



E199101 KX



E192201 KX



E190201 KX



E192301 KX



E192601 KX



E191201 KX



E191501 KX



19800 K



E19990 KX



E19991 K



E19992 K



CARTELLI DI OBBLIGO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



COD. 61.



COD. 62.



COD. 63..

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E625001XS): **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 OBBLIGO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E61.....K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40
E62.....K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60
E63.....K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80
E61.....W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-
E62.....W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-
E63.....W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E61.....X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-
E62.....X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-
E63.....X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-
E61.....Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-
E62.....Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-
E63.....Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-



E625001 KX



E625002 W



E635004 K



E635005 KX



E635007 X



E635008 X



E615101 KWXY



E615201 KWXY



E625301 KXY



E615401 KWXY



E625401 W



E615501 KWXY



E615601 KWXY



E625601 XY



E635601 XY



E615801 KX



E615901 WXY



E616001 XY



E616101 KX



E626201 XY



E636202 X



E636301 KXY



E616401 XY



E616501 WXY



E637301 K



637401 KWX



617501 WY



617601 WY



E628101 K



E637701 WX



E617901 KXY



E637901 X



628201 K



E639001 K



E639003 K



E615701 K

I CARTELLI DELLE SERIE 61., 62., E 63. POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.

Cartelli di obbligo multisimbolo

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

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

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



E2650



E2651



E2652

E3122



E2653



E2654



E2655



E2656

E3123



E2657

E3127



E2659

SIMBOLI E SIGNIFICATI DEI PERICOLI



	PERICOLO GENERICO W001 ●		PERICOLO MATERIALE ESPLOSIVO W002 ●		PERICOLO MATERIALE RADIOATTIVO O RADIAZIONI IONIZZANTI W003 ●		PERICOLO RAGGIO LASER W004 ●
	PERICOLO RADIAZIONI NON IONIZZANTI W005 ●		PERICOLO CAMPO MAGNETICO W006 ●		PERICOLO OSTACOLO IN BASSO W007 ●		PERICOLO DI CADUTA CON DISIVELLO W008 ●
	PERICOLO RISCHIO BIOLOGICO W009 ●		PERICOLO BASSA TEMPERATURA/ CONDIZIONI DI CONGELAMENTO W010 ●		PERICOLO DI SCIVOLAMENTO W011 ●		PERICOLO ELETTRICITÀ W012 ●
	PERICOLO CANE DA GUARDIA W013 ●		PERICOLO CARRELLI ELEVATORI ED ALTRI VEICOLI INDUSTRIALI W014 ●		PERICOLO CARICHI SOSPESI W015 ●		PERICOLO SOSTANZE TOSSICHE W016 ●
	PERICOLO SUPERFICIE CALDA W017 ●		PERICOLO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO W018 ●		PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO W019 ●		PERICOLO OSTACOLO IN ALTO W020 ●
	PERICOLO MATERIALE INFIAMMABILE W021 ●		PERICOLO OGGETTO AFFILATO W022 ●		PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE W023 ●		PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO MANI W024 ●
	ATTENZIONE RULLI ROTANTI/PERICOLO DI TRASCINAMENTO W025 ●		PERICOLO BATTERIE IN FASE DI CARICA W026 ●		PERICOLO RADIAZIONI OTTICHE W027 ●		PERICOLO DI SOSTANZE COMBURENTI W028 ●
	PERICOLO BOMBOLA PRESSURIZZATA W029 ●		PERICOLO SCHIACCIAMENTO MANI TRA LA PRESSA E L'UTENSILE W030 ●		PERICOLO SCHIACCIAMENTO MANI TRA LA PRESSA E IL MATERIALE W031 ●		PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE SOTTO LA PRESSA W032 ●
	PERICOLO FILO SPINATO W033 ●		PERICOLO PRESENZA TORO W034 ●		PERICOLO CADUTA OGGETTI W035 ●		PERICOLO LUCERNARIO FRAGILE W036 ●
	PERICOLO DI ESSERE TRAVOLTI DA UNA MACCHINA CONTROL- LATA A DISTANZA DA UN OPERATORE W037 ●		PERICOLO FORTE SUONO IMPROVISO W038 ●		PERICOLO CADUTA GHIACCIO W039 ●		PERICOLO CADUTA NEVE DAI TETTI W040 ●
	PERICOLO ATMOSFERA ASFISSIANTE W041 ●		PERICOLO ARCO ELETTRICO W042 ●		PERICOLO DI CADUTA APERTURA NEL SUOLO W043 ●		PERICOLO DI COMANDO A DISTANZA W044 ●
	PERICOLO ORGANI IN MOTO W045 ●		PERICOLO PASSAGGIO VEICOLI W046 ●		PERICOLO VEICOLI SU ROTAIA W047 ●		PERICOLO PROIEZIONI DI SCHEGGE W048 ●
	PERICOLO RADIAZIONI DA SALDATURA W049 ●		PERICOLO SPRUZZI INCANDESCENTI W050 ●		PERICOLO ROBOT IN MOVIMENTO W051 ●		PERICOLO RUMORE W052 ●
	PERICOLO SERVOSCALA W053 ●		PERICOLO ALTA TEMPERATURA W054 ●		PERICOLO ESPLOSIONE W055 ●		PERICOLO SPAZIO CONFINATO W056 ●



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):

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 KWXY ▲



E1102 KW X ▲



E1103 KW X ▲



E1148 KW X ▲



E1104 KW X ▲



E1105 KW X ▲



E1106 KWXY ▲



E1107 KWXY ▲



E1108 KWXYZ ▲



E1109 KWXYZ ▲



E1110 KW X ▲



E1114 KW X ▲



1123 KWXY ■



E1138 KW X ▲



E1137 KW X ▲



E1144 KW X ▲



E1143 KW X ▲



E1115 X ▲



E1116 KW X ▲



1117 KXY



E1118 KX ▲



E1146 KW X ▲



E1112 KW X ▲



1120 KWXY



1121 XY



1122 KXY ■



E1147 KW X ▲



1124 KWXY ■



1125 KXY ■



1126 XY ■



E1127 KX ▲ *



E1128 KW X ▲ *



1129 WX



E1130 KX ▲



E1131 KX ▲



1132 KWXY ■



1133 WX ■



E1136 KX ▲



E1139 KW X ▲



1140 K ■



E1142 KX ▲



E1145 WX ▲



1150 KW X



1175 KW X



E1176 K ▲



E1177 KX ▲



E1178 K ▲



E1179 K ▲



E1180 K ▲



E1181 K ▲



E1182 K ▲



E1183 K ▲



E11903 X * - alluminio spessore 0,7, distanza di lettura 4 m
E11903 X * - come sopra, versione rifrangente

€ 18,40

€ 26,80

■ 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 DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



PERICOLO

K - 350 x 125
H - 833 x 333



PERICOLO

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (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	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):		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



**MACCHINARIO
IN SERVIZIO
AUTOMATICO**

E1704 KX



**ATTENZIONE
il segnale precede
l'avviamento
dei macchinari**

E1705 KX



**ATTENZIONE
NASTRO
TRASPORTATORE
IN MOVIMENTO**

E1706 KX



**CANCELLO
ELETTRICO
CON COMANDO
A DISTANZA**

E1707 KX



**ATTENZIONE
CANCELLO
AUTOMATICO**

E1708 KX



PERICOLO

E1709 KXY



**MACCHINE
IN
MOVIMENTO**

E1773 KX



**LAVORI
IN CORSO**

E1779 KX



**PERICOLO
limite
di sicurezza**

E1780 KX



**ATTENZIONE
CORSIE
CON GRU
IN MOVIMENTO**

E1791 X



PERICOLO
transitare lentamente
e con prudenza

E1793 K



ATTENZIONE
sportello a chiusura
automatica

E1794 K



**PONTEGGIO
IN FASE DI
SMONTAGGIO**

E17106 X



**PONTEGGIO
IN FASE DI
ALLESTIMENTO**

E17107 XH



**ATTENZIONE
PORTA
AUTOMATICA**

E17113 K



**ATTENZIONE
GRUPPO
ELETTOGENO
A PARTENZA
AUTOMATICA**

E17114 K



**VARCO
TECNICO**

E17115 K



**FUORI
SERVIZIO**

E17125 K



**ATTENZIONE
SCARICO
VALVOLE SICUREZZA
VAPORE**

E17126 K



**MACCHINA
IN
MANUTENZIONE**

E17135 K



**ATTENZIONE
APPARECCHI
IN PRESSIONE**

E17138 K



E17142 K



E17145 X



E17151 KX



E17153 K



E1710 KX



E1711 KXY



E1712 KX



E1713 KX



E1796 K



E17112 KX



E17118 K



E17136 K



E1714 KX



E1715 K



E1716 K



E17130 K



E1718 KX



E1719 K



E17146 K



E1720 KX



E1721 KX



E1722 KX



E1723 KX



E1726 KX



E1727 KX



E17104 X



E1728 KXY



CARTELLI DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



PERICOLO

K - 350 x 125
H - 833 x 333



PERICOLO

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (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	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. E1728YP):

		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



E1729 KX



E1731 KX



E1733 K



E1734 KXY



E1735 KX



E1736 KX



E1737 KX



E1739 KX



E1740 K



E1741 KX



E1742 K



E1743 KX



E1744 K



E1745 K



E1746 KX



E1747 KX



E1748 KX



E1749 KX



E1772 K



E1774 K



E1775 KX



E1776 K



E1778 K



E1781 KX



E1782 KX



E1783 K



E1798 K



E17101 K



E17102 K



E17103 K



E17109 K



E17110 K



E17111 K



E17120 K



E17129 K



E17071 KX



E1751 KXHY



E1777 KXY



E1785 X



E1786 X



E1752 KXY



E1753 KXHY



E1754 KXHY



E1784 KX



E1755 KX



E17143 K



E1759 KXY



1768 KX



17116 K



17139 X



E1757 KX



CARTELLI DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



PERICOLO

K - 350 x 125
H - 833 x 333



PERICOLO

X - 333 x 500
Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA.
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (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	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. E1759KR):		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



E1758 KX



E17105 K



E17128 K



E17144 K



E17149 X



E17127 KX



E17148 KX



E17134 K



E17832 K



E1760 KX



1761 KX



1789 K



E1762 KX



E1797 KX



E17137 KX



1765 KX



1766 KXHY



1767 KX



1769 KX



1788 X



1770 KX



1771 KX



E17141 K



E17133 KX



E17117 KX



17132 KX



E17152 K



E17121 K



E17122 KX



E17123 KX



E17124 KX



E17131 KX



E1701 KX



E1702 KX



E1703 KX



17840 K



17841 K



17155 KX



E1756 KXY



17502 K



E17811 K



E17821 K



E17831 K



17501 K



17500 K



E17361 K

I CARTELLI DELLA SERIE 17... POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.



CARTELLI DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



COD. 40.



COD. 41.



COD. 44.

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100XS): **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 PERICOLO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E40.....K	145 x 145	4 metri	0,7	€ 8,30	€ 4,80
E41.....K	145 x 164	4 metri	0,7	€ 9,00	€ 5,10
E44.....K	145 x 182	4 metri	0,7	€ 9,70	€ 6,00
E40.....W	220 x 220	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E41.....W	220 x 250	6 metri	0,7	€ 15,60	-
E44.....W	220 x 280	6 metri	0,7	€ 18,80	-
E40.....X	360 x 360	10 metri	0,7	€ 30,00	-
E41.....X	360 x 400	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E44.....X	360 x 450	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E40.....Y	580 x 580	16 metri	0,7	€ 65,00	-
E41.....Y	580 x 650	16 metri	0,7	€ 74,40	-
E44.....Y	580 x 730	16 metri	0,7	€ 74,40	-

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



spazio scrivibile

E400100 KWXY



PERICOLO

E400101 KWXY



MACCHINE IN MOVIMENTO

E400102 XY



LIMITE DI SICUREZZA

E400103 X



ENTRARE ADAGIO

E400106 X



USCIRE ADAGIO

E400107 X



LAVORI IN CORSO

E400108 X



METANODOTTO

E400111 X



OGGETTI SPORGENTI

E400112 K



ATTENZIONE

ZONA AD ALTO RISCHIO

Possibile presenza di polvere di

acrilato la concentrazione superiore

ai valori limite di esposizione.

E440102 X



spazio scrivibile

E400200 KX



INFIAMMABILI

E400201 X



LIQUIDO INFIAMMABILE

E400202 KX



PERICOLO D'INCENDIO

E400203 KX



GAS INFIAMMABILE

E400204 KW



MATERIALE INFIAMMABILE

E400205 KW



ESPLOSIVI

E400301 X



PERICOLO D'ESPLOSIONE

E400303 KX



GAS ESPLOSIVO

E400304 X



MATERIALE ESPLOSIVO

E400305 X



spazio scrivibile

E400400 X



TOSSICI

E400401 X



SOSTANZE VELENOSE

E400402 X



MATERIALE TOSSICO

E400404 X



PERICOLO DI ASFISSIA

E400405 W



CORROSIVI

E400501 X



SOSTANZE CORROSIVE

E400502 KW



MATERIALE CORROSIVO

E400503 K



RADIAZIONI
E400601 X



RADIAZIONI IONIZZANTI
E400602 K



RADIAZIONI
ZONA CONTROLLATA
E410601 KWX



RADIAZIONI
ZONA SORVEGLIATA
E410602 KX



RADIAZIONI IONIZZANTI
CRITICITÀ
416101 X



RADIAZIONI IONIZZANTI
IRRADIAZIONI
416201 X



CONTAMINAZIONE
RADIOATTIVA
416301 KX



spazio scrivibile
E400700 KWX



220 VOLT
E400701 KW



380 VOLT
E400702 KW



220-110 VOLT
E400704 K



TENSIONE DI RITORNO
E400708 W



ALTA TENSIONE
E400710 KWXY



TENSIONE
E400713 KW



PERICOLO DI FOLGORAZIONE
E400715 KWX



PERICOLO DI MORTE
E400716 KX



TENSIONI INTERCONNESSE
E400717 K



24 VOLT
E400719 K



IMPIANTO IN TENSIONE
E400721 KWX



15000 VOLT
E400722 KW



22000 VOLT
E400723 W



48 VOLT
E400724 K



12 VOLT
E400725 K



400 VOLT
E400726 K



230 VOLT
E400727 K



QUADRO SOTTO TENSIONE
E400728 K



CABINA ELETTRICA
E400729 K



ATTENZIONE
CAVI ELETTRICI
E410701 WX



CAVI ELETTRICI
INTERRATI
E410702 X



CAVI ELETTRICI
IN TENSIONE
E410703 KX



ACCEDERE SOLO DOPO
AVER TOLTO TENSIONE
E410704 WX



PERICOLO
SI LAVORA SULLA LINEA
E410705 W



TENSIONE
ELETTRICA PERICOLOSA
E410706 KWX



LAME IN TENSIONE
A SEZIONATORE APERTO
E410707 W



ATTENZIONE
Quadro provvisto di più alimentazioni.
Per lavori di manutenzione assicurarsi
che tutti gli interruttori automatici,
fusibili e cavi ad ogni singola
alimentazione, siano disattivati.
E440702 KW



CARICHI SOSPESI
E400801 KWXY



ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI
CARROPONTE IN MANOVRA
E410802 X



CARRELLI ELEVATORI
E400901 XY



PASSAGGIO CARRELLI
E400902 KXY



CARRELLI IN MOVIMENTO
E400903 WXY



PAVIMENTO SCIVOLOSO
E401401 KWXY



APERTURA NEL SUOLO
402301 KWXY



SCAVI
PERICOLOSO AVVICINARSI
412301 X



CIGLIO DI CAVA
PERICOLOSO AVVICINARSI
412302 X



PERICOLO DI CADUTA
E401301 KXY



CADUTA CON DISLIVELLO
E403801 W



PERICOLO D'INCIAMPO
E403701 X



ATTENZIONE
ATMOSFERA POTENZIALMENTE
ASFISSIANTE
E411503 X



PERICOLO DI MORTE
ATMOSFERA POTENZIALMENTE
ASFISSIANTE
E411502 X



CARTELLI DI PERICOLO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



COD. 40.



COD. 41.



COD. 44.

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100XS): **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

I CARTELLI DELLE SERIE 40., 41. E 44. POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E40.....K	145 x 145	4 metri	0,7	€ 8,30	€ 4,80
E41.....K	145 x 164	4 metri	0,7	€ 9,00	€ 5,10
E44.....K	145 x 182	4 metri	0,7	€ 9,70	€ 6,00
E40.....W	220 x 220	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E41.....W	220 x 250	6 metri	0,7	€ 15,60	-
E44.....W	220 x 280	6 metri	0,7	€ 18,80	-
E40.....X	360 x 360	10 metri	0,7	€ 30,00	-
E41.....X	360 x 400	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E44.....X	360 x 450	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E40.....Y	580 x 580	16 metri	0,7	€ 65,00	-
E41.....Y	580 x 650	16 metri	0,7	€ 74,40	-
E44.....Y	580 x 730	16 metri	0,7	€ 74,40	-



ATTENZIONE ALLE MANI
E401601 KWX



MATERIALE COMBURENTE
E401801 X



ORGANI IN MOTO
402001 KXY



TRANSITO VAGONI
402201 X



VEICOLI SU ROTAA
402202 XY



PROIEZIONE SCEGGE
402401 XY



PROIEZIONE DI SCAGLIE
INCANDESCENTI
412401 X



RADIAZIONI ULTRAVIOLETTE
DA SALDATURA
412501 XY



SPRUZZI DI LIQUIDI
INCANDESCENTI
412601 XY



CAMPO MAGNETICO
E402701 WX



ATTENZIONE
CAMPO MAGNETICO MR
E412701 X



ATTENZIONE
CAMPO DI ALTA FREQUENZA
E412801 X



PERICOLO DI
RADIAZIONI
ELETTROMAGNETICHE
E442801 X



PERICOLO BIOLOGICO
E403101 KX



SUPERIORE a 85 dB(A)
403201 WX



PERICOLO RUMORE
403202 W



ATTENZIONE
AREA CON RUMORE
SUPERIORE A 85 dB(A)
443201 WXY



SERVOSCALA IN MOVIMENTO
403301 W



BASSA TEMPERATURA
E403601 X



ALTA TEMPERATURA
E403901 KWXY



PERICOLO DI USTIONE
E403902 K



VAPORE ALTA TEMPERATURA
E403903 K



MACCHINA AD
AVVIAMENTO AUTOMATICO
E410101 KX



AVVIAMENTO AUTOMATICO
E400104 WX



RADIAZIONI OTTICHE
NON COERENTI
E414500 X



RADIAZIONI OTTICHE
ARTIFICIALI
E414501 X



PERICOLO ESPLOSIONE
DANGER EXPLOSION
417501 KWX



ATTENZIONE
TERRE INSERITE
417701 W



ATTENZIONE
LUCERNARIO FRAGILE
E411201 K



TETTO
NON CALPESTABILE
E412303 X



CADUTA MATERIALI
E401101 XY



PERICOLO FILO SPINATO
E40791 W



PERICOLO PRESENZA TORO
E40801 W



NUOVA SEGNALETICA DI ADEGUAMENTO AL CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING): DIRETTIVA 2014/27/UE

Con questa Direttiva si vuole armonizzare il regolamento (CE) n. 1272/2008 (il cosiddetto Regolamento CLP - Classification, Labelling and Packaging) con la direttiva del Consiglio 92/58/CEE (prescrizioni minime per la segnaletica di sicurezza e/o di salute sul luogo di lavoro), che contiene ancora riferimenti al precedente sistema di classificazione e di etichettatura.

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI SOSTANZE PERICOLOSE

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	MATERIALE	TIPOLOGIA DI STAMPA	PREZZO
35..	300 x 200 mm	Alluminio piano 0,5	Stampa digitale su PVC sovrapposita laminata con pellicola anti UV	€ 23,60
27..	500 x 333 mm	Alluminio piano 0,7	Stampa digitale su PVC sovrapposita laminata con pellicola anti UV	€ 44,80

Nome della sostanza

Frase H (indicazioni di pericolo)

Nuovi pittogrammi secondo la specifica GHS

Frase P (consigli di prudenza)

Numeri CAS e CE (se presenti)

IDROGENO



LA SEGNALETICA CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING) È REALIZZABILE, SENZA MINIMI QUANTITATIVI RICHIESTI, ANCHE SU SPECIFICA RICHIESTA DEI CLIENTI IN BASE ALLE SDS (SCHEDE DI SICUREZZA) DELLE SOSTANZE DA SEGNALARE. TALI SCHEDE DEVONO ESSERE AGGIORNATE AL REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 E RIPORTARE CHIARAMENTE AL PUNTO 2.2 I PITTORAGMI E TUTTE LE FRASI H E P ESPRESSAMENTE INDICATE CHE IL CLIENTE VUOLE INSERIRE.

CODICI: CLP35... (300 x 200 mm) € 35,20 CLP27... (500 x 333 mm) € 67,00

 35A121 27A121	 35B600 27B600	 35B620 27B620	 35B980 27B980
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

 35A861 27A861	 35B570 27B570	 35B990 27B990	 35B590 27B590
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

 35B780 27B780	 35B580 27B580	 35F250 27F250	 35B610 27B610
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

 35A112 27A112	 35A360 27A360	 35A231 27A231	 35A380 27A380
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

LE FRASI DELLE INDICAZIONI DI PERICOLO H O EUH SONO TRATTE DA DOCUMENTI UFFICIALI SULLA CLASSIFICAZIONE DELLE SOSTANZE MENTRE I CONSIGLI DI PRUDENZA P SONO TRATTI DALLA CLASSIFICAZIONE PRESENTE NEL REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 NELLE FRASI S EVENTUALMENTE INTEGRATI DA FRASI ESTRATTE DA SDS DELLE STESSLE SOSTANZE CHE HANNO FRA LE FONTI AUTOREVOLI ENTI O ORGANIZZAZIONI DI PUBBLICA UTILITÀ. È COMPITO DEL DATORE DI LAVORO VERIFICARE LA CORRISPONDENZA DEL CONTENUTO DEI SEGNALI CON LE SDS (SCHEDE DI SICUREZZA) SPECIFICHE DELLA SOSTANZA UTILIZZATA SUL LUOGO DI LAVORO ANCHE IN RELAZIONE A SPECIFICHE PROCEDURE AZIENDALI.



CARTELLI DI PERICOLO: STOCCAGGIO RIFIUTI E SOSTANZE PERICOLOSE

Cartelli per stoccaggio rifiuti

E27.. - in alluminio spessore 0,7, dimensioni mm 500 x 333

€ 31,00



E2752



E2756



E2782



E2783



E2784



E2789



E2790

Cartelli per sostanze pericolose

E27.. - in alluminio spessore 0,7, dimensioni mm 500 x 333

€ 31,00

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



E2701



E2703



E2704



E2705



E2706



E2708



E2710



E2711



E2715



E2716



E2721



E2727



E2728



E2731



E2733



E2739



E2740



E2743



E2747



E2748



E2765



E2767



E2768



E2769



E2770



E2773



E2778



E2779



E2780



E2781



E2786

SEGNALETICA CONFORME AL REGOLAMENTO CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING) PRESENTE A PAGINA 108.





CARTELLI MULTISIMBOLO

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO



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

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



E2916



E2925



E2926



E2928

E3528



E2929



E2930



E2931

E3531

E3531 S



E2935

E3535



E2937



E2938



E2939

E2941

E3536

E3538

discesa

salita

discesa

salita



E2940

E2945

E3537

E3539

discesa

salita

discesa

salita



E2942

E3542



E2943



E2947



E2948



E2951

E3551



E2952



E2954



E2955



CENTRALE TERMICA

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

2962 3562 3562 S

QUADRO ELETTRICO

IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE

È VIETATO:
 • Eseguire lavori su impianti sotto tensione.
 • Toccare gli impianti se non si è autorizzati.
 • Affiggere i piani che contengono di sicurezza prima di aver fatto la prova.

E2963 E3563 E3563 S

CABINA GAS METANO

ATTENZIONE ALTAMENTE INFIAMMABILE

VIETATO FUMARE

E2966 E3566

ZONA NON CALPESTABILE

DIVIETO DI ACCESSO

Non si risponde nei riguardi dei trasgressori di eventuali danni a persone o cose.

E2967

NELL'AUTORMESSA È VIETATO:
 • FUMARE E USARE FUMIGI LIQUIDI
 • DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI
 • ESPOSURE IMPROVVISI A CALDO O PROVE MOTIVE
 • PARCHeggiARE VEICOLI A CARICHI NON CONFORMI AL REGOLAMENTO REGIONALE
 • PARCHeggiARE VEICOLI A CARICHI IN PIANI CHE NON SIANO DOTATI DI PAVIMENTO ANTISCIVOLANTE
 • PARCHeggiARE VEICOLI CON PNEUMATICI DI CARBURANTE O LUBRIFICANTE

E2969

ATTENZIONE DEPOSITO SOSTANZE PERICOLOSE

VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI

È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI

E3526

PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE

È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI

E3527

VANO TECNICO GENERATORE FOTOVOLTAICO

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

3529

VANO TECNICO

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

3530

USCITA DI EMERGENZA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO

DIVIETO DI SOSTA E FERMATA

E3520

ATTENZIONE ALL'INTERNO ORGANI IN MOTO

TEMPERATURE PERICOLOSE PER ACCEDERE USARE IDONEI DPI

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI

3540

USCITA DI EMERGENZA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO

È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI davanti alle porte

E3541

ATTENZIONE PORTA AUTOMATICA

È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON PORTA IN MOVIMENTO

si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose

E3543 E3543 S

ATTENZIONE SBARRA AUTOMATICA

È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON SBARRA IN MOVIMENTO

si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose

E3548

ATTENZIONE IMPIANTO IN ESERCIZIO

VIETATO L'ACCESSO ACCESSO CONSENTITO SOLO AGLI OPERATORI DI MANUTENZIONE AD IMPIANTO FERMO

E3549

ZONA CON DISPOSITIVI DI ALLARME IN FUNZIONE

VIETATO L'ACCESSO

E3550

ATTENZIONE ORGANI MECCANICI IN MOVIMENTO

VIETATO APPOGGIARSI

E3553

LOCALE ASCENSORI

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

3557

LOCALE QUADRI ELETTRICI

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

3567

CENTRALE IDRICA

VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

3569

ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO

ACCESSO VIETATO SENZA AUTORIZZAZIONE

29320 35320

ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE

È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE

E29448 E35448

ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO

PERICOLO ESPLOSIONE DANGER EXPLOSION

29340 35340

ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO

È OBBLIGATORIO USARE I DISPOSITIVI ANTICADUTA

E29440 E35440

ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO

È OBBLIGATORIO USARE IL RILEVATORE DI GAS

E29443

ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE

È OBBLIGATORIO UTILIZZARE L'AUTORESPIRATORE

E29446

ALTRE GRAFICHE DISPONIBILI A RICHIESTA CON I CODICI SXD 18X E SXD31 (VEDI PAGINA 21).

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI D'EMERGENZA



USCITA DI EMERGENZA
A SINISTRA
E001 ●



USCITA DI EMERGENZA
A DESTRA
E002 ●



PRIMO SOCCORSO
E003 ●



TELEFONO DI EMERGENZA
E004 ●



FRECCIA A
DESTRA/SINISTRA
E005 ●



FRECCIA DIAGONALE
A DESTRA/SINISTRA
E006 ●



PUNTO DI RITROVO
ED EVACUAZIONE
E007 ●



ROMPERE IN CASO
DI EMERGENZA
E008 ●



DOTTORE
E009 ●



DEFIBRILLATORE
ESTERNO DI EMERGENZA
E010 ●



LAVAOCCHI DI EMERGENZA
E011 ●



DOCCIA DI EMERGENZA
E012 ●



BARELLA DI EMERGENZA
E013 ●



SISTEMA DI RILEVAMENTO
PRESENZA DEL SISTEMA
DI RITENUTA PER BAMBINI
E SUO ORIENTAMENTO (CPOD)
E014 ●



ACQUA POTABILE
E015 ●



FINESTRA DI EMERGENZA
CON SCALA
E016 ●



FINESTRA DI RECUPERO
E SALVATAGGIO
E017 ●



GIRARE LA MANIGLIA
IN SENSO ANTIORARIO
E018 ●



GIRARE LA MANIGLIA
IN SENSO ORARIO
E019 ●



PULSANTE PER ARRESTO
DI EMERGENZA
E020 ●



RIFUGIO
DI EMERGENZA/
PROTEZIONE
E021 ●



PORTA CON APERTURA
A SPINTA SUL LATO
SINISTRO
E022 ●



PORTA CON APERTURA
A SPINTA SUL LATO
DESTRO
E023 ●



RIFUGIO TEMPORANEO
DI EVACUAZIONE/
SPAZIO CALMO
E024 ●



MARTELLO
DI EMERGENZA
E025 ●



BORSA MEDICA
DI EMERGENZA
E027 ●



OSSIGENO (MEDICALE)
DI RIANIMAZIONE
E028 ●



AUTORESPIRATORE
PER L'EVACUAZIONE
D'URGENZA
E029 ●



PORTA SCORREVOLE
CON APERTURA
A SINISTRA
E033 ●



PORTA SCORREVOLE
CON APERTURA
A DESTRA
E034 ●



COLTELLO PER ZATTERA
DI SALVATAGGIO
E035 ●



TIRARE
VERSO SINISTRA
PER APRIRE
E057 ●



TIRARE
VERSO DESTRA
PER APRIRE
E058 ●



SCALA DI EVACUAZIONE
E059 ●



SEDIA DI EVACUAZIONE
E060 ●



LUOGO SICURO



MASCHERA/RESPIRATORE
DI EMERGENZA



CHIAVE DI EMERGENZA



INTERRUTTORE ELETTRICO
DI EMERGENZA



EQUIPAGGIAMENTO
DI SALVATAGGIO

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI ANTINCENDIO



ESINTORE ANTINCENDIO
F001 ●



LANCIA ANTINCENDIO
NASPO
F002 ●



SCALA ANTINCENDIO
F003 ●



ATTREZZATURE ANTINCENDIO
F004 ●



PULSANTE ALLARME
ANTINCENDIO
F005 ●



TELEFONO DI EMERGENZA
ANTINCENDIO
F006 ●



PORTA
TAGLIAFUOCO/ANTINCENDIO
F007 ●



BATTERIA FISSA
ESTINTORE ANTINCENDIO
F008 ●



ESINTORE ANTINCENDIO
CARRELLATO
F009 ●



GRUPPO PORTATILE
ANTINCENDIO A SCHIUMA
F010 ●



SISTEMA D'ESTINZIONE
INCENDIO AD ACQUA
NEBULIZZATA
F011 ●



INSTALLAZIONE FISSA
D'ESTINZIONE INCENDI
F012 ●



ESTINTORE ANTINCENDIO
FISSO
F013 ●



STAZIONE DI RILASCIO
A DISTANZA
F014 ●



SPINGARDA
ANTINCENDIO
F015 ●



COPERTA ANTIFIAMMA
F016 ●



IDRANTE ANTINCENDIO



SPRINKLER ANTINCENDIO



IDRANTE SOPRASUOLO



INTERRUTTORE ELETTRICO
ANTINCENDIO



PORTA TAGLIAFUOCO



VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



RILEVATORE DI FUMO



ASCENSORE
ANTINCENDIO



CARTELLI DI EMERGENZA

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 (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 KWX Y ▲



E15102 KW X ▲



E15103 KW X ▲



E15104 KWXY Z ▲



E15105 KWXY Z ▲



E15116 KW X ▲



E15153 KWXY Z L ▲



E15154 KWXY Z L ▲



E15156 KW X ▲



E15118 KW X ▲



E15179 KWXY ▲



E15237 K ▲



E15238 K ▲



E15180 WXY Z ▲



E15194 W X ■



E15148 KW ▲



E15112 KW X ▲



E15142 X ▲



E15119 KW X ▲



E15120 KW X ▲



E15235 K ▲



E15236 K ▲



E15122 KW X ▲



E15123 KW X ▲



E15221 K ▲



E15231 K ▲



E15232 K ▲



E15233 K ▲



E15158 KW X ▲



E15176 KW ▲



E15149 KW ▲



E15159 KWXYZL ▲



E15234 K ▲



E15157 KXY ▲



E15141 K ▲



PRONTO SOCCORSO
E20101 KXYZ



INFERMERIA
E20102 KWXY



CASSETTA DI MEDICAZIONE
E20113 KWXY



CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO
E20114 KWXY



DOCCIA DI EMERGENZA
E20103 KWXY



LAVACCHI DI EMERGENZA
E20104 KWXY



TEL. N°
E20162 KWXY



USCITA DI EMERGENZA
E20105 KWXYZ



USCITA DI EMERGENZA
E20106 KWXYZ



DAE
E20109 KWXY



PERSONALE MEDICO
E20196 KX



BARELLA DI PRONTO SOCCORSO
E20154 KWXY



BORSA PRIMO SOCCORSO PORTATILE
E20197 X



OSSIGENO PER RIANIMAZIONE
E20198 X



PUNTO DI RACCOLTA
E20153 WXYZ



PUNTO DI RACCOLTA N.
E20171 Y



PUNTO DI RITROVO
E20173 WXY



LUOGO SICURO
20194 WX



SPAZIO CALMO
E20195 X



SCALA DI EVACUAZIONE
E20199 X



SEDIA DI EVACUAZIONE
E20193 X



AUTOPROTEZIONE AD ARIA COMPRESSA
E20158 X



MASCHERE
20115 WX



RESPIRATORI
20116 WX



CHIAVE DI EMERGENZA
20132 KX



**Interruttore elettrico gruppo allarme
MANOVRARE SOLO IN CASO D'INCENDIO**
20166 X



ACQUA POTABILE
E20108 KXY



EQUIPAGGIAMENTO DI SALVATAGGIO
20500 X



NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI E15104 ED E15105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALE USCITA DI EMERGENZA E15103, E15104, E20105 E E20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546
▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



CARTELLI DI EMERGENZA

FORMATI

CODICE E715...

CODICE E720...

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
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

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100XS):

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



E715101 KWX



E715102 KWX



E715103 KWX



E715104 KWX



E715105 KWX



E715106 KWX



E715107 KWX



E715108 KWX

Bifacciale a bandiera E715104BK

Bifacciale sospesa E720101SK

TUTTI I SEGNALI DI EVACUAZIONE RAFFIGURATI IN QUESTA PAGINA POSSONO ESSERE REALIZZATI NELLA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE (B) NEI FORMATI K E W, E SOSPESA BIFACCIALE (S) NEI FORMATI K, W E X, AGGIUNGENDO PRIMA DELLA LETTERA FORMATO LA LETTERA B O S. LA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE HA L'ATTACCO PREVISTO A SINISTRA.



E720101 KWX



E720102 KWX



E720103 KWX



E720104 KWX



E720105 KWX



E720106 KWX



E720107 KWX



E720108 KWX



E720201 KWX



E720202 KWX



E720203 KWX



E720204 KWX



E720205 KWX



E720206 KWX



E720207 KWX



E720208 KWX



E720301 KWX



E720302 KWX



E720303 KWX



E720304 KWX



E720305 KWX



E720306 KWX



E720307 KWX



E720308 KWX



Cartelli di emergenza D. Lgs. 81/08 in alluminio

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA D. LGS. 81/08 (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
15...K	120 x 120	4 metri	0,5	€ 5,60	€ 3,30
20...K	120 x 145	4 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,30
15...W	160 x 160	6 metri	0,5	€ 5,60	€ 4,90
16...W	220 x 100	6 metri	0,5	€ 5,70	€ 4,50
20...W	160 x 210	6 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,90
15...X	250 x 250	10 metri	0,5	€ 7,10	-
16...X	370 x 170	10 metri	0,5	€ 10,00	-
20...X	250 x 310	10 metri	0,5	€ 8,00	-
15...Y	400 x 400	16 metri	0,7	€ 24,60	-
16...Y	580 x 260	16 metri	0,7	€ 35,20	-
20...Y	400 x 500	16 metri	0,7	€ 32,00	-
15...Z	530 x 530	22 metri	0,7	€ 53,20	-
20...Z	530 x 652	22 metri	0,7	€ 62,80	-
15...L	800 x 800	35 metri	1	€ 131,80	-

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E15150WR): **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

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. VEDERE A PAGINA 18.



15150 WXYZ *



15152 KWXYZ *



15153 KWXYZ *



15154 KWXYZ *



15155 WXYZ *



15178 KWXY *



16024 WXY *



16025 WXY *



16026 WX *



16027 WXY *



USCITA DI EMERGENZA
20105 KWXY



USCITA DI EMERGENZA
20106 KWXY



USCITA DI EMERGENZA
20107 KWXY

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



CARTELLI ANTINCENDIO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E15106YR):

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 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	-

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



SIMBOLI NON A NORMA UNI EN ISO 7010. I CARTELLI CON QUESTI SIMBOLI SONO FORNIBILI A RICHIESTA.



NUOVE LINEE DI SEGNALETICA DI SICUREZZA ALLE PAGINE 85-100.



15106 KWXYZ ■



E15107 KWXYZ ▲



E15165 KWXYZ ▲



E15111 KX ▲



15114 WX



E15115 KWXYZ ▲



E15117 KWXY ▲



E15121 KWX ▲



15129 WXYZ ■



15147 KX



E15167 KWXY ▲



E15168 X ▲



E15500 X ▲



E15501 X ▲



E15502 X ▲



E15503 X ▲



E15504 X ▲



E15505 X ▲



E15506 X ▲



15507 KWX ▲

IL SIMBOLO "IDRANTE" CONFORME ALLA NORMA UNI 7546-8, NON È CONTENUTO NEL DECRETO LEGISLATIVO 81/2008; È INVECE PRESENTE NELLA CIRCOLARE N. 4/2001 DEL MINISTERO DEL LAVORO E DELLA PREVIDENZA SOCIALE.

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546
▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



DISPONIBILI IN VERSIONE SCATOLATA (VEDI PAGINA 148).



IDRANTE
20117 KWXYZ



LANCIA ANTINCENDIO IDRANTE N°
20177 XY



ESTINTORE
E20118 KWXYZ



N°
E20121 KWXY



A POLVERE N°
E20124 WX



A SCHIUMA N°
E20125 X



A CO₂ N°
E20126 WX



ESTINTORE N°
E20150 KWXY



ESTINTORE CARRELLATO
E20140 WXYZ



ESTINTORE CARRELLATO N°
E20152 XY



ESTINTORE CARRELLATO A CO₂ N°
E20179 X



ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE N°
E20180 X



PRESIDIO ANTINCENDIO
E20119 KX



SPRINKLER VALVOLA N°
20151 WX



LANCIA ANTINCENDIO
E20157 KWXY



N°
E20160 KWXY



NON USARE SU IMPIANTI ELETTRICI IN TENSIONE
E20161 WX



LANCIA ANTINCENDIO N°
E20165 XY



NASPO ANTINCENDIO
E20168 X



LANCIA ANTINCENDIO NASPO N°
E20178 X



PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO
E20174 KWXY



COPERTA ANTIFIAMMA
E20156 KWXY



IDRANTE SOPRASUOLO
20170 XY



IDRANTE SOTTOSUOLO DISTANZE DAL CARTELLO
20176 X



PRELIEVO AUTOPOMPA VV.F.
20182 X



INTERRUTTORE DI TENSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
20127 K



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



Interruttore elettrico locale caldaia MANOVRARE SOLO IN CASO D'INCENDIO
20148 X



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



PULSANTE DI SGANCIO
20183 KWXY



TEL. N°
E20163 KWXY



SCALA ANTINCENDIO
E20159 X



PORTA TAGLIAFUOCO A CHIUSURA AUTOMATICA non ingombrare gli spazi circostanti
20139 WX



VALVOLA DI INTERCETTAZIONE
20155 KWXY



AREA CON PRESENZA DI RIVELATORI DI FUMO
20164 XY



ASCENSORE ANTINCENDIO
20184 KWXY





CARTELLI BIFACCIALI

Cartelli bifacciali serigrafati

Nuova linea di segnaletica bifacciale fornita già piegata per un'installazione facile e veloce. Il segnale, nella versione normale e fotoluminescente **CARTLUX® STAR**, viene serigrafato direttamente su supporto in alluminio. Tutti i cartelli sono disponibili nei formati indicati dalle lettere sotto ogni articolo.

DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI (mm)



CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO 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



PUNTO DI RACCOLTA

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



E15101BI WXY



E15104BI X



15152BI WXY



15153BI WXY



15154BI WXY



E15156BI WX



E15180BI WXY



15106BI WXY



E15107BI WXY



E15165BI WXY



E15111BI WXY



E15115BI WXY



E15117BI WXY



E15121BI X



15129BI XY



E20101BI WXY



E20102BI X



E20114BI X



20107BI WXY



20106BI WXY



SISTEMA DI SEGNALETICA BIFACCIALE E SOSPESA APPLICABILE AI SEGNALE DI EVACUAZIONE ILLUSTRATI ALLE PAG. 66, 78 E 79.



SIMBOLI NON A NORMA UNI EN ISO 7010. I CARTELLI CON QUESTI SIMBOLI SONO FORNITI A RICHIESTA.



20105BI WXY



E20109BI WX



E20153BI WXY



E20195BI X



E20108BI X



E20103BI WX



E20104BI X



E20154BI X



20117BI WXY



20177BI XY



E20118BI WXY



E20121BI WXY



E20126BI WXY



E20150BI WXY



E20140BI WXY



E20119BI WXY



E20157BI WXY



E20160BI X



E20165BI WXY



E20168BI WXY



E20178BI X



E20174BI WXY



E20156BI X



20170BI XY

SEGNALETICA D'AMBIENTE LINEE PLEXI, CRYSTAL, METAL E COLORFIX ALLE PAGINE DA 85 A 100.





Segnaletica bifacciale flessibile

Cartelli ottenuti con stampa serigrafica su supporti in PVC spessore mm 0,5, attacco in alluminio, inchiostri a solvente a base di legante con resine acriliche.

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
PREZZO	€ 20,40	€ 17,20



E15106BFL X



E15107BFL X



E15111BFL X



E15115BFL X



E15117BFL X



E15121BFL X



E15165BFL X



E15101BFL X



E15104BFL X



E15152BFL X



E15153BFL X



E15154BFL X



E15156BFL X



SEGNALETICA BIFACCIALE FOLD NEUTRA PER MAGAZZINI A PAG. 203



E715101BFL K



E715102BFL K



E715103BFL K



E715104BFL K



E715105BFL K



E715106BFL K



E715107BFL K



E715108BFL K





Cartelli di emergenza vari

FORMATI	DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)				MATERIALI A RICHIESTA			
	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):	MINIMO ORDINABILE	
	CODICI E16./16. (b x h)	140x70	220x100	370x170	580x260			
	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	-	ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.			

◆ Norma di riferimento: UNI 10779
▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



- SEP350** - targa bifacciale trasparente in PMMA spessore mm 4 con scritta "Allarme incendio". Dimensioni 350 x 140 mm, foro Ø 120 mm, 4 fori agli angoli
- FL92216108** - cartello "Attacco di mandata per autopompa..." in lamiera sciolata spessore 10/10. Dimensioni 500 x 250 mm
- 15055** - etichetta adesiva per identificazione senso di apertura porte con maniglione antipanico. Dimensioni 110 x 110 mm

Segnaletica fotoluminescente

CARTLUX®

STAR
NEW DIN

I PRODOTTI

CARTLUX® STAR

La nostra proposta per ambienti a medio ed alto rischio di incendio. È realizzata su alluminio spessore 0,5 mm o spessore 0,3 mm, calpestabile autoadesivo antisdrucciolo, combina la performance e l'efficienza dell'inchiostro con pigmento ad alta intensità con l'estetica della grafica in rilievo.

CARTLUX® NEW DIN

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 100 mcd/m² (± 5%) nel rispetto della norma ed ad un costo contenuto.

LA TECNOLOGIA

I segnali Cartlux® sono a base di pigmenti alluminati alcalino terrosi la cui fotoluminescenza è simile alla luce elettrica. I pigmenti assorbono le onde corte della luce ed immagazzinano l'energia; in caso di oscurità l'energia accumulata viene sprigionata sotto forma di luce. I prodotti Cartlux® Star e New DIN possono essere riattivati infinite volte e non richiedono manutenzione diversa da quella di un normale segnale di sicurezza.

SICUREZZA DEL PRODOTTO

I prodotti Cartlux® Star e New Din sono esenti da elementi radioattivi, non sono tossici, sono senza pericolo per l'utilizzatore nelle normali condizioni d'uso previste.



LA NORMATIVA

- > IL D. LGS. 81/2008 RICHAMA 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 SEGNALI CHE DEVONO ESSERE VISTI IN CASO DI IMPROVVISA MANCANZA DI ILLUMINAZIONE (PUNTO 12: VISIBILITÀ DEI SEGNALI).
- > LA NORMA ISO 18069 PREVEDE UNA PERFORMANCE PARAGONABILE ALLA NORMA DIN67510 OLTRE A TUTTI GLI ELEMENTI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA DELLE VIE DI FUGA.

USCITA DI EMERGENZA





Cartelli bifacciali fotoluminescenti serigrafati serie Cartlux® STAR

CARTLUX® STAR

Segnaletica bifacciale pre-piegata fotoluminescente in alluminio, luminanza di circa 130 mcd/m² (± 5%), per ambienti a medio ed alto rischio di incendio.

DIMENSIONI CARTELLI BIFACCIALI CARTLUX® STAR (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO
ELS15/LS15..BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 35,20
ELS15/LS15..BI	250 x 250	10 metri	0,5	X	€ 67,00
ELS20/LS20..BI	250 x 310	10 metri	0,5	X	€ 81,80



ELS15107BI WX



ELS15111BI WX



ELS15115BI WX



ELS15117BI WX



ELS15165BI WX



ELS15101BI WX



LS15152BI WX



LS15153BI WX



LS15154BI WX



ELS15180BI WX



LS20105BI X



LS20106BI X



LS20107BI X



ELS20118BI X



ELS20150BI X



ELS20165BI X



ELS20168BI X

Cartelli bifacciali fotoluminescenti serie CARTLUX® NEW DIN

CARTLUX® NEW DIN

Segnaletica bifacciale pre-piegata fotoluminescente in CARTLUX® Rigid, luminanza di circa 100 mcd/m² (± 5%), per ambienti a medio e basso rischio di incendio.

DIMENSIONI CARTELLI BIFACCIALI CARTLUX® NEW DIN (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID
EL15/L15..BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 27,60
EL20/E20..BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 34,00
EL15/L15..BI	250 x 250	10 metri	0,5	X	€ 47,80
EL20/E20..BI	250 x 310	10 metri	0,5	X	€ 58,60
EL15/L15..BI	400 x 400	16 metri	0,7	Y	€ 97,80
EL20/E20..BI	400 x 500	16 metri	0,7	Y	€ 125,40



EL15101BI WXY



EL15180BI XY



L15152BI WXY



L15153BI WXY



L15154BI WXY



EL15107BI WXY



EL15115BI WXY



EL15117BI W



L20105BI WXY



L20106BI WXY



L20107BI WXY



EL20118BI WXY



EL20150BI WX



EL20157BI WXY



EL20160BI WXY

ALTRI SIMBOLI FORNIBILI A RICHIESTA.



L'evoluzione della sicurezza Cartlux® Star

Costituisce una selezione curata di cartelli con i simboli antincendio e salvataggio, realizzati con speciali inchiostri fotoluminescenti ad alta intensità, ottenuti con pigmenti alluminati alcalino terrosi. La caratteristica stampa a rilievo, eseguita direttamente su un supporto in alluminio e protetta da un film trasparente, rende il cartello elegante, dai contorni nitidi ed adatto a tutti gli ambienti, sia interni che esterni. Le prestazioni ottenute rendono questi cartelli particolarmente adatti per le applicazioni più severe. In caso di emergenza il forte chiarore emesso al buio dà un notevole senso di sicurezza, permette un deflusso meno caotico, diminuendo il rischio di incidente indotto.

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



MATERIALI

I cartelli sono fornibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo su supporto in alluminio senza fori agli angoli. Sono realizzati anche su supporto autoadesivo nel formato W (confezioni da 5 pezzi per articolo) e a richiesta nel formato X, indicando dopo la lettera formato la sigla S. Sono disponibili anche in versione bifacciale (vedi pagina 75) nei formati W ed X per la serie LS15 e nel formato X per la serie LS20. **La luminanza della serie STAR è di circa 130 mcd/m2 (± 5%).**

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® STAR (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
ELS15..	130 x 130	4 metri	K	€ 20,40	€ 19,40
ELS15..	170 x 170	6 metri	W	€ 22,60	€ 20,60
ELS15..	260 x 260	10 metri	X	€ 38,40	-
ELS16/LS16..	150 x 80	4 metri	K	€ 20,20	-
ELS16/LS16..	230 x 110	6 metri	W	€ 22,60	€ 20,80
ELS16/LS16..	380 x 180	10 metri	X	€ 43,80	€ 42,6x10
ELS20..	260 x 350	10 metri	X	€ 46,80	-

PER QUESTA SPECIALE SERIE, PUR NEL RISPETTO DEL RAPPORTO DIMENSIONI/DISTANZA DI LETTURA DEI SIMBOLI RAFFIGURATI, IL BORDO FOTOLUMINESCENTE È STATO MAGGIORATO PER AUMENTARNE LA VISIBILITÀ AL BUIO.



ELS15101 WX ●



ELS15102 X ●



ELS15103 X ●



ELS15104 WX ●



ELS15105 WX ●



ELS15153 WX ●



ELS15154 WX ●

NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI ELS15104 ED ELS15105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALE USCITA DI EMERGENZA ELS15153, ELS15154, ELS20105 ED ELS20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



ELS15116 WX ●



ELS15179 WX ●



ELS15180 X ●



USCITA DI EMERGENZA

ELS20105 X



USCITA DI EMERGENZA

ELS20106 X



AUTOPROTETTORE AD ARIA COMPRESSA

ELS20158 X



TEL. N°

ELS20162 X



ELS15107 KWX ●



ELS15111 WX ●



ELS15115 WX ●

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546
● Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010



ELS15117 WX ●



ELS15165 X ■



ELS15167 X ●



SIMBOLI NON A NORMA UNI EN ISO 7010. I CARTELLI CON QUESTI SIMBOLI SONO FORNIBILI A RICHIESTA.



ELS20118 X



ELS20150 X



ELS20157 X



ELS20165 X



L516124 WX



L516132 X



L516101 X



ELS16135 WX ●



ELS16140 K ●



NUOVE LINEE DI SEGNALETICA DI SICUREZZA ALLE PAGINE 85-100.

Segnalazione orizzontale da pavimento - profili e frecce fotoluminescenti



DIMENSIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE E PROFILI (mm)

CODICE	LS91..	LS9430	LS9460	CTS..
DIMENSIONI	230 x 110	107 x 105	∅ 160	1000 x 80
MATERIALE	Alluminio autoadesivo	Alluminio autoadesivo	Alluminio autoadesivo	Alluminio rifrangente
SPESSORE	0,3	0,3	0,3	1
CONFEZIONE	5 pezzi	5 pezzi	5 pezzi	-
PREZZO	€ 30,00	€ 15,80	€ 17,80	-



ELS9161



LS9162



LS9460



LS9430



CTS05

CTS15

DECRETO LEGISLATIVO 81/2008 - ALLEGATO XXV PUNTO 2.1. CONDIZIONI DI IMPIEGO: IN CASO DI CATTIVA ILLUMINAZIONE NATURALE SARÀ OPPORTUNO UTILIZZARE COLORI FOSFORESCENTI, MATERIALI RIFLETTENTI O ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE. DECRETO MINISTERIALE 10 MARZO 1998 - ALLEGATO III PUNTO 3.8 LETTERA C. SEGNALETICA A PAVIMENTO: NEL CASO IN CUI UN PERCORSO DI ESODO ATTRAVERSI UNA VASTA AREA DI PIANO, IL PERCORSO STESSO DEVE ESSERE CHIARAMENTE DEFINITO ATTRAVERSO IDONEA SEGNALETICA A PAVIMENTO.



FORMATI (mm)

CODICE
ELS715...

CODICE ELS720...

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® STAR (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
ELS715...	220 x 120	4 metri	K	€ 24,00	€ 16,20
ELS720...	320 x 120	4 metri	K	€ 30,00	€ 19,80
ELS715...	300 x 160	6 metri	W	€ 31,20	€ 19,20
ELS720...	440 x 160	6 metri	W	€ 33,60	€ 20,80

MATERIALI

I cartelli sono fornibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo su supporto in alluminio senza fori agli angoli. Sono realizzati anche su supporto autoadesivo nei formati K e W (confezioni da 5 pezzi per articolo), indicando dopo la lettera formato la sigla S. **La luminanza della serie STAR è di circa 130 mcd/m² (± 5%).**



ELS715101 KW



ELS715102 KW



ELS715103 KW



ELS715104 KW



ELS715105 KW



ELS715106 KW



ELS715107 KW



ELS715108 KW

Bifacciale a bandiera
ELS715104BK



Bifacciale sospesa
ELS720101SK

TUTTI I SEGNALE DI EVACUAZIONE RAFFIGURATI IN QUESTA PAGINA POSSONO ESSERE REALIZZATI NELLA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE (B) E SOSPESA BIFACCIALE (S) NEI FORMATI K E W, AGGIUNDO PRIMA DELLA LETTERA FORMATO LA LETTERA B O S. LA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE HA L'ATTACCO PREVISTO A SINISTRA.



ELS720101 KW



ELS720102 KW



ELS720103 KW



ELS720104 KW



ELS720105 KW



ELS720106 KW



ELS720107 KW



ELS720108 KW



ELS720201 KW



ELS720202 KW



ELS720203 KW



ELS720204 KW



ELS720205 KW



ELS720206 KW



ELS720207 KW



ELS720208 KW



ELS720301 KW



ELS720302 KW



ELS720303 KW



ELS720304 KW



ELS720305 KW



ELS720306 KW



ELS720307 KW



ELS720308 KW



FORMATI (mm)

CODICE
EL715...

CODICE EL720...

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® NEW DIN (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).



EL715101 KWx



EL715102 KWx



EL715103 KWx



EL715104 KWx



EL715105 KWx



EL715106 KWx



EL715107 KWx



EL715108 KWx

Bifacciale a bandiera
EL715104BK

Bifacciale sospesa
EL720101SK

TUTTI I SEGNALI DI EVACUAZIONE RAFFIGURATI IN QUESTA PAGINA POSSONO ESSERE REALIZZATI NELLA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE (B) E SOSPESA BIFACCIALE (S) NEI FORMATI K E W, AGGIUNDO PRIMA DELLA LETTERA B O S. LA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE HA L'ATTACCO PREVISTO A SINISTRA.



EL720101 KWx



EL720102 KWx



EL720103 KWx



EL720104 KWx



EL720105 KWx



EL720106 KWx



EL720107 KWx



EL720108 KWx



EL720201 KWx



EL720202 KWx



EL720203 KWx



EL720204 KWx



EL720205 KWx



EL720206 KWx



EL720207 KWx



EL720208 KWx



EL720301 KWx



EL720302 KWx



EL720303 KWx



EL720304 KWx



EL720305 KWx



EL720306 KWx



EL720307 KWx



EL720308 KWx



FORMATI (mm)

CODICI
EL15...
L15...

CODICI
EL20...
L20...

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI CARTLUX® NEW DIN (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).

■ Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

● Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



EL15101 KWX Y ●



EL15104 KWX Y ●



EL15105 KWX Y ●



EL15153 KWX Y ●



EL15154 KWX Y ●



EL15221 K ▲



EL15231 K ▲



EL15116 X ●



EL15179 X ●



EL15180 XY ●



INFERMERIA
EL20102 WXY ●



USCITA DI EMERGENZA
EL20105 KWX Y



USCITA DI EMERGENZA
EL20106 KWX Y



CHIAVE DI EMERGENZA
L20132 KX



BARELLA DI PRONTO SOCCORSO
EL20154 KWX ●



TEL. N°
EL20162 KWX



L15106 KWX Y ■
vedi nota a pagina 68



EL15107 KWX Y ●



EL15115 KWX Y ●



EL15117 W ●



L15147 WX



EL15167 KWX ●



ESTINTORE
EL20118 KWX Y



N°
EL20121 KWX Y



ESTINTORE N°
EL20150 KWX



IDRANTE
L20117 KWX Y
vedi nota a pagina 66



LANCIA ANTINCENDIO
EL20157 KWX Y



N°
EL20160 WXY



NON USARE SU IMPIANTI ELETTRICI IN TENSIONE
EL20161 WX



TEL. N°
EL20163 KWX



PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO
EL20174 KX



NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI EL 15 104 ED EL 15 105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALI USCITA DI EMERGENZA EL 15 153, EL 15 154, EL 20 105 ED EL 20 106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.





Cartelli fotoluminescenti D. Lgs. 81/08 serie **CARTLUX® NEW DIN** (caratteristiche a pagina 74)

CARTLUX® NEW DIN

I cartelli sono disponibili su due supporti:

- > **CARTLUX® Rigid**, senza fori agli angoli, nei formati indicati sotto ogni articolo (tipo P, esempio L15150WP)
- > **Supporto autoadesivo CARTLUX® Vinyl**, nei formati K, W e a richiesta nel formato X, in confezione da 5 pezzi (tipo S, esempio L15150WS).

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI **CARTLUX® NEW DIN**

CODICE
L15...
NEW DIN

CODICE L16...
NEW DIN

CODICE
L20...
NEW DIN

DIMENSIONI DEI CARTELLI **CARTLUX® NEW DIN** (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SIGLA FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID	PREZZO CARTLUX® VYNIL
L15..	120 x 120	4 metri	K	€ 7,70	€ 7,70
L20..	120 x 145	4 metri	K	€ 10,20	€ 10,60
L15..	160 x 160	6 metri	W	€ 11,80	€ 11,80
L16..	220 x 100	6 metri	W	€ 12,60	€ 12,60
L20..	160 x 210	6 metri	W	€ 15,60	€ 16,00
L15..	250 x 250	10 metri	X	€ 25,60	-
L16..	370 x 170	10 metri	X	€ 27,60	€ 26,60
L20..	250 x 310	10 metri	X	€ 31,00	-
L15..	400 x 400	16 metri	Y	€ 62,80	-
L20..	400 x 500	16 metri	Y	€ 74,40	-



L15150 WX *



L15152 KWXY *



L15153 KWXY *



L15154 KWXY *



L15155 WX *



L16024 WX *



L16025 WX *



L16026 WX *



L16027 WX *



L20105 KWXY



L20106 KWXY



L20107 KWXY

Cartelli fotoluminescenti D. Lgs. 81/08 serie **CARTLUX® STAR** (caratteristiche a pagina 74)

CARTLUX® STAR

I cartelli sono disponibili su due supporti:

- > **Alluminio**, senza fori agli angoli, nei formati indicati sotto ogni articolo
- > **Supporto autoadesivo**, nel formato W e a richiesta nel formato X, in confezione da 5 pezzi (tipo S, esempio LS15150WS)

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI **CARTLUX® STAR**

CODICE
LS15...
STAR

CODICE LS16...
STAR

CODICE
LS20...
STAR

DIMENSIONI DEI CARTELLI **CARTLUX® STAR** (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
LS15..	170 x 170	6 metri	W	€ 22,60	€ 20,60
LS16..	230 x 110	6 metri	W	€ 22,60	€ 20,80
LS15..	260 x 260	10 metri	X	€ 38,40	-
LS16..	380 x 180	10 metri	X	€ 43,80	-
LS20..	260 x 350	10 metri	X	€ 46,80	-



LS15150 WX *



LS15152 WX *



LS15153 WX *



LS15154 WX *



LS15155 WX *



LS16024 WX *



LS16025 WX *



LS16026 WX *



LS16027 WX *



LS20105 X



LS20106 X



LS20107 X



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



Cartelli fotoluminescenti vari

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm)			
DISTANZA LETTURA	4	6	10
CODICE EL16... L16... (b x h)	140 x 70	220 x 100	370 x 170
SIGLA FORMATO	K	W	X
PREZZO CARTLUX® RIGID	€ 11,00	€ 12,60	€ 27,60
PREZZO CARTLUX® VINYL	-	€ 12,60	€ 26,60

MATERIALI

Cartelli disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

- Su supporto CARTLUX® Rigid, senza fori agli angoli per tutti i formati W e X (sigla P).
- Su supporto autoadesivo CARTLUX® Vinyl, per i formati W e X (in confezioni da 5 pezzi), indicando dopo la lettera formato la sigla S.



L16103 X



L16120 WX



L16121 X



EL16143 WX ▲



EL16144 WX ▲



L16122 X



L16123 WX



L16124 WX



L16125 WX



L16126 X



L16127 X



L16128 X



L16130 X



L16131 W



L16132 X



L16136 W



L16137 X



L16101 X



L16108 X ◆



EL16133 W



EL16135 W



EL16140 KW



EL16142 K

◆ Norme di riferimento: UNI 10779
▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010

Cartelli di divieto e pericolo fotoluminescenti

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm)		
CODICE	FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID
EL13..K	120 x 120 mm	€ 9,80
EL13..W	166 x 166 mm	€ 15,80
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

MATERIALI

Cartelli disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo articolo.

- Su supporto CARTLUX® Rigid, senza fori agli angoli per tutti i formati K e W (sigla P).
- Su supporto autoadesivo CARTLUX® Vinyl, per i formati K e W (in confezioni da 5 pezzi), indicando dopo la lettera formato la sigla S.



EL1710 K



EL1743 K



EL1801 K



EL1301 KW



EL1304 K



EL1802 K



L1809 K



L1813 K



EL1305 KW



EL1306 KW



EL1823 K



EL1824 K



EL1845 K



EL3536
EL3538
EL3537
EL3539

EL2939 (discesa su)
EL2940 (discesa di)
(salita di)



I.M.O. (International Maritime Organization)

Cartelli luminescenti, disponibili in CARTLUX® Vinyl (autoadesivo) ed in CARTLUX® Rigid (PVC rigido spessore 1,2 mm). I simboli, in applicazione alle norme di salvataggio e sicurezza sul mare e di evacuazione delle navi. **Confezione da 5 pezzi/multipli.**

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm)

CODICE	L15.. XP	L97.. P	L97.. S	L98.. P	L98.. S
FORMATO	250 x 250 mm	75 x 150 mm	75 x 150 mm	150 x 150 mm	150 x 150 mm
MATERIALE	CARTLUX® Rigid	CARTLUX® Rigid	CARTLUX® Vinyl	CARTLUX® Rigid	CARTLUX® Vinyl
PREZZO	€ 25,60	€ 9,10	€ 9,10	€ 13,60	€ 13,60

CARTELLI D'OBBLIGO

Comportamenti obbligatori sui mezzi di salvataggio.



L9810
Fasten seat belts



L9811
Secure hatches



L9812
Start engine



L9813
Lower lifeboat to water



L9814
Lower liferaft to water



L9815
Lower rescue boat to water



L9816
Release falls



L9817
Start water-spray



L9818
Start air supply



L9819
Release gripes

CARTELLI DI SICUREZZA

Indicazione di equipaggiamenti di emergenza e punti di raccolta sulla nave.



Embarkation station



L9710
Arrows



Esempio:
L15181X
A - L15181 X
B - L15182 X
C - L15183 X
D - L15184 X
E - L15185 X
F - L15186 X
G - L15187 X
H - L15188 X
I - L15189 X
L - L15190 X
M - L15191 X
N - L15192 X
O - L15193 X



Esempio:
L9704
0 - L9700
1 - L9701
2 - L9702
3 - L9703
4 - L9704
5 - L9705
6 - L9706
7 - L9707
8 - L9708



L9830
Lifeboat



L9831
Rescue boat



L9832
Liferaft



L9833
Davit-launched liferaft



L9834
Embarkation ladder



L9835
Evacuation slide



L9836
Lifebuoy



L9837
Lifebuoy with line



L9838
Lifebuoy with light



L9839
Lifebuoy with light and smoke



L9840
Lifejacket



L9841
Child's lifejacket



L9842
Immersion suite



L9843
Survival craft portable radio



L9844
EPIRB



L9845
Radar transponder



L9846
Survival craft pyrotechnic distress signals



L9847
Rocket parachute flares



L9848
Line throwing appliance



L9849
Muster station

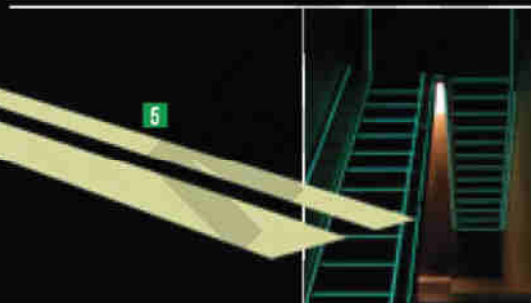
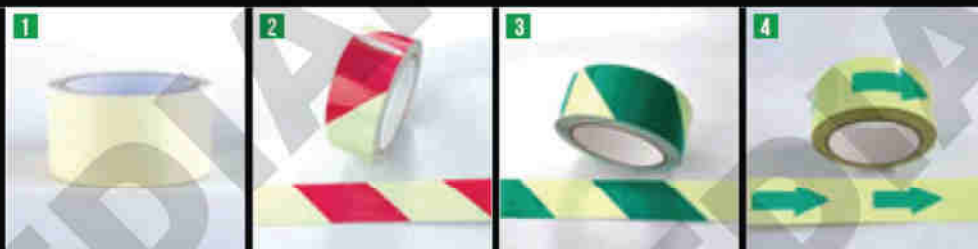


Nastri e accessori fotoluminescenti autoadesivi

L'elevato effetto luminescente permette, in caso black-out, di segnalare nel buio più completo: uscite, soglie, scale, corridoi, maniglie, quadri elettrici, equipaggiamenti di sicurezza o antincendio, ostacoli, ecc. Le strisce alternate rosse o verdi rendono segnaletico il nastro anche in normali condizioni di luce.

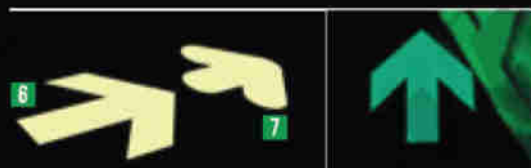
NASTRI FOTOLUMINESCENTI

- 1** L9210 - nastro, h 2 cm x 10 m
- L9410 - nastro, h 4 cm x 10 m
- L9510 - nastro, h 5 cm x 10 m
- 2** L9421 - nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/rosso
- 3** L9422 - nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/verde
- 4** L9423 - nastro h 4 cm x 10 m, con frecce



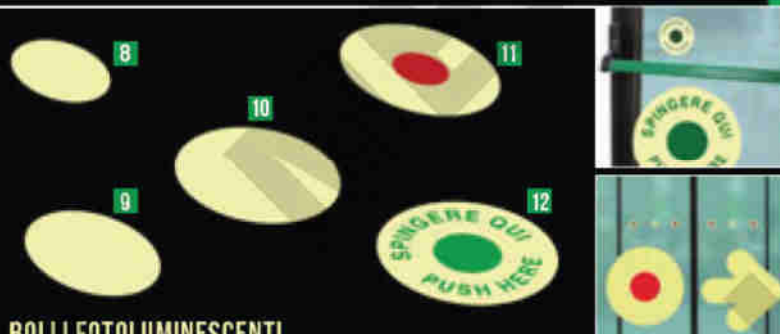
5 STRISCE FOTOLUMINESCENTI

- L905 - striscia mm 50 x 1000, confezione da 5 pezzi **€ 19,80**
- L910 - striscia mm 100 x 1000 **€ 39,40**



FRECCHE FOTOLUMINESCENTI

- 6** L9435 - freccia a punta, mm 132 x 189, minimo ordinabile 10 pz/multipli **€ 10,60**
- 7** L9430 - freccia stondata, mm 107 x 105, minimo ordinabile 10 pz/multipli **€ 5,30**



BOLLI FOTOLUMINESCENTI

- 8** L9440 - Ø mm 40, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli **€ 2,70**
- 9** L9465 - Ø mm 65, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli **€ 3,40**
- 10** L9475 - Ø mm 75, confezione da 10 pezzi **€ 4,50**
- 11** L94751 - Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli **€ 5,10**
- 12** L94752 - Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli **€ 5,10**

USCITA EMERGENZA

- 13** EL12033 D - uscita emergenza a destra, mm 120 x 330, minimo ordinabile 5 pezzi/multipli
- 14** EL12033 S - uscita emergenza a sinistra, mm 120 x 330, minimo ordinabile 5 pezzi/multipli

Accessori fotoluminescenti per estintori

ESTINTORE N°

- L9130 **€ 9,80**
Striscia in PVC autoadesivo mm 620 x 30 per estintori da kg 6 - 9 - 12. Minimo ordinabile 5 pezzi/multipli.



- L3560 S **€ 30,00**
PVC autoadesivo mm 300 x 200
- L3560 P **€ 29,80**
PVC rigido mm 300 x 200



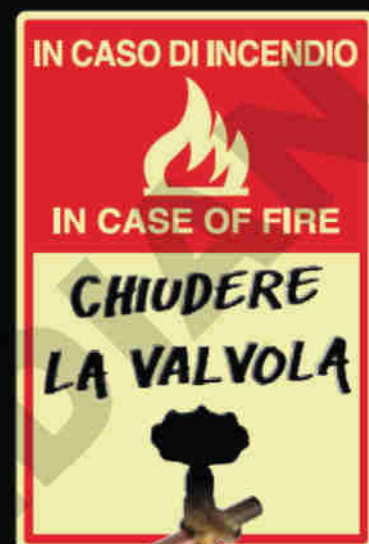
Cartelli fotoluminescenti con spazio personalizzabile scrivibile con pennarello indelebile



- L3568 P **€ 29,80**
PVC rigido mm 300 x 200



- L3569 P **€ 29,80**
PVC rigido mm 300 x 200



- L2973 P **€ 70,20**
PVC rigido mm 333 x 500



SEGNALETICA IN PLEXIGLASS "PLEXI"

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



LINEA PLEXI VERSIONE PER PLANIMETRIE

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

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

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

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

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

SEPP



SEPP



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



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



LINEA PLEXI MONOFACCIALE CON SISTEMA DI FISSAGGIO A VITE

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da un supporto in plexiglass (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafato con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio a vite finitura silver (distanza dal muro mm 13), compreso nella fornitura. Codici:

- SEP.....W** - 200 x 200 mm, normale
- SEPS.....W** - 200 x 200 mm, fotoluminescente
- SEPE715...R** - 340 x 200 mm, normale
- SEPSE715...R** - 340 x 200 mm, fotoluminescente



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



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

	SEPE15101W mm 200 x 200 Pronto soccorso
	SEPE15118W mm 200 x 200 Personale medico
	SEPE15156W mm 200 x 200 Defibrillatore
	SEPE15180W mm 200 x 200 Punto d'incontro
	SEP15106W mm 200 x 200 Idrante
	SEPE15107W mm 200 x 200 Estintore
	SEPE15111W mm 200 x 200 Presidio antincendio
	SEPE15115W mm 200 x 200 Lancia antincendio
	SEPE15117W mm 200 x 200 Pulsante allarme antincendio

	SEPE1301W mm 200 x 200 Vietato fumare
	SEP1312W mm 200 x 200 Vietato l'accesso
	SEPE1347W mm 200 x 200 Vietato usare l'ascensore
	SEP500W mm 200 x 200 Area videosorvegliata
	SEP15642W mm 200 x 200 Toilette uomo
	SEP15643W mm 200 x 200 Toilette donna
	SEP15644W mm 200 x 200 Toilette uomo/donna
	SEP15653W mm 200 x 200 Toilette disabili

	SEPE715101R mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra
	SEPE715102R mm 340 x 200 Uscita emergenza destra
	SEPE715103R mm 340 x 200 Uscita emergenza avanti/alto
	SEPE715104R mm 340 x 200 Uscita emergenza basso
	SEPE715105R mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra
	SEPE715106R mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a destra
	SEPE715107R mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra
	SEPE715108R mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a destra



LINEA PLEXI MONOFACCIALE CON SISTEMA DI FISSAGGIO INVISIBILE

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

- SEP.....FW** - 200 x 200 mm, normale
- SEPS.....FW** - 200 x 200 mm, fotoluminescente
- SEPE160F** - 160 x 112 mm, normale
- SEPSE160F** - 160 x 112 mm, fotoluminescente
- SEPE715...FR** - 340 x 200 mm, normale
- SEPSE715...FR** - 340 x 200 mm, fotoluminescente



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



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

<p>SEPE15101FW mm 200 x 200 Pronto soccorso</p>	<p>SEPE1301FW mm 200 x 200 Vietato fumare</p>	<p>SEPE715101FR mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra</p>
<p>SEPE15118FW mm 200 x 200 Personale medico</p>	<p>SEP1312FW mm 200 x 200 Vietato l'accesso</p>	<p>SEPE715102FR mm 340 x 200 Uscita emergenza destra</p>
<p>SEPE15156FW mm 200 x 200 Defibrillatore</p>	<p>SEPE1347FW mm 200 x 200 Vietato usare l'ascensore</p>	<p>SEPE715103FR mm 340 x 200 Uscita emergenza avanti/alto</p>
<p>SEPE15180FW mm 200 x 200 Punto d'incontro</p>	<p>SEP500FW mm 200 x 200 Area videosorvegliata</p>	<p>SEPE715104FR mm 340 x 200 Uscita emergenza basso</p>
<p>SEPE15106FW mm 200 x 200 Idrante</p>	<p>SEP15642FW mm 200 x 200 Toilette uomo</p>	<p>SEPE715105FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra</p>
<p>SEPE15107FW mm 200 x 200 Estintore</p>	<p>SEP15643FW mm 200 x 200 Toilette donna</p>	<p>SEPE715106FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a destra</p>
<p>SEPE15111FW mm 200 x 200 Presidio antincendio</p>	<p>SEP15644FW mm 200 x 200 Toilette uomo/donna</p>	<p>SEPE715107FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra</p>
<p>SEPE15115FW mm 200 x 200 Lancia antincendio</p>	<p>SEP15653FW mm 200 x 200 Toilette disabili</p>	<p>SEPE715108FR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a destra</p>
<p>SEPE15117FW mm 200 x 200 Pulsante allarme antincendio</p>	<p>SEPE160F mm 160 x 112 Non usare l'ascensore</p>	



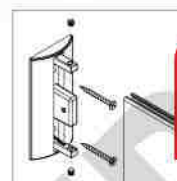
LINEA PLEXI BIFACCIALE A BANDIERA

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in plexiglass (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile alla parete mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:











- SEP.....BW** - 200 x 200 mm, normale
- SEPS.....BW** - 200 x 200 mm, fotoluminescente
- SEPE160B** - 160 x 112 mm, normale
- SEPSE160B** - 160 x 112 mm, fotoluminescente



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



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

	SEPE15101BW mm 200 x 200 Pronto soccorso		SEPE15111BW mm 200 x 200 Presidio antincendio		SEP500BW mm 200 x 200 Area videosorvegliata
	SEPE15118BW mm 200 x 200 Personale medico		SEPE15115BW mm 200 x 200 Lancia antincendio		SEP15642BW mm 200 x 200 Toilette uomo
	SEPE15156BW mm 200 x 200 Defibrillatore		SEPE15117BW mm 200 x 200 Pulsante allarme antincendio		SEP15643BW mm 200 x 200 Toilette donna
	SEPE15180BW mm 200 x 200 Punto d'incontro		SEPE1301BW mm 200 x 200 Vietato fumare		SEP15644BW mm 200 x 200 Toilette uomo/donna
	SEP15106BW mm 200 x 200 Idrante		SEP1312BW mm 200 x 200 Vietato l'accesso		SEP15653BW mm 200 x 200 Toilette disabili
	SEPE15107BW mm 200 x 200 Estintore		SEPE1347BW mm 200 x 200 Vietato usare l'ascensore		SEPE160B mm 160 x 112 Non usare l'ascensore



L'ATTACCO È PREVISTO SEMPRE A SINISTRA!



LINEA PLEXI BIFACCIALE A BANDIERA

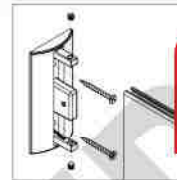
Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in plexiglass (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile alla parete mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:

SEPE715.....BR - 340 x 200 mm, versione normale

SEPSE715.....BR - 340 x 200 mm, versione fotoluminescente



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



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

	SEPE715101BR mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra
	SEPE715102BR mm 340 x 200 Uscita emergenza destra
 FRONTE RETRO	SEPE715103BR mm 340 x 200 Uscita emergenza avanti/alto
 FRONTE RETRO	SEPE715104BR mm 340 x 200 Uscita emergenza basso

	SEPE715105BR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra
	SEPE715106BR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a destra
	SEPE715107BR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra
	SEPE715108BR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a destra

LINEA PLEXI SOSPESA BIFACCIALE

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in plexiglass (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al soffitto con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile al soffitto mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:

SEPE715.....SR - 340 x 200 mm, versione normale

SEPSE715.....SR - 340 x 200 mm, versione fotoluminescente



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



SI APPLICA AL SOFFITTO CON UN SISTEMA DI FISSAGGIO IN ALLUMINIO (COMPRESO NELLA FORNITURA).

 FRONTE RETRO	SEPE715101SR mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra
 FRONTE RETRO	SEPE715103SR mm 340 x 200 Uscita emergenza avanti/alto
 FRONTE RETRO	SEPE715104SR mm 340 x 200 Uscita emergenza basso

 FRONTE RETRO	SEPE715105SR mm 340 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra
 FRONTE RETRO	SEPE715107SR mm 340 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra



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 VERSIONE PER PLANIMETRIE

Composta da 1 targa in elegante vetro temperato. La planimetria, stampata su supporto adesivo, viene applicata sul retro della targa. Si fissa al muro con un sistema invisibile e semplice che si applica alla parete con viti comprese nella fornitura (distanza dal muro mm 10).

SECPF - dimensioni 300 x 450 mm, per fogli formato A3, utilizzo verticale o orizzontale.

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

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



SECPF



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



LINEA CRYSTAL MONOFACCIALE

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

SECT..A - 150 x 150 mm

SECT..B - 200 x 200 mm

SECT..C - 300 x 150 mm

SECT..D - 400 x 200 mm



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



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

 SECTE1A mm 150 x 150 SECTE1B mm 200 x 200 Pronto soccorso	 SECTE14A 150 x 150 mm SECTE14B 200 x 200 mm Pulsante allarme antincendio	 SECTE27A 150 x 150 mm SECTE27B 200 x 200 mm Toilette disabili
 SECTE32A mm 150 x 150 SECTE32B mm 200 x 200 Emergenza sinistra	 SECTE15A 150 x 150 mm SECTE15B 200 x 200 mm Idrante	 SECTE23C mm 300 x 150 SECTE23D mm 400 x 200 Uscita emergenza basso
 SECTE33A mm 150 x 150 SECTE33B mm 200 x 200 Emergenza destra	 SECTE16A 150 x 150 mm SECTE16B 200 x 200 mm Vietato fumare	 SECTE32C mm 300 x 150 SECTE32D mm 400 x 200 Uscita emergenza avanti/alto
 SECTE5A mm 150 x 150 SECTE5B mm 200 x 200 Freccia destra	 SECTE17A 150 x 150 mm SECTE17B 200 x 200 mm Vietato l'accesso	 SECTE24C mm 300 x 150 SECTE24D mm 400 x 200 Uscita emergenza destra
 SECTE6A mm 150 x 150 SECTE6B mm 200 x 200 Freccia sinistra	 SECTE18A 150 x 150 mm SECTE18B 200 x 200 mm Vietato usare l'ascensore	 SECTE25C mm 300 x 150 SECTE25D mm 400 x 200 Uscita emergenza sinistra
 SECTE27A mm 150 x 150 SECTE27B mm 200 x 200 Freccia in basso a sinistra	 SECTE19A 150 x 150 mm SECTE19B 200 x 200 mm Vietato il passaggio ai pedoni	 SECTE28C mm 300 x 150 SECTE28D mm 400 x 200 Uscita emergenza in basso a destra
 SECTE26A mm 150 x 150 SECTE26B mm 200 x 200 Punto d'incontro	 SECTE20A 150 x 150 mm SECTE20B 200 x 200 mm Toilette uomo	 SECTE29C mm 300 x 150 SECTE29D mm 400 x 200 Uscita emergenza in basso a sinistra
 SECTE11A mm 150 x 150 SECTE11B mm 200 x 200 Estintore	 SECTE21A 150 x 150 mm SECTE21B 200 x 200 mm Toilette uomo/donna	 SECTE30C mm 300 x 150 SECTE30D mm 400 x 200 Uscita emergenza in alto a destra
 SECTE13A 150 x 150 mm SECTE13B 200 x 200 mm Lancia antincendio	 SECTE22A 150 x 150 mm SECTE22B 200 x 200 mm Toilette donna	 SECTE31C mm 300 x 150 SECTE31D mm 400 x 200 Uscita emergenza in alto a sinistra



LINEA CRYSTAL BIFACCIALE A BANDIERA

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in vetro temperato (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile alla parete mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:

SECET..BA - 150 x 150 mm

SECET..BB - 200 x 200 mm



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



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



SECET1BA
mm 150 x 150
SECET1BB
mm 200 x 200
Pronto soccorso



SECET11BA
mm 150 x 150
SECET11BB
mm 200 x 200
Estintore



SECET19BA
mm 150 x 150
SECET19BB
mm 200 x 200
Vietato il passaggio ai pedoni



SECET32BA
mm 150 x 150
SECET32BB
mm 200 x 200
Emergenza sinistra



SECET13BA
mm 150 x 150
SECET13BB
mm 200 x 200
Lancia antincendio



SECT20BA
mm 150 x 150
SECT20BB
mm 200 x 200
Toilette uomo



SECET33BA
mm 150 x 150
SECET33BB
mm 200 x 200
Emergenza destra



SECET14BA
mm 150 x 150
SECET14BB
mm 200 x 200
Pulsante allarme antincendio



SECT21BA
mm 150 x 150
SECT21BB
mm 200 x 200
Toilette uomo/donna



SECET5BA
mm 150 x 150
SECET5BB
mm 200 x 200
Freccia destra



SECT15BA
mm 150 x 150
SECT15BB
mm 200 x 200
Idrante



SECT22BA
mm 150 x 150
SECT22BB
mm 200 x 200
Toilette donna



SECET6BA
mm 150 x 150
SECET6BB
mm 200 x 200
Freccia sinistra



SECET16BA
mm 150 x 150
SECET16BB
mm 200 x 200
Vietato fumare



SECT27BA
mm 150 x 150
SECT27BB
mm 200 x 200
Toilette disabili



SECET27BA
mm 150 x 150
SECET27BB
mm 200 x 200
Freccia in basso a sinistra



SECT17BA
mm 150 x 150
SECT17BB
mm 200 x 200
Vietato l'accesso



SECET26BA
mm 150 x 150
SECET26BB
mm 200 x 200
Punto d'incontro



SECET18BA
mm 150 x 150
SECET18BB
mm 200 x 200
Vietato usare l'ascensore



L'ATTACCO È PREVISTO
SEMPRE A SINISTRA!

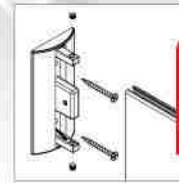


LINEA CRYSTAL BIFACCIALE A BANDIERA

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in vetro temperato (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile alla parete mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:

SECET..BC - 300 x 150 mm

SECET..BD - 400 x 200 mm



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

FRONTE



SECET23BC - mm 300 x 150

SECET23BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza basso

RETRO

FRONTE



SECET32BC - mm 300 x 150

SECET32BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza avanti/alto

RETRO



SECET24BC - mm 300 x 150

SECET24BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza destra



SECET25BC - mm 300 x 150

SECET25BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza sinistra



SECET28BC - mm 300 x 150

SECET28BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in basso a destra



SECET29BC - mm 300 x 150

SECET29BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in basso a sinistra



SECET30BC - mm 300 x 150

SECET30BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in alto a destra



SECET31BC - mm 300 x 150

SECET31BD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in alto a sinistra

LINEA CRYSTAL SOSPESA BIFACCIALE

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due supporti accoppiati in vetro temperato (spessore mm 4) con angoli smussati, serigrafati con i più comuni simboli raffigurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al soffitto con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile al soffitto mediante 2 tasselli (compresi nella fornitura). Codici:

SECET..SC - 300 x 150 mm

SECET..SD - 400 x 200 mm



SI APPLICA AL SOFFITTO
CON UN SISTEMA DI FISSAGGIO
IN ALLUMINIO (COMPRESO
NELLA FORNITURA).

FRONTE



SECET23SC - mm 300 x 150

SECET23SD - mm 400 x 200

Uscita emergenza basso

RETRO

FRONTE



SECET32SC - mm 300 x 150

SECET32SD - mm 400 x 200

Uscita emergenza avanti/alto

RETRO

FRONTE



SECET24SC - mm 300 x 150

SECET24SD - mm 400 x 200

Uscita emergenza destra

RETRO

FRONTE



SECET28SC - mm 300 x 150

SECET28SD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in basso a destra

RETRO

FRONTE



SECET30SC - mm 300 x 150

SECET30SD - mm 400 x 200

Uscita emergenza in alto a destra

RETRO

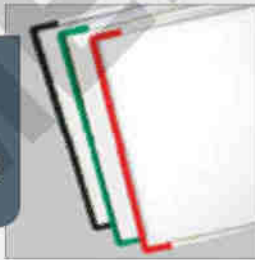


SEGNALETICA IN ALLUMINIO METAL

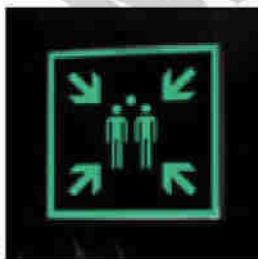
VERSIONE COLORATA CON PROFILI IN PVC

Sistema di segnaletica di sicurezza discreto ed elegante con cornice smussata spessore mm 4, **proposto nella versione in alluminio con profili in PVC colorati**. Pannello anteriore spessore mm 1,2 serigrafato con i più comuni pittogrammi. Disponibile in versione monofacciale, bifacciale a bandiera e bifacciale sospesa. Fornito con i relativi sistemi di fissaggio (viti e tasselli).

- ♦ PITTOGRAMMA DI EMERGENZA
CORNICE VERDE (RAL 6024)
- ♦ PITTOGRAMMA ANTINCENDIO
CORNICE ROSSA (RAL 3020)
- ♦ PITTOGRAMMA DI INFORMAZIONE
CORNICE GRIGIA (RAL 70 16)



PER IL FISSAGGIO DEL SEGNALE BIFACCIALE È NECESSARIA UNA CHIAVE A BRUGOLA (CODICE SEMKEY) DA ORDINARE SEPARATAMENTE.



NEW



VERSIONE IN ALLUMINIO ANODIZZATO

Sistema di segnaletica di sicurezza discreto ed elegante con cornice smussata spessore mm 4, **proposto nella versione in alluminio anodizzato angoli in metallo pressofuso colore argento**. Pannello anteriore spessore mm 1,2 serigrafato con i più comuni pittogrammi. Disponibile in versione monofacciale, bifacciale a bandiera e bifacciale sospesa. Fornito con i relativi sistemi di fissaggio (viti e tasselli).



SEME15180A - versione alluminio anodizzato



SEME15117AC - versione colorata

NEW

LINEA METAL MONOFACCIALE

Nelle versioni: **alluminio anodizzato angoli in metallo pressofuso colore argento e versione in alluminio con profili in PVC colorati.** Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Codici:

- SEM.....A** - 148 x 148 mm, normale con cornice alluminio
- SEML.....A** - 148 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio
- SEM.....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

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

	SEME15101AC mm 148 x 148 SEME15101GC mm 210 x 210 Pronto soccorso con cornice verde
	SEME15118AC mm 148 x 148 SEME15118GC mm 210 x 210 Personale medico con cornice verde
	SEME15156AC mm 148 x 148 SEME15156GC mm 210 x 210 Defibrillatore con cornice verde
	SEME15180AC mm 148 x 148 SEME15180GC mm 210 x 210 Punto d'incontro con cornice verde
	SEM15106AC mm 148 x 148 SEM15106GC mm 210 x 210 Idrante con cornice rossa
	SEME15107AC mm 148 x 148 SEME15107GC mm 210 x 210 Estintore con cornice rossa
	SEME15111AC mm 148 x 148 SEME15111GC mm 210 x 210 Presidio antincendio con cornice rossa
	SEME15115AC mm 148 x 148 SEME15115GC mm 210 x 210 Lancia antincendio con cornice rossa
	SEME15117AC mm 148 x 148 SEME15117GC mm 210 x 210 Pulsante allarme antincendio con cornice rossa

	SEME1301AC mm 148 x 148 SEME1301GC mm 210 x 210 Vietato fumare con cornice rossa
	SEM1312AC mm 148 x 148 SEM1312GC mm 210 x 210 Vietato l'accesso con cornice rossa
	SEME1347AC mm 148 x 148 SEME1347GC mm 210 x 210 Vietato usare l'ascensore con cornice rossa
	SEM500AC mm 148 x 148 SEM500GC mm 210 x 210 Area videosorvegliata con cornice grigia
	SEM15642AC mm 148 x 148 SEM15642GC mm 210 x 210 Toilette uomo con cornice grigia
	SEM15643AC mm 148 x 148 SEM15643GC mm 210 x 210 Toilette donna con cornice grigia
	SEM15644AC mm 148 x 148 SEM15644GC mm 210 x 210 Toilette uomo/donna con cornice grigia
	SEM15653AC mm 148 x 148 SEM15653GC mm 210 x 210 Toilette disabili con cornice grigia

	SEME715101NC mm 300 x 148 SEME715101MC mm 420 x 210 Uscita emergenza sinistra con cornice verde
	SEME715102NC mm 300 x 148 SEME715102MC mm 420 x 210 Uscita emergenza destra con cornice verde
	SEME715103NC mm 300 x 148 SEME715103MC mm 420 x 210 Uscita emergenza avanti/alto con cornice verde
	SEME715104NC mm 300 x 148 SEME715104MC mm 420 x 210 Uscita emergenza basso con cornice verde
	SEME715105NC mm 300 x 148 SEME715105MC mm 420 x 210 Uscita emergenza in alto a sinistra con cornice verde
	SEME715106NC mm 300 x 148 SEME715106MC mm 420 x 210 Uscita emergenza in alto a destra con cornice verde
	SEME715107NC mm 300 x 148 SEME715107MC mm 420 x 210 Uscita emergenza in basso a sinistra con cornice verde
	SEME715108NC mm 300 x 148 SEME715108MC mm 420 x 210 Uscita emergenza in basso a destra con cornice verde



SEM15117BA - versione alluminio anodizzato



SEM15644BAC - versione colorata

LINEA METAL BIFACCIALE A BANDIERA

Sistema di segnaletica di sicurezza costituito da due cornici smussate (spessore mm 4) nelle versioni: alluminio anodizzato angoli in metallo pressofuso colore argento e alluminio con profili in PVC colorati. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Codici:

SEM.....BA - 148 x 148 mm, normale con cornice alluminio

SEML.....BA - 148 x 148 mm, fotoluminescente con cornice alluminio

SEM.....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

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

	SEM15101BAC mm 148 x 148 SEM15101BGC mm 210 x 210 Pronto soccorso con cornice verde
	SEM15118BAC mm 148 x 148 SEM15118BGC mm 210 x 210 Personale medico con cornice verde
	SEM15156BAC mm 148 x 148 SEM15156BGC mm 210 x 210 Defibrillatore con cornice verde
	SEM15180BAC mm 148 x 148 SEM15180BGC mm 210 x 210 Punto d'incontro con cornice verde
	SEM15106BAC mm 148 x 148 SEM15106BGC mm 210 x 210 Idrante con cornice rossa
	SEM15107BAC mm 148 x 148 SEM15107BGC mm 210 x 210 Estintore con cornice rossa
	SEM15111BAC mm 148 x 148 SEM15111BGC mm 210 x 210 Presidio antincendio con cornice rossa
	SEM15115BAC mm 148 x 148 SEM15115BGC mm 210 x 210 Lancia antincendio con cornice rossa
	SEM15117BAC mm 148 x 148 SEM15117BGC mm 210 x 210 Pulsante allarme antincendio con cornice rossa

	SEM1301BAC mm 148 x 148 SEM1301BGC mm 210 x 210 Vietato fumare con cornice rossa
	SEM1312BAC mm 148 x 148 SEM1312BGC mm 210 x 210 Vietato l'accesso con cornice rossa
	SEM1347BAC mm 148 x 148 SEM1347BGC mm 210 x 210 Vietato usare l'ascensore con cornice rossa
	SEM500BAC mm 148 x 148 SEM500BGC mm 210 x 210 Area videosorvegliata con cornice grigia
	SEM15642BAC mm 148 x 148 SEM15642BGC mm 210 x 210 Toilette uomo con cornice grigia
	SEM15643BAC mm 148 x 148 SEM15643BGC mm 210 x 210 Toilette donna con cornice grigia
	SEM15644BAC mm 148 x 148 SEM15644BGC mm 210 x 210 Toilette uomo/donna con cornice grigia
	SEM15653BAC mm 148 x 148 SEM15653BGC mm 210 x 210 Toilette disabili con cornice grigia

	SEME715101BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza sinistra con cornice verde
	SEME715102BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza destra con cornice verde
	FRONTE SEME715103BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza avanti/alto con cornice verde RETRO
	FRONTE SEME715104BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza basso con cornice verde RETRO
	SEME715105BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza in alto a sinistra con cornice verde
	SEME715106BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza in alto a destra con cornice verde
	SEME715107BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza in basso a sinistra con cornice verde
	SEME715108BNC mm 300 x 148 Uscita emergenza in basso a destra con cornice verde



SEME715106SN - versione alluminio anodizzato



SEME715104SN - versione colorata

LINEA METAL SOSPESA BIFACCIALE

Sistema di segnaletica di sicurezza bifacciale sospeso su cavi d'acciaio (sospensione dal soffitto variabile fino ad un massimo di 1 m di distanza), costituito da due cornici smussate (spessore mm 4) nelle versioni: alluminio anodizzato angoli in metallo pressofuso colore argento e alluminio con profili in PVC colorati. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Codici:

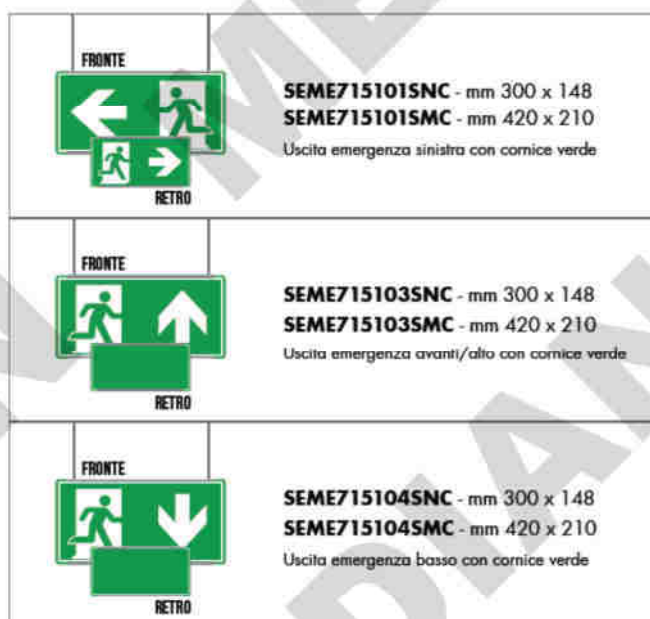
SEME715...SN - 300 x 148 mm, normale con cornice alluminio

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

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



LINEA METAL VERSIONE PER PLANIMETRIE

Targa a parete per planimetria, materiale per il montaggio compreso nella fornitura (viti e tasselli). Formato A3 (420 x 297 mm) per utilizzo verticale o orizzontale. Codici:

SEMP - 420 x 297 mm, cornice alluminio

SEMPC - 420 x 297 mm, cornice alluminio e profili in PVC colorati

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.



SEMP - versione alluminio anodizzato

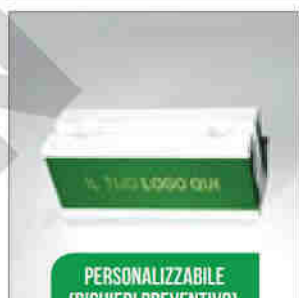


SEMPC - versione colorata



SEGNALETICA CON FISSAGGIO COLORATO COLORFIX

Sistema di segnaletica di sicurezza colorato, adatto ad ogni ambiente. Composto dal cartello in alluminio 10/10 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). Sistema disponibile in versione monofacciale, bifacciale a bandiera e bifacciale sospesa. Sostegno di fissaggio personalizzabile (richiedi preventivo).



PERSONALIZZABILE
(RICHIEDI PREVENTIVO)



LINEA COLORFIX VERSIONE PER PLANIMETRIE

Sistema colorato (verde RAL 6024) per planimetrie, sistema di fissaggio a muro incluso nella fornitura (viti e tasselli). Formato A3 (297 x 420 mm). Per utilizzo verticale o orizzontale. Codice:

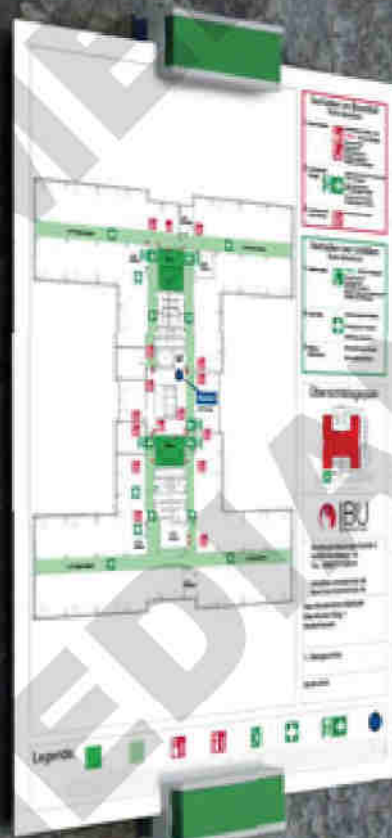
SICEP - cartello in alluminio 297 x 420 mm con sostegno in plastica colorato verde

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

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



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





LINEA COLORFIX MONOFACCIALE

Sistema composto da un cartello in alluminio con supporto di fissaggio colorato: verde per la segnaletica di emergenza (RAL 6024); rosso per la segnaletica antincendio (RAL 3020); grigio per la segnaletica d'informazione (RAL 7035). Sistema di fissaggio a muro incluso nella fornitura (viti e tasselli).

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

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

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



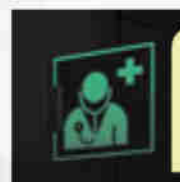
 <p>SICE15101A mm 148 x 148 SICE15101G mm 210 x 210</p> <p>Pronto soccorso con supporto verde</p>	 <p>SICE1301A mm 148 x 148 SICE1301G mm 210 x 210</p> <p>Vietato fumare con supporto rosso</p>	 <p>SICE715101N mm 300 x 148 SICE715101M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza sinistra con supporto verde</p>
 <p>SICE15118A mm 148 x 148 SICE15118G mm 210 x 210</p> <p>Personale medico con supporto verde</p>	 <p>SIC1312A mm 148 x 148 SIC1312G mm 210 x 210</p> <p>Vietato l'accesso con supporto rosso</p>	 <p>SICE715102N mm 300 x 148 SICE715102M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza destra con supporto verde</p>
 <p>SICE15156A mm 148 x 148 SICE15156G mm 210 x 210</p> <p>Defibrillatore con supporto verde</p>	 <p>SICE1347A mm 148 x 148 SICE1347G mm 210 x 210</p> <p>Vietato usare l'ascensore con supporto rosso</p>	 <p>SICE715103N mm 300 x 148 SICE715103M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza avanti/alto con supporto verde</p>
 <p>SICE15180A mm 148 x 148 SICE15180G mm 210 x 210</p> <p>Punto d'incontro con supporto verde</p>	 <p>SIC500A mm 148 x 148 SIC500G mm 210 x 210</p> <p>Area videosorvegliata con supporto grigio</p>	 <p>SICE715104N mm 300 x 148 SICE715104M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza basso con supporto verde</p>
 <p>SIC15106A mm 148 x 148 SIC15106G mm 210 x 210</p> <p>Idrante con supporto rosso</p>	 <p>SIC15642A mm 148 x 148 SIC15642G mm 210 x 210</p> <p>Toilette uomo con supporto grigio</p>	 <p>SICE715105N mm 300 x 148 SICE715105M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza in alto a sinistra con supporto verde</p>
 <p>SICE15107A mm 148 x 148 SICE15107G mm 210 x 210</p> <p>Estintore con supporto rosso</p>	 <p>SIC15643A mm 148 x 148 SIC15643G mm 210 x 210</p> <p>Toilette donna con supporto grigio</p>	 <p>SICE715106N mm 300 x 148 SICE715106M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza in alto a destra con supporto verde</p>
 <p>SICE15111A mm 148 x 148 SICE15111G mm 210 x 210</p> <p>Presidio antincendio con supporto rosso</p>	 <p>SIC15644A mm 148 x 148 SIC15644G mm 210 x 210</p> <p>Toilette uomo/donna con supporto grigio</p>	 <p>SICE715107N mm 300 x 148 SICE715107M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza in basso a sinistra con supporto verde</p>
 <p>SICE15115A mm 148 x 148 SICE15115G mm 210 x 210</p> <p>Lancia antincendio con supporto rosso</p>	 <p>SIC15653A mm 148 x 148 SIC15653G mm 210 x 210</p> <p>Toilette disabili con supporto grigio</p>	 <p>SICE715108N mm 300 x 148 SICE715108M mm 420 x 210</p> <p>Uscita emergenza in basso a destra con supporto verde</p>
 <p>SICE15117A mm 148 x 148 SICE15117G mm 210 x 210</p> <p>Pulsante allarme antincendio con supporto rosso</p>		



LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA

Sistema composto da due cartelli in alluminio con supporto di fissaggio colorato: verde per la segnaletica di emergenza (RAL 6024); rosso per la segnaletica antincendio (RAL 3020); grigio per la segnaletica d'informazione (RAL 7035). Sistema di fissaggio a muro incluso nella fornitura (viti e tasselli).

- 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



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



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

	SICE15101BA mm 148 x 148 SICE15101BG mm 210 x 210 Pronto soccorso con supporto verde
	SICE15118BA mm 148 x 148 SICE15118BG mm 210 x 210 Personale medico con supporto verde
	SICE15156BA mm 148 x 148 SICE15156BG mm 210 x 210 Defibrillatore con supporto verde
	SICE15180BA mm 148 x 148 SICE15180BG mm 210 x 210 Punto d'incontro con supporto verde
	SIC15106BA mm 148 x 148 SIC15106BG mm 210 x 210 Idrante con supporto rosso
	SICE15107BA mm 148 x 148 SICE15107BG mm 210 x 210 Estintore con supporto rosso

	SICE15111BA mm 148 x 148 SICE15111BG mm 210 x 210 Presidio antincendio con supporto rosso
	SICE15115BA mm 148 x 148 SICE15115BG mm 210 x 210 Lancia antincendio con supporto rosso
	SICE15117BA mm 148 x 148 SICE15117BG mm 210 x 210 Pulsante allarme antincendio con supporto rosso
	SICE1301BA mm 148 x 148 SICE1301BG mm 210 x 210 Vietato fumare con supporto rosso
	SIC1312BA mm 148 x 148 SIC1312BG mm 210 x 210 Vietato l'accesso con supporto rosso
	SICE1347BA mm 148 x 148 SICE1347BG mm 210 x 210 Vietato usare l'ascensore con supporto rosso

	SIC500BA mm 148 x 148 SIC500BG mm 210 x 210 Area videosorvegliata con supporto grigio
	SIC15642BA mm 148 x 148 SIC15642BG mm 210 x 210 Toilette uomo con supporto grigio
	SIC15643BA mm 148 x 148 SIC15643BG mm 210 x 210 Toilette donna con supporto grigio
	SIC15644BA mm 148 x 148 SIC15644BG mm 210 x 210 Toilette uomo/donna con supporto grigio
	SIC15653BA mm 148 x 148 SIC15653BG mm 210 x 210 Toilette disabili con supporto grigio



BIFACCIALE A BANDIERA - INSTALLARE IL SOSTEGNO A PARETE -



BIFACCIALE SOSPESA - INSTALLARE IL SOSTEGNO A SOFFITTO -

LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA O SOSPESA

Sistema composto da due cartelli in alluminio con sostegno di fissaggio colorato verde per la segnaletica di emergenza (RAL 6024). Sistema di fissaggio a muro/soffitto incluso nella fornitura (viti e tasselli).

- 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

FRONTE 	SICE715101SN mm 300 x 148 SICE715101SM mm 420 x 210	RETRO 	Uscita emergenza sinistra con supporto verde
FRONTE 	SICE715103SN mm 300 x 148 SICE715103SM mm 420 x 210	RETRO 	Uscita emergenza avanti/alto con supporto verde

FRONTE 	SICE715104SN mm 300 x 148 SICE715104SM mm 420 x 210	RETRO 	Uscita emergenza basso con supporto verde
FRONTE 	SICE715105SN mm 300 x 148 SICE715105SM mm 420 x 210	RETRO 	Uscita emergenza alto/sinistra con supporto verde

FRONTE 	SICE715107SN mm 300 x 148 SICE715107SM mm 420 x 210	RETRO 	Uscita emergenza basso/sinistra con supporto verde
-------------------	--	------------------	--



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

ETICHETTE AUTOADESIVE DI DIVIETO, OBBLIGO E PERICOLO



DIMENSIONI ETICHETTE DI DIVIETO E OBBLIGO

FORMATO	A	B
DIMENSIONI FOGLIO	250 x 160 mm	250 x 80 mm
DIMENSIONI ETICHETTA (b x h)	125 x 160 mm	61 x 80 mm
DIMENSIONI SIMBOLO	Ø 117 mm	Ø 57 mm
PREZZO AL FOGLIO	€ 5,30	€ 3,70

FORMATO A



2 ETICHETTE PER FOGLIO

FORMATO B



4 ETICHETTE PER FOGLIO

 VIETATO FUMARE E9501	 QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI E9502	 NON RIPARARE O REGISTRARE DURANTE IL MOTO 9503	 VIETATO FUMARE E USARE FIANNE LIBERE E9504	 VIETATO LUBRIFICARE E PULIRE DURANTE IL MOTO 9505	 VIETATO L'INGRESSO E9506	 VIETATO TRASPORTARE PERSONE 9507	 NON RIMUOVERE I DEPOSITI DI SICUREZZA 9508
 NON ESERCITARE LAVORI PRIMA DI AVER TOLTO LA TENSIONE E9509	 NON APRIRE PRIMA D'AVER TOLTO LA TENSIONE E9510	 VIETATO L'USO AI NON AUTORIZZATI E9513	 NON BERE! ACQUA NON POTABILE E9512	 VIETATO SALIRE SULLE FORCHE 9514	 VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI 9517	 È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI E9531	 È OBBLIGATORIO USARE GLI OCCHIALI E9532
 È OBBLIGATORIO USARE OCCHIALI E SCHERMO E9544	 È OBBLIGATORIO USARE L'ELMETTO E9533	 È OBBLIGATORIO USARE LA MASCHERA E9534	 È OBBLIGATORIO L'USO DEL CAMICIA E9536	 PROTEGGERE L'UDITO E9537	 INDOSSARE LE SCARPE PROTETTIVE E9538	 TOGLIERE TENSIONE PRIMA DI ESERCITARE LAVORI E9539	 TOGLIERE TENSIONE PRIMA DI APRIRE E9540
 ASSICURARE IL COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA E9541	 È OBBLIGATORIO USARE LA VISIERA O LO SCHERMO E9542	 INDOSSARE LA CUFFIA RACCHIUSI CAPELLI 9543	 È OBBLIGATORIO UTILIZZARE LA CINTURA DI SICUREZZA E9545	 È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA CINTURA DI SICUREZZA ALLA GUIDA DEL VEICOLO E9546	 È OBBLIGATORIO UTILIZZARE LA CINTURA DI SICUREZZA PRIMA DI APRIRE IL VEICOLO E9548	 PORTA TAGLIAFORCO A CHIUSURA AUTOMATICA E9549	 PORTA TAGLIAFUOCO TENERE CHIUSA E9550

DIMENSIONI ETICHETTE DI PERICOLO (mm)

FORMATO	A	B
DIMENSIONI FOGLIO	250 x 175	250 x 80
DIMENSIONI LATO ETICHETTA	120	57
DIMENSIONI APPENDICE (b x h)	120 x 33	57 x 16
PREZZO AL FOGLIO	€ 5,30	€ 3,70

FORMATO A



2 ETICHETTE PER FOGLIO

FORMATO B



4 ETICHETTE PER FOGLIO

IL/1 PRODOTTO/1 SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).

 INFAMMABILE E9551	 ESPLOSIVO 9552	 CORROSIVO E9553	 TOSSICO E9554	 VELENO E9561	 PERICOLO AMIANTO E9576	 RADIOATTIVO E9555	 PERICOLO ZONA CONTROLLATA E9569	 PERICOLO ZONA SORVEGLIATA E9570
 PERICOLO E9557	 MACCHINA AD AVVIAMENTO AUTOMATICO E9568	 CARICHI SOSPESI E9558	 ALTA TENSIONE E9559	 CORRENTE ELETTRICA E9562	 PERICOLO E9563	 "spazio scrivibile" E9564	 SCARICHE ELETTRICHE E9566	 ATTENZIONE ALLE MANI E9560
 PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO 9565	 TEMPERATURA PERICOLOSA E9571	 ATTENZIONE (Rumore > 85 dB(A)) 9572	 ALTA TEMPERATURA 9573	 ATTENZIONE ORGANI IN MOVIMENTO 9574	 PERICOLO BIOLOGICO E9575	 PERICOLO DI TAGLIO E9577	 ETICHETTE IN LINGUA STRANIERA A PAGINA 135.	

* L'articolo 9564 è in PVC autoadesivo opaco, scrivibile. È inoltre possibile applicare, nell'appendice del formato A, le etichette codice E91...B (pagina 132).



MINI PITTOGRAMMI IN ROTOLO ED ETICHETTE AUTOADESIVE NON RIMOVIBILI

Mini pittogrammi in rotolo

Etichette in poliestere adesivo con lamina protettiva fornite in rotolo da 250 pezzi uguali. Resistenti all'abrasione, ai raggi UV ed ai solventi. Ottima adesione su tutte le superfici pulite ed asciutte. **Disponibili tre formati:**

- lato o diametro 25 mm
- lato o diametro 50 mm
- lato o diametro 100 mm

Indicare il formato dopo il codice identificativo del simbolo.



AI SENSI DIH DIRETTIVA CEE 92/58.

CODICI PITTOGRAMMI (indicare il formato dopo il codice identificativo del simbolo)

NPS1101.	NPS1102.	NPS1104.	NPS1105.	NPS1106.	NPS1107.	NPS1109.	NPS1116.
NPS1130.	NPS1135.	NPS1139.	NPS1145.	NPS1175.	NPS1177.	NPS1301.	NPS1304.
					ALTRI PITTOGRAMMI FORNIBILI A RICHIESTA.		
NPS1306.	NPS1312.	NPS1315.	NPS1326.	NPS1391.			

Etichette autoadesive non rimovibili

Etichette antimanomissione in film vinilico spalmato ultra-distruttibile, bianco lucido, senza cadmio, particolarmente adatto per la realizzazione di simboli, marcature o istruzioni di sicurezza inviolabili che devono resistere ad atti di vandalismo o di rimozione inopportuna. Tutte le etichette alle pagine 101, 109, 129, 130, 132 si possono realizzare su questo supporto aggiungendo al codice la lettera "U" (esempio: U91530E). **Caratteristiche:** temperatura di applicazione minimo (+ 10°C), di servizio (- 50°C + 110°C). **Infiammabilità:** autoestinguente ISO3795.



SERIE IDEATA PER CALIBRATURA, CONTROLLI, ISPEZIONI E INVENTARIO CON MEDESIME CARATTERISTICHE ANTIMANOMISSIONE. SCRIVIBILI ANCHE CON PENNA A SFERA. **FORMATO ETICHETTA:** MM 40 X 20. **FORMATO FOGLIO:** MM 200 X 40. **MINIMO ORDINABILE:** 5 FOGLI (10 ETICHETTE PER FOGLIO)/MULTIPLI. **€ 8,60/fooglio**

ATTENZIONE

spazio scrivibile

U9758

TARATURA

strumento
da data
scadenza

U9751

CALBRATO

data da
scadenza

U9752

INVENTARIO

numero cespiti

U9753

PROPRIETA' di

spazio scrivibile

U9754

INVENTARIO

nr. _____ conto _____
da _____ data _____

U9755

SIGILLO DI GARANZIA

La rottura di questo sigillo comporta la perdita di qualunque forma di garanzia

U9756

La rottura di questo sigillo comporta la perdita di qualunque forma di garanzia

Warranty is void if this seal is broken

U9757

CONTROLLATO

da _____
data _____

U9759

C.Q. CONFORME

da _____
data _____

U9760

REVISIONE UNI9994-1
COLLAUDO UNI9994-1

88/88

U9770

PER OTTENERE LA COMBINAZIONE DI NUMERI DESIDERATA BISOGNA ANNERIRE I SEGMENTI. A RICHIESTA FORNIBILI PERSONALIZZATI. RICHIEDERE PREVENTIVO.



Vetrofanie

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO	MATERIALE	PREZZO
21..5	350 x 125 mm	Pellicola autoadesiva trasparente	€ 5,40
22..5	120 x 180 mm	Pellicola autoadesiva fondo bianco	€ 4,60



2210 5



2211 5



2212 5



2213 5



2214 5



2215 5



2216 5



2217 5



2218 5



2219 5



2220 5

Pittogrammi di segnalazione per superfici in vetro

Sagome di volatili, forniti su pellicola lucida adesiva, consentono di rendere più visibili le superfici trasparenti (anticollisione per volatili). Sono colorati su entrambi i lati, visibili dall'interno e dall'esterno e applicabili sia all'interno che all'esterno. Resistenti alle condizioni atmosferiche.

Colori disponibili: **R** rosso **N** nero



ALTRI MODELLI
FORNIBILI A RICHIESTA.
RICHIEDERE PREVENTIVO.

- 1** **VEU100.** - sagoma di volatile anticollisione larghezza mm 100 (minimo ordinabile 5 pezzi/multipli)
- VEU200.** - sagoma di volatile anticollisione larghezza mm 200 (minimo ordinabile 5 pezzi/multipli)
- VEU300.** - sagoma di volatile anticollisione larghezza mm 300 (minimo ordinabile 5 pezzi/multipli)





SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO E PVC ADESIVO

DECRETO LEGISLATIVO 27/01/2010 N° 7
DIRETTIVA 2006/42/CE DEL 17/05/2006

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.

SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO (mm)

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	CONFEZIONE	PREZZO
E49...H	120 x 120	Alluminio spessore 0,5	25 pezzi	€ 14,40 cad.
49/E49.J	115 x 115	Alluminio spessore 0,5	25 pezzi	€ 5,60 cad.
E49...L	60 x 60	Alluminio spessore 0,5	50 pezzi	€ 7,10 cad.
49/E49.M	60 x 60	Alluminio spessore 0,5	50 pezzi	€ 2,60 cad.
49/E49.N	30 x 30	Alluminio spessore 0,5	50 pezzi	€ 2,10 cad.

SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN PVC ADESIVO (mm)

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	CONFEZIONE	PREZZO
49/E49.MS	60 x 60	PVC autoadesivo	5 etichette per foglio	€ 6,40/foglio
49/E49.NS	30 x 30	PVC autoadesivo	10 etichette per foglio	€ 8,60/foglio

FORMATO E49...MS



FORMATO E49...NS



E49601 JMN



E49602 MN



E49603 MN



E49605 M



E49607 JMN



E49608 JM



E49609 M



E49610 MN



E49611 MN



E49614 JM



E49616 JMN



E49618 MN



49620 JMN



49624 MN



E49627 M



E49631 M



49632 JMN



49634 MN



49635 M



E49636 JM



E49637 MN



E49638 JMN



E49639 JMN



49640 JMN



E49642 MN



49650 JMN



49643 MN



49644 JM



49645 MN



49646 JMN



49647 JMN



49648 JMN



49649 JMN



49651 MN



49652 JMN



49653 MN



49654 MN



49655 M



49656 JMN



49657 M



49659 JM



49663 M



49664 M



49665 MN



49666 M



49667 JMN



49668 MN



49669 MN



E49671 MN



49679 MN



49685 JMN



49686 MN



49688 M



49690 M



49692 M



49694 M



49695 MN



49696 M



49697 MN



49699 JM



E49811 M



E49821 M



E49831 M



E49701 M



E49705 MN



E49706 MN



49711 MN



49712 MN



49714 MN



E49715 MN



E49716 M



49719 M



E49721 M



49727 MN



E49728 M



E49735 M



E49736 M



E49738 N



49745 MN



49749 MN



49753 MN



49757 M



49758 M



49759 M



49760 M



49767 M



49775 MN



49778 M



E49779 M



E49851 MN



E49853 M



E49854 MN



E49855 MN



E49856 MN



E49858 M



E49861 MN



E49863 MN



49870 M



E49873 MN



49874 M



49878 N



E49879 N



E49880 MN



49882 MN



49884 MN



49885 MN



49886 N



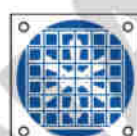
49887 MN



E49888 MN



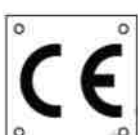
E49890 M



49893 MN



E49899 MN



49500 MN



E49003 HL



E49004 HL

I CARTELLI BORDO MACCHINA NEI FORMATI H, L, M SONO PREVISTI CON ANGOLI ARROTONDATI.

A RICHIESTA FORNIBILI CARTELLI CON ALTRI SIMBOLI O MULTISIMBOLO.

SEGNALETICA IN ALLUMINIO EASYFIX (mm)

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	PREZZO
EEF16133W	220 x 100	Alluminio spessore 0,5	€ 6,90 cad.
EEF17...K	350 x 125	Alluminio spessore 0,5	€ 8,60 cad.
EEF18...K	350 x 125	Alluminio spessore 0,5	€ 8,90 cad.
EEF19...K	350 x 125	Alluminio spessore 0,5	€ 8,70 cad.
EEF20...X	250 x 310	Alluminio spessore 0,5	€ 10,60 cad.
EF3337	200 x 300	Alluminio spessore 0,5	€ 12,00 cad.
EEF35..	300 x 200	Alluminio spessore 0,5	€ 12,00 cad.

Il sistema brevettato EasyFix[®] consente un'applicazione semplice e veloce delle principali referenze di segnaletica privata e aziendale, sviluppate su supporti in alluminio (a richiesta in plastica) con spessori da 0,2 a 3 mm. I cartelli, imbustati singolarmente e completi di istruzioni, sono pronti all'uso, realizzati con uno speciale bi-adesivo applicato sulla parte posteriore che permette un'affissione istantanea su qualsiasi superficie: muro, cemento, metallo, legno. Il prodotto EasyFix[®] è idoneo sia per ambienti esterni che interni e con tenuta assicurata in ogni condizione climatica (temperature comprese tra -40°C e +120°C). L'applicazione pratica richiede pochi secondi e la tenuta è immediata e definitiva, con significativo risparmio in termini di tempo e materiali.



EEF1739 K



EEF1743K



EEF1747 K



EEF1760K



EEF1801 K



EEF1823 K



EEF1824 K



EEF18089 K



EEF16133W



EEF1901K



EEF1904K



EEF1906K



EEF20113 X



EEF20114 X



EEF20118X



EEF20150X



EEF20153 X



EEF20160 X



EEF20174 X



EF3337



EEF3530



EEF3525



EEF3546



EEF3554



EEF3563



D' O' GI POTRAI DIRE ADDIO A TUTTI I VECCHI METODI DI APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA!

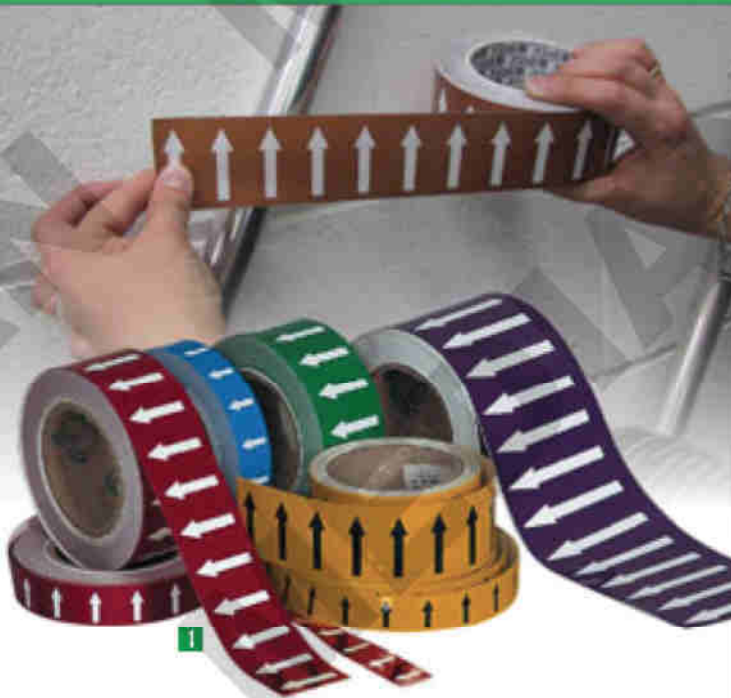


GRAZIE AL SISTEMA EASYFIX[®] BASTERÀ RIMUOVERE LA PELLICOLA PROTETTIVA GIALLA E...



...APPLICARE IL CARTELLO AL MURO O QUALSIASI ALTRA SUPERFICIE! E IL GIOCO È FATTO!





1

1 FRECCHE ADESIVE IN ROTOLO

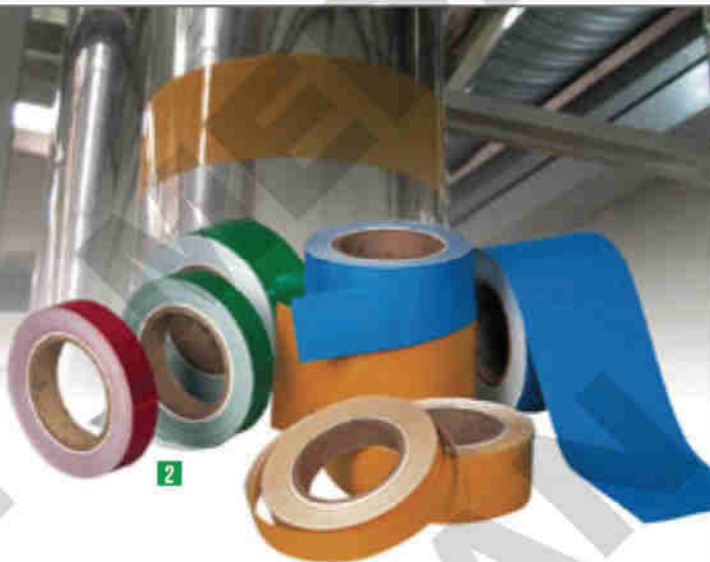
Frecche adesive in rotolo per tubazioni, in poliestere adesivo con lamina protettiva. Ideali per completare le informazioni d'identificazione delle sostanze indicando la direzione del flusso. Resistente all'abrasione, ai raggi UV ed ai solventi. Ottima adesione su tutte le superfici pulite ed asciutte. Disponibile in 10 colori e 3 altezze: 25, 50 e 100 mm. Lunghezza rotoli m 33.

NBTF25.. - nastro per tubazioni, h mm 25, colori vari

NBTF50.. - nastro per tubazioni, h mm 50, colori vari

NBTF100.. - nastro per tubazioni, h mm 100, colori vari

Colori: **WN** bianco/nero **SN** grigio/nero **NW** nero/bianco
RW rosso/bianco **YN** giallo/nero **AN** arancio/nero
BW blu/bianco **GW** verde/bianco
MW marrone/bianco **VW** viola/bianco



2

2 NASTRO AUTOADESIVO PER TUBAZIONI

Nastro per tubazioni in poliestere adesivo con lamina protettiva per l'identificazione delle sostanze mediante colore. Resistente ad agenti chimici ed atmosferici. Adatto in interno ed esterno. Buona resistenza all'abrasione. Disponibile in 10 colori e 3 altezze: 25, 50 e 100 mm. Lunghezza rotoli m 33.

NBTN25.. - nastro per tubazioni, h mm 25, colori vari

NBTN50.. - nastro per tubazioni, h mm 50, colori vari

NBTN100.. - nastro per tubazioni, h mm 100, colori vari

Colori: **W** bianco **S** grigio **N** nero **R** rosso
Y giallo ocra **A** arancio **B** blu **G** verde
M marrone **V** viola

Frecche autoadesive

Foglio distributore: mm 340 x 60.
Disponibili nei colori di fondo:

R rosso **G** verde **B** blu **Y** giallo
V violetto **S** grigio argento **M** marrone **A** arancio



9390 A..
Contiene 1 etichetta mm 340 x 60. € 4,80/foglio



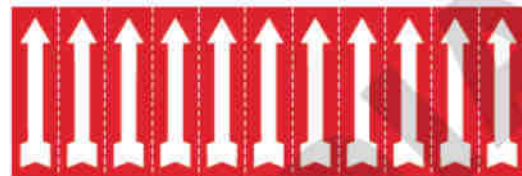
9390 B..
Contiene 2 etichette mm 170 x 60. € 5,00/foglio



9390 C..
Contiene 6 etichette mm 113 x 30. € 5,30/foglio



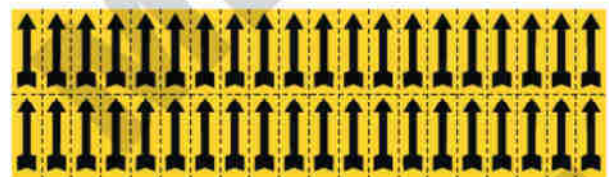
9390 D..
Contiene 6 etichette mm 113 x 30. € 5,30/foglio



9395.. € 2,80/foglio

Foglio distributore: mm 121 x 40.
Contiene 11 etichette mm 11 x 40.
Minimo ordinabile 5 fogli (55 etichette)/multipli.
Disponibili nei colori di fondo:

R rosso **G** verde **B** blu **Y** giallo **N** nero



9396.. € 3,70/foglio

Foglio distributore: mm 140 x 40.
Contiene 40 etichette mm 7 x 20.
Minimo ordinabile 5 fogli (200 etichette)/multipli.
Disponibili nei colori di fondo:

R rosso **G** verde **B** blu **Y** giallo **N** nero **S** argento



9397.. € 2,80/foglio

Foglio distributore: mm 170 x 50.
Contiene 10 etichette mm 17 x 50.
Minimo ordinabile 5 fogli (50 etichette)/multipli.
Disponibili nei colori:

R freccia rossa/fondo bianco **W** freccia bianca/fondo rosso
Y freccia gialla/fondo nero **N** freccia nera/fondo giallo



NUOVA REGOLAMENTAZIONE PER L'IDENTIFICAZIONE DI SOSTANZE PERICOLOSE

Il Sistema Mondiale Armonizzato GHS (Globally Harmonised System) è un **nuovo sistema di classificazione ed etichettatura di sostanze pericolose** ed ha lo scopo di **rendere omogenea l'identificazione delle sostanze chimiche su scala mondiale** al fine di limitare i rischi per l'uomo e l'ambiente sia durante la manipolazione sia durante lo stoccaggio e l'eliminazione di tali sostanze. Il regolamento CLP - "**Classification, Labelling and Packaging**" (classificazione, etichettatura e confezionamento) mette in pratica le raccomandazioni del sistema GHS in Europa. Pubblicato il 31 dicembre 2008, il regolamento CLP **è entrato in vigore il 20 gennaio 2009**.

Salvo diverse disposizioni previste dal testo la messa in applicazione del regolamento diverrà obbligatoria a partire dal 1 dicembre 2010 per le sostanze e dal 1 giugno 2015 per le miscele (spostato con deroga al 2017). **Dal 1 giugno 2017, tutte le sostanze e miscele pericolose immesse nel mercato devono essere etichettate conformemente al regolamento relativo alla classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e delle miscele (CLP).**



PRIMA



DOPO

Etichette autoadesive per imballi e recipienti contenenti sostanze pericolose

Etichette autoadesive per segnalare la presenza di sostanze pericolose. **Disponibili in 6 formati diversi**, pretagliate e pronte per essere applicate.

FORMATO A	FORMATO B	FORMATO C
Foglio mm 171 x 114, etichette mm 57 x 57 (6 etichette per foglio). € 4,50/foglio	Foglio mm 164 x 123, etichette mm 41 x 41 (12 etichette per foglio). € 4,50/foglio	Foglio mm 174 x 116, etichette mm 29 x 29 (24 etichette per foglio). € 5,00/foglio
FORMATO D	FORMATO E	FORMATO G
Foglio mm 160 x 120, etichette mm 20 x 20 (48 etichette per foglio). € 5,00/foglio	Etichetta singola mm 100 x 100. € 1,64/etichetta	Etichetta singola mm 300 x 300. € 6,10/etichetta

Cartello per sostanze pericolose

DIMENSIONI CARTELLO (mm)

CODICE	FORMATO	MATERIALE	PREZZO
4549	500 x 700	Alluminio spessore 1	€ 71,40

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA DELLE SOSTANZE - REGOLAMENTO CE E CRITERI GHS		
Impostato	Obie e categorie di Pericolo	Contatto di Pericolo

4549

FINO AL 1 GIUGNO 2017 LE MISCELE MESSE SUL MERCATO SECONDO LE REGOLE DELLA COMUNITÀ EU PRIMA DEL 1 GIUGNO 2015 ("ON THE SHELVES") POSSONO RIPORTARE LE ETICHETTE UTILIZZATE PRIMA DELL'ENTRATA IN VIGORE DEL REGOLAMENTO CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING).

9421 (GHS01) Materiali esplosivi	9422 (GHS02) Materiali infiammabili	9423 (GHS03) Materiali comburenti
9424 (GHS04) Gas sotto pressione	9425 (GHS05) Materiali corrosivi	9426 (GHS06) Tossicità acuta categorie 1, 2, 3
9427 (GHS07) Tossicità acuta categoria 4 irritazione cutanea, oculare, delle vie respiratorie, narcosi	9428 (GHS08) Rischi mutageni, respiratori, cancerogeni o per la riproduzione	9429 (GHS09) Pericolo per l'ambiente acquatico





Segnaletica per bombole

€ 5,50

Realizzate secondo la norma europea EN 1089.3 (colorazioni distintive UNI). Formato etichette: mm 330 x 105.

TOSSICO E/O CORROSIVO 9731	INFIAMMABILE 9732	OSSIDANTE 9733	INERTE 9734
ACETILENE 9735	OSSIGENO 9736	PROTOSSIDO D'AZOTO 9737	ARGO 9738
AZOTO 9739	ANIDRIDE CARBONICA 9740	ELIO 9741	

GAS o MISCELE	COLORE DISTINTIVO
Tossico ed corrosivo	NERO
Infiammabile	ROSSO
Ossidante	BLU CHIARO
Inerte	VERDE BRILLANTE
Tossico e infiammabile	ROSSO/BLU CHIARO
Tossico ed ossidante	ROSSO/BLU CHIARO
Anidride	ROSSO/NERO
Ossigeno	NERO
Protossido d'azoto	BLU
Argo	VERDE SCURO
Azoto	NERO
Anidride carbonica	NERO
Elio	ROSSO
Azoto e aria ossigenata	NERO/BLU CHIARO
Ossigeno	NERO/ROSSO
Ossigeno/protossido d'azoto	NERO/BLU CHIARO
Ossigeno/azoto	NERO/BLU

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

3803
mm 400 x 500, alluminio sp. 0,7 € 43,80

Etichette autoadesive e cartelli vari

LA LETTERA FINALE DEL CODICE IDENTIFICA IL FORMATO

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	MINIMO ORDINABILE/MULTIPLI	PREZZO
E49..E	120 x 70	Alluminio spessore 0,5	10 pezzi	€ 4,30
EY..49..E	120 x 70	Alluminio spessore 0,5	10 pezzi	€ 5,00
E49..F	90 x 70	Alluminio spessore 1	10 pezzi	€ 9,30
EY..49..F	90 x 70	Alluminio spessore 1	10 pezzi	€ 10,00
49...G	190 x 115	Alluminio spessore 0,5	10 pezzi	€ 8,90
E91..E	210 x 120	Pellicola autoadesiva	3 etichette/foglio	€ 3,00/foglio
EY..91..E	210 x 120	Pellicola autoadesiva	3 etichette/foglio	€ 4,50/foglio

SERIE 9153.E / Y.9153.E



Etichetta: mm 120 x 70.
Foglio distributore:
mm 210 x 120
{3 etichette per foglio}.

<p>ATTENZIONE IMPIANTO ARIA IN PRESSIONE</p> <p>Prima di iniziare qualsiasi intervento manutentivo o riparazione, E' OBBLIGATORIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) arrestare il macchinario; 2) scaricare la pressione dell'aria mediante sfiacchio idoneo; 3) verificare l'assenza di depressurizzazione mediante l'apposito manometro. <p>E49201 F</p>	<p>CAUTION AIR SYSTEM IN PRESSURE</p> <p>Before starting any maintenance intervention or repairing, IT'S MANDATORY:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) stopping machinery; 2) discharging air pressure through specific control; 3) checking depressurizing stop through suitable pressure gauge. <p>EYE49201 F</p>	<p>ATTENTION INSTALLATION AIRE EN PRESSION</p> <p>Avant de commencer quelque intervention de maintenance ou de réparation, EST OBLIGATOIRE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) arrêter l'équipement; 2) décharger la pression de l'air au moyen de la spécifique vanne; 3) vérifier la dépressurisation au moyen de spécial manomètre. <p>EYF49201 F</p>	<p>ATTENZIONE GRUPPO PRESSURIZZATO</p> <p>Prima di iniziare qualsiasi intervento manutentivo o riparazione, E' OBBLIGATORIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) arrestare il macchinario; 2) scaricare l'accumulatore mediante apertura del sfiacchio di scarico; 3) isolare l'accumulatore mediante chiusura del sfiacchio di scarico. <p>E49202 F</p>	<p>ATTENCIÓN SERBATORIO IN PRESSIONE</p> <p>Prima di iniziare qualsiasi intervento manutentivo o riparazione, E' OBBLIGATORIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) arrestare el macchinario; 2) scaricare la presión de l'aria mediante sfiacchio idoneo; 3) verificar l'ausencia de depressurización mediante l'apposito manómetro. <p>E49203 F</p>
<p>ATTENZIONE</p> <p>È SEVERAMENTE VIETATO TOCCARE GLI APPARECCHI ELETTRICI SOTTO TENSIONE.</p> <p>E49530 E E91530 E</p>	<p>ACHTUNG</p> <p>ES IST SEVEREMENT VERBODEN DIE ELEKTROANLAGEN UNTER TENSION BERÜHREN.</p> <p>EYD49530 E EYD91530 E</p>	<p>WARNING</p> <p>DO NOT OPERATE ON LIVE ELECTRIC EQUIPMENT.</p> <p>EYE49530 E EY91530 E</p>	<p>ATTENTION</p> <p>È SEVERAMENTE VIETATO TOCCARE GLI APPARECCHI ELETTRICI SOTTO TENSIONE.</p> <p>EYF49530 E EYF91530 E</p>	<p>ATENCIÓN</p> <p>ES SEVERAMENTE PROHIBIDO TOCARE LOS EQUIPOS ELECTRICOS EN TENSION.</p> <p>EYS49530 E EYS91530 E</p>

<p>LEGGERE IL MANUALE</p> <p>Leggere attentamente il manuale dell'apparecchio prima di far funzionare la macchina. Conservare la copia e le istruzioni di sicurezza durante il normale utilizzo.</p> <p>E49537 E E91537 E</p>	<p>READ THE MANUAL</p> <p>Read the user manual before operating the machine. Keep the copy and safety instructions during normal use.</p> <p>E49538 E E91538 E</p>	<p>EX</p> <p>PERICOLO ESPLOSIONE DANGER EXPLOSION</p> <p>49752 E</p>	<p>MISURE DI SICUREZZA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI accuratamente prima di installare o mettere in servizio la macchina. 2. OSSERVARE SCRUPOLOSAMENTE tutte le istruzioni riportate sulle targhette di avvertimento. NON USARE MAI la macchina senza i dispositivi di protezione, interbloccati e altri dispositivi di sicurezza. NON TENTARE MAI DI CARRIARE l'apparecchio dei parametri CNC. STACCARE SEMPRE LA TENSIONE prima di effettuare interventi di riparazione o lavori di manutenzione sulla macchina. <p>49231 G</p>	<p>MISURE DI SICUREZZA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI accuratamente prima di installare o mettere in servizio la macchina. 2. OSSERVARE SCRUPOLOSAMENTE tutte le istruzioni riportate sulle targhette di avvertimento. NON USARE MAI la macchina senza i dispositivi di protezione, interbloccati e altri dispositivi di sicurezza. NON TOCCARE O RIMANERE MAI in vicinanza di parti rotanti o in movimento. STACCARE SEMPRE LA TENSIONE prima di effettuare interventi di riparazione o lavori di manutenzione sulla macchina. <p>49232 G</p>
--	---	--	--	--

IL/1 PRODOTTO/I SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).



ETICHETTE AUTOADESIVE PER TUBAZIONI



NUOVA SEGNALETICA DI ADEGUAMENTO AL CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING): DIRETTIVA 2014/ 27/UE

Con questa Direttiva si vuole armonizzare il regolamento (CE) n. 1272/2008 (il cosiddetto Regolamento CLP) con la direttiva del Consiglio 92/58/CEE (prescrizioni minime per la segnaletica di sicurezza e/o di salute sul luogo di lavoro), che contiene ancora riferimenti al precedente sistema di classificazione e di etichettatura.

Etichette autoadesive per tubazioni

Pretagliate, realizzate in stampa digitale su pellicola in PVC ad alta adesività, sovra laminato con pellicola anti UV. Resistenze: al calore +70°C; al freddo -35°C. **N.B. l'applicazione deve essere effettuata a temperatura di almeno 10°C.** Vengono fornite comprensive di frecce (da rimuovere a seconda della direzione del flusso) e simboli GHS.

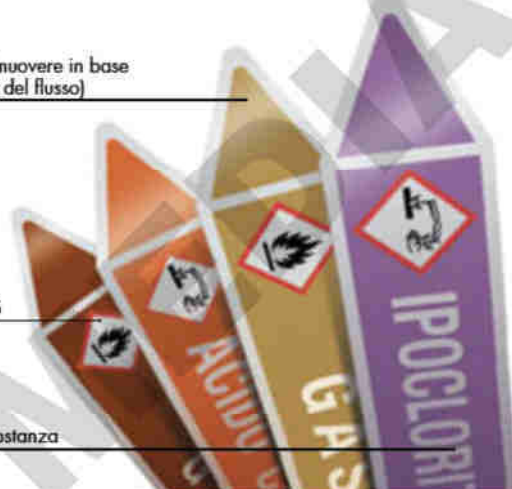
DIMENSIONI DELLE ETICHETTE AUTOADESIVE (mm)

CODICE	FORMATO	DIMENSIONI (b x h)	MINIMO ORDINABILE	PREZZO
99...	A	360 x 60	1 foglio da 5 etichette	€ 24,00/foglio
99...	B	236 x 37	1 foglio da 5 etichette	€ 19,20/foglio
99...	C	696 x 116	1 etichetta	€ 20,80
99...	D	696 x 230	1 etichetta	€ 41,40

Freccia (da rimuovere in base alla direzione del flusso)

Nuovi pittogrammi secondo la specifica GHS

Nome della sostanza



LE ETICHETTE PER TUBAZIONI CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING) SONO REALIZZABILI, SENZA MINIMI QUANTITATIVI RICHIESTI, ANCHE SU SPECIFICA RICHIESTA DEI CLIENTI IN BASE ALLE SDS (SCHEDE DI SICUREZZA) DELLE SOSTANZE DA SEGNALARE. TALI SCHEDE DEVONO ESSERE AGGIORNATE AL REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 E RIPORTARE CHIARAMENTE AL PUNTO 2.2.1 PITTGRAMMI CHE IL CLIENTE VUOLE INSERIRE.

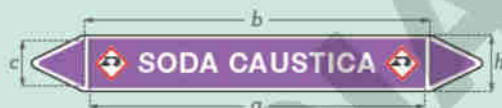
CLP99...A (360x60 mm) € 29,00/foglio

CLP99...B (236x37 mm) € 23,20/foglio

CLP99...C (696x116 mm) € 25,20

CLP99...D (696x230 mm) € 49,80

FRECCIA AUTOADESIVA FORMATO A



Per tubi da Ø mm 30 a 100:

Dimensioni (b x h) = 360 x 60 mm

Dimensioni interne (a x c) = 350 x 50 mm

SXNET35050 - supporto portaetichette formato 500 x 70 mm

FRECCIA AUTOADESIVA FORMATO B



Per tubi fino a Ø mm 30:

Dimensioni (b x h) = 236 x 37 mm

Dimensioni interne (a x c) = 230 x 30 mm

SXNET23030 - supporto portaetichette formato 350 x 40 mm

FRECCIA AUTOADESIVA FORMATO C



Per tubi da Ø mm 100 a 150:

Dimensioni (b x h) = 696 x 116 mm

Dimensioni interne (a x c) = 680 x 100 mm

SXNET680100 - supporto portaetichette formato 900 x 125 mm

FRECCIA AUTOADESIVA FORMATO D



Per tubi da Ø mm 150 a 250:

Dimensioni (b x h) = 696 x 230 mm

Dimensioni interne (a x c) = 680 x 200 mm

SXNET680200 - supporto portaetichette formato 1000 x 250 mm



ESEMPIO DI APPLICAZIONE SUTUBATURA.



LE ETICHETTE VENGONO FORNITE PRETAGLIATE, IN MODO DA RENDERE AGEVOLE L'ASPORTO DELLA FRECCIA IN ECCESSO.



SUPPORTO PORTAETICHETTE IN ALLUMINIO PREVERNICIATO SPESSORE MM 0,5 - 4 LOSANGHE MM 20X2. SI APPLICA CON FASCETTE O REGGE.

- SXNET23030 (PER ETICHETTE F.T.O B)

€ 4,80

- SXNET35050 (PER ETICHETTE F.T.O A)

€ 5,70

- SXNET680100 (PER ETICHETTE F.T.O C)

€ 11,40

- SXNET680200 (PER ETICHETTE F.T.O D)

€ 23,60



Etichette autoadesive per tubazioni comprensive di pittogrammi GHS*

* Solo per sostanze pericolose

COLORI FONDO DELLE ETICHETTE AUTOADESIVE

	Oli minerali, vegetali e animali, combustibili liquidi
	Acqua
	Estinzione incendi
	Alcali (o basici)
	Gas allo stato gassoso o liquefatto (esclusa l'aria)
	Aria
	Altri liquidi
	Acidi
	Vapore e acqua surriscaldata

CODICE SOSTANZA (fondo arancione)
99C020 ACIDO ACETICO
99C030 ACIDO CIANIDRICO
99B590 ACIDO CLORIDRICO
99C040 ACIDO FLUORIDRICO
99C050 ACIDO FORMICO
99B990 ACIDO FOSFORICO
99C060 ACIDO MURIATICO
99B620 ACIDO NITRICO
99C070 ACIDO OSSALICO
99C080 ACIDO PERCLORICO
99C090 ACIDO SOLFIDRICO
99B580 ACIDO SOLFORICO
99C100 ANIDRIDE ACETICA
99C110 BISOLFITO DI SODIO
99C120 BROMO
99C130 CLORIDRINA SOLFORICA
99C140 CLORURO FERRICO
99C150 OLEUM
99C160 POLICLORURO DI ALLUMINIO

CODICE SOSTANZA (fondo rosso)
99B212 ACQUA ANTINCENDIO
99C700 VAPORE ANTINCENDIO

CODICE SOSTANZA (fondo marrone)
99C200 ACETALDEIDE
99B781 ACETONE
99B523 ACRILONITRILE
99C210 ALCOOL ISOPROPILICO
99C220 ALCOOL
99C230 ALCOOL DENATURATI
99C240 ALCOOL DI RECUPERO
99A691 ALCOOL ETILICO
99C250 ALCOOL METILICO
99C260 BENZINA
99C270 BENZOLO
99A481 CICLOESANO
99C280 CICLOPROPANO
99C290 CLOROFORMIO
99C300 CLOROTHENE
99C310 CLORURO METILENE
99C320 DIMETILSOLFATO
99A501 ESANO
99C330 ESAUSTO
99C340 ETANOLO
99C350 ETILACETATO
99B570 GASOLIO
99C360 GLICERINA
99C370 ISOBUTILICO
99C380 ISOPROPANOLO
99C390 ISOPROPILICO
99C400 KEROSENE
99A311 METANOLO
99C410 METILETILCHETONE
99C420 METILISOBUTILCHETONE
99C430 NAFTA
99C440 OLIO
99C450 OLIO ALTA PRESSIONE
99C460 OLIO ALTA TEMPERATURA
99B851 OLIO COMBUSTIBILE
99C470 OLIO DI LUBRIFICAZIONE
99C480 PETROLIO
99C490 PIRIDINA
99B241 SOLVENTE
99C500 SOLVENTE PER LAVAGGIO
99C510 SOLVENTI VARI
99A941 STIROLO
99A167 TOLUENE
99C520 TOLUOLO
99C530 TRIELINA

CODICE SOSTANZA (fondo argento)
99C540 ACQUA SURRISCALDATA
99A662 CONDENSA
99C550 SCARICO CONDENSA
99B951 VAPORE
99C560 VAPORE ALTA PRESSIONE
99C570 VAPORE ALTA TEMP.
99C580 VAPORE BASSA PRESSIONE
99C590 VAPORE BAR
99C600 VAPORE... °C
99C610 VAPORE PULITO

CODICE SOSTANZA (fondo giallo ocra)
99A861 ACETILENE
99B282 AMMONIACA
99A891 ANIDRIDE CARBONICA
99C630 ANIDRIDE SOLFOROSA
99A881 ARGON
99A017 AZOTO
99C620 BISSIDO DI CLORO
99B201 BUTANO
99B980 CLORO
99A752 ELIO
99C640 FREON
99B751 G.P.L.
99C650 GAS
99C660 GAS COMBUSTIBILE
99C670 GAS PROMISCUO
99A113 IDROGENO
99A231 METANO
99C680 OSSIDO DI ETILENE
99C690 OSSIDO DI PROPILENE
99A380 OSSIGENO
99A121 PROPANO
99A871 PROTOSSIDO D'AZOTO

CODICE SOSTANZA (fondo nero)
99C170 CLORALIO
99C180 SOLFATO FERROSO
99C190 ACQUA OSSIGENATA

CODICE SOSTANZA (fondo verde)
99C710 ACQUA
99C720 ACQUA REFRIGERATA
99C730 ACQUA ADDOLCITA
99C740 ACQUA AMMONIACALE
99C750 ACQUA CALDA
99C760 ACQUA CALDA SANITARIA
99C770 ACQUA DEIONIZZATA
99C780 ACQUA DEMINERALIZZATA
99C790 ACQUA DEPURATA
99C800 ACQUA DI CIRCOLAZIONE
99C810 ACQUA DI POZZO
99C820 ACQUA DI RAFFREDDAMENTO
99C830 ACQUA DI RISCALDAMENTO
99A670 ACQUA DI TORRE
99C840 ACQUA DISTILLATA
99C850 ACQUA EMULSIONATA
99C860 ACQUA FREDDA SANITARIA
99B220 ACQUA INDUSTRIALE
99C870 ACQUA MARE
99C880 ACQUA NON POTABILE
99C890 ACQUA OSMOTIZZATA
99A672 ACQUA POTABILE

CODICE SOSTANZA (fondo violetto)
99C900 CIANURI
99C910 FORMALDEIDE
99A360 IPOCLORITO DI SODIO
99C920 LATTE DI CALCE
99C930 MANDATA SALAMOIA
99C940 RITORNO DI SALAMOIA
99C950 SALAMOIA
99A351 SODA CAUSTICA

CODICE SOSTANZA (fondo azzurro)
99A240 ARIA
99A241 ARIA COMPRESSA
99C960 ARIA CONDIZIONATA
99C970 ARIA INDUSTRIALE
99C980 ARIA MEDICALE
99C990 ARIA STRUMENTALE
99D010 ARIA TECNICA
99D020 VUOTO

Etichette autoadesive per tubazioni senza pittogrammi

CODICE SOSTANZA (fondo giallo ocra)
99000 ANDATA
99001 RITORNO
99002 ALIMENTAZIONE
99003 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo arancione)
99300 ANDATA
99301 RITORNO
99302 ALIMENTAZIONE
99303 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo verde)
99600 ANDATA
99601 RITORNO
99602 ALIMENTAZIONE
99603 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo marrone)
99100 ANDATA
99101 RITORNO
99102 ALIMENTAZIONE
99103 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo argento)
99400 ANDATA
99401 RITORNO
99402 ALIMENTAZIONE
99403 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo rosso)
99700 ANDATA
99701 RITORNO
99702 ALIMENTAZIONE
99703 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo violetto)
99200 ANDATA
99201 RITORNO
99202 ALIMENTAZIONE
99203 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo azzurro)
99500 ANDATA
99501 RITORNO
99502 ALIMENTAZIONE
99503 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo nero)
99900 ANDATA
99901 RITORNO
99902 ALIMENTAZIONE
99903 SCARICO

Cartello colorazione tubazioni UNI5634

TABELLA COLORAZIONE TUBAZIONI NORMATIVA UNI5634	
COLORE DI BASE*	SIGNIFICATO
	ACQUA
	VAPORE E ACQUA SURRISCALDATA
	OLI MINERALI, VEGETALI, ANIMALI, LIQUIDI COMBUSTIBILI E/O INFAMMABILI
	GAS ALLO STATO GASSOSO O LIQUEFATTO (ESCLUSA L'ARIA)
	ACIDI
	ALCALI
	ARIA
	ALTRI FLUIDI
	ESTINZIONE INCENDI
	COMBURENTI

* I campioni di colore hanno un carattere puramente indicativo, essendo impegnativa unicamente la definizione fisica.

3809 - alluminio, mm 400 x 500 € 43,80



CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO



CODICE	26...	31...	31...5	48...	55...	55...5
FORMATO (mm)	500 x 333	300 x 200	300 x 200	200 x 150	200 x 100	200 x 100
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Pellicola autoadesiva	Alluminio	Alluminio	Pellicola autoadesiva
SPESSORE (mm)	0,7	0,5		0,5	0,5	
PREZZO	€ 22,60	€ 9,70	€ 6,00	€ 6,10	€ 5,70	€ 5,10

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



2602

3174



2603



2604



2605



2606

3175



2607 3101 31015 4851



2608 5507 55075



2609 5508 55085



2610



2611 3104



2612 3103



2613 3102

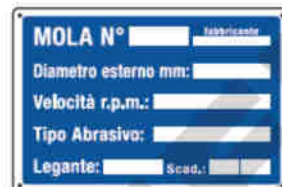


2624

3171



2625 3105 31055 4825



2627 3180



2628 3109 31095



2629

3197

31975



2639



2640



2641



2658



2660



3110



3111



3112



3113



3114



3115



3116



3117

3117S



3118

3118S



3119

3119S



3120



3121

3121S



3124

3124S



3125



3126



3128



3129



3130



3131



3132



3133



3136



3138



3139

3139S



3140



3143

3143S



3144

3144S



3148

3148S



3149



3150

3150S



3151

3151S



3154



3155



3156



3160



3162



3163



3164



CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO



CODICE	23...	26...	31...	31...5
FORMATO (mm)	350 x 125	500 x 333	300 x 200	300 x 200
MATERIALE	Alluminio spessore 0,5	Alluminio spessore 0,7	Alluminio spessore 0,5	Pellicola autoadesiva
PREZZO	€ 8,80	€ 22,60	€ 9,70	€ 6,00



3165

31655



3166



3168

31685



3172



3173



3176

31765



3177

31775



3178



3181



3183



3184



3186



3187



3188



3189



3192



3193

3193 5



3195



3198



3199



2642



2643



2649



3108

31085



3141

31415



3145



3161



3167



3169

31695





3170 3170S



3185 3185S



3194 26094



3196



3106



3107 3107S



3152

3152S



3157

3157S



3158

3158S



3179

3179S



3190

3190S



3191



2304



2305



2306



2316



2342

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	15... K	15... X	15... Y	15... Z	159... W	159... X	20... K	20... W	20... X	20... Y
FORMATO (mm)	120 x 120	250 x 250	400 x 400	530 x 530	160 x 160	250 x 250	120 x 145	160 x 210	250 x 310	400 x 500
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
SPESSORE (mm)	0,5	0,5	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7
PREZZO	€ 5,60	€ 7,10	€ 24,60	€ 53,20	€ 16,80	€ 20,40	€ 5,90	€ 5,90	€ 8,00	€ 32,00



15160 KXY



15171 Z



15172 Z



15173 Z



15174 XYZ



15175 XY



15177 XY



15113 KXY



15901 WX



15902 W



20111 KXY



20130 X



20167 X



20169 X



20144 X



20145 X



20146 WXY



CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO



CODICE	48...	48...5	16... W	16... X	16... Y
FORMATO (mm)	200 x 150	200 x 150	220 x 100	370 x 170	580 x 260
MATERIALE	Alluminio	Pellicola autoadesiva	Alluminio	Alluminio	Alluminio
SPESSORE (mm)	0,5	-	0,5	0,5	0,7
PREZZO	€ 6,10	€ 5,90	€ 5,70	€ 10,00	€ 35,20

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



4801



4802



4803



4806



4809



4812



4813



4828



4829



4830



4831



4834



4835



4843



4844 4844 S



4847



4848



4852



4804



4808



4832



4833



4836



4837



4839



4840



4841



4842



4845



4846



4849



4850 4850 S



4838



E4811



16104 XY



16105 X



16107 W

I CARTELLI DELLA SERIE 48... POSSONO ESSERE REALIZZATI CON SCRITTE DIVERSE. MAGGIORI INFORMAZIONI A PAGINA 20.



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	21..	23..	23..5	55..	78..	79..
FORMATO	350 x 125 mm	350 x 125 mm	350 x 125 mm	200 x 100 mm	Ø 250 mm	Ø 160 mm
MATERIALE	Alluminio spessore 0,5	Alluminio spessore 0,5	Pellicola autoadesiva	Alluminio spessore 0,5	Alluminio spessore 0,5	PVC rigido
PREZZO	€ 8,30	€ 8,80	€ 4,90	€ 5,70	€ 18,00	€ 8,60



2150



2307



2308



2309



2310



2311



2314



2320



2321



2323



2324



2326



2327



2328



2329



2340



2343



2345



2351



2352



2353



2355



5501



5502



5503



5510



5511

Dischi monofacciali

(serigrafati su un solo lato)



7821



7845



E7846

Dischi bifacciali

(serigrafati su entrambi i lati)



7921



7945



E7946

Catene e anelli

CPK050 - confezione da 25 pezzi da cm 50 di catenella mopen colore bianco tipo CP1011

AGK1025 - confezione da 25 anelli a spirale per catenella CPK050



ADATTI PER COLLOCARE CARTELLI DELLE SERIE 55... 78... E 79...



CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI

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



CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	PREZZO
E29./29.	333 x 500	Alluminio spessore 0,7	€ 23,60
E35../35..	200 x 300	Alluminio spessore 0,5	€ 10,00
35...S	200 x 300	Pellicola autoadesiva	€ 8,00
E36...	333 x 470	Alluminio spessore 0,7	€ 27,60
37...	250 x 350	Alluminio spessore 0,5	€ 13,80
38...	400 x 500	Alluminio spessore 0,7	€ 43,80
43...	665 x 500	Alluminio spessore 1	€ 69,20
E45...	500 x 700	Alluminio spessore 1	€ 71,40
E48...	200 x 150	Alluminio spessore 0,5	€ 6,10
E48...S	200 x 150	Pellicola autoadesiva	€ 5,90
56...J	600 x 400	Alluminio spessore 0,7	€ 50,60
280...	1000 x 1400	Alluminio spessore 1	€ 254,80
280...P	1000 x 1400	PVC rigido spessore 1,5	€ 163,60
281...	1500 x 1000	Alluminio spessore 1	€ 297,20
282...K	333 x 333	Alluminio spessore 0,5	€ 19,80
282...W	435 x 435	Alluminio spessore 0,7	€ 35,20
283...	652 x 833	Alluminio spessore 1	€ 123,20

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.
CARATTERISTICHE A PAGINA 18.



PROTEZIONE DEI LAVORATORI ED USO DEI DPI
CONTRO I RISCHI DI ESPOSIZIONE AL RUMORE

OBBLIGHI DEI LAVORATORI			
Attività	Rischi	Compiti e responsabilità	Responsabilità
Lavoratore	Rischio di esposizione al rumore	• Informarsi sui rischi di esposizione al rumore e sui mezzi di protezione disponibili	Lavoratore
		• Utilizzare i mezzi di protezione individuali (DPI) forniti dal datore di lavoro	
Datore di lavoro	Rischio di esposizione al rumore	• Valutare i rischi di esposizione al rumore e adottare le misure di prevenzione e protezione	Datore di lavoro
		• Fornire ai lavoratori i DPI necessari e formare i lavoratori sull'uso corretto dei DPI	

2950

ZONA DI CARICA BATTERIA



PERICOLO DI ESPLOSIONE

NON AVVIARE SOTTO CARICA
SPEGNERE IL CARICA BATTERIE
E ATTENDERE 10 MINUTI
PRIMA DI AVVIARE IL CARRELLO.

E3547

USO DELL'ESTINTORE

1. TOGLIERE LA SPINA DI SICUREZZA
2. IMPUGNARE L'ESTINTORE
3. PREMERE A FONDO LA LEVA DI COMANDO E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIAMME



DOPO UTILIZZAZIONE IN LOCALI CHIUSI, AREARE

3561

CENTRALE TERMICA



ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI

IN CASO DI INCENDIO CHIUDERE IL COMBUSTIBILE ORBITARE LA TENEBRE ELETTRICA AZIONARE L'ESTINTORE



È VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE

È VIETATO USARE ALCUN PERI APPARECCHIATURE ELETTRICHE

È VIETATO MANIPOLARE LE ATTREZZATURE MOBILI DI ESTENSIONE

E2960

DEPOSITO FITOFARMACI



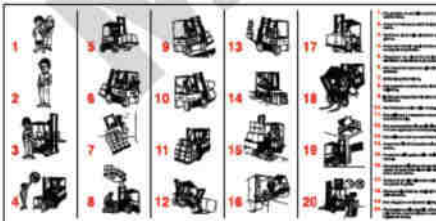
La responsabilità di questo Magazzino è del Ditta, e nel caso affidate la visita per l'Esportazione e la ritirata.

E2964

E35230

REGOLE

PER CONDUCENTI DI CARRELLI ELEVATORI



5670 J



4322



AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A)
VIETATO ACCEDERE SENZA PROTEZIONI ACUSTICHE

2953

NORME GENERALI PER TUTTI I CARRELLISTI

- PRESTARE LA MASSIMA ATTENZIONE IN PROSSIMITÀ DEGLI INCROCI CON LE CORSE PEDONALI
- DARE IL SEGNALE IN PROSSIMITÀ DEGLI INCROCI
- VELOCITÀ MASSIMA DEI CARRELLI km/h 10
- VIETATO TRASPORTARE E SOLLEVARE PERSONE
- VIETATO DEPOSITARE MATERIALI FUORI DAGLI APPOSITI SPAZI E SULLE CORSE PEDONALI

E2968



PIANO EMERGENZA AZIENDALE

AVVERTENZE PER IL PERSONALE CHE DEVE ESSERE IMMEDIATAMENTE AVVERTITO DA UNO DEI SEGNALI CHE PRESENTANO IL RISCHIO DI OCCORRENZA AZIENDALE AL CASO

ANTINCENDIO	VISUS	Tel. 118
FRONTO SOCCORSO	AMBULANZA	Tel. 118
	ADDETTO	Tel.

RICORDI AL PUNTO DI RACCOLTA

IN CASO DI INCENDIO

PULSANTE EMERGENZA Allertare immediatamente il Responsabile della Sicurezza

ATTREZZATURE ANTINCENDIO Utilizzare i mezzi di estinzione solo in caso di emergenza

EVACUAZIONE RAPIDA Attenzioni! I mezzi di emergenza sono riservati ai soccorsi

NON URLARE NON CREARE PANICO

ASCENSORI Non usare gli ascensori durante l'emergenza

EMERGENZE

NUMERI AZIENDALI	SERVIZIO INTERNO
Polizia	Centralino
Carabinieri	Assistenti
Vigili Urbani	Pronto Soccorso
Protezione Civile	Medico Aziendale
Distretto Antincendio	Centrali Esterni
VIG. A.S. (Vigili del Fuoco)	Medico Pronto Soccorso
Aspirante Soccorso	Medico Pronto Soccorso
Aspirante Soccorso	Medico Pronto Soccorso
Aspirante Soccorso	Medico Pronto Soccorso

E3691

PIANO EMERGENZA CONDOMINI

AVVERTENZE PER IL PERSONALE CHE DEVE ESSERE IMMEDIATAMENTE AVVERTITO DA UNO DEI SEGNALI CHE PRESENTANO IL RISCHIO DI OCCORRENZA AZIENDALE AL CASO

ANTINCENDIO	VISUS	Tel.
FRONTO SOCCORSO	AMBULANZA	Tel.
	ADDETTO	Tel.

RICORDI AL PUNTO DI RACCOLTA

IN CASO DI INCENDIO

ATTREZZATURE ANTINCENDIO Utilizzare i mezzi di estinzione solo in caso di emergenza

EVACUAZIONE RAPIDA Attenzioni! I mezzi di emergenza sono riservati ai soccorsi

ASCENSORI Non usare gli ascensori durante l'emergenza

NUMERI DI EMERGENZA

Assistenza Antincendio	Tel.
Carabinieri	Tel.
Vigili Urbani	Tel.

NUMERI UTILI

Amministratore Condominio	Tel.
Conduttore Centrale Termica	Tel.
Mantenitore Ascensore	Tel.
Idraulico	Tel.
Plombiere	Tel.
Elettrotecnico	Tel.
Vetrale	Tel.
Impresa Pulizie	Tel.
Giardini	Tel.

E3692

ESEMPIO DI PERSONALIZZAZIONE
(a richiesta)

RESPONSABILITÀ DELL'ESERCIZIO e della MANUTENZIONE
DETTA **MARIO ROSSI** - Responsabile della Sicurezza

IMPIANTO TERMICO

COGNOME CAZOTTO _____

TELEFONO _____

EDIFICIO _____

CORRICE _____

ALTEZZA _____

PROPRIETARIO/COMITATO _____

ESERCIZIO DESTINATO A _____

CATEGORIA _____

CENTRALE TERMICA _____

PERIODO DI FUNZIONAMENTO IMPIANTO

dal _____ al _____

Con orario di attivazione _____

Per un totale di ore _____

L'attivazione è consentita anche al di fuori di tali periodi in orari in quantità _____

SOGETTO RESPONSABILE DELL'ESERCIZIO e della MANUTENZIONE

_____ Tel. _____

3768

VIETATO L'USO DEL TELEFONO MOBILE
NO MOBILE-PHONE

VIETATO L'USO DI FIAMME LIBERE
NO OPEN FLAME

VIETATO FUMARE
NO SMOKING

PERICOLO ESPLOSIONE
DANGER EXPLOSION

VAPORI DI BENZINA INFIAMMABILI
FLAMMABLE OIL VAPOUR

RIFORMIMENTO A MOTORE SPENTO
ENGINES OFF WHEN FUELLING

E3523

ATTENZIONE CAMPO MAGNETICO MI

ATTENZIONE CAMPO DI ALTA FREQUENZA

VIETATO L'ACCESSO
IN AREE CON CAMPI ELETTROMAGNETICI (ELETTRICITÀ E CAMPI MAGNETICI)

VIETATO L'ACCESSO
IN AREE CON CAMPI ELETTROMAGNETICI (ELETTRICITÀ E CAMPI MAGNETICI)

E4553

ZONA RICARICA BATTERIE

PERICOLO CORROSIVI

GAS INFIAMMABILI

VIETATO FUMARE

PROTEGGERE GLI OCCHI

E28201 KW

ATTENZIONE ZONA AD ALTO RISCHIO
POSSIBILE PRESENZA DI POLVERE IN AMBIENTI DI CONCENTRAZIONE SUPERIORE AI VALORI LIMITE DI ESPOSIZIONE

VIETATO L'INGRESSO
a tutte le persone non autorizzate

È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO

E28301

GUIDA PER L'USO DEI PROTETTORI AURICOLARI

Il personale addetto a protettori auricolari deve usare tutto il periodo di esposizione a 85 dB il rumore scelto.

Attenzione! L'uso prolungato del protettore auricolare senza il rischio di lesione da rumore.

È vietato il passaggio ed il ristagno di acqua o liquidi nei protettori auricolari.

Per ridurre una perdita di attenuazione sonora:

- Indossare la cuffia correttamente e tagliare accuratamente i lembi di sovrapposizione della cuffia e della guaina;
- Indossare accuratamente gli inserti auricolari nel canale uditivo esterno.

Il personale addetto deve essere istruito, sempre con protettori auricolari, sulla procedura di emergenza e sul modo di usare il protettore auricolare.

Attenzione! Verificare l'usabilità dei segnali presenti in rapporto con la modalità di protezione.

Leggere le istruzioni per l'uso fornite dal fabbricante ed accertarsi di aver indossato il protettore auricolare correttamente alle istruzioni ricevute.

Perché siano efficaci i protettori auricolari devono essere indossati durante tutto il periodo di esposizione a 85 dB o superiore. Se il protettore auricolare non è adatto per brevi periodi, la protezione effettiva si riduce sensibilmente come illustrato.

Protezione di un protettore auricolare che attenua un'impulsione di 95 dB per un tempo totale nel corso del quale si è stati in presenza con rumore equivalente a 85 dB.

In alternativa, per tutti gli usi con una durata superiore di 3 ore la protezione effettiva risulta da qualsiasi protettore auricolare non superiore di 3 dB.

Se il protettore auricolare non è utilizzato per 30 minuti o una giornata di 8 ore il rumore effettivo è di 85 dB.

Se il protettore auricolare è utilizzato per tutto il giorno il livello di rumore effettivo è superiore a quello a 85 dB.

E3805

IN QUESTA STRUTTURA SIAMO MUNITI DI DEFIBRILLATORE AUTOMATICO ESTERNO

E4810

E4810 S

OLTRE QUESTO LIMITE

VIETATO ACCEDERE SENZA PROTEZIONI ACUSTICHE

ATTENZIONE AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A)

AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A) È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE

E28101

a

ATTENZIONE CONTIENE AMIANTO

Respirare polvere di amianto è pericoloso per la salute. Seguire le norme di sicurezza.

3564

3564 S

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI

La ditta non risponde di eventuali danni a persone o cose

NON STARE MATERIALI IN POSIZIONE

NON PASSARE SOTTO CORTINE E CORDONI ELETTRICI

NON SALIRE O SCENDERE ALL'ESTERNO DEL COMPLESSO

ATTENZIONE AI CARICHI SOVRESI

ATTENZIONE CADUTA MATERIALI

È OBBLIGATORIO LA CINTURA DI SICUREZZA

È OBBLIGATORIO L'USO DEL GUASTO PROTETTIVO

È OBBLIGATORIO IL CASCO PROTETTIVO

SCARPE DI SICUREZZA - SERRABOTTINE

E28002

E28002 P



CARTELLI DI INFORMAZIONE, SCALE MOBILI E "OBIETTIVO SICUREZZA"

Cartelli di informazione

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	43..	47..
FORMATO (mm)	500 x 665	600 x 900
MATERIALE	Alluminio	Alluminio
SPESORE (mm)	1	1
PREZZO	€ 69,20	€ 114,80

PORTATA

Brache di funi di canapa

Categorie di ancoraggio in kg	
10	15
78	88
100	110
140	160
180	210
235	275
300	360
410	510
540	720
720	1000
960	1350
1260	1800
1680	2400
2250	3300
3000	4500
4000	6000
5400	8100
7200	10800
9600	14400
12600	19800
16800	27000
22500	36000
30000	48000
40000	64000
54000	86400
72000	115200
96000	153600
126000	201600
168000	272000
225000	363000
300000	484000
400000	645000
540000	867000
720000	1150000
960000	1534000
1260000	2018000
1680000	2722000
2250000	3636000
3000000	4850000
4000000	6464000
5400000	8678000
7200000	11492000
9600000	15306000
12600000	20120000
16800000	27240000
22500000	36360000
30000000	48480000
40000000	64600000
54000000	86720000
72000000	114840000
96000000	152960000
126000000	201080000
168000000	272200000
225000000	363320000
300000000	484360000
400000000	645400000
540000000	866440000
720000000	1147480000
960000000	1528520000
1260000000	2009560000
1680000000	2720600000
2250000000	3631640000
3000000000	4841680000
4000000000	6451720000
5400000000	8661760000
7200000000	11472000000
9600000000	15282000000
12600000000	20092000000
16800000000	27202000000
22500000000	36312000000
30000000000	48412000000
40000000000	64512000000
54000000000	86612000000
72000000000	114720000000
96000000000	152820000000
126000000000	200920000000
168000000000	272020000000
225000000000	363120000000
300000000000	484120000000
400000000000	645120000000
540000000000	866120000000
720000000000	1147200000000
960000000000	1528200000000
1260000000000	2009200000000
1680000000000	2720200000000
2250000000000	3631200000000
3000000000000	4841200000000
4000000000000	6451200000000
5400000000000	8661200000000
7200000000000	11472000000000
9600000000000	15282000000000
12600000000000	20092000000000
16800000000000	27202000000000
22500000000000	36312000000000
30000000000000	48412000000000
40000000000000	64512000000000
54000000000000	86612000000000
72000000000000	114720000000000
96000000000000	152820000000000
126000000000000	200920000000000
168000000000000	272020000000000
225000000000000	363120000000000
300000000000000	484120000000000
400000000000000	645120000000000
540000000000000	866120000000000
720000000000000	1147200000000000
960000000000000	1528200000000000
1260000000000000	2009200000000000
1680000000000000	2720200000000000
2250000000000000	3631200000000000
3000000000000000	4841200000000000
4000000000000000	6451200000000000
5400000000000000	8661200000000000
7200000000000000	11472000000000000
9600000000000000	15282000000000000
12600000000000000	20092000000000000
16800000000000000	27202000000000000
22500000000000000	36312000000000000
30000000000000000	48412000000000000
40000000000000000	64512000000000000
54000000000000000	86612000000000000
72000000000000000	114720000000000000
96000000000000000	152820000000000000
126000000000000000	200920000000000000
168000000000000000	272020000000000000
225000000000000000	363120000000000000
300000000000000000	484120000000000000
400000000000000000	645120000000000000
540000000000000000	866120000000000000
720000000000000000	1147200000000000000
960000000000000000	1528200000000000000
1260000000000000000	2009200000000000000
1680000000000000000	2720200000000000000
2250000000000000000	3631200000000000000
3000000000000000000	4841200000000000000
4000000000000000000	6451200000000000000
5400000000000000000	8661200000000000000
7200000000000000000	11472000000000000000
9600000000000000000	15282000000000000000
12600000000000000000	20092000000000000000
16800000000000000000	27202000000000000000
22500000000000000000	36312000000000000000
30000000000000000000	48412000000000000000
40000000000000000000	64512000000000000000
54000000000000000000	86612000000000000000
72000000000000000000	114720000000000000000
96000000000000000000	152820000000000000000
126000000000000000000	200920000000000000000
168000000000000000000	272020000000000000000
225000000000000000000	363120000000000000000
300000000000000000000	484120000000000000000
400000000000000000000	645120000000000000000
540000000000000000000	866120000000000000000
720000000000000000000	1147200000000000000000
960000000000000000000	1528200000000000000000
1260000000000000000000	2009200000000000000000
1680000000000000000000	2720200000000000000000
2250000000000000000000	3631200000000000000000
3000000000000000000000	4841200000000000000000
4000000000000000000000	6451200000000000000000
5400000000000000000000	8661200000000000000000
7200000000000000000000	11472000000000000000000
9600000000000000000000	15282000000000000000000
12600000000000000000000	20092000000000000000000
16800000000000000000000	27202000000000000000000
22500000000000000000000	36312000000000000000000
30000000000000000000000	48412000000000000000000
40000000000000000000000	64512000000000000000000
54000000000000000000000	86612000000000000000000
72000000000000000000000	114720000000000000000000
96000000000000000000000	152820000000000000000000
126000000000000000000000	200920000000000000000000
168000000000000000000000	272020000000000000000000
225000000000000000000000	363120000000000000000000
300000000000000000000000	484120000000000000000000
400000000000000000000000	645120000000000000000000
540000000000000000000000	866120000000000000000000
720000000000000000000000	1147200000000000000000000
960000000000000000000000	1528200000000000000000000
1260000000000000000000000	2009200000000000000000000
1680000000000000000000000	2720200000000000000000000
2250000000000000000000000	3631200000000000000000000
3000000000000000000000000	4841200000000000000000000
4000000000000000000000000	6451200000000000000000000
5400000000000000000000000	8661200000000000000000000
7200000000000000000000000	11472000000000000000000000
9600000000000000000000000	15282000000000000000000000
12600000000000000000000000	20092000000000000000000000
16800000000000000000000000	27202000000000000000000000
22500000000000000000000000	36312000000000000000000000
30000000000000000000000000	48412000000000000000000000
40000000000000000000000000	64512000000000000000000000
54000000000000000000000000	86612000000000000000000000
72000000000000000000000000	114720000000000000000000000
96000000000000000000000000	152820000000000000000000000
126000000000000000000000000	200920000000000000000000000
168000000000000000000000000	272020000000000000000000000
225000000000000000000000000	363120000000000000000000000
300000000000000000000000000	484120000000000000000000000
400000000000000000000000000	645120000000000000000000000
540000000000000000000000000	866120000000000000000000000
720000000000000000000000000	1147200000000000000000000000
960000000000000000000000000	1528200000000000000000000000
1260000000000000000000000000	2009200000000000000000000000
1680000000000000000000000000	2720200000000000000000000000
2250000000000000000000000000	3631200000000000000000000000
3000000000000000000000000000	4841200000000000000000000000
4000000000000000000000000000	6451200000000000000000000000
5400000000000000000000000000	8661200000000000000000000000
7200000000000000000000000000	11472000000000000000000000000
9600000000000000000000000000	15282000000000000000000000000
12600000000000000000000000000	20092000000000000000000000000
16800000000000000000000000000	27202000000000000000000000000
22500000000000000000000000000	36312000000000000000000000000
30000000000000000000000000000	48412000000000000000000000000
40000000000000000000000000000	64512000000000000000000000000
54000000000000000000000000000	86612000000000000000000000000
72000000000000000000000000000	114720000000000000000000000000
96000000000000000000000000000	152820000000000000000000000000
126000000000000000000000000000	200920000000000000000000000000
168000000000000000000000000000	272020000000000000000000000000
225000000000000000000000000000	363120000000000000000000000000
300000000000000000000000000000	484120000000000000000000000000
400000000000000000000000000000	645120000000000000000000000000
540000000000000000000000000000	866120000000000000000000000000
720000000000000000000000000000	1147200000000000000000000000000
960000000000000000000000000000	1528200000000000000000000000000
1260000000000000000000000000000	2009200000000000000000000000000
1680000000000000000000000000000	2720200000000000000000000000000
2250000000000000000000000000000	3631200000000000000000000000000
3000000000000000000000000000000	4841200000000000000000000000000
4000000000000000000000000000000	6451200000000000000000000000000
5400000000000000000000000000000	8661200000000000000000000000000
7200000000000000000000000000000	11472000000000000000000000000000
9600000000000000000000000000000	15282000000000000000000000000000
12600000000000000000000000000000	20092000000000000000000000000000
16800000000000000000000000000000	27202000000000000000000000000000
22500000000000000000000000000000	36312000000000000000000000000000
30000000000000000000000000000000	48412000000000000000000000000000
40000000000000000000000000000000	6



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	26..	33..	36..	37..	38..	45..
FORMATO (mm)	500 x 333	300 x 200	470 x 333	250 x 350	400 x 500	500 x 700
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
SPESSORE (mm)	0,7	0,5	0,7	0,5	0,7	1
PREZZO	€ 22,60	€ 10,60	€ 27,60	€ 13,80	€ 43,80	€ 71,40

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. CARATTERISTICHE A PAGINA 18.

ⓘ RIMANE OBBLIGO DEL DATORE DI LAVORO VERIFICARE LA CONGRUITÀ DELLE INDICAZIONI CONTENUTE NELLE NORME ISTRUZIONI DEI SEGNALI A CATALOGO CON LE ATTREZZATURE O LE PROCEDURE E L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DELLA PROPRIA AZIENDA.

AVVERTENZA AI TORNITORI

Quando i morsetti dei mandrini od i pezzi in lavorazione risultano sporgenti dal diametro esterno dei mandrini stessi, applicare le apposite protezioni onde non abbiano ad impigliare gli indumenti.

Analoghe protezioni devono essere applicate quando il pezzo da lavorare è montato mediante briglia.

2614

NORME GENERALI PER L'USO DI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

- NON SUPERARE MAI LA PORTATA MASSIMA
 - NON ABBANDONARE IL POSTO DI MANOVRA LASCIANDO IL CARICO SOSPESO E L'INTERRUTTORE INNESTATO
 - NON EFFETTUARE MANOVRE DI SOLLEVAMENTO E DI TRASLAZIONE SOPRA ZONE DI TRANSITO
 - CONTROLLARE SEMPRE LO STATO DI USURA DI FUNI, CATENE, GANCI E FRENI
 - ASSICURARSI SEMPRE CHE IL CARICO SIA BEN IMBRACATO E BILANCIATO
 - EFFETTUARE LE OPERAZIONI DEI CARICHI CON MOTORE INNESTATO
 - PREAVVISARE L'INIZIO DELLE MANOVRE
- L'USO DELLE APPARECCHIATURE DI SOLLEVAMENTO È RISERVATO SOLO ALLE PERSONE AUTORIZZATE

2616

USATE LAMPADINE PORTATILI DI SICUREZZA A 24 VOLT

DETTE LAMPADINE DEVONO ESSERE ALIMENTATE CON L'APPOSITO TRASFORMATORE. RIFIUTATE DI USARE LAMPADINE PORTATILI CHE NON SIANO IN PERFETTE CONDIZIONI D'USO; SEGNALATE AL VOSTRO ASSISTENTE, O AL CAPO ELETTRICISTA, IL CATTIVO STATO DI DETTE LAMPADINE E DEI TRASFORMATORI D'ALIMENTAZIONE.

3359

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE BRAGHE DI POLIAMMIDE

1. - PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI, FUGI ELEMENTARI ROTTI O SCURTITE ALLE ASOLE.
 2. - ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE BRAGHE: NELL'IMBRAGO A STROZZARE CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I KG 1.000. NELL'IMBRAGO A CESTO CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I KG 2.000.
 3. - LE BRAGHE DI POLIAMMIDE NON DEVONO SOTTO CARICO FORARE SU SPINDOLI VIVI O TAGLIANTI.
 4. - NON LAVORARE LE BRAGHE IN PROSSIMITÀ DI FORTI FONTI DI CALORE. EVITARE INOLTRE DI BAGNARE LE STESSE CON SOSTANZE ACIDE (ACIDO SOLFORICO - BORDER - ECC.).
- NB. L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME POSSONO CAUSARE INFORTUNI MORTALI.

3644

NORME DI SICUREZZA PER LE FUNI DI ACCIAIO USATE PER TRASPORTO DEI NASTRI

1. - PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI O FUGI ELEMENTARI ROTTI.
 2. - ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE FUNI: PER BRAGHE SUPERIORI A KG 7.500, FUNE Ø 16 mm, PESO NASTRI NON SUPERARE A KG 2.500. FUNE Ø 22 mm, PESO NASTRI NON SUPERARE A KG 5.000. FUNE Ø 28 mm, PESO NASTRI NON SUPERARE A KG 7.500. PER BRAGHE SUPERIORI A KG 7.500 FINO A KG 12.000 USARE L'APPOSITO GANCCIO IN DOTAZIONE REPARTO NASTRI.
 3. - DURANTE L'IMBRAGO DEI NASTRI USARE SEMPRE I PARASPROILI MAGNETICI.
- NB. L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME POSSONO CAUSARE INFORTUNI MORTALI.

3645

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE FUNI DI ACCIAIO Ø 16 mm

1. - PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI O FUGI ELEMENTARI ROTTI.
 2. - ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE FUNI: NELL'IMBRAGO A STROZZARE CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I KG 2.000. NELL'IMBRAGO A CESTO CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I KG 4.000.
 3. - NON USARE LE FUNI DI ACCIAIO NELLA VASCA DELL'ACIDO SOLFORICO.
- NB. L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME POSSONO CAUSARE INFORTUNI MORTALI.

3646

INDICAZIONI DI BASE PER LA RIANIMAZIONE

3651*

3763*

INDICAZIONI DI BASE PER LA RIANIMAZIONE in presenza di un defibrillatore

3652*

3764*

ⓘ LE INDICAZIONI RIPORTATE NEI CARTELLI 3651 E 3652 "INDICAZIONI DI BASE PER LA RIANIMAZIONE" SONO ESTRATTE DA FONTI AUTOREVOLI INTERNAZIONALI DEL SETTORE DEL PRIMO INTERVENTO E DELLA RIANIMAZIONE. VERIFICARE CHE LE ISTRUZIONI RIPORTATE NEI SEGNALI CORRISPONDANO CON QUELLE SPECIFICHE DEI DAE INSTALLATI NELL'AMBIENTE DI LAVORO.

PRIMO SOCCORSO NEI LABORATORI CHIMICI

3801

GUIDA ALLA SCELTA DELL'ESTINTORE ADATTO

CLASSI	TIPO DI ESTINTORE				
	POLVERE	CO2	BRUCIA	ACQUA	ACQUA AEROSOL
MATERIE SOLIDE (A) Liquori infiammabili Liquori infiammabili Liquori infiammabili	SI	NO	SI	SI	SI
MATERIE LIQUIDE (B) Liquori infiammabili Liquori infiammabili Liquori infiammabili	SI	SI	NO	SI	SI
GAZ (C) Liquori infiammabili Liquori infiammabili Liquori infiammabili	SI	SI	NO	NO	NO
ESTERNO METALLICI (D) Liquori infiammabili Liquori infiammabili Liquori infiammabili	SI	NO	NO	NO	NO
ESTERNO METALLICI (E) Liquori infiammabili Liquori infiammabili Liquori infiammabili	SI	SI	NO	NO	NO

3802

USO DELL'ESTINTORE

3808

4555

DISPOSIZIONI DI SICUREZZA CONTRO LE RADIAZIONI

- 1) È fatto esplicito divieto al personale addetto all'impianto a raggiungere la presenza notturna in laboratorio e nei locali degli impianti di persone non autorizzate sia a impianti di lavoro sia a impianti di lavoro.
- 2) Sono autorizzati le persone di cui all'elenco stabilito dalla Direzione della Stabilimento ed espresse nel tavolo osservatorio, in quanto addetti all'uso degli impianti, a quelle indicate in vista in vista di esecuzione di particolari lavori.
- 3) Disegnati dei lavoratori (D.Lgs. 241/00 art. 8) che devono:
 - a) osservare le disposizioni impartite dal datore di lavoro e dai suoi incaricati, al fine della protezione individuale e collettiva e della sicurezza, a seconda delle mansioni alle quali sono addetti;
 - b) essere sottoposti alle specifiche istruzioni e spiegazioni di sicurezza, i mezzi di protezione e di sorveglianza di cui sono equipaggiati e forniti dal datore di lavoro;
 - c) segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al personale la defezione dei dispositivi e dei mezzi di sicurezza, di protezione e di sorveglianza di cui sono equipaggiati, nonché le eventuali condizioni di pericolo di cui vengono a conoscenza;
 - d) non rimuovere né modificare, senza autorizzazione l'individuazione, i dispositivi, e gli altri mezzi di sicurezza, di sorveglianza, di protezione e di sorveglianza;
 - e) non compiere, di propria iniziativa, operazioni o manovre che non sono di loro competenza o che possono compromettere la protezione e la sicurezza;
 - f) sottoporre alla sorveglianza medica ai sensi del presente decreto.
- 4) Rispettare le istruzioni per l'uso del Dosimetro.

4538

ATTENZIONE!

Il mancato rispetto delle NORME ANTINFORTUNISTICHE e delle istruzioni impartite dalla Direzione, costituisce possibile elemento di pericolosità nel lavoro delle maestranze.

Per la vostra incolumità, per quella dei vostri compagni di lavoro e per la sicurezza e conservazione degli impianti, siete tenuti alla scrupolosa osservanza delle leggi e disposizioni in materia.

I trasgressori, oltre alle sanzioni previste dall'art. 59 del D.Lgs. 81 del 09/04/08 e successive modifiche saranno ritenuti personalmente responsabili di incidenti derivati da imprudenza, imperizia o false manovre.

La Direzione

4542



CARTELLI DI NORME E ISTRUZIONI

Cartelli di norme e istruzioni

(fondo bianco testo nero)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	PREZZO
36..	333 x 470	Alluminio spessore 0,7	€ 27,60
37..	250 x 350	Alluminio spessore 0,5	€ 13,80
45..	500 x 700	Alluminio spessore mm 1	€ 71,40

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. CARATTERISTICHE A PAGINA 18.

ALCUNI CARTELLI, PER RAGIONI DI IMPAGINAZIONE E VISIBILITÀ, POSSONO DIFFERIRE LEGGERMENTE DALLO STANDARD PRODOTTO.

RESTA OBBLIGO DEL DATORE DI LAVORO VERIFICARE LA CONGRUITÀ DELLE INDICAZIONI CONTENUTE NELLE NORME ISTRUZIONI DEI SEGNALI A CATALOGO CON LE ATTREZZATURE O LE PROCEDURE E L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DELLA PROPRIA AZIENDA.

SOCCORSI D'URGENZA

da prepararsi ai colpi di corrente elettrica

PRIMA SOCCORSO

CAUSE DI UN COLPO DI CORRENTE ELETTRICA

INDICAZIONI DEL SEGNALO

MODALITÀ DI UTILIZZO

MODALITÀ DI MANTENIMENTO E VERIFICA

MODALITÀ DI RIMOZIONE

3601 3701 4551

NORME DI SICUREZZA PER LA MANOVRA E L'USO DEI CARRIPONTE E PARANCHI MONOROTAIA

1. La manovra e l'uso delle gru sono riservati ai soli personale autorizzati.
2. Prima dell'uso del ponte di lavoro accertarsi che non ci siano avarie visibili e che il carico sia in posizione di sicurezza.
3. Non appoggiare mai un carico che superi la portata massima della gru e che non sia stato autorizzato dal costruttore della gru.
4. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di persone.
5. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
6. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
7. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
8. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
9. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
10. Evitare di usare ponti di lavoro per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.

3602 3702

NORME DI SICUREZZA PER I MANOVRATORI PER L'ESERCIZIO DELLE GRU

(vedere le gru autorizzate)

1. Il manovratore deve essere formato ed essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
2. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
3. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
4. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
5. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
6. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
7. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
8. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
9. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
10. Il manovratore deve essere in grado di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.

3603 3703

MONTACARICHI PER TRASPORTO DI SOLE COSE

NORME DI SICUREZZA

1. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
2. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
3. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
4. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
5. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
6. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
7. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
8. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
9. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
10. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.

3604 3704

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE

1. Il coltello deve essere tenuto aperto e il taglio ad anello.
2. L'operatore addetto, prima di metter in moto la macchina, deve assicurarsi che ogni elemento di essa sia in buon ordine, che il banco sia libero, che il coltello di protezione della lama, i ricambi e il coltello delatore, siano a posto e correttamente registrati.
3. La cuffia di protezione deve essere indossata intorno al collo prima di iniziare il lavoro.
4. Fermare la macchina prima di togliere la segatura dal sottobanco.
5. Durante il lavoro abituarsi a tenere le mani appoggiate rispetto alla linea di taglio per evitare che vadano a urtare la lama in caso di rotture del pezzo in lavorazione.
6. Durante il lavoro non distrarsi.
7. Indossare gli abiti con maniche corte oppure aderenti al corpo e privi di bottoni sciolenti, non portare anelli né orologi da polso.
8. Per il taglio di piccoli pezzi fare uso degli appositi segnapunta, previsti di ingombro.

3606 3706

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE

Le mole abrasive sono sempre usate in posizione orizzontale.

1. Prima di mettere in moto la mole di lavoro accertarsi che il coltello di protezione sia in buona condizione e che il banco sia libero.
2. L'operatore addetto, prima di metter in moto la macchina, deve assicurarsi che ogni elemento di essa sia in buon ordine, che il banco sia libero, che il coltello di protezione della lama, i ricambi e il coltello delatore, siano a posto e correttamente registrati.
3. La cuffia di protezione deve essere indossata intorno al collo prima di iniziare il lavoro.
4. Fermare la macchina prima di togliere la segatura dal sottobanco.
5. Durante il lavoro abituarsi a tenere le mani appoggiate rispetto alla linea di taglio per evitare che vadano a urtare la lama in caso di rotture del pezzo in lavorazione.
6. Durante il lavoro non distrarsi.
7. Indossare gli abiti con maniche corte oppure aderenti al corpo e privi di bottoni sciolenti, non portare anelli né orologi da polso.
8. Per il taglio di piccoli pezzi fare uso degli appositi segnapunta, previsti di ingombro.

3607 3707

NORME DI SICUREZZA PER L'ACCENSIONE DEI FOCOLARI E DEI FORNI

Prima di accendere il fuoco nei focolari delle caldaie o nelle camere di combustione dei forni riscaldati con carburanti liquidi, con oli combustibili o con carbone polverizzato, il lavoratore addetto alla operazione deve:

- a) provvedere ad una efficace ventilazione del focolare o della camera di combustione e, in ogni caso, ad assicurarsi, con mezzi idonei, che essi e nelle loro immediate vicinanze non vi siano vapori, gas o miscele capaci di provocare esplosioni;
- b) accertare che il registro del fumo sia aperto;
- c) accertare che non vi sia spandimento di carburante o di olio nel focolare o nella camera di combustione attorno ai bruciatori o sul pavimento antistante;
- d) usare, per l'accensione, una torcia o altro mezzo con una impugnatura sufficientemente lunga per impedire ustioni o altre offese da fiamma, salvo il caso che il bruciatore sia munito di un dispositivo di accensione.

3608 3708

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

Le norme di sicurezza per gli imbracatori addetti agli apparecchi di sollevamento sono le seguenti:

1. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
2. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
3. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
4. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
5. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
6. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
7. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
8. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
9. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
10. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.

3609 3709

MACCHINE PER CENTRIFUGARE

NORME DI SICUREZZA

1. Ogni macchina per centrifugare deve essere usata esclusivamente secondo il modo di impiego indicato nel manuale di istruzioni.
2. Prima di mettere in moto la macchina accertarsi che il carico sia in posizione di sicurezza.
3. Non appoggiare mai un carico che superi la portata massima della macchina.
4. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di persone.
5. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
6. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
7. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
8. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
9. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
10. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.

3611 3711

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI

1. Non innescare mai l'incendio di un non è consentito.
2. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di persone.
3. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
4. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
5. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
6. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
7. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
8. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
9. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
10. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.

3612 3712

MACCHINE EDILI

NORME DI SICUREZZA

1. Non innescare mai l'incendio di un non è consentito.
2. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di persone.
3. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
4. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
5. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
6. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
7. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
8. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
9. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.
10. Evitare di usare macchine per centrifugare per il trasporto di carichi superiori a quelli consentiti dal costruttore.

3613 3713

IMPIANTI ELETTRICI PER CANTIERI EDILI

NORME DI SICUREZZA

1. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
2. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
3. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
4. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
5. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
6. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
7. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
8. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
9. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.
10. L'uso deve essere autorizzato solo a personale autorizzato.

3614 3714



CARTELLI DI NORME E ISTRUZIONI

Cartelli di norme e istruzioni

(fondo bianco testo nero)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	PREZZO
36..	333 x 470	Alluminio spessore 0,7	€ 27,60
37..	250 x 350	Alluminio spessore 0,5	€ 13,80
38..	400 x 500	Alluminio spessore 0,7	€ 43,80
45..	500 x 700	Alluminio spessore mm 1	€ 71,40
102..K	210 x 297	Alluminio spessore 0,5	€ 14,00
102..KS	210 x 297	Pellicola autoadesiva	€ 8,00

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. VEDI A PAGINA 18.

ALCUNI CARTELLI, PER RAGIONI DI IMPAGNAZIONE E VISIBILITÀ, POSSONO DIFFERIRE LEGGERMENTE DALLO STANDARD PRODOTTO.

RIMANE OBBLIGO DEL DATORE DI LAVORO VERIFICARE LA CONGRUITÀ DELLE INDICAZIONI CONTENUTE NELLE NORME ISTRUZIONI DEI SEGNALE A CATALOGO CON LE ATTREZZATURE O LE PROCEDURE E L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO DELLA PROPRIA AZIENDA.

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI

Reparto verniciatura

IL RISCHIO

- Presenza di agenti nocivi (polveri, vapori).
- Presenza di agenti nocivi (polveri, vapori) in seguito ad attività di manutenzione.
- Presenza di agenti nocivi (polveri, vapori) in seguito ad attività di manutenzione.
- Presenza di agenti nocivi (polveri, vapori) in seguito ad attività di manutenzione.

IL PERICOLO

- Disturbi respiratori dovuti all'inalazione di polveri o vapori.
- Disturbi respiratori dovuti all'inalazione di polveri o vapori.
- Disturbi respiratori dovuti all'inalazione di polveri o vapori.
- Disturbi respiratori dovuti all'inalazione di polveri o vapori.

NORME DI PRIMO INTERVENTO IN CASO D'URGENZA

1. In caso di emergenza, chiamare il numero verde 112.
2. In caso di emergenza, chiamare il numero verde 112.
3. In caso di emergenza, chiamare il numero verde 112.

3633

NORME DI SICUREZZA PER LAVORI DI FALEGNAMERIA

1. PRIMA DI INIZIARE IL LAVORO assicurarsi che la macchina sia in ordine e che i ripari di cui è provvista siano al loro posto ed in buono stato.
2. Verificare accuratamente che gli attrezzi applicati alla macchina siano bene AFFILATI e FISSATI con la massima sicurezza.
3. Ad ogni sospensione di lavoro o in caso di imprevista mancanza di energia, mettere la macchina in POSIZIONE DI ARRESTO.
4. Durante il lavoro alla macchina USARE OCCHIALI DI PROTEZIONE.
5. Accostare con ogni precauzione il pezzo da lavorare PRESERENDO IL GRADUALE SOSTEGNO MASSIMALE. Evitare di tenere o premere il pezzo in corrispondenza della parte lavorata dall'utensile.
6. Disporre il materiale con ordine; non ingombrare i passaggi, SPECIALMENTE IN PROSSIMITÀ DELLE MACCHINE; si eviteranno urti o cadute di chi lavora.

3634

ISTRUZIONI PER L'USO DEI MATERIALI CONTENUTI NELLA CASSETTA PRONTO SOCCORSO

1. Leggere attentamente le istruzioni di uso per ogni materiale contenuto nella cassetta pronto soccorso.

2. Assicurarsi che il materiale sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.

3. In caso di emergenza, utilizzare il materiale in modo appropriato e sicuro.

4. Dopo l'uso, restituire il materiale nella cassetta pronto soccorso e conservarlo in un luogo sicuro.

3635

IMPIANTI E APPARECCHIATURE ELETTRICHE

ISTRUZIONI E AVVERTENZE

- 1. Al lavoratore, prima di accedere all'impianto elettrico, è richiesto di leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale.
- 2. È vietato effettuare lavori di manutenzione o di riparazione su impianti elettrici senza essere prima stati adeguatamente istruiti e autorizzati.
- 3. È vietato effettuare lavori di manutenzione o di riparazione su impianti elettrici senza essere prima stati adeguatamente istruiti e autorizzati.
- 4. È vietato effettuare lavori di manutenzione o di riparazione su impianti elettrici senza essere prima stati adeguatamente istruiti e autorizzati.

3636

ASCENSORI PER TRASPORTO DI COSE ACCOMPAGNATE DA PERSONE

NORME DI SICUREZZA

1. L'operatore deve essere adeguatamente istruito e autorizzato per l'uso di questo apparecchio.
2. La marcia a FINE DELL'ASCENSORE deve essere controllata e verificata prima di ogni partenza.
3. È vietato trasportare carichi superiori a quelli ammessi e distribuirli in modo non uniforme.
4. La velocità massima deve essere rispettata e non deve essere superata.
5. Non manomettere l'ascensore né la parte non azionabile, né la parte azionabile, né la parte azionabile, né la parte azionabile.
6. La velocità massima deve essere rispettata e non deve essere superata.
7. Segnalare ogni irregolarità di funzionamento al personale di manutenzione.
8. La manutenzione deve essere eseguita solo da personale qualificato e autorizzato.
9. La manutenzione deve essere eseguita solo da personale qualificato e autorizzato.
10. Non manomettere la protezione del vano di marcia e della porta di carico.
11. Non manomettere la protezione del vano di marcia e della porta di carico.
12. Non manomettere la protezione del vano di marcia e della porta di carico.

3637

NORME PER LA SALDATURA OSSIA CETILENICA

1. Verificare attentamente le istruzioni di uso per ogni materiale contenuto nella cassetta pronto soccorso.
2. Assicurarsi che il materiale sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.
3. In caso di emergenza, utilizzare il materiale in modo appropriato e sicuro.
4. Dopo l'uso, restituire il materiale nella cassetta pronto soccorso e conservarlo in un luogo sicuro.

CONTROLLI DA EFFETTUARE PERIODICAMENTE

1. Verificare attentamente le istruzioni di uso per ogni materiale contenuto nella cassetta pronto soccorso.
2. Assicurarsi che il materiale sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.
3. In caso di emergenza, utilizzare il materiale in modo appropriato e sicuro.
4. Dopo l'uso, restituire il materiale nella cassetta pronto soccorso e conservarlo in un luogo sicuro.

3638

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DEI CARRELLI ELEVATORI

1. Non superare la portata massima indicata sul cartello di sicurezza.
2. Assicurarsi che il carrello sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.
3. In caso di emergenza, utilizzare il carrello in modo appropriato e sicuro.
4. Dopo l'uso, restituire il carrello in un luogo sicuro.

3639

3739

COSA FARE IN CASO DI CONTATTO CON L'ACIDO CLORIDRICO

In caso di inalazione:

- Muoversi immediatamente in un luogo fresco.
- Bere acqua o latte.
- Cercare di respirare.
- Cercare di respirare.

In caso di ingestione:

- Bere acqua o latte.
- Cercare di respirare.
- Cercare di respirare.

In caso di contatto con la pelle o gli occhi:

- Lavare abbondantemente con acqua corrente.
- Cercare di respirare.
- Cercare di respirare.

In caso di contatto con i vestiti:

- Rimuovere immediatamente i vestiti contaminati.
- Cercare di respirare.
- Cercare di respirare.

Se si verificano sintomi di intossicazione, chiamare il medico o il numero verde 112.

3640

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA MOLA

1. Verificare attentamente le istruzioni di uso per ogni materiale contenuto nella cassetta pronto soccorso.
2. Assicurarsi che il materiale sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.
3. In caso di emergenza, utilizzare il materiale in modo appropriato e sicuro.
4. Dopo l'uso, restituire il materiale nella cassetta pronto soccorso e conservarlo in un luogo sicuro.

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI DELLA MOLA

1. La mola deve essere usata sempre in modo sicuro.

2. La mola deve essere usata sempre in modo sicuro.

3. La mola deve essere usata sempre in modo sicuro.

4. La mola deve essere usata sempre in modo sicuro.

3641

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DI RECIPIENTI CONTENENTI GAS COMPRESI

1. Verificare attentamente le istruzioni di uso per ogni materiale contenuto nella cassetta pronto soccorso.
2. Assicurarsi che il materiale sia in buone condizioni di conservazione e che sia idoneo all'uso previsto.
3. In caso di emergenza, utilizzare il materiale in modo appropriato e sicuro.
4. Dopo l'uso, restituire il materiale nella cassetta pronto soccorso e conservarlo in un luogo sicuro.

3642

AVVISO

I pavimenti ed i passaggi non devono essere ingombrati da materiale che ostacoli la normale circolazione.

Tale prescrizione è da osservarsi in ottemperanza al disposto dell'Allegato IV del D.Lgs. 81/2008 relativo alle norme sulla sicurezza sul lavoro.

Quando per evidenti ragioni tecniche non si possono completamente eliminare dalle zone di transito ostacoli fissi o mobili che costituiscono un pericolo per i lavoratori e i veicoli che tali zone devono percorrere, gli ostacoli devono essere adeguatamente segnalati.

La Direzione

3647

NORME SPECIFICHE DI SICUREZZA PER MANOVRATORI DI SCAFFALATORI

1. prima di mettere in moto lo scalfatore assicurarsi che i corridoi siano liberi da persone e da ingombri.
2. per la messa in marcia inserire l'apposita chiave nel quadro di comando.
3. in caso di emergenza premere il pulsante rosso (emergenza).
4. al termine del lavoro e nei casi di abbandono degli scalfatori togliere la chiave dal quadro e premere il pulsante rosso (emergenza).
5. all'inizio di ogni turno di lavoro controllare l'efficienza dei freni e del fine corsa elettrico - avvisare in caso di inefficienza il capo reparto.
6. evitare che durante la discesa il telaio si appoggi sopra eventuali ingombri - (se l'ingombro non è sempre presente).
7. non trasportare carichi che sporgano dalle estremità del telaio.
8. in caso di sovraccarico il recupero dell'operatore deve essere preceduto dal basso con mezzi idonei. Solo attraverso questi mezzi il manovratore potrà scendere a terra.

3648

3748



CARTELLI DI NORME E ISTRUZIONI E VARI

Cartelli di norme e istruzioni

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

CODICE	FORMATO	MATERIALE	PREZZO
43...	665 x 500 mm	Alluminio spessore 1	€ 69,20
102..K	210 x 297 mm	Alluminio spessore 0,5	€ 14,00
102..KS	210 x 297 mm	Pellicola autoadesiva	€ 8,00
102..W	297 x 420 mm	Alluminio spessore 0,7	€ 25,60
102..WS	297 x 420 mm	Pellicola autoadesiva	€ 11,40

NORME DI COMPORTAMENTO

IN CASO DI EMERGENZA OVVERO FUGA DI GAS INCENDIATO O NOXI, GLI INTERVENTI DEVONO TENERE A INTERCETTARE LA PERICOLA E LA SACQUISTAZIONE PERSONE E COSE.

IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDIATO

- CHIAMARE CHE NESSUNO SI AVVICINI AL PUNTO DI FUGA
- CHIUDERE LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SIA SERRANDA
- INTERFERIRE NELL'UTILIZZAZIONE
- CHIAMARE L'INTERVENTO URGENTE DI PERSONALE QUALIFICATO
- IN CASO DI FUGA INCONTROLLABILE CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

IN CASO DI INCENDIO

- ALLONTANARE LE PERSONE
- CHIAMARE, SE POSSIBILE, LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SIA SERRANDA
- INTERFERIRE NELL'UTILIZZAZIONE
- INTERFERIRE CON AZZECI (ESTINGUENTI) IN DOTAZIONE ALL'IMPIANTO
- CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA

- CHIAMARE L'AMBITA TECNICA DI PERSONALE QUALIFICATO PER LA RIPARAZIONE DELLA CAUSA DELL'INCIDENTE, IL CONTROLLO DELLE APPROPRIAZIONI E LA NECESSITÀ IN ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

VIGILI DEL FUOCO

TELEX:

ASSISTENZA TECNICA

TELEX:

10201 K KS W WS

AGIRE SUBITO IL RITARDO È FATALE... SOCCORSI D'URGENZA DA PRESTARE AI COLPITI DA CORRENTE ELETTRICA

Atto di emergenza

NON TOCCARE

RESPIRAZIONE ARTIFICIALE

PRIMO SOCCORSO

ACCERTARE PERÒ CHE IL COLPITO NON TOCCHI ANCORA PARTI DI TENSIONE

10207 W WS

IN CASO DI EMERGENZA OVVERO FUGA DI GAS INCENDIATO O NOXI, GLI INTERVENTI DEVONO TENERE A INTERCETTARE LA PERICOLA E LA SACQUISTAZIONE PERSONE E COSE.

IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDIATO

- CHIAMARE CHE NESSUNO SI AVVICINI AL PUNTO DI FUGA
- CHIUDERE LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SIA SERRANDA
- INTERFERIRE NELL'UTILIZZAZIONE
- CHIAMARE L'INTERVENTO URGENTE DI PERSONALE QUALIFICATO
- IN CASO DI FUGA INCONTROLLABILE CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

IN CASO DI INCENDIO

- ALLONTANARE LE PERSONE
- CHIAMARE, SE POSSIBILE, LA VALVOLA DI PRELIEVO GAS SIA SERRANDA
- INTERFERIRE NELL'UTILIZZAZIONE
- INTERFERIRE CON AZZECI (ESTINGUENTI) IN DOTAZIONE ALL'IMPIANTO
- CHIAMARE I VIGILI DEL FUOCO

RIATTIVAZIONE DELL'IMPIANTO DOPO L'EMERGENZA

- CHIAMARE L'AMBITA TECNICA DI PERSONALE QUALIFICATO PER LA RIPARAZIONE DELLA CAUSA DELL'INCIDENTE, IL CONTROLLO DELLE APPROPRIAZIONI E LA NECESSITÀ IN ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

VIGILI DEL FUOCO

TELEX:

ASSISTENZA TECNICA

TELEX:

E10210 K KS

L'AZIENDA DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER GLI EVENTUALI DANNI SUBITI DAGLI AUTOVEICOLI, ANCHE SE AUTORIZZATI AD ENTRARE, DURANTE LA PERMANENZA NELLE AREE AZIENDALI; FERMO RESTANDO LA LORO RESPONSABILITÀ PER I DANNI CAUSATI A PERSONE O COSE.

4334

ATTENZIONE

SI AVVERTONO I SIGG. AUTISTI DI CONTROLLARE SEMPRE CHE IL MATERIALE CARICATO CORRISPONDA A QUANTO SEGNA TO SUI DOCUMENTI DI TRASPORTO. LA DITTA NON RISponderà DI EVENTUALI MANCANZE RISCOTRATE DURANTE LO SCARICO.

4335

Cartelli vari

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	FORMATO (mm)	MATERIALE	PREZZO
33..	300 x 200	Alluminio spessore 0,5	€ 10,60
48..	200 x 150	Alluminio spessore 0,5	€ 6,10

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. CARATTERISTICHE A PAGINA 18.

ORARIO DI LAVORO

(Art. 12 del R.L. 19 settembre 1932, n. 1861)

ENTRATA **RIPOSO** **USCITA**

ALLE ORE ALLE ORE ALLE ORE ALLE ORE

SABATO

IN CASO DI EMERGENZA OVVERO FUGA DI GAS INCENDIATO O NOXI, GLI INTERVENTI DEVONO TENERE A INTERCETTARE LA PERICOLA E LA SACQUISTAZIONE PERSONE E COSE.

3301

ORARIO DI LAVORO

TURNI	OPERAI			IMPIEGATI			APPRENDISTI		
	ENTRATA	RIPOSO	USCITA	ENTRATA	RIPOSO	USCITA	ENTRATA	RIPOSO	USCITA
1° TURNO									
2° TURNO									
3° TURNO									

3302

ORARIO DI LAVORO

ENTRATA **RIPOSO** **USCITA**

ore ore ore

TURNI DI LAVORO

1° TURNO **2° TURNO** **3° TURNO**

TELEX: PUNTA DEL SERVIZIO:

3303

TELEFONI DI EMERGENZA

NUMERAZIONE SERVIZI URGENTI: PER CONSULTAZIONE SERVIZI TELEFONICI:

Responsabile emergenza: Vigili del Fuoco:

Assistente assistenza: A.S.:

Assistente manutenzione: Pronto Soccorso:

Assistente Pronto Soccorso: Carabinieri:

Assistente sicurezza: Polizia:

SpA: Azienda Gas:

Azienda Elettrica:

Azienda Idrica:

Azienda Acqua:

3304

SERVIZIO SANITARIO

IN QUEST'AZIENDA IL SERVIZIO D'ASSISTENZA È AFFIDATO AL:

Detto:

Via: Tel.:

POSTO DI PRONTO SOCCORSO PIÙ VICINO ALL'AZIENDA

Via: Tel.:

POSTI DI PRONTO SOCCORSO ALL'INTERNO DELL'AZIENDA

Via: Tel.:

3305

4805

CARABINIERI 112

POLIZIA 113

VIGILI DEL FUOCO 115

EMERGENZA SANITARIA 118

3306

ORARIO FUNZIONAMENTO CALDAIA

CONDOMINIO

AMM.

ORARIO FUNZIONAMENTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO

DALLE ORE ALLE ORE

DALLE ORE ALLE ORE

PER UN TOTALE DI ORE

MANUTENZIONE AFFIDATA ALLA DITTA

VIA TEL.

CITTA'

NEL CASO DI EMERGENZA LE CHIAVI DELLA CENTRALE TERMICA SONO A DISPOSIZIONE DEL SIG.

3317

NUMERO UNICO PER TUTTE LE EMERGENZE: 112

3315

VIGILI DEL FUOCO

TELEX:

ASSISTENZA TECNICA

TELEX:

4807



Cartelli di messa a terra

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO					
CODICE	26..	E27..	37..	73..	76..
FORMATO (mm)	333 x 500	333 x 500	350 x 250	125 x 175	165 x 250
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
SPESORE (mm)	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5
PREZZO	€ 22,60	€ 31,00	€ 16,80	€ 5,40	€ 7,10



7616



E2791



E2792



E2793



E2794



E2795



2637



7611



7612 2632



7613 2633



7614 2634



7615 2635



7617



7312



3780 V 20.000



3781 V 15.000



3785 V 20.000



3786 V 15.000

Cartelli per depositi G.P.L. (D.M. 31-3-84)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO						
CODICE	E38...	E103...K	E103...KS	E103...W	E103...WS	E103...X
FORMATO (mm)	400 x 500	350 x 125	350 x 125	550 x 200	550 x 200	900 x 330
MATERIALE	Alluminio spessore 0,7	Alluminio spessore 0,5	Pellicola autoadesiva	Alluminio spessore 0,7	Pellicola autoadesiva	Alluminio spessore 1
PREZZO	€ 43,80	€ 12,60	€ 7,40	€ 23,60	€ 9,30	€ 63,80



E3806



E3810



E10301 K KS W WS X

Abbinabili ai cartelli 4807 (pagina 126) e 10201 (pagina 126)

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



KIT PER CABINA ED ETICHETTE PER APPARECCHI LASER

Kit per cabina 20000 V

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

- ◆ E11903X - trittico 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

€ 80,80

KIT20000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente

€ 89,20



E20150 X



E11903 X



3785



3139



10207 W



7612

Kit per cabina 15000 V

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

- ◆ E11903X - trittico 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

€ 80,80

KIT15000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente

€ 89,20



E20150 X



E11903 X



3786



3139



10207 W



7612

Etichette per apparecchi laser

RIF. NORMATIVO CEI EN 60825-1:1995

Sicurezza degli apparecchi laser - parte 1: classificazione delle apparecchiature, prescrizioni e guida per l'utilizzatore.

FORMATO B



Etichette, triangolo lato mm 50, foglio mm 110 x 200 (10 etichette per foglio)

€ 5,50/foglio



Appendice mm 52 x 26, foglio mm 250 x 170 (24 etichette per foglio)

€ 6,50/foglio

FORMATO C



Etichette triangolo lato mm 100, foglio mm 110 x 200 (2 etichette per foglio)

€ 5,50/foglio



Appendice mm 105 x 52, foglio mm 350 x 250 (12 etichette per foglio)

€ 8,20/foglio



E91640 BC



91660 BC



IL/IL PRODOTTO/ I SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).





Etichette per impianti elettrici

Foglio distributore: mm 330 x 170.

FORMATO A	FORMATO B	FORMATO C
 <p>Etichetta mm 330 x 170 (1 etichetta per foglio)</p>	 <p>Etichetta mm 165 x 85 (4 etichette per foglio)</p>	 <p>Etichetta mm 82 x 42 (16 etichette per foglio)</p>
In lingua italiana € 5,40/foglio	In lingua italiana € 5,50/foglio	In lingua italiana € 5,40/foglio
In lingua straniera € 6,40/foglio	In lingua straniera € 6,70/foglio	In lingua straniera € 7,30/foglio



E91540 A B C



EYD91540 C



EYE91540 A B C



EYF91540 C



EY591540 C



E91550 C



EYE91550 C



E91560 C



EYE91560 C



EYF91560 C



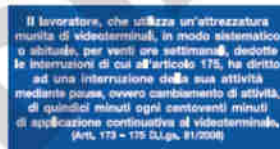
E91570 A B C



E91571 B



E91572 B



E91577 C



E91578 B



E91580 A B C



EYD91580 C



EYE91580 B C



E91590 A B C



EYE91590 B C



E91600 B C



CODICE 91500

Foglio distributore: mm 80 x 70 (15 etichette per foglio).

Dimensioni etichetta: mm 16 x 23.

Minimo ordinabile: 5 fogli (75 etichette)/multipli.



E91610 C



CODICE 91700

Formato A
etichetta mm 100 x 60, foglio mm 350 x 250 (10 etichette per foglio) € 6,50 foglio

Formato B
etichetta mm 50 x 30, foglio mm 350 x 250 (40 etichette per foglio) € 7,30 foglio

Formato C
etichetta mm 25 x 15, foglio mm 250 x 125 (80 etichette per foglio) € 6,40 foglio

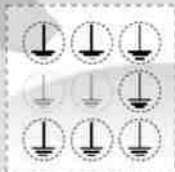


ETICHETTE AUTOADESIVE PER IMPIANTI ELETTRICI

Etichette per impianti elettrici

Tutte le etichette vengono fornite su fogli distributori prefustellati che consentono una rapida e facile applicazione. Ogni foglio raccoglie più etichette dello stesso modello. Precisare sempre il formato (A-B-C).

FORMATO A



Etichetta Ø 30 mm, foglio mm 135 x 135 (9 etichette per foglio).

€ 3,30/foglio

FORMATO B



Etichetta Ø 20 mm, foglio mm 140 x 140 (25 etichette per foglio).

€ 3,30/foglio

FORMATO C



Etichetta Ø 12 mm, foglio mm 125 x 125 (49 etichette per foglio).

€ 3,70/foglio



9179 BC



9180 C



9181 ABC



9182 ABC



9183 C



9184 BC



9185 B



9186 B



9187 B



9188 B



9189 BC



9190 BC



9191 BC



9192 B



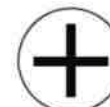
9193 B



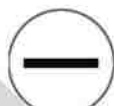
9194 B



9195 B



9196 BC



9197 BC



9198 BC



9199 BC

IL/1 PRODOTTO/1 SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).



FORMATO A



€ 2,60/foglio

Etichetta mm 120 x 57, foglio mm 240 x 57 (2 etichette per foglio). *Minimo ordinabile:* 5 fogli/multipli (10 etichette).



E91511 AB



E91512 AB



E91513 AB



E91514 AB



91520 AB

FORMATO B



€ 2,60/foglio

Etichetta mm 57 x 24, foglio mm 240 x 57 (10 etichette per foglio). *Minimo ordinabile:* 5 fogli/multipli (50 etichette).



91510 B

IL/1 PRODOTTO/1 SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).



FORMATO A



€ 2,60 foglio

Etichette triangolo equilatero lato mm 50, foglio mm 175 x 115 (10 etichette per foglio).

FORMATO B



€ 3,00 foglio

Etichette triangolo equilatero lato mm 22, foglio mm 200 x 85 (30 etichette per foglio).

FORMATO A



€ 3,30 foglio

Etichette triangolo lato mm 60 + appendice mm 60 x 15, foglio mm 175 x 165 (6 etichette per foglio).

FORMATO B



€ 3,30 foglio

Etichette triangolo lato mm 30 + appendice mm 30 x 7, foglio mm 180 x 100 (12 etichette per foglio).



E91630 AB



91631 AB



91632 AB



E91633 AB



91634 AB



E91650 AB



E91651 AB



E91652 AB



E91653 AB



E91654 AB



E91655 AB

IL/1 PRODOTTO/1 SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).



* L'articolo 91650 è in PVC autoadesivo opaco scrivibile. Inoltre è possibile applicare, nell'appendice del formato A, l'etichetta codice E91...C a pagina 132.



Cartelli ausiliari singoli da abbinare ai segnali di pericolo serie 11... (pagina 47)

DIMENSIONI DEI CARTELLI AUSILIARI

CODICE	E44..K	E44..W	121..K	121..W	122 / E122.K
FORMATO (mm)	145 x 182	220 x 280	140 x 40	210 x 40	140 x 70
MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Alluminio
SPESSORE (mm)	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5
PREZZO	€ 9,70	€ 18,80	€ 2,90	€ 5,60	€ 3,50

ESEMPIO

11 07 KW
+
380 V 121702 KW

220 V 121701 KW	380 V 121702 KW	500 V 121703 K	220-110 V 121704 K	380-110 V 121705 K
500-110 V 121706 K	TENSIONI INTERCONNESSE 121707 K	TENSIONE DI RITORNO 121708 K	IMPIANTO LUCE AD ALIMENTAZIONE AUTONOMA 121709 K	24 V 121710 KW
110 V 121711 KW	48 V 121712 K	12 V 121713 K		
400 V 121714 K	230 V 121715 K	ATTENZIONE Quadro provvisto di più alimentazioni. - Per lavori di manutenzione accertarsi che tutti gli interruttori automatici, nonché cavi ad ogni singola alimentazione, siano disinnestati. 12276 K		
 E12273 K	 12275 K			
			E440701 KW	E440703 KW

Cartelli ausiliari singoli da abbinare alla segnaletica bordo macchina serie 49... (pagine 104 e 105)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

CODICE	49...B	49...C	49...D
FORMATO (mm)	115 x 30	60 x 15	10 x 15
MATERIALE E SPESSORE	Alluminio 0,5	Alluminio 0,5	Alluminio 0,5
MINIMO ORD./MULTIPLI	25 pezzi	25 pezzi	100 pezzi
PREZZO	€ 3,30	€ 2,50	€ 2,00

ESEMPIO

E49607 JM
+
24 V 49101 BC

24 V 49101 BC	42 V 49102 BC	48 V 49103 BC	110 V 49104 BC	220 V 49107 BC	380 V 49109 BC
500 V 49111 BC	3000 V 49112 BC	12 V 49130 BC	400 V 49144 BC	230 V 49145 BC	415 V 49147 BC

Etichette autoadesive per "lay-out"

Foglio: mm 140 x 70, etichetta lato mm 10 (50 etichette per foglio). *Minimo ordinabile: 5 fogli (250 etichette)/multipli dello stesso modello.* € 5,40/foglio



		<p>LE FRECCE SUPPLEMENTARI E9M1504 ED E9M1505 SONO DA UTILIZZARSI UNICAMENTE ABBINATE ALLE ETICHETTE "USCITA DI EMERGENZA" E9M1553 ED E9M1554, PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.</p>							



ETICHETTE AUTOADESIVE PER IMPIANTI ELETTRICI E CARTELLINI DI AVVERTIMENTO

Etichette autoadesive

Tutte le etichette vengono fornite su fogli distributori prefustellati che consentono una rapida e facile applicazione. Ogni foglio raccoglie più etichette dello stesso modello. Precipare sempre il formato (A-B-C). **Foglio distributore: mm 240 x 60.** Minimo ordinabile: 5 fogli/multipli.

380 VOLT

MONOFASE MONOFASE MONOFASE MONOFASE

380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT
380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT
380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT
380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT 380 VOLT

Formato A
1 etichetta (mm 240 x 60)
per foglio.

€ 3,10/foglio

Formato B
4 etichette (mm 120 x 30)
uguali per foglio.

€ 3,20/foglio

Formato C
16 etichette (mm 60 x 15)
uguali per foglio.

€ 3,50/foglio

IL/ I PRODOTTO/I SODDISFA/NO I REQUISITI PREVISTI DALLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/95 (ROHS).



CODICI DELLE ETICHETTE PER IMPIANTI ELETTRICI

DESCRIZIONE	FORMATO A	FORMATO B	FORMATO C
9 volt	-	-	9129 C
12 volt	-	-	9130 C
13 volt	-	-	9139 C
24 volt	-	9101 B	9101 C
42 volt	-	-	9102 C
48 volt	-	9103 B	9103 C
50 volt	-	-	9131 C
60 volt	-	9132 B	9132 C
72 volt	-	-	9136 C
75 volt	-	-	9133 C
110 volt	-	9104 B	9104 C
125 volt	-	9105 B	9105 C
140 volt	-	-	9134 C
160 volt	-	-	9106 C
220 volt	9107 A	9107 B	9107 C
230 volt	-	9145 B	9145 C
275 volt	-	-	9135 C
280 volt	-	-	9108 C
380 volt	9109 A	9109 B	9109 C
220/380 volt	-	9110 B	9110 C
400 volt	-	9144 B	9144 C
230/400 volt	-	9146 B	9146 C
415 volt	-	9147 B	-
500 volt	9111 A	9111 B	9111 C
2500 volt	-	-	9140 C
3000 volt	9112 A	9112 B	9112 C
4000 volt	-	-	9137 C
5000 volt	-	-	9138 C
6000 volt	9113 A	9113 B	9113 C
10000 volt	9114 A	9114 B	9114 C
11000 volt	9142 A	-	-
15000 volt	9115 A	9115 B	9115 C
20000 volt	9141 A	9141 B	9141 C
23000 volt	9116 A	9116 B	9116 C
25000 volt	9117 A	9117 B	9117 C
30000 volt	9118 A	9118 B	9118 C
Allarme	9143 A	9143 B	-
Emergenza	9124 A	9124 B	9124 C
Forza	9120 A	9120 B	9120 C
Generale F.M.	-	-	9126 C
Generale luce	-	-	9125 C
Luce	9119 A	9119 B	9119 C
Luce e forza	9123 A	9123 B	9123 C
Monofase	9121 A	9121 B	9121 C
Trifase	9122 A	9122 B	9122 C
Trifase + neutro	-	9127 B	9127 C
Usi termici	-	-	9128 C

Cartellini di avvertimento

Indispensabili per segnalare rapidamente situazioni temporanee di pericolo. Applicati direttamente ai quadri di manovra, ai comandi, agli interruttori, ecc., eliminano il rischio di manovre errate e pericolose. Segnali e simboli nel rispetto del Decreto Legislativo 81 del 09/04/08 Titolo V.



Plastica rigida scrivibile: mm 149 x 82 completi di laccino. Minimo ordinabile: 20 cartellini/multipli.

€ 6,10

QUESTO TESTO È STAMPATO SUL RETRO DI OGNI CARTELLINO SOTTO ILLUSTRATO.



E9801 NON TOCCARE MACCHINA IN RIPARAZIONE

E9802 NON AVVIARE QUESTA MACCHINA

E9803 NON AVVIARE QUESTO MOTORE

E9804 NON AVVIARE LAVORI IN CORSO

E9805 NON BERE ACQUA NON POTABILE

E9806 NON APRIRE

E9807 NON CHIUDERE

E9808 GAS

E9809 ACIDO

E9810 CORROSIVO

E9811 RADIAZIONI

E9812 VELENO

9813 ATTENZIONE GUASTO. NON USARE FINO A QUANDO QUESTO CARTELLINO NON SARÀ ROSSO DAL SOLO.

E9814 CON QUESTO CARTELLINO ESPOSTO

E9815 CAVI IN TENSIONE

E9816 NON AZIONARE QUESTO INTERRUITTORE

E9817 NON SPRETTUARE MANOVRE fuori in corso

E9818 NON TOCCARE GLI INTERRUITTORE STANCO LAVORANDO SULLA LINEA

E9819 NON SPRETTUARE MANOVRE fuori in corso

E9823 PERICOLO DI CADUTA

OFFRONO UN SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE (PER INTERRUITTORE, PORTAFUSIBILI, QUADRI E CONDUTTORI ELETTRICI, TRASFORMATORI ECC.), CHE PERMETTE DI ELIMINARE PERICOLI DI ERRORI O INCIDENTI DURANTE LE RIPARAZIONI, LE INSTALLAZIONI E CONTROLLI DI IMPIANTI ELETTRICI.



DIMENSIONI DEI SEGNALI IN LINGUA STRANIERA

DISTANZA DI LETTURA (m)	4	10
FORMATO (b x h)	350 x 125 mm	333 x 500 mm
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7
SIGLA FORMATO	K	X
PREZZO	€ 11,60	€ 35,20

CONFIGURAZIONE FORMATI



MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta, nel formato K, i cartelli sono fornibili anche su supporto autoadesivo in confezione da 5 pezzi/multipli per articolo.

Cartelli di divieto in lingua inglese

 NO SMOKING EYE1801 KX	 NO SMOKING AND NO NAKED LIGHTS EYE1822 KX	 DO NOT EXTINGUISH WITH WATER EYE1823 KX	 NO ACCESS FOR UNAUTHORISED PERSONNEL YE1808 KX	 NO ENTRY BEYOND THE SAFETY LIMIT before the voltage has been switched off YE1820 K	 NO PEDESTRIAN ACCESS EYE1817 K	 NO PUSHING EYE18341 K	 NO STEPPING ON SURFACE EYE18346 K
 UNAUTHORISED PERSONS NOT TO USE THIS MACHINE EYE1839 K	 DO NOT OPEN WHILST IN MOTION EYE1863 K	 FORK LIFT TRUCKS PROHIBITED EYE1826 K	 SCAFFOLDING INCOMPLETE DO NOT USE EYE18349 K	 DO NOT OIL OR CLEAN MACHINE WHILST IN MOTION YE1830 K	 DO NOT REMOVE GUARDS YE1831 KX	 DO NOT OPERATE WHILST IN MOTION YE1835 K	 DO NOT USE LIFT IN THE EVENT OF FIRE EYE1845 K
 DO NOT USE PORTABLE TELEPHONES EYE18075 K	 NO PHOTOGRAPH EYE18084 K	 UNAUTHORISED PERSONS NOT TO USE THIS LIFT EYE1846 K	 NO HEAVY LOADS ON SURFACE EYE18340 K	 NO PACEMAKERS EYE182801 K	 NO ACCESS FOR PEOPLE WITH METALLIC IMPLANTS EYE182901 K	 NO METALLIC ARTICLES OR WATCHES EYE183001 K	 DO NOT TIE KNOTS IN ROPE EYE18307 K
 DO NOT ALTER THE SWITCH EYE18493 K	 DO NOT USE FOR FACE GRINDING EYE18343 K	 DO NOT USE FOR WET GRINDING EYE18494 K	 DO NOT USE WITH HAND-HELD GRINDING MACHINE EYE18491 K	 DO NOT WALK OR STAND HERE EYE18348 K			

Cartelli di divieto in lingua francese

 DEFENSE DE FUMER EYF1801 K	 ACCES INTERDIT AU PERSONNEL NON AUTORISE YF1808 K	 DEFENSE DE FUMER ET D'ENTRER AVEC UNE FLAMME EYF1822 K	 DEFENSE D'ETEINDRE AVEC DE L'EAU EYF1823 KX	 INTERDIT DE NETTOYER OU MODIFIER EN MARCHÉ YF1830 K	 NE PAS ENLEVER LES PROTECTIONS DE SÉCURITÉ YF1831 K	 USAGE INTERDIT AUX PERSONNES NON AUTORISÉES EYF1839 K	 NE PAS DEPOSER DE MATERIAUX EYF18043 K
--	---	--	---	---	---	---	--

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. CARATTERISTICHE A PAGINA 18.



CARTELLI DI PERICOLO, OBBLIGO E SOSTANZE PERICOLOSE IN LINGUA STRANIERA



DIMENSIONI DEI SEGNALI IN LINGUA STRANIERA

DISTANZA DI LETTURA (m)	4	10
FORMATO (b x h)	350 x 125 mm	333 x 500 mm
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7
SIGLA FORMATO	K	X
PREZZO EYE17...	€ 14,60	€ 35,20
PREZZO EYE19...	€ 13,80	€ 34,00

CONFIGURAZIONE FORMATI



FLAMMABLE MATERIAL

K - 350 x 125 mm



CABINE ELECTRIQUE

X - 333 x 500 mm

MATERIALI A RICHIESTA

A richiesta, nel formato K, i cartelli sono fornibili anche su supporto autoadesivo in confezione da 5 pezzi/multipli per articolo.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.

Cartelli di obbligo e pericolo in lingua inglese

WARNING FLAMMABLE MATERIAL	ELECTRIC SHOCK RISK	HIGH VOLTAGE Volt _____	ELECTRIC CABIN	FORK-LIFT TRUCKS OPERATING	FALLING OBJECTS	RISK OF FALLING	DANGER SLIPPERY SURFACE
EYE1710 K	EYE1731 K	EYE1746 K	EYE1798 K	EYE1753 KX	EYE1756 KX	EYE1757 K	EYE1759 K
MIND YOUR HANDS	CAUTION SHARP BLADES	MOVING MACHINERY	HOT TEMPERATURE	DANGER EXPLOSIVE MATERIAL	CAUTION CORROSIVE SUBSTANCE	DANGER RADIOACTIVE MATERIAL	WARNING BATTERY CHARGING
EYE1760 K	EYE172201 K	EYE1765 K	EYE17123 K	EYE1715 K	EYE1720 K	EYE1722 K	EYE17133 K
WEAR EYE PROTECTION	WEAR HELMET	WEAR RESPIRATORS	WEAR HAND PROTECTION	WEAR FOOT PROTECTORS	WEAR EAR PROTECTORS	WEAR PROTECTIVE CLOTHING	PERSONAL PROTECTION MUST BE WORN
EYE1901 K	EYE1902 K	EYE1903 K	EYE1904 KX	EYE1905 KX	EYE1906 K	EYE1911 K	EYE1961 K
WEAR HI-VIS CLOTHING	WEAR SAFETY HARNES	DISCONNECT MAINS PLUG	PEDESTRIANS MUST USE THIS ROUTE	WEAR SAFETY BELTS	DISCONNECT BEFORE UNDERTAKING MAINTENANCE OR REPAIR		
EYE191501 K	EYE1907 K	EYE199101 K	EYE1956 K	EYE192001 K	EYE1921 K		

Cartelli di obbligo e pericolo in lingua francese

DANGER ELECTRIQUE	MACHINE EN MOUVEMENT	CABINE ELECTRIQUE	TEMPERATURES ELEVÉES	PROTECTION DE LA VUE OBLIGATOIRE	PROTECTION DES MAINS OBLIGATOIRE	PROTECTION DES PIEDS OBLIGATOIRE	PROTECTION DE L'ŒILE OBLIGATOIRE
EYF17 31 K	YF1765 K	EYF17 98 K	EYF17123 K	EYF1901 K	EYF1904 K	EYF1905 K	EYF1906 K

Cartelli di pericolo - sostanze pericolose

CARTELLI DI PERICOLO - SOSTANZE PERICOLOSE

CODICE	EYE27..
FORMATO E MATERIALE (mm)	500 x 333, alluminio spessore 0,7
PREZZO	€ 38,40



EYE2703



EYE2727



EYE2743



ETICHETTE DI PERICOLO IN LINGUA STRANIERA

FORMATO	FOGLIO	LATO ETICHETTA	APPENDICE	PREZZO
A	250 x 175 mm	120 mm	120 x 33 mm	€ 6,30/foglio
B	250 x 80 mm	57 mm	57 x 16 mm	€ 5,10/foglio

FORMATO A



FORMATO B



Etichette di pericolo in lingua inglese



Etichette di pericolo in lingua francese



Etichette di divieto e obbligo in lingua inglese

ETICHETTE DI DIVIETO E OBBLIGO IN LINGUA STRANIERA

FORMATO	FOGLIO	ETICHETTA (b x h)	SIMBOLO	PREZZO
A	250 x 160 mm	125 x 160 mm	Ø 117 mm	€ 6,30/foglio
B	250 x 80 mm	61 x 80 mm	Ø 57 mm	€ 5,10/foglio

FORMATO A



FORMATO B



Etichette di divieto e obbligo in lingua francese



ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI. CARATTERISTICHE A PAGINA 18.



CARTELLI DI ANTINCENDIO E SALVATAGGIO IN LINGUA INGLESE



Luminescente **CARTLUX® STAR** (vedi caratteristiche a pagina 74)

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



DIMENSIONI SEGNALI LUMINESCENTI CARTLUX® STAR IN LINGUA INGLESE

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA (m)	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
EL15...	130 x 130 mm	4	K	€ 20,40	€ 19,40
EL15...	170 x 170 mm	6	W	€ 22,60	€ 20,60
.YEL16...	230 x 110 mm	6	W	€ 32,00	-
EL15...	260 x 260 mm	10	X	€ 38,40	-
.YEL16...	380 x 180 mm	10	X	€ 55,20	-
YEL20...	260 x 350 mm	10	X	€ 61,60	-



EL15104 KWx



EL15105 KWx



YEL16124 X



YEL16138 W



YEL16139 X



EYEL16135 W



YEL16101 X



EYEL20153 X



EYEL20105 X



EYEL20106 X



EYEL20150 X



EYEL20165 X



EYEL20174 X



EYEL20159 X



EYEL20119 X

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



DIMENSIONI SEGNALI DI SICUREZZA IN LINGUA INGLESE (mm)

CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA (m)	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E15...	120 x 120	4	K	€ 5,60	€ 3,30
EYE20...	120 x 145	4	K	€ 11,00	-
E15...	160 x 160	6	W	€ 5,60	€ 4,90
.YE16...	220 x 100	6	W	-	€ 5,50
E15...	250 x 250	10	X	€ 7,10	-
.YE16...	370 x 170	10	X	€ 13,60	-
EYE20...	250 x 310	10	X	€ 14,40	-

TUTTI I SEGNALI DI EVACUAZIONE IN VERSIONE NORMALE, FOTOLUMINESCENTE, MONDIFACCIALI O BIFACCIALI SONO DISPONIBILI ALLE PAGINE 66, 78 E 79.



E15104 KWx



E15105 KWx



YE16101 X



YE16120 Wx



YE16125 W



EYEL16133 W



EYE20103 K



EYE20104 K



EYE20105 Kx



EYE20106 Kx



EYE20153 K



EYE201601 K



EYE200801 K



EYE20124 X



EYE20126 X



EYE20152 X



EYE20165 X



EYE20118 Kx



EYE20119 Kx



EYE20174 Kx



Exiway Smartled

Soluzione adattabile a tutte le esigenze sia ambientali sia di installazione. Tre installazioni realizzabili: *ad incasso* minimizzando ogni sporgenza meno di mm 10 (A); *a parete con cornice* in dotazione per rendere più uniforme il design (B); *a parete senza cornice* per rendere la parete posteriore del corpo meno visibile (C). **Si installa a parete o a soffitto** in pochi minuti, **schermi intercambiabili EN ISO 7010**, manutenzione e sostituzione degli schermi estremamente semplice. Conforme alla norme: CEI EN 60598-2-22 - CEI EN 62471. Dimensioni con cornice: mm 301 x 127 x 46. **Grado di protezione IP65.**

UTILIZZO A PARETE



UTILIZZO A SOFFITTO



A
INSTALLAZIONE A PARETE
AD INCASSO



B
INSTALLAZIONE A PARETE
SENZA CORNICE



C
INSTALLAZIONE A PARETE
CON CORNICE



SCHERMO IN
POLICARBONATO



EXIWAY SMARTLED

- 1 EXI48101 - lampada **versione non permanente**, autonomia 1 ora. Per uso a parete o a soffitto. Pittogrammi esclusi
- 1 EXI48102 - lampada **versione permanente**, autonomia 1 ora. Per uso a parete o a soffitto. Pittogrammi esclusi
- 3 EXI53158 - kit pittogrammi **per versione a parete**: composto da schermo in policarbonato e 3 pittogrammi plastici, distanza di visibilità 24 m
- EXI53159 - kit pittogrammi **per versione a soffitto**: composto da schermo in policarbonato e 3 pittogrammi plastici, distanza di visibilità 30 m
- 4 EXI53165 - 4 pittogrammi aggiuntivi per identificare scale **per versione a parete** (schermo escluso), distanza di visibilità 24 m
- EXI53164 - 4 pittogrammi aggiuntivi per identificare scale **per versione a soffitto** (schermo escluso), distanza di visibilità 30 m

EXIWAY SMARTLED CON AUTO TEST

Lampada di illuminazione di emergenza con funzione Auto-test, **versione non permanente**. Schermi intercambiabili EN ISO 7010. Caratteristiche:

- ◆ 1 batteria x 3,6 V 1,6 Ah Ni-Cd (Nichel-Cadmio)
 - ◆ sorgente luminosa LED 10 x 0,3 W
 - ◆ potenza assorbita in W: 0,6 W
 - ◆ classe di isolamento II
 - ◆ autonomia 1 ora
 - ◆ tempo di ricarica 12 ore
 - ◆ flusso luminoso 180 lm
 - ◆ dimensioni (mm): 127 altezza x 300 larghezza x 45,5 profondità
 - ◆ peso 0,704 kg
 - ◆ grado di protezione IP65
 - ◆ resistenza al fuoco 850 °C
 - ◆ norme di riferimento EN/IEC 60598-1 - EN 62471 - EN 62034 - EN/IEC 60598-2-22
- 2 EXI48301 - lampada **versione non permanente**, autonomia 1 ora. Per uso a parete o a soffitto. Pittogrammi esclusi
 - 3 EXI53158 - kit pittogrammi **per versione a parete**: composto da schermo in policarbonato e 3 pittogrammi plastici, distanza di visibilità 24 m
 - EXI53159 - kit pittogrammi **per versione a soffitto**: composto da schermo in policarbonato e 3 pittogrammi plastici, distanza di visibilità 30 m
 - 4 EXI53165 - 4 pittogrammi aggiuntivi per identificare scale **per versione a parete** (schermo escluso), distanza di visibilità 24 m
 - EXI53164 - 4 pittogrammi aggiuntivi per identificare scale **per versione a soffitto** (schermo escluso), distanza di visibilità 30 m





Quick signal monofacciale/bifacciale a led

Lampada in plexiglas trasparente. Caratteristiche:

- ◆ sorgente luminosa a led, illuminazione permanente
- ◆ autonomia 1h
- ◆ leggibilità m 27
- ◆ peso kg 0,800, dimensioni: mm 235 x 290 x 60
- ◆ grado di protezione IP40
- ◆ installazione a parete (A) o a bandiera (B) tramite attacco rapido
- ◆ staffa a bandiera in dotazione
- ◆ installabile su scatola 503



1 QUICK SIGNAL MONOFACCIALE/BIFACCIALE A LED

Pittogrammi con serraggio a clip a norma EN ISO 7010.

- SLIM38500** - lampada escluso pittogramma adesivo
- OVA53124** - pittogramma freccia destra per versione monofacciale
- OVA53125** - pittogramma freccia sinistra per versione monofacciale
- OVA53126** - pittogramma freccia in basso per versione monofacciale
- OVA53127** - pittogramma freccia destra/sinistra per versione bifacciale
- OVA53128** - pittogramma freccia in basso per versione bifacciale
- OVA50324** - pittogramma "EXIT" per versione monofacciale e bifacciale

3 ASTRO GUIDA STANDARD

Lampada di emergenza in **versione permanente (SA) e non permanente**. Dimensioni (b x h x p): 261 x 213 x 35 mm. Caratteristiche:

- ◆ tubo a catodo freddo
- ◆ 40.000 ore di funzionamento del tubo luminoso
- ◆ installazione su scatola 503
- ◆ classe d'isolamento: II
- ◆ conformi alla Norma CEI EN 60598-2-22
- ◆ grado di protezione IP42
- ◆ filo incandescente 850°C (IEC-695-2-1/CEI 50-11)
- ◆ installabile anche su superficie infiammabile
- ◆ custodia in materiale plastico autoestinguente 94V-2 (UL 94)
- ◆ temperatura di funzionamento 0° +40°C
- ◆ alimentazione 230 V 50 Hz
- ◆ batteria Ni-Cd per alta temperatura
- ◆ installazione a parete o a soffitto o a bandiera
- ◆ fornite con staffa per utilizzo bifacciale a bandiera (per l'applicazione a soffitto utilizzare staffa SLIM490 fornita separatamente)

ASTRO450 - lampada monofacciale per l'illuminazione di emergenza per interni IP 42, autonomia 1 ora, **illuminazione non permanente**

ASTRO454 - lampada monofacciale per l'illuminazione di emergenza per interni IP 42, autonomia 1 ora, **illuminazione permanente**

STAFFE PER LAMPADA ASTRO GUIDA

- 4 SLIM450** - staffa di ricambio per applicazione bifacciale a bandiera
- 5 SLIM490** - staffa per applicazione a soffitto

Exiway Easyled monofacciale a LED

Lampada di emergenza, **illuminazione non permanente**. Caratteristiche:

- ◆ a norma CEI EN 60598-2-22
- ◆ a norma CEI EN 62471 per garantire nessun rischio fotobiologico
- ◆ grado di protezione IP42 e IP65
- ◆ filo incandescente 850°C (IEC60695-2-10)
- ◆ doppio isolamento
- ◆ installabile anche su superficie infiammabile
- ◆ custodia in policarbonato autoestinguente 94V-2 (UL 94)
- ◆ temperatura di funzionamento 0° +40°C
- ◆ alimentazione 230 V 50 Hz
- ◆ sorgente luminosa: LED lunga durata (oltre 50.000h)
- ◆ batteria Ni-Cd per alta temperatura
- ◆ installazione a parete o a soffitto
- ◆ dimensioni (base x altezza x profondità): mm 292,5 x 116,5 x 37
- ◆ fornite con 3 pittogrammi adesivi EN ISO 7010 (distanza di visibilità 20 m in conformità alla norma UNI EN 1838)



2 EXIWAY EASYLED

EXI360 - lampada a led per interni ed esterni IP 65, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 8 W**, flusso in emergenza 120 (lm)

EXI362 - lampada a led per interni ed esterni IP 65, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 11 W**, flusso in emergenza 170 (lm)

EXI364 - lampada a led per interni ed esterni IP 65, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 24 W**, flusso in emergenza 240 (lm)

EXI352 - lampada a led per interni IP 42, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 8 W**, flusso in emergenza 120 (lm)

EXI355 - lampada a led per interni IP 42, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 11 W**, flusso in emergenza 170 (lm)

EXI357 - lampada a led per interni IP 42, autonomia 1 ora, potenza equivalente ad un **tubo fluorescente 24 W**, flusso in emergenza 240 (lm)

3

