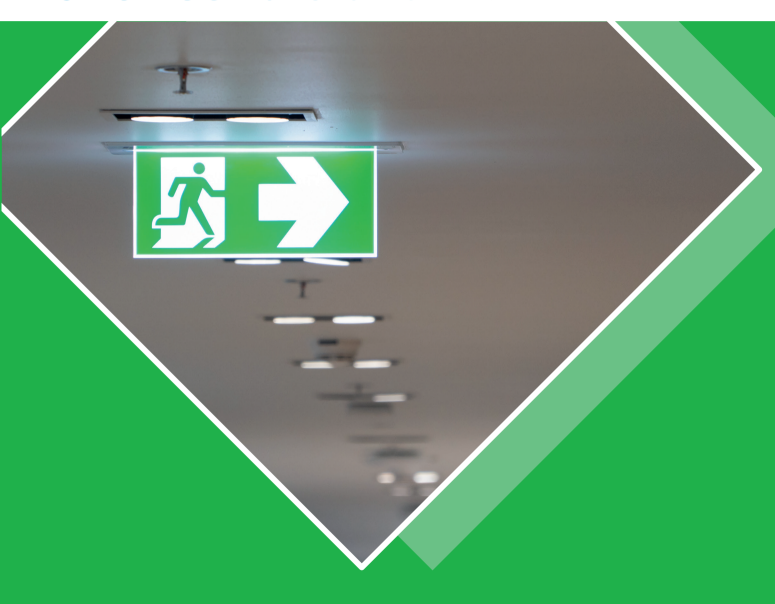
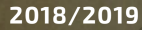


antincendio antinfortunistica



SEGNALETICA DI SICUREZZA





SEGNALETICA DI **SICUREZZA**

SEGNALETICA PERSONALIZZATA	20-23
SEGNALETICA DI DIVIETO	26-37
SEGNALETICA DI OBBLIGO	39-45
SEGNALETICA DI PERICOLO NEW	47-56
SEGNALETICA DI PERICOLO CLP (CLASSIFICATION, LABELLING AND PACKAGING): SOSTANZE PERICOL	.0SE NEW57
SEGNALETICA DI PERICOLO STOCCAGGIO RIFIUTI E SOSTANZE PERICOLOSE	58-59
SEGNALETICA MULTISIMBOLO NEW	
SEGNALETICA DI EMERGENZA	64-67
SEGNALETICA DI ANTINCENDIO	68-69
SEGNALETICA BIFACCIALE NEWC	70,71
SEGNALETICA DI EMERGENZA E ANTINCENDIO VARIA	
SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE E FOTOLUMINESCENTE I.M.O	74-84
SEGNALETICA PLEXI, CRYSTAL, METAL E COLORFIX NEW SEGNALETICA ADESIVA DI DIVIETO, OBBLIGO, PERICOLO	85-100
SEGNALETICA ADESIVA DI DIVIETO, OBBLIGO, PERICOLO	101
MINIPITTOGRAMMI ADESIVI IN ROTOLO ED ETICHETTE AUTOADESIVE NON RIMOVIBILI	102
PITTOGRAMMI DI SEGNALAZIONE PER SUPERFICI IN VETRO, VETROFANIE	
SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO E PVC ADESIVO	104-105
SEGNALETICA EASYFIX®	
SEGNALETICA ADESIVA PER TUBAZIONI (GHS), ETICHETTE AUTOADESIVE E CARTELLI VARI	
SEGNALETICA PER BOMBOLE	
SEGNALETICA DI INFORMAZIONE E CARTELLI VARI, FOTOVOLTAICO	
SEGNALETICA DI NORME E ISTRUZIONI, SCALE MOBILI, OBIETTIVO SICUREZZA, FITOFARMACI	118-126
SEGNALETICA MESSA A TERRA, PER APPARECCHI LASER, DEPOSITI G.P.L	
SEGNALETICA ADESIVA PER LAY-OUT	
SEGNALETICA IN LINGUA STRANIERA	
LAMPADE SEGNALAZIONE DI EMERGENZA NEW	137-138

SEGNALETICA DI SICUREZZA

CARATTERISTICHE GENERAL

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: ± 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 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.

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 poliuretanico, ottenuta con il seguente ciclo:

1 Sgrassaggio - 2 Spazzolatura - 3 Risciacquo/lavaggio - 4 Pretrattamento esente da Cromo - 5 Passivazione 6 Mano di vernice poliuretanica 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 poliuretanici 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.

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, autoestinguente.

FOTOLUMINESCENTE CARTLUX®



ADATTO IN AMBIENTI INTERNI CON ATMOSFERA NORMALE.

Per le caratteristiche complete vedere pagina 74.

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.















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.



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



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



 $120 \times 145 \text{ mm}$ $160 \times 210 \text{ mm}$ $250 \times 310 \text{ mm}$ $400 \times 500 \text{ mm}$ $530 \times 652 \text{ mm}$

INFORMAZIONE



 $350 \times 125 \text{ mm}$ $300 \times 200 \text{ mm}$ $200 \times 150 \text{ mm}$

MULTISIMBOLO/SOSTANZE PERICOLOSE



 $500 \times 333 \text{ mm}$ $300 \times 200 \text{ mm}$

> 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 sequenti 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 scatolato, lamiera scatolata, 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	
SXDFAR56Y	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangent	te 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	
SXDFAR56Z	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangent	
SXTFLR7*	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	
SXTFAR7*	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangeni	
SXTFLR6*	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	
SXTFAR6*	, , ,	
SXTFLR53		
SXTFAR53	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
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	
SXTFAR6810	3	
SXTFLR911	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	
SXTFAR911	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangeni	
SXTFAR922	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	
SXTFLR922	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangeni	
SXTFLR912	cartello in lamiera scatolata 10/10, pellicola rifrangente	
SXTFAR912	cartello in alluminio scatolato 25/10, pellicola rifrangent	te 80 x 27 cm





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 m²
CSAG	protezione pellicola anti-graffiti al m²
CSAP	protezione pellicola antiscivolo da pavimento al m²

ESEMPI DI REALIZZAZIONE A RICHIESTA

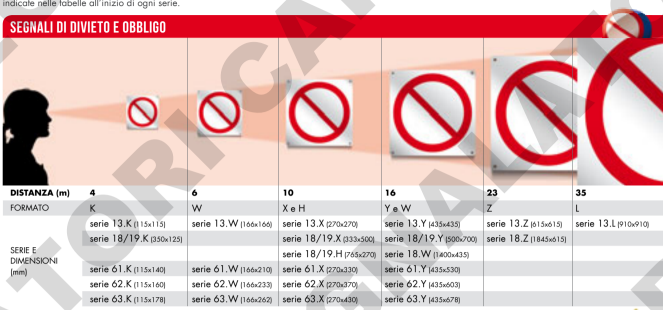


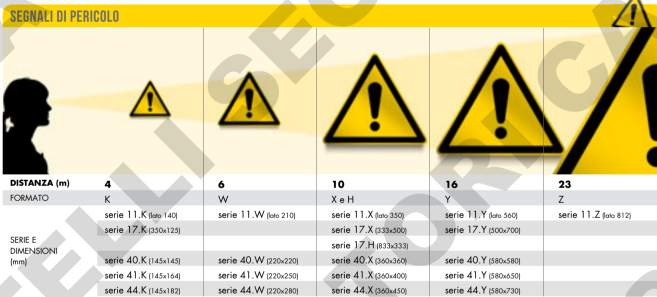
DISTANZA DI LETTURA

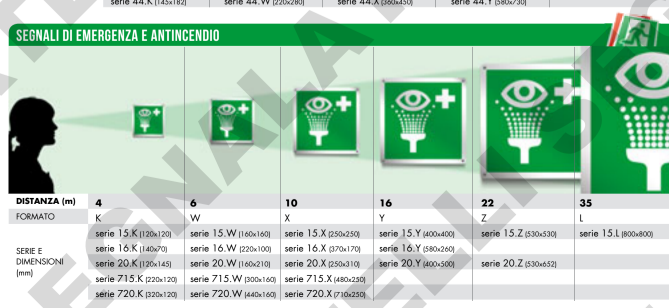
Secondo il D. Lgs 81/08 nell'allegato XXV, viene specificato che le dimensioni dei segnali di sicurezza devono essere tali che l'area A del segnale e la distanza massima L, dalla quale il segnale deve essere ancora percepibile, soddisfino la seguente relazione:



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.







SIMBOLI E SIGNIFICATI DEI **DIVIETI**



DIVIETO GENERICO P001 e



VIETATO FUMARE P002 •



VIETATO FUMARE O USARE FIAMME LIBERE P003 ●



DIVI DI TRANSITO AI PEDONI P004 ●



VIETATO BERE ACQUA NON POTABILE P005 •



VIETATO L'ACCESSO A CARRELLI ELEVATORI ALTRI VEICOLI INDUSTRIALL P006 •



VIETATO L'ACCESSO AI PORTATORI DI STIMOLATORI CARDIACI ATTIVI P007 •



VIETATO ENTRARE CON OROLOGI ED OGGETTI METALLICI P008 •



VIFTATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI P009 •



VIETATO TOCCARE P010 e



VIFTATO SPEGNERE CON ACQUA P011 •



VIFTATO APPOGGIARE CARICHI PESANTI P012 •



VIETATO TENERE I TELEFONI ACCESI PO13 a



VIETATO L'ACCESSO AI PORTATORI DI PROTESI METALLICHE P014 a



VIETATO INTRODURRE LE MANI P015



VIFTATO LAVORARE CON GETTI D'ACQUA P016 •



VIFTATO SPINGERE P017 e



VIFTATO SEDERSI PO18 A



VIFTATO SALIRE P019 e



VIETATO L'USO DELL'ASCENSORE DI INCENDIO P020 •



VIETATO L'ACCESSO AI CANI P021 •



VIETATO MANGIARE O BERE P022 ●



VIETATO OSTRUIRE IL PASSAGGIO P023 ●



VIETATO CALPESTARE O SOSTARE IN QUESTA ZONA



VIETATO L'USO DI QUESTA IMPALCATURA INCOMPLETA P025 ●



VIFTATO L'USO DI QUESTO DISPOSITIVO VICINO A FONTI D'ACQUA



VIETATO L'USO DLQUESTO. ALLE PERSONE P027 ●



VIETATO INDOSSARE I GUANTI P028 e

P024 e



VIETATO FOTOGRAFARE P029 ●



VIFTATO ANNODARE LA CORDA P030 •

P026 a



VIETATO ALTERARE LO STATO DELL' INTERRUTTORE P031 e



VIFTATO USARE IL DISCO PER LISCIARE LE SUPERFICI



VIETATO USARE IL DISCO CON ACQUA O A UMIDO P033 e



VIFTATO LISARE IL DISCO CON ATTREZZATURE MANUALI

P034 ●

P040 •



VIFTATO INDOSSARE SUCIE CHIODATE P035 •



VIETATO L'ACCESSO AI BAMBINI

P032 •

P036 •



VIETATO ESEGUIRE **LAVORI A CALDO** P039 •



VIETATO UTILIZZARE FUOCHI D'ARTIFICIO



VIETATO APPOGGIARSI



VIETATO L'ACCESSO



VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE IN STATO DI EBREZZA/



VIETATO UTILIZZARE



P041 •



ALLE DONNE IN STATO DI P042 •



UBRIACHE77A P043 •



"SMART GLASSES" OCCHIALI INTERATTIVI P044 e



VIETATO SPORGERSI FUORI DAL TOBOGA P046 ●



VIETATO URTARE/ SPERONARE GLI ALTRI TOBOGA P047 ●



VIETATO RIMUOVERE I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



VIFTATO 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 FORCHÉ DEI CARRELLI ELEVATORI



VIETATO SOSTARE/ PASSARE SOTTO LE FORCHE DEI CARRELLI ELEVATORI



VIETATO ALLE BICICLETTE



VIETATO ENTRARE CON BOMBOLE METALLICHE



/IETATO SAURE SUI TRANSPALLETS



VIETATO TENERE II MOTORE



VIETATO PASSARE SOTTO PONTEGGI O CARICHI SOSPESI



FORMATO

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

MATERI	ALI A RICHIESTA	4
P. RoSc	ta indicare la sigla dopo il codice + lettera esempio E1300K S):	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











































































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

- Simboli contenuti nella Norma UNI 7544
- * Simboli contenuti nel D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V
- ▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



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



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)						Q†
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	н	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

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.







VIETATO DEPOSITARE MATERIALI INFIAMMABILI (benzina, alcool, petrolio, gas in bombole, ecc.)





VIETATO FUMARE NO SMOKING **DEFENSE DE FUMER** RAUCHEN VERBOTEN

E18 02 KXY











E18 089 K

VIETATO FUMARE





VIETATO FUMARE NO SMOKING



NON BERE acqua non potabile



VIETATO IL TRANSITO a tutte le persone non autorizzate



VIETATO IL TRANSITO AI PEDONI

E18 21 KX

VIETATO AI PEDONI passaggio riservato ai carrelli







VIETATO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE

E18 22 KWXHY



E18 026 KXH



QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI



NON USARE ACQUA per spegnere incendi su apparecchiature elettriche





VIETATO TRASPORTARE **E SOLLEVARE PERSONE**

18 25 KXY

FUMARE



K · 350 x 125 **H** · 765 x 270 **W** · 1400 x 435

Z - 1845 x 615



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)						Q
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	н	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

ELEVATA RESISTENZA E DURATA DEI MATERIALI.



in questa zona È VIETATO BERE E/O MANGIARE

E18 79 KX



NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI DI SICUREZZA

18 31 KXHY



VIETATO L'ACCESSO

VIETATO
L'ACCESSO
al personale
non autorizzato

18 08 KXY



VIETATO L'INGRESSO a tutte le persone non autorizzate

18 09 KXHYW



VIETATO L'INGRESSO

18 12 KXY



VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato

18 13 KX



VIETATO L'ACCESSO ai non addetti ai lavori

18 14 KXYZ



VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

18 15 KXY



VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA prima che sia stata tolta tensione

18 19 KX



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

18 55 X



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE LA BARRIERA CON MACCHINA IN FUNZIONE

18 051 K



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE QUESTO LIMITE

18 98 KXY



NON AVVICINARSI

18 055 KXY



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

18 056 KXY



VIETATO L'ACCESSO AL PERSONNA NON MUNITO DI TESSERA
DI RICONOSCIMENTO
Art. 20 D.Lgs. 81 del 09/04/08
Invaniore che cen espend la tessera i purito
con una saminore de 61/42 a 6386,06.

MODIFICATO

18 093 K



VIETATO PASSARE E SOSTARE nel raggio di azione della gru

18 28 KXY



EVIETO DI PULIRE ORGANI IN MOTO È vietato putire, oliare o ingrassare a mano gil organi o gil elementi in meto di titrazzature di lavoro, a meno che ciò non sia richiesto de aparticolari e olgenza terriche, nel quale caso deve essere fatto uso di mezzi lidoreli ad evitare ogni perfecio. Allegato VI D.cs. et al el gelo/2808

18 29 KX





NON PULIRE NÉ LUBRIFICARE organi in moto

18 30 KXHY



NON RIPARARE NÉ REGISTRARE organi in moto



DIVIETO DI OPERAZIONI
DI RIPARAZIONI SU ORGANI IN MOTO
vietato complere su organi in moto qualsiast
perazione di riparrazione o registrazione,
autoria sia necessario eseguire tali operazioni
prante il moto, si devono adottare adeguate
tutele a diffese dell'incolumità del lavoratore

18 34 KXY



È VIETATO
OPERARE SU
organi in moto

18 35 KXY



NON EFFETTUARE MANOVRE macchina in manutenzione

E1836 KX



MANOVRE

lavori in corso

E1840 KX



VIETATO INTERVENIRE SU APPARECCHIATURE O LINEE ELETTRICHE AL PERSONALE NON AUTORIZZATO

E18 61 K



VIETATO L'USO DELLA MACCHINA alle persone non autorizzate

E18 39 KX



È VIETATO ESEGUIRE LAVORI prima che sia stata tolta tensione

E18 47 KX



NON APRIRE A MACCHINA IN MOTO

E18 63 K



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

E18 73 K



NON USARE IN CASO DI INCENDIO

E18 45 KX



VIETATO APPOGGIARE BICICLETTE



VIETATO L'ACCESSO a cicli e motocicli

VIETATO FOTOGRAFARE NO PHOTOGRAPH DEFENSE DE PHOTOGRAPHER FOTOGRAFIEREN VERBOTEN

E18 084 K



È VIETATO
DEPOSITARE
MATERIALI
davanti agli idranti



VIETATO
DEPOSITARE
oggetti estranei

È VIETATO
DEPOSITARE
MATERIALI
davanti agli estintori

E18 82 KX



E18 81 KX

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI O ATTREZZI

E18 021 K

È VIETATO
DEPOSITARE
MATERIALI
davanti alle porte

E18 043 KX

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI

E18 094 K

18079 K

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI A PORTE - SCALE VIE DI ESODO



VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI



VIETATO ACCEDERE
AI LOCALI
CON APPARECCHI RADIO
E TELEFONICI ATTIVI

E18 075 K



DIVIETO DI ACCESSO Impianto di Allarme Collegato con la Centrale di Sorveglianza



VIETATO EFFETTUARE LAVORI A CALDO





FORMATO

ľ	DIMENSIO	INI DEI CART		Ţ		
	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	_

MATERIA	ILI A RICHIESTA	
P, RoSdo	n indicare la sigla opo il codice + lettera sempio E1300K S):	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











































































































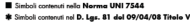
















K - 350 x 125 H - 765 x 270 W - 1400 x 435 **Z** - 1845 x 615



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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



E1853 X





F18020 X



E18030 X



E18034 X



E18053 K



E18063 KX

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 0.7 SIGLA FORMATO ĸ X Н w Z

€ 40,40

€ 68,00

€ 22,60

MATERI	 DIGILIECTA		

€ 7,30

MATERIAL	I A KICHIESTA		
A richiesta	indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (e	es. E1853X P):	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



PREZZO ALLUMINIO PIANO

PREZZO PELLICOLA ADESIVA € 5,30





F18022 K



E18032 K



E18041 HY



E18054 K



E18069 K



€ 94,60

€ 212,20

E1891 K





F18027 K



E18033 X



E18045 K





E18071 K



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



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



E1801 KXHYWZ





E18023 K



E18088 K



E18091 KX



E180102 X



E180105 K

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm) DISTANZA DI LETTURA 4 metri 10 metri 10 metri 16 metri 16 metri 23 metri 350x125 333x500 500x700 1400x435 1845x615 765x270 DIMENSIONI (b x h) SPESSORE ALLUMINIO 0,5 0.7 0.7 0.7 SIGLA FORMATO ĸ X Н w Z € 68,00 € 94,60 PREZZO ALLUMINIO PIANO € 7,30 € 22,60 € 40,40 € 212,20 € 5,30 PREZZO PELLICOLA ADESIVA

MATERIALI A DICUIESTA

WA LEHIA	LI A KICHIESTA		. =
A richiesta	indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato	(es. E1802YR):	MINIMO ORD.
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm		25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio		25 pezzi
ciala S	Pollicola autoadosiva (solo formato K)		5 pz/multipli



VIETATO FUMARE NO SMOKING **DEFENSE DE FUMER RAUCHEN VERBOTEN**

E1802 KXY



E1869 KX



È VIETATO FUMARE IN TUTTA L'AREA DELLO STABILIMENTO AD ESCLUSIONE DELLE AREE PER FUMATOR ADEGUATAMENTE DELIM**I**TATE E SEGNALATE

F18035 HY



E18089 K



E18092 Y



E180103 X



E1803 KX





E18083 X



IN QUESTO **EDIFICIO VIETATO FUMARE**

E18090 K



VIETATO FUMARE STRUTTURA OSPEDALJERA abile nei casi previsti dalla l

E180101 X



VIETATO FUMARE

E180104 X



CARTELLI SUL DIVIETO DI ABBANDONO MOZZICONI PRESENTI ALLE PAGINE 103, 149 E154.



VIETATO FUMARE



NON TRASPORTARE **PERSONE** montacarichi per sole cose

E1871 K



VIETATO **IL TRANSITO** AI PEDONI

E1817 KX



NON AVVICINARSI ALLE MACCHINE **IN MOTO**

E1851 KX



NON **AVVICINARS** al nastro trasportatore

E1858 X



VIETATO AVVICINARSI ALLE ATTREZZATURE alle persone non addette, la ditta non risponde di eventuali danni a persone o cose

F1885 X



VIETATO L'ATTRAVERSAMENTO AI NON ADDETTI

E18044 KX



oltre questo limite PROIBITO FUMARE **E USARE** FIAMME LIBERE

E1874 KXH



VIETATO usare fiamme libere e apparecchi ad incandescenza senza protezione

F18031 X



VIETATO ANNODARE LA CORDA

E18307 K



DI SIGARETTE ELETTRONICHE



NON BERE acqua non potabile

E1806 KX



VIETATO PASSARE E FERMARSI a cancello in movimento

F1818 KX



VIETATO PASSARE **E SOSTARE** nel raggio di lavoro della macchina

E1852 KX



VIETATO PASSARE E FERMARSI SOTTO PONTEGGI, **IMPALCATURE E** CARICHI SOSPES

E1872 X



VIETATO SALIRE **E SCENDERE ALL'ESTERNO** DEI PONTEGGI

F1889 X



VIETATO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE

E1822 KWXHY



entro questa zona PROIBITO FUMARE **E USARE** FIAMME LIBERE

E1892 KX



QUI NON USARE **ACQUA PER SPEGNERE** INCENDI

E1823 KXHY



VIETATO TRASPORTARE **E SOLLEVARE** PERSONE

1825 KXY



VIETATO L'USO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE

E1846 KXY



VIETATO **IL TRANSITO** a tutte le persone non autorizzate



VIETATO AI PEDONI passaggio riservato ai carrelli

E1821 KX



È VIETATO **ATTRAVERSARE IL NASTRO TRASPORTATORE**



NON AVVICINARSI ALLE MACCHINE con sciarpe, cravatte o abiti svolazzanti

F1878 KX



VIETATO SOSTARE **NEI PASSAGGI**

E18014 Y



NON AVVICINARSI CON FIAMME LIBERE SIGARI ACCESI E SIMILI

E1867 KX



VIETATO L'USO DI FIAMME LIBERE

E18026 KXH



NON USARE ACQUA per spegnere incendi su apparecchiature elettriche

F1824 KX



in questa zona È VIETATO BERE E/O MANGIARE

E1879 KX



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



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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



E1896 KX



N RIMUOVERE I DISPOSITIVI DI SICUREZZA DO NOT REMOVE THE SAFETY DEVICES AS ENLEVER LES DISPOSITIFS DE SECUR**I** ETTRAR LOS DISPOSITIVOS DE SEGL



VIETATO L'INGRESSO a tutte le persone non autorizzate

1809 KXHYW



VIETATO **L'INGRESSO**

1812 KXY



VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI

1815 KXY



DIVIETO DI ACCESSO **ZONA MINERARIA**

1848 KXY



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

1855 X

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI DIVIETO (mm)

		<u> </u>				
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	Н	Υ	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





È VIETATO CONSUMARE BEVANDE ALCOLICHE **NEI REPARTI**

E18085 K



VIETATO 'ACCESSO

1807 KXY



VIETATO L'INGRESSO agli estranei al lavoro

1810 KX



VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato

1813 KX



VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA prima che sia stata tolta tensione

1819 KX



VIETATO L'ACCESSO ai piani di corrimento della gru

1850 KX



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



NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI **DI SICUREZZA**

1831 KXHY



VIETATO L'ACCESSO al personale non autorizzato



È SEVERAMENTE VIETATO L'INGRESSO

1811 KX



VIETATO L'ACCESSO ai non addetti ai lavori

1814 KXYZ



VIETATO L'ACCESSO prima che sia stata tolta tensione

1820 KX



VIETATO L'INGRESSO agli estranei

1854 KX



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



PONTEGGIO NON AGIBILE VIETATO L'ACCESSO

18049 X



NON AVVICINARSI

18055 KXY



VIETATO L'ACCESSO CON CARROPONTE IN MOVIMENTO

18066 KX



VIETATO
OLTREPASSARE
la barriera al personale
non autorizzato

18081 X



VIETATO PASSARE E SOSTARE nel raggio di azione dell'autogru

1827 KX



DWIETO DI PULIRE ORGANI IN MOTO È viesto pulire, diare o ingrassare a mano gli organi e gli etementi in moto di attrezziture di buvora, 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. Allogato VI D.L.g.a. SI del 60%042008

1829 KX



DIMETO DI OPERAZIONI
DI RIPARAZIONI SU ORGANI IN MOTO
È vistato compiere su organi in moto qualeissi
operazione di riparazione o registrazione.
Oualora sia necessario eseguire tali operazioni
durante il moto, si devono adottare adeguate
cautisia a difesa dell'incolumità del lavoratore

1834 KXY



È VIETATO ESEGUIRE LAVORI prima che sia stata tolta tensione

E1847 KX



NON TOCCARE vietato l'uso ai non autorizzati

E1870 K



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE QUESTO LIMITE

1898 KXY



VIETATO ACCEDERE O SOSTARE

18050 K



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

18056 KXY



DIVIETO DI ACCESSO Impianto di allarme Collegato con la Centrale di Sorveglianza

18079 K



VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE NON MUNITO DI TESSERA DI RICONOSCIMENTO Art. 20 D.l.gs. 81 del 09/04/08 lavoratore che non espone la tessera è punito con una sanzione da € 50,00 a € 300,00,

18093 K



VIETATO PASSARE E SOSTARE nel raggio di azione della gru

1828 KXY



NON PULIRE NÉ LUBRIFICARE organi in moto

1830 KXHY



È VIETATO OPERARE SU organi in moto

1835 KXY



É VIETATO
INTERVENIRE
CON LE MANI
a macchina in moto

F1860 KX



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

E1873 K



VIETATO ACCEDERE NELLA ZONA CONTRASSEGNATA CON STRISCE GIALLO-NERE

18039 X



È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE LA BARRIERA CON MACCHINA IN FUNZIONE

18051 K



VIETATO L'ACCESSO con impianto in esercizio

18062 KX



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
L'ACCESSO
alla copertura alle persone
non autorizzate

18121 K



VIETATO MANOVRARE IL CARROPONTE stando sotto il carico sospeso

18073 HY



NON RIPARARE NÉ REGISTRARE organi in moto

1833 KXY



VIETATO L'USO DELLA MACCHINA alle persone non autorizzate

E1839 KX



NON APRIRE A MACCHINA IN MOTO

E1863 K



È ASSOLUTAMENTE VIETATO INTERVENIRE SUI COMPRESSORI al personale non autorizzato

E18151 X





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



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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



E18040 HY



VIETATO **IL TRANSITO AI CARRELLI ELEVATORI**

E1826 KX



VIETATO L'ACCESSO a cicli e motocicli

1877 KX



VIETATO DEPOSITARE MATERIAL nei corridoi

E1865 X



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI o ATTREZZI

E1890 KX



VIETATO DEPOSITARE **MATERIALI**

E18043 KX



E1866 KX

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	н	Υ	w	Z
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,30	€ 22,60	€ 40,40	€ 68,00	€ 94,60	€ 212,20

MATERIALI A RICHIESTA

PREZZO PELLICOLA ADESIVA € 5,30





VIETATO PASSARE **E SOSTARE** nel raggio di azione dell'escavatore

1843 KXY



VIETATO TRANSITO alle biciclette

1875 KH



VIETATO FOTOGRAFARE NO PHOTOGRAPH DEFENSE DE PHOTOGRAPHER FOTOGRAFIEREN VERBOTEN

E18084 K



È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI davanti agli idranti

E1881 KX



VIETATO **DEPOSITARE OGNI TIPO** DI MATERIALE

E18015 X



VIETATO **ABBANDONARE** MATERIALI DI **SCARTO**

E18060 K



VIETATO ACCEDERE AI LOCALI CON APPARECCHI RADIO E TELEFONICI ATTIVI

E18075 K



VIETATO TRASPORTARE PERSONE

1844 KXY



VIETATO APPOGGIARE BICICLETTE



VIETATO DEPOSITARE oggetti estranei

E1864 K



È VIETATO **DEPOSITARE** MATERIALI davanti agli estintori

F1882 KX



È VIETATO **DEPOSITARE** MATERIALI davanti alle porte

E18021 K



VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI A **PORTE - SCALE** VIE DI ESODO

F18094 K



DIVIETO DI AURICOLARI E/O TELEFONO **ALLA GUIDA** DEI CARRELLI

18077 KX



VIETATO INTRODURRE LE MANI

E18339 K



VIETATO USARE IL DISCO PER LISCIARE LE SUPERFICI

E18343 KX



VIETATO SALIRE

E18346 KX



NON INQUINARE vietato versare nei lavandini liquidi estranei

1842 KXY



VIETATO
CALPESTARE
0 SOSTARE
IN QUESTA ZONA

E18348 KX



VIETATO L'USO DI QUESTO DISPOSITIVO VICINO A FONTI D'ACQUA

E18492 KX



NON EFFETTUARE
MANOVRE
lavori in corso

E1840 KX



NON EFFETTUARE
MANOVRE
a macchina in moto

E18016 X



NON LAVORATE CON GETTI D'ACQUA in questa zona

E1883 KX



VIETATO L'ACCESSO AI BAMBINI

E18496 K



VIETATO Appoggiare Carichi Pesanti

E18340 KX



E VIETATO
AGLI OPERATORI DELLE
MACCHINE UTENSILI
L'USO DEI GUANTI

E18038 X



È VIETATO SOLLEVARE MANUALMENTE PESI SUPERIORI A Kg 30

18076 K



NON USARE
IN CASO
DI INCENDIO

E1845 KX



VIETATO L'USO DI QUESTA IMPALCATURA INCOMPLETA

E18349 KX



NON EFFETTUARE MANOVRE macchina in manutenzione

E1836 KX



VIETATO INTERVENIRE SU APPARECCHIATURE O LINEE ELETTRICHE AL PERSONALE NON AUTORIZZATO

E1861 K



VIETATO ALTERARE

LO STATO

DELL'INTERRUTTORE

E18493 K



NON INDIRIZZARE GETTI D'ACQUA SU MOTORI E LINEE ELETTRICHE

E18019 KX



VIETATO INDOSSARE SCARPE CON SUOLE CHIODATE

E18497 K



VIETATO SPINGERE

E18341 k



VIETATO SEDERSI

E18345 KX



NON INQUINARE vietato versare solventi, vernici, olii, grassi, ecc.

1841 KXY



NON USARE IN CASI DI EMERGENZA

E18024 K



VIETATO USARE
IL DISCO CON
ATTREZZATURE
MANUALI

E18491 KX



NON EFFETTUARE
MANOVRE
macchina in riparazione

E1838 KX



NON EFFETTUARE
MANOVRE
si lavora sulla linea

E1868 K



VIETATO USARE IL DISCO CON ACQUA O A UMIDO

E18494 KX



DIVIETO DI BALNEAZIONE

18500 K



VIETATO FOR THE PROPERTY OF TH

E18498 KX

NEW



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI COD 62 COD. 63.

MATERIALI A RICHIESTA	
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E630001K S):	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	
E61K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40	
E62K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60	
E63K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80	
E61W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-	
E62W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-	
E63W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-	
E61X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-	
E62X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-	
E63X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-	
E61Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-	
E62Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-	
E63Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-	



































E630106 W







E630108 WX



E630109 WX



E630110 WX



E630111 WX



E632002 WX

CARTELLI SUL DIVIETO DI ABBANDONO MOZZICONI PRESENTI ALLE PAGINE 103,149 E154















E632004 WX













E632003 WX











NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SU PARTI ELETTRICHE

VIETATO TRASPORTARE E SOLLEVARE PERSONE



DIVIETO DI VENDITA DI BEVANDE ALCOLICHE AI MINORI



NON RIMUOVERE LE PROTEZIONI E I DISPOSITIVI DI SICUREZZA

631101 KWXY



631102 KWXY

A MACCHINA IN MOTO





631001 WX



VIETATO L'ACCESSO ALLE

















611202 KWXY











SUPERIORE A 85 dB(A) VIETATO L'INGRESSO AI NON AUTORIZZATI

631201 XY

AREA CON RUMORE



VIETATO ACCEDERE OLTRE LA BARRIERA PRIMA CHE SIA STATA TOLTA LA TENSIONE 631203 KWX

VIETATO ACCEDERE SENZA PROTEZIONI **ACUSTICHE** 631204 XY

621401 KWXY



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





MATERIALI A RICHIESTA	
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E631501K R):	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	
E61K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40	
E62K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60	
E63K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80	
E61W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-	
E62W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-	
E63W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-	
E61X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-	
E62X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-	
E63X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-	
E61Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-	
E62Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-	
E63Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-	



VIETATO PULIRE **E LUBRIFICARE ORGANI IN MOTO**

631402 KWXY



VIETATO RIPARARE E/O REGISTRARE **ORGANI IN MOTO**

631403 KWXY



È VIETATO **OPERARE SU ORGANI IN MOTO**

631404 KXY



VIETATO L'USO **ALLE PERSONE** NON AUTORIZZATE

E631501 KX



È VIETATO ESEGUIRE LAVORI PRIMA CHE SIA STATA **TOLTA TENSIONE**

E631504 KWX



CON LE MANI A MACCHINA IN MOTO

E631505 K



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

E631506 KW



E611601 KX



NON EFFETTUARE MANOVRE

E631601 KWXY



PERSONE SUI CARRELLI

621901 KXY



AI CARRELLI E622101 XY



VIETATO IL TRANSITO ALLE BICICLETTE

622201 X











E632801 K



AI PORTATORI DI PROTESI METALLICHE

E632901 K





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

CARTELLI DI DIVIETO





623401 X



E633501 WX



E633502 K



MATERIALI DAVANTI AGLI IDRANTI

E633503 K



DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI AGLI ESTINTORI

E633504 K



È VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI ALLE USCITE

DI SICUREZZA E633505 K



VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI

E633601 KWX



NON SALIRE O SCENDERE ALL'ESTERNO DEI PONTEGGI

624001 X



624101 X



IL MOTORE

633701 WX



TELEFONI CELLULARI

E623801 KWXY



VIETATO TENERE ACCESI I TELEFONI CELLULARI PER EVITARE INTERFERENZE CON LE ATTREZZATURE MEDICHE

E633801 W



624201 X



È VIETATO L'USO DEI GUANTI **AGLI OPERATORI DI MACCHINE UTENSILI**

E634451 X



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



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

1	CODICE	29	35	35S	45
	FORMATO (mm)	333 x 500	300 x 200	300 x 200	500 x 700
•	MATERIALE	Alluminio	Alluminio	Pellicola	Alluminio
	SPESSORE (mm)	0,7	0,5	autoadesiva	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.



non autorizzati 2970 4570



2971 4571

AUTORIZZATI



E2972



VIETATO L'ACCESSO E LA CIRCOLAZIONE agli automezzi

sprovvisti di parafiamma al tubo di scarico

4573



NO WAY IN FOR DRIVERS



4574



4575

4572



E3554





E2961



E3555 E3555 S



E3559

SIMBOLI E SIGNIFICATI DEGLI OBBLIGHI



OBBLIGO GENERICO MOO1 ●



È OBBLIGATORIO LEGGERE LE ISTRUZIONI M002 •



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
LE PROTEZIONI
DELL'UDITO
MO03



È OBBLIGATORIO INDOSSARE LE PROTEZIONI DEGLI OCCHI MOO4 •



È OBBLIGATORIO
ASSICURARSI
DEL COLLEGAMENTO
A TERRA
M005 •



È OBBLIGATORIO STACCARE LA CORRENTE MO06 •



È OBBLIGATORIO INDOSSARE OCCHIALI CON LENTI OPACHE MOO7 •



È OBBLIGATORIO INDOSSARE LE CALZATURE DI SICUREZZA MOO8 •



È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
I GUANTI
PROTETTIVI
MOOS



È OBBLIGATORIO INDOSSARE INDUMENTI PROTETTIVI



È OBBLIGATORIO LAVARSI LE MANI MO11 ●



È OBBLIGATORIO USARE IL CORRIMANO M012 •



È OBBLIGATORIO INDOSSARE LO SCHERMO PROTETTIVO



È OBBLIGATORIO INDOSSARE IL CASCO DI PROTEZIONE



È OBBLIGATORIO INDOSSARE INDUMENTI AD ALTA VISIBILITÀ



È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA MASCHERA M016 •



È OBBLIGATORIO INDOSSARE IL RESPIRATORE



È OBBLIGATORIO USARE L'IMBRACATURA DI SICUREZZA MO18 •



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



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 MO48 •

M031



È OBBLIGATORIO INDOSSARE I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER PATTINI A ROTELLE



È OBBLIGATORIO SCENDERE DAL TOBOGA A SINISTRA MOSO



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 RACCOGLICAPELLI



OBBLIGO CARRELLI ELEVATORI



OBBLIGO PUNTO D'AGGANCIO

CARTELLI DI OBBLIGO



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	(c.		
10 metri	270x270	0,5	x	€ 12,20	*		
16 metri	435x435	0,7	Y	€ 40,40	ě		
23 metri	615x615	1	z	€ 86,20	*		

MATERIA	ALI A RICHIESTA	
P, RoSd	a indicare la sigla opo il codice + lettera esempio E1300K S):	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

























































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



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





K - 350 x 125 H - 765 x 270



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)				
DISTANZA DI LETTURA	4 metri	10 metri	10 metri	16 metri
DIMENSIONI (b x h)	350x125	333x500	765x270	500x700
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,7	0,7	1
SIGLA FORMATO	K	X	н	Y
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 7,00	€ 20,80	€ 40,40	€ 66,00
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 4.80		2	

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





LASCIARE LIBERI I PASSAGGI **ELEUSCITE**

E1927 KX



OBBLIGO DI ESPO LA TESSERA DI RICONOSCIMENTO Art. 20 D.Lgs.81 del 09/04/08





OBBLIGO DI OCCHIALI durante la pulizia con aria compressa

E1938 KX



È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI PROTETTIVI

E1904 KX



È CONSIGLIATO **PROTEGGERE** L'UDITO



MODIFICATO

E1949 X



VEICOLI A PASSO D'UOMO

1909 KXY



È OBBLIGATORIO CHIUDERE A CHIAVE QUESTO LOCALE

Pellicola autoadesiva (solo formato K)

E1960 K



È OBBLIGATORIO USARE IL SEGNALATORE UOMO A TERRA

E19997 K



È OBBLIGATORIO IL CASCO **DI PROTEZIONE**

E1902 KXY



CALZATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE

E1905 KXY



OLTRE QUESTO LIMITE È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO

E1944 KX



È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHI

E1959 KX



CARRELLI A PASSO D'UOMO

1910 KXHY



È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)

5 pz/multipli

E1961 K



È OBBLIGATORIO PROTEGGERE **GLI OCCHI**

E1901 KXY



È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE

E1903 KX



È OBBLIGATORIO **PROTEGGERE** L'UDITO

E1906 KXY



AL RIMORE BUT A CONTROL OF THE PROPERTY OF THE

E1948 X



È OBBLIGATORIO LO SCHERMO **PROTETTIVO**

E1908 KX



INDOSSARE GLI INDUMENTI PROTETTIVI





K - 350 x 125 H-765 x 270



GLI OCCHI X - 333 x 500 Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)				Ĺ
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	A
SIGLA FORMATO	K	X	н	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, K o 5 dopo il codice + lettera formato (es. E 1853XP):	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

The state of the s



È OBBLIGATORIO L'USO **DEL CAMICE**

PASSAGGIO

OBBLIGATORIO

PER I PEDONI

ASSICURARSI DEL

COLLEGAMENTO

E1958 K

E1956 KX



ASSICURATEVI CHE PROTEZIONI E SICUREZZE SIANO EFFICIENT



È OBBLIGATORIO VERSARE I RIFIUTI **NELL'APPOSITO** CONTENITORE

E1946 KX



INDOSSARE LA CUFFIA RACCHIUDI CAPELLI

1925 KX



LAVARSI LE MANI prima di riprendere il lavoro

E1914 KX



È OBBLIGATORIA L'IMBRACATURA **DI SICUREZZA**

E1907 KXY



AGGANCIARE LE BOMBOLE con gli appositi fermi o catene

E1923 KX

A TERRA prima di iniziare lavori E1922 K







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

E2653



E2656 E3123



E2650



E2654



E2657 E3127



E2652 E3122



E2655



E2659

CARTELLI DI OBBLIGO





1	DIMENSIO	INI DEI CART		Q		
	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	

MATERIA	ALI A RICHIESTA	
A richiesto P, R o S d formato (e	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





E1351 KWXY A















































































E1388 KX A

E1389 KWX A

E1391 K A









E1396 KWX A



















K - 350 x 125 H - 765 x 270



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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





I PASSAGGI

ELEUSCITE

E1927 KX



E1935 X



SPEGNERE IL MOTORE PER OPERAZIONI

DI CARICO E SCARICO

E1967 Y



E19993 KX

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm) DISTANZA DI LETTURA 4 metri 10 metri 10 metri 16 metri 350x125 333x500 765x270 500x700 DIMENSIONI (b x h) SPESSORE ALLUMINIO 0.5 0,7 0.7 1 SIGLA FORMATO X н € 40,40 PREZZO ALLUMINIO PIANO € 7,00 € 20,80 € 66,00

€ 4,80

MATERIALI A RICHI	ESTA		
A richiesta indicare la	ı sigla P, R o S dopo il codice + lettera	formato (es. E1918K R):	MINIMO ORD.
sigla P PVC rigio	do (dielettrico) spessore 1 mm		25 pezzi
sigla R Rifrange	nte su supporto di alluminio		25 pezzi
sigla S Pellicola	autoadesiva (solo formato K)		5 pz/multipli



PREZZO PELLICOLA ADESIVA

E1924 KX





E1936 X



È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)

E1961 K



E1968 K



E1926 K

E1934 K

È OBBLIGATORIO RIMONTARE I RIPARI PRIMA DI AVVIARE LA MACCHINA

E1962 K



OBBLIGO DI ESPORRE LA TESSERA DI RICONOSCIMENTO Art. 20 D.Las.81 del 09/04/08 III lavoratore che non espone la tessera è pun con una sanzione da € 54,80 a € 328,80

SEGNALARE

SUBITO, DIFETTI

O GUASTI DELLA

MACCHINA

È OBBLIGATORIO USARE

GUANTI E LA MASCHERA

DURANTE LE OPERAZIONI

DI LAVAGGIO CON SOLVENTI

COPERCHI

E1974 K





E19995 KX





COSTRUZIONE
PROGETTATA
PER LIVELLO DI
PRESTAZIONE DI
RESISTENZA AL FUOCO
INFERIORE A III

E19996 X



NEW È OBBLIGATORIO **USARE IL SEGNALATORE UOMO A TERRA**

E19997 K



È OBBLIGATORIO **PROTEGGERE GLI OCCHI**

F1901 KXY



IN QUESTA AREA È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI OCCHIALI A TENUTA

E1932 K



OBBLIGO DI OCCHIALI durante la pulizia con aria compressa

E1938 KX



IN QUESTA ZONA È OBBLIGATORIO **PROTEGGERE GLI OCCHI**

£1941 HY



È OBBLIGATORIO IL CASCO DI PROTEZIONE

E1902 KXY



È OBBLIGATORIO L'USO DEL CASCO **ALL'INTERNO DELLE CORSIE**

E1966 X



È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE

E1903 KX



È OBBLIGATORIO **USARE I GUANTI** PROTETTIVI

E1904 KX



È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI ISOLANTI

E1953 K



È OBBLIGATORIO **USARE I GUANTI** METALLICI

E1957 X



CALZATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE

E1905 KXY



E1906 KXY



PROTEGGERE L'UDITO

È OBBLIGATORIO



IN QUESTA ZONA È OBBLIGATORIO **INDOSSARE LA CUFFIA ANTIRUMORE**

E1929 KX



È CONSIGLIATO PROTEGGERE L'UDITO

E1931 KX



IN QUESTO REPARTO **È OBBLIGATORIO** L'USO DI PROTEZIONI **ACUSTICHE**

E1940 KXHY



OLTRE QUESTO LIMITE È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO

E1944 KX



ALL'INTERNO DI QUESTO LOCALE L'ESPOSIZIONI AL RUMORE PUÒ SUPERARE GLI 85 dB(A) È obbligatorio indossare i dpi di PROTEZIONE DELL'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI

E1948 X



IN QUEST'AREA L'ESPOSIZIONE AL RUMORE PUÒ SUPERARE GLI 85 dB(A) È obbligatorio indossare i dpi di ROTEZIONE DELL'UDITO PRIMA DI ACCEDERV

E1949 X



SU QUESTA MACCHINA È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI **ACUSTICHE**

E1950 KX



È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE



OLTRE QUESTO LIMITE CON MACCHINA IN MOTO È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA CUFFIA ANTIRUMORE

F1965 X



ALL'INTERNO DI QUESTO LOCALE L'ESPOSIZIONI AL RUMORE PUÒ SUPERARE GLI 85 dB(A) È OBBLIGATORIO INDOSSARE I DPI DI PROTEZIONE DELL'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI

E19561 K





K - 350 x 125 **H** - 765 x 270



X - 333 x 500 **Y** - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. Caratteristiche dei Materiali a pagina 18.



E19562 K



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



È OBBLIGATORIO LO SCHERMO PROTETTIVO

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI OBBLIGO (mm)

E1908 KX







1910 KXHY



PROCEDERE A VELOCITÀ DI SICUREZZA

1971 Y











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





1919 KX



TOGLIERE TENSIONE PRIMA DI INIZIARE RIPARAZIONI O LAVORI

E1921 KX



È OBBLIGATORIO
RISPETTARE
LA DISTANZA
MASSIMA STABILITA:

+ = mm 2

1920 KX





PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER I PEDONI

E1956 KX



È OBBLIGATORIO VERSARE I RIFIUTI NELL'APPOSITO CONTENITORE

E1946 KX



È OBBLIGATORIA L'IMBRACATURA DI SICUREZZA

E1907 KXY



È OBBLIGATORIO ASSICURARE L'IMBRACATURA DI SICUREZZA CON BRETELLA E COSCIALE A PARTI STABILI TRAMITE APPOSITO SISTEMA DI CONNESSIONE

E1985 KX



ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO A TERRA prima di iniziare lavori

AGGANCIARE LE BOMBOLE

con gli appositi

fermi o catene

É OBBLIGATORIO

INDOSSARE

OCCHIALI CON

LENTI OPACHE

È OBBLIGATORIO

STACCARE LA SPINA

DALLA PRESA

E1922 K



INDOSSARE LA CUFFIA RACCHIUDI CAPELLI

1925 KX



INDOSSARE IL COPRICAPO

1954 K



E1923 KX



VELOCITÀ MASSIMA DEI CARRELLI **km 10**

1933 XY



BICICLETTE A MANO

1975 K



E190701 KX



È OBBLIGATORIO L'USO DELLA MASCHERA PER SALDATURA

E1969 K



È OBBLIGATORIO Indossare La maschera

E191601 KX



E199101 KX



È OBBLIGATORIO USARE LA CREMA BARRIERA

E192201 KX



LEGGERE IL Manuale Delle istruzioni

E190201 KX



È OBBLIGATORIO USARE IL PONTE PEDONALE

E192301 KX



È OBBLIGATORIO Usare il grembiule Protettivo

E192601 KX



È OBBLIGATORIO USARE IL CORRIMANO

E191201 KX



È OBBLIGATORIO Indossare indumenti Ad alta visibilità

E191501 KX



INDOSSARE
I DISPOSITIVI
INDIVIDUALI DI
GALLEGGIAMENTO

19800 K



INDOSSARE LE CALZATURE ANTISTATICHE



È OBBLIGATORIO USARE L'autorespiratore di emergenza

E19991 K



È OBBLIGATORIO Usare il rilevatore Di gas

E19992 K



COD. 61. COD. 62. COD. 63.

MATERI	ALI A RICHIESTA	
A richiest codice +	a indicare la sigla P, R o S dopo il lettera formato (esempio E625001X S):	MINIMO ORDINABILE
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi
siala 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
E61K	115x140	4 metri	0,7	€ 9,40	€ 5,40
E62K	115x160	4 metri	0,7	€ 9,50	€ 5,60
E63K	115x178	4 metri	0,7	€ 9,90	€ 5,80
E61W	166x210	6 metri	0,7	€ 13,40	-
E62W	166x233	6 metri	0,7	€ 13,60	-
E63W	166x262	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E61X	270x330	10 metri	0,7	€ 20,40	-
E62X	270x370	10 metri	0,7	€ 21,20	-
E63X	270x430	10 metri	0,7	€ 24,60	-
E61Y	435x530	16 metri	0,7	€ 49,00	-
E62Y	435x603	16 metri	0,7	€ 52,20	-
E63Y	435x678	16 metri	0,7	€ 59,60	-

















































CARTELLI DI OBBLIGO





LAVORI O RIPARAZIONI

E637301 K



L'USURA DELLA MOLA

637401 KWX



617501 WY



617601 WY



E628101 K



E637701 WX













CODICE

PREZZO

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

Cartelli di obbligo multisimbolo

F26

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO



FORMATO 500 x 333 mm 300 x 200 mm MATERIALE Alluminio spessore 0,7 Alluminio spessore 0,5

€ 22,60 € 9,70 ELEVATA RESISTENZA E DURATA. CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.





E2650



E2653



E2656





E2654



OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO

E2652 E3122



E2655



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 DISLIVELLO
W008 •



PERICOLO RISCHIO BIOLOGICO W009 •



PERICOLO BASSA TEMPERATURA/ CONDIZIONI DI CONGELAMENTO



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



PERICOLO
DI AVVIAMENTO
AUTOMATICO
W018



PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO W019 •



PERICOLO OSTACOLO IN ALTO



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 IMPROVVISO W038



PERICOLO
CADUTA
GHIACCIO
W039



PERICOLO CADUTA NEVE DAI TETTI

W040 e



PERICOLO ATMOSFERA ASFISSIANTE W041 •



PERICOLO ARCO ELETTRICO W042 •



PERICOLO DI CADUTA APERTURA NEL SUOLO



PERICOLO DI COMANDO A DISTANZA



PERICOLO ORGANI IN MOTO



PERICOLO PASSAGGIO VEICOLI



PERICOLO VEICOLI SU ROTAIA



PERICOLO PROIEZIONI DI SCHEGGE



PERICOLO RADIAZIONI DA SALDATURA



PERICOLO SPRUZZI INCANDESCENTI



PERICOLO ROBOT IN MOVIMENTO



PERICOLO RUMORE



PERICOLO SERVOSCALA



PERICOLO ALTA TEMPERATURA



PERICOLO ESPLOSIONE



PERICOLO SPAZIO CONFINATO

CARTELLI DI PERICOLO



	FORMATO 📆	
4		
1		
	¥	

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	-	

MATERIA	ILI A RICHIESTA			
P, RoSdo	i indicare la sigla opo il codice + lettera sempio E1101K R):	MINIMO ORDINABILE		
sigla P	sigla P PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm			
sigla R	Rifrangente su supporto di alluminio	25 pezzi		
sigla S	sigla S Pellicola autoadesiva (solo formato K)			

































































































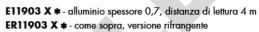












€ 18,40 € 26,80

- Simboli contenuti nella Norma UNI 7545

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

CARTELLI DI PERICOLO





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	*

MATERI	ALI A RICHIESTA	
P, RoSd	a indicare la sigla opo il codice + lettera ssempio El 101K R):	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











































































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

- Simboli contenuti nella Norma UNI 7545
- **★** Simboli contenuti nel **D. Lgs. 81 del 09/04/08 Titolo V**
- ▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm) (



K - 350 x 125 H - 833 x 333



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

DIMENSIONI DEI CARTELLI I	DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm)			Ę
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	н	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. 25 pezzi

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

25 pezzi 5 pz/multipli







ATTENZIONE CANCELLO **AUTOMATICO**

E1708 KX







PONTEGGIO IN FASE DI **ALLESTIMENTO**



ATTENZIONE PORTA **AUTOMATICA**









ATTENZIONE GRUPPO ELETTROGENO A PARTENZA **AUTOMATICA**





ATTENZIONE GAS **INFIAMMABILI**



PERICOLO D'INCENDIO GASOLIO

E17112 KX







































































PERICOLO DI INCIAMPO





































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

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



K - 350 x 125 **H** - 833 x 333



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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



E1704 KX



E1707 KX



E1773 KX



E1791 X



E17106 X



E17114 K



E17126 K

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm) DISTANZA DI LETTURA 4 metri 10 metri 10 metri 16 metri 350x125 333x500 833x333 500x700 DIMENSIONI (b x h) 0,7 SPESSORE ALLUMINIO 0.5 0.7 1 SIGLA FORMATO Κ X н € 20,80 € 53,20 € 66,00 PREZZO ALLUMINIO PIANO € 6,90

€ 4,80

MATERIAL	LI A RICHIESTA	
A richiesta	indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1704X R):	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



PREZZO PELLICOLA ADESIVA

E1705 KX





E1779 KX



E1793 K



E17107 XH



E17115 K



E1706 KX

ATTENZIONE NASTRO TRASPORTATORE IN MOVIMENTO



E1709 KXY



E1780 KX





E17113 K



E17125 K



E17138 K



E17142 K



E17145 X



E17151 KX



E17153 K



E1710 KX



E1711 KXY



E1712 KX



E1713 KX



E1796 K



PERICOLO D'INCENDIO GASOLIO

E17112 KX



E17118 K



E17136 K



ATTENZIONE GAS **ESPLOSIVO**

E1714 KX



ATTENZIONE **MATERIALE ESPLOSIVO**

E1715 K



E1716 K



ATTENZIONE PERICOLO DI **ESPLOSIONE**

E17130 K



ATTENZIONE SOSTANZE **VELENOSE**

E1718 KX



PERICOLO DI INTOSSICAZIONE

E1719 K



ATTENZIONE ZONA AVVELENATA

E17146 K



ATTENZIONE SOSTANZE CORROSIVE

E1720 KX



ATTENZIONE LIQUIDI **CORROSIVI**

E1721 KX



ATTENZIONE MATERIALE RADIOATTIVO

E1722 KX

E1727 KX



ATTENZIONE ZONA **SORVEGLIATA**

ATTENZIONE

RADIAZIONI

IONIZZANTI

E1723 KX



ATTENZIONE ZONA CONTROLLATA

E1726 KX



PERICOLO MATERIALE **CONTAMINATO**

E17104 X



ALTA TENSIONE PERICOLO DI MORTE

E1728 KXY







K - 350 x 125 H - 833 x 333



X - 333 x 500 Y - 500 x 700

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



E1729 KX



E1734 KXY



E1737 KX



E1741 KX



E1744 K



E1747 KX



E1772 K

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

MATERIA	LI A RICHIESTA	4
A richiesta	indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es. E1728)	Y P): 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



PREZZO PELLICOLA ADESIVA

E1731 KX





E1739 KX





E1745 K



E1748 KX





E1733 K





E1740 K



E1743 KX



E1746 KX



APPARECCHIATURE SOTTO **TENSIONE**

E1775 KX



E1776 K



LA TENSIONE DEL SECONDARIO DEL TRASFORMATORE DI QUESTA CABINA È 400 / 230 V



CAVI ELETTRICI IN TENSIONE

E1781 KX



E1778 K

PERICOLO 400 VOLT

4

CABINA ELETTRICA

E1798 K



PRESENZA DI TENSIONI PERICOLOSE

LINEE

IN TENSIONE

E17101 K

E1782 KX



INTERRUTTORE GENERALE

ATTENZIONE

E17102 K



CAVI ELETTRICI INTERRATI VOLT 15.000

E17103 K



ALTA TENSIONE HIGH VOLTAGE HAUTE TENSION STARKSTROM

TAGE VISION ROM

NON INSERIRE



CABINA DI Trasformazione

E17111 k



E17109 K

ALTA TENSIONE
Volt 20.000

E17120 K



PERICOLO Volt

E17129 K

E17110 K



ATTENZIONE
IMPIANTO FOTOVOLTAICO
IN TENSIONE DURANTE
LE ORE DIURNE
(......Volt)

E17071 KX



ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI

E1751 KXHY



ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI con carroponte in movimento

E1777 KXY



ZONA DI LAVORO CARROPONTE CON MAGNETE

E1785 X



CARROPONTE IN MANOVRA

E1786 X



ATTENZIONE AI CARRELLI ELEVATORI

F1752 KXY



ATTENZIONE CARRELLI IN MOVIMENTO

E1753 KXH



PERICOLO PASSAGGIO CARRELLI

E1754 KXHY



CARRELLI
IN MOVIMENTO
AUTOMATICO

X



PERICOLO RAGGIO LASER

E1755 KX



EVITARE L'ESPOSIZIONE DA QUESTA APERTURA È EMESSA RADIAZIONE LASER INVISIBILE

E17143 K



PAVIMENTO SCIVOLOSO pericolo di caduta

E1759 KXY



PERICOLO
DI CADUTA
apertura nel suolo

1768 KX





PERICOLO DI CADUTA E ANNEGAMENTO

E17



PERICOLO
DI CADUTA

E1757 KX

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)



K - 350 x 125 **H** - 833 x 333



X - 333 x 500 **Y** - 500 x 700

ELEVATA RESISTENZA E DURATA. Caratteristiche dei Materiali a pagina 18.



E1758 KX



PERICOLO
DI CADUTA
DALL'ALTO

E17144 K



E17148 KX



E1760 KX



ATTENZIONE SOSTANZE COMBURENTI

E1762 KX



1765 KX



1769 KX

DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm) DISTANZA DI LETTURA 4 metri 10 metri 10 metri 16 metri 350x125 333x500 833x333 500x700 DIMENSIONI (b x h) 0,7 SPESSORE ALLUMINIO 0.5 0.7 1 SIGLA FORMATO Κ X Н

€ 6,90

€ 4,80

MATERIAL	I A RICHIESTA		
A richiesta	indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (es	. E1759K R):	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

€ 20,80



E17105 K



PREZZO ALLUMINIO PIANO

PREZZO PELLICOLA ADESIVA

PERICOLO
DI CADUTA
limite di
sicurezza

E17149 X



ATTENZIONE ALLA TESTA

E17134 K



MACCHINA COMANDATA A DISTANZA

1761 KX



E1797 KX



1766 KXHY



1788 X



€ 53,20

E17128 K



PERICOLO DI INCIAMPO

€ 66,00

E17127 KX



E17832 K



ATTENZIONE MACCHINA
AD AVVIAMENTO AUTOMATICO
CON COMANDO A DISTANZA

1789 K



E17137 KX



1767 KX



1770 KX



1771 KX



E17141 K



E17133 KX



PERICOLO BIOLOGICO

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

17132 KX



E17152 K



PERICOLO DI SCOTTATURE colla a caldo

E17121 K



MATERIALI A TEMPERATURE ELEVATE

E17122 KX



ATTENZIONE TEMPERATURE PERICOLOSE

E17123 KX



PERICOLO DI USTIONE



ATTENZIONE **PARETI CALDE**

E17131 KX



MACCHINA AD AVVIAMENTO AUTOMATICO

E1701 KX



E17124 KX

MOTORE AUTOMATICO

AD AVVIAMENTO

E1702 KX



IMPIANTO AD AVVIAMENTO **AUTOMATICO**

E1703 KX



NEW **ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO**

17840 K



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

17841 K



PERICOLO ESPLOSIONE DANGER **EXPLOSION**

17155 KX



ATTENZIONE CADUTA MATERIALI **DALL'ALTO**

E1756 KXY



ATTENZIONE BORDO DELLA SCOGLIERA **INSTABILE**

17502 K



SCHIACCIAMENTO MAN TRA LA PRESSA E L'UTENSILE

E17811 K



SCHIACCIAMENTO MANI TRA LA PRESSA E IL MATERIALE

E17821 K



PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE SOTTO LA PRESSA

E17831 K

E17361 K



PRESENZA DI CORRENTI FORTI

17501 K



PERICOLO BORDO NON PROTETTO

17500 K









CONFIGURAZIONE DEI FORMATI COD 41

MATERIALI A RICHIESTA	
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100X S):	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

DIMENSION	I DEI CARTELL	I DI PERICOLI) _(mm)		<u> </u>
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E40K	145 x 145	4 metri	0,7	€ 8,30	€ 4,80
E41K	145 x 164	4 metri	0,7	€ 9,00	€ 5,10
E44K	145 x 182	4 metri	0,7	€ 9,70	€ 6,00
E40W	220 x 220	6 metri	0,7	€ 14,40	-
E41W	220 x 250	6 metri	0,7	€ 15,60	-
E44W	220 x 280	6 metri	0,7	€ 18,80	-
E40X	360 x 360	10 metri	0,7	€ 30,00	-
E41X	360 x 400	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E44X	360 x 450	10 metri	0,7	€ 34,00	-
E40Y	580 x 580	16 metri	0,7	€ 65,00	-
E41Y	580 x 650	16 metri	0,7	€ 74,40	-
E44Y	580 x 730	16 metri	0,7	€ 74,40	-

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









COD. 44.

















E440102 X























E400204 KWX



MATERIALE TOSSICO E400402 X









E400401 X

E400404 X

E400501 X

E400502 KWX

E400503 K

CARTELLI DI PERICOLO











E410602 KX





416201 X





spazio scrivibile

E400700 KWX















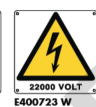
















































E410706 KWX

E410707 W















E410802 X











412301 X

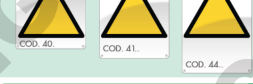
412302 X

E411503 X

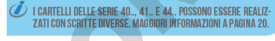
E411502 X



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI



MATERIALI A RICHIESTA	
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100X S):	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



ATTENZIONE ALLE MANI.	MATERIALE COMBURENTE
E401601 KWX	E401801 X





CODICE

E40....K

E41....K

E44....K

F40.....W

E41.....W

E44.....W

E40....X

E41....X

E44....X

E40.....Y

E41....Y

E44.....Y



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI PERICOLO (mm)

DISTANZA

DI LETTURA

4 metri

4 metri

4 metri

6 metri

6 metri

6 metri

10 metri

10 metri

10 metri

16 metri

16 metri

16 metri

DIMENSIONI

145 x 145

145 x 164

145 x 182

220 x 220

220 x 250

220 x 280

360 x 360

360 x 400

360 x 450

580 x 580

580 x 650

580 x 730

(b x h)





PRF770

PELLICOLA

ADESIVA

€ 4,80

€ 5,10

€ 6,00

PRF770

ΡΙΔΝΟ

€ 8,30

€ 9,00

€ 9,70

€ 14,40

€ 15,60

€ 18,80

€ 30,00

€ 34.00

€ 34,00

€ 65,00

€ 74,40

€ 74,40

ALLUMINIO

SPESSORE

0,7

0,7

0,7

0.7

0.7

0,7

0,7

0.7

0.7

0,7

0,7

0.7

ALLUMINIO



























E442801 X



















ATTENZIONE LUCERNARIO FRAGILE E411201 K E412303 X







NORME DI RIFERIMENTO: D. LGS. 81 DEL 09/04/08 TITOLO V ~ DIRETTIVA 92/58/CEE - UNI 7543 - ISO 3864 - UNI EN ISO 7010



27...

CARTELLI DI PERICOLO CLP: SOSTANZE PERICOLOSE



NUOVA SEGNALETICA DI ADEGUAMENTO AL CLP (CLASSIFICA-TION, 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



35	300 x 200 mm	Alluminio piano 0,5	9

CODICE DIMENSIONI (b x h) MATERIALE

500 x 333 mm

Stampa digitale su PVC sovra laminato con Alluminic piano 0,7

TIPOLOGIA DI STAMPA

€ 23,60

PREZZO

€ 44,80 pellicola anti UV

IDROGE INDICAZIONI IN PERIODER (indicazioni di pericolo) Nuovi pittogrammi secondo la specifica GHS

Frasi P (consigli di prudenza)

Nome della sostanza

Numeri CAS e CE (se presenti)

NUMERO CAS: 1333-74-0 NUMERO CE: 218-605-7

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 PITTOGRAMMI 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



































🕖 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 STESSE 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 LUGGO 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















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







E2705



E2706





E2710











E2727

CARTELLI DI PERICOLO: SOSTANZE PERICOLOSE











E2747



E2767





E2779







E2731



E2740



E2748



E2768



ATTENZIONE FACILMENTE INFIAMMABILE

E2780







E2765



E2769





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



CARTELLI PER SOSTANZE PERICOLOSE E MULTISIMBOLO

Cartelli per sostanze pericolose

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

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

€ 31,00













F2716

Cartelli multisimbolo

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

E35...S CODICE E29... F35... FORMATO 500 x 333 mm 300 x 200 mm 300 x 200 mm MATERIALE Alluminio 0,7 mm Alluminio 0,5 mm Pellicola autoadesiva PREZZO € 23,60 € 10,00 € 8,00

35340 E29440

E2928























29340

E2926



ANTICADUTA

E35440



DI GAS

35320

29320

E29443











E3528

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

F29...

FORMATO 500 x 333 mm 300 x 200 mm MATERIALE Alluminio spessore 0,7 mm Alluminio spessore 0,5 mm

PREZZO € 23,60 € 10,00













F2916

CODICE

F2925

F2926

E35...S

€ 8,00

300 x 200 mm

Pellicola autoadesiva

F2928 F3528









E2929



E2931 E3531 E3531 S 2935

3535











F2937

F2938

F2939 E2941 F3536 F3538 discesa salita discesa salita

F2940 E2945 E3537 E3539 discesa salita discesa salita











E2942

E3542 E2943

E2947

E2948









E2954

E2951







2962

3562





E3563









E3566 E2967







<u>1.</u>

E2963

3562 5

ATTENZIONE DEPOSITO SOSTANZE PERICOLOSE



VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI



E3526

È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI



E3563 S

E2966

E3527

3540







3529







USCITA DI **EMERGENZA** LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO



DIVIETO DI SOSTA E FERMATA





E3520



ATTENZIONE

SBARRA

È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE

E ATTRAVERSARE CON

SBARRA IN MOVIMENTO

si declina ogni responsabilità per danni

causati a persone e cose

UTOMATICA









si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose



ATTENZIONE

PORTA

È VIETATO SOSTARE

NEL RAGGIO D'AZIONE

E ATTRAVERSARE CON

PORTA IN MOVIMENTO

TOMATICA

E3548

E3549

E3550

E3541



E3553







E35448





3557

3567

29340

3569









29320 35320









E29443 E29446

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI D'EMERGENZA





USCITA DI EMERGENZA A SINISTRA



USCITA DI EMERGENZA A DESTRA E002 ●



PRIMO SOCCORSO E003 ●



TELEFONO DI EMERGENZA



FRECCIA A DESTRA/SINISTRA E005 ●



FRECCIA DIAGONALE A DESTRA/SINISTRA E006 •



PUNTO DI RITROVO ED EVACUAZIONE E007 •



ROMPERE IN CASO DI EMERGENZA EOO8 •



DOTTORE E009



DEFIBRILLATORE ESTERNO DI EMERGENZA E010 •



LAVAOCCHI DI EMERGENZA



DOCCIA DI EMERGENZA E012 ●



BARELLA DI EMERGENZA E013 •



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



ACQUA POTABILE E015 ●



FINESTRA DI EMERGENZA CON SCALA E016 •



FINESTRA DI RECUPERO E SALVATAGGIO E017 •

E014 ●



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



INSTALLAZIONE FISSA D'ESTINZIONE INCENDI F012 •



ESTINTORE ANTINCENDIO FISSO F013 •



STAZIONE DI RILASCIO A DISTANZA F014 ●



SPINGARDA ANTINCENDIO F015 ●



COPERTA ANTIFIAMMA



IDRANTE ANTINCENDIO



SPRINKLER ANTINCENDIO



IDRANTE SOPRASUOLO



INTERRUTTORE ELETTRICO ANTINCENDIO



PORTA TAGLIAFUOCO



VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



RILEVATORE DI FUMO



ASCENSORE ANTINCENDIO



CONFIGURAZIONE DEI FORMATI

MATERIA	LI A RICHIESTA	
A richiesta codice + le	indicare la sigla P, R o S dopo il ettera formato (esempio E15101W P):	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

DIMENSION	I DEI CARTELL	I DI EMERGEI	NZA (mm)		Q
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E15K	120 x 120	4 metri	0,5	€ 5,60	€ 3,30
E20K	120 x 145	4 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,30
E15W	160 x 160	6 metri	0,5	€ 5,60	€ 4,90
E20W	160 x 210	6 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,90
E15X	250 x 250	10 metri	0,5	€ 7,10	-
E20X	250 x 310	10 metri	0,5	€ 8,00	-
E15Y	400 x 400	16 metri	0,7	€ 24,60	-
E20Y	400 x 500	16 metri	0,7	€ 32,00	-
E15Z	530 x 530	22 metri	0,7	€ 53,20	-
E20Z	530 x 652	22 metri	0,7	€ 62,80	-
E15L	800 x 800	35 metri	1	€ 131,80	-













































E15119 KWX A



E15235 K A



E15236 K A E15122 KWX A



E15120 KWX A



E15231 K A







E15221 K ▲

E15232 K A

E15176 KW A

CARTELLI DI EMERGENZA





E15149 KW A



E15159 KWXYZL A



E15234 K A



E15157 KXY A



F15141 K A



E20101 KXYZ



E20102 KWXY



E20113 KWXY



E20114 KWXY



E20103 KWXY



E20104 KWXY



E20162 KWXY



E20105 KWXYZ



E20106 KWXYZ



E20109 KWX



E20196 KX



E20154 KWXY



E20197 X



E20198 X



E20153 WXYZ



E20171 Y



E20173 WXY



20194 WX



E20195 X



E20199 X



E20193 X



E20158 X



20115 WX



20116 WX



20132 KX



20166 X



E20108 KXY



20500 X



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







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





DIMENSION	DEI CARTEL	LI DI EMER	GENZA (mr	n)	
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
E715K	220x120	4 metri	0,5	€ 6,20	€ 4,10
E720K	320x120	4 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60
E715W	300x160	6 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60
E720W	440x160	6 metri	0,5	€ 8,50	€ 6,60
E715X	480x250	10 metri	0,7	€ 15,60	€ 12,20
E720X	710x250	10 metri	0,7	€ 21,20	€ 17,40





E715101 KWX



E715102 KWX





E715104 KWX









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.

Bifacciale sc E720101SK



E715106 KWX

USCITA









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



E720207 KWX









E720301 KWX

E720305 KWX



E720303 KWX



EMERGENCY EXIT







E720306 KWX

E720307 KWX

E720308 KWX



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

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI CODICE 20... CODICE 15.. CODICE 16.

MATERIALI A RICHIESTA	
A richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il codice + lettera formato (esempio E15150W R):	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.





















16025 WXY *



16026 WX *









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





CARTELLI DI EMERGENZA E ANTINCENDIO

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI





MATERI	ALI A RICHIESTA	
	a indicare la sigla P, R o S dopo il lettera formato (esempio E15101W P):	MINIMO ORDINABILE
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi

sigla R Rifrangente su supporto di alluminio

sigla S Pellicola autoadesiva (solo formato K) 5 pz/multipli

	DIMENSION	II DEI CARTELL	I DI EMERGEI	NZA E ANTINO	CENDIO (mm)	<u>u</u>
	CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
	E15K	120 x 120	4 metri	0,5	€ 5,60	€ 3,30
	E20K	120 x 145	4 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,30
1	E15W	160 x 160	6 metri	0,5	€ 5,60	€ 4,90
	E20W	160 x 210	6 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,90
	E15X	250 x 250	10 metri	0,5	€ 7,10	
	E20X	250 x 310	10 metri	0,5	€ 8,00	173
	E15Y	400 x 400	16 metri	0,7	€ 24,60	
	E20Y	400 x 500	16 metri	0,7	€ 32,00	
	E15Z	530 x 530	22 metri	0,7	€ 53,20	(4)
	E20Z	530 x 652	22 metri	0,7	€ 62,80	(#)
	E15L	800 x 800	35 metri	1	€ 131,80	







25 pezzi

























E15142 KWX A



E15119 KWX A



E15120 KWX A



E15122 KWX A



E15123 KWX A



E15107 KWXYZ A



E15111 KX A



E15115 KWXYZ A



E15117 KWXY A



E15167 KWXY A



E15168 X A





Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

Simboli contenuti nella Norma ISO 7010











CARTELLI DI EMERGENZA E ANTINCENDIO





E20101 KXYZ



CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO

E20114 KWXY

DOCCIA DI **EMERGENZA** E20103 KWXY



















































VALVOLA DI

20155 KWX











CONFIGURAZIONE DEI FORMATI (mm)







MATERIALI A RICHIESTA



richiesta indicare la sigla P, R o S dopo il odice + lettera formato (esempio E15106Y R):	
sigla P PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25

MINIMO RDINABILE

sigla R Rifrangente su supporto di alluminio

sigla S Pellicola autoadesiva (solo formato K)

5 pz/multipli

25 pezzi
25 pezzi
E /li:_l:

	DIMENSIONI	DEI CARTELLI	ANTINCENDIC) _(mm)		<u> </u>
	CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA
	E15K	120 x 120	4 metri	0,5	€ 5,60	€ 3,30
	E20K	120 x 145	4 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,30
	E15W	160 x 160	6 metri	0,5	€ 5,60	€ 4,90
	E20W	160 x 210	6 metri	0,5	€ 5,90	€ 5,90
	E15X	250 x 250	10 metri	0,5	€ 7,10	-
	E20X	250 x 310	10 metri	0,5	€ 8,00	-
	E15Y	400 x 400	16 metri	0,7	€ 24,60	-
	E20Y	400 x 500	16 metri	0,7	€ 32,00	-
	E15Z	530 x 530	22 metri	0,7	€ 53,20	-
	E20Z	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.







E15107 KWXYZ A



E15165 KWXYZ A



E15111 KX A



15114 WX



E15115 KWXYZ A



E15117 KWXY A



E15121 KWX A



15129 WXYZ ■



15147 KX



E15167 KWXY A



E15168 X A



E15500 X A



E15501 X A



E15502 X A



E15503 X A



E15504 X A



E15505 X A



E15506 X A



15507 KWX A



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



CARTELLI ANTINCENDIO





20117 KWXYZ



20177 XY



E20118 KWXYZ



E20121 KWXY



E20124 WX



E20125 X



E20126 WX



E20150 KWX



E20140 WXYZ



E20152 XY



E20179 X



E20180 X



E20119 KX



20151 WX



E20157 KWXY



E20160 KWXY



E20161 WX



E20165 XY



E20168 X



E20178 X



E20174 KWXY



E20156 KWX



20170 XY



20176 X



20182 X



20127 K



20147 KWX



20148 X



20149 X



20183 KWX



E20163 KWXY



PORTA TAGLIAFUOCO CHIUSURA AUTOMATICA 20139 WX





NEW **ASCENSORE** ANTINCENDIO 20184 KWX



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

DIMENSIONI	DEI CARTELLI BIFAC	CIALI (mm)			Ţ
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO
15BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 17,00
20BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 22,00
15BI	250 x 250	10 metri	0,5	Χ	€ 25,60
20BI	250 x 310	10 metri	0,5	Χ	€ 33,00
15BI	400 x 400	16 metri	0,7	Υ	€ 49,60
20BI	400 x 500	16 metri	0,7	Υ	€ 64,00



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







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

70

CARTELLI BIFACCIALI





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



CARTELLI BIFACCIALI DI EMERGENZA

Segnaletica bifacciale flessibile



ď

CONFIGURAZIONE DEI FORMATI





DIMENSIONI DEI CARTELLI BIFACCIALI FLESSIBILI FOLD (mm)

CODICE 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



15106BFL X



E15107BFL X



E15111BFL X



E15115BFL X



E15117BFL X



E15101BFL X



15152BFL X



15153BFL X



15154BFL X



E15156BFL X





E715102BFL K





E715108BFL K





Cartelli bifacciali

DIMENSI	ONI DEI CART	ELLI BIFAC	CIALI (mm)	//	<u> </u>
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	FORMATO	PREZZO ALL. IPIANO
15BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 17,00
20BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 22,00
15BI	250 x 250	10 metri	0,5	X	€ 25,60
20BI	250 x 310	10 metri	0,5	Х	€ 33,00
15BI	400 x 400	16 metri	0,7	Υ	€ 49,60
20BI	400 x 500	16 metri	0,7	Υ	€ 64,00





E15104BI X



E15156BI WX



E15107BI WXY



E15115BI WXY



E15117BI WXY



E20195BI X











E20178BI X



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	E15BFL	E71510BFL		
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		











15106BFL X

E15111BFL X

E15115BFL X

E15117BFL X





E15165BFL X E15101BFL X









15153BFL X



15154BFL X



E15156BFL X









E715101BFL K



E715102BFL K







E715106BFL K





E715104BFL K







SEGNALETICA DI EMERGENZA E ANTINCENDIO VARI



Cartelli di emergenza vari



DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)					
DISTANZA LETTURA	4 metri	6 metri	10 metri	16 metri	
CODICI E16./16. (b x h)	140x70	220x100	370x170	580x260	
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,5	0,5	0,7	
SIGLA FORMATO	K	w	X	Υ	
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 5,30	€ 5,70	€ 10,00	€ 35,20	
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 3,90	€ 4,50	€ 6,00	-	

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

MATERI		
R o S dop	a indicare la sigla P, so il codice + lettera esempio 16102X P):	MINIMO ORDINABILE
sigla P	PVC rigido (dielettrico) spessore 1 mm	25 pezzi
sigla R	Rifrangente su suppor- to di alluminio	25 pezzi
sigla S	Pellicola autoadesiva (solo formato K)	5 pezzi/ multipli



16102 X



E16144 WX A



16126 X



16137 X



16146 X



E16133 W

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



16103 X

16122 X

16127 WX

16101 XY

16109 X

E16135 W

MANIGLIONE

ANTIPANICO

SPINGERE

ATTREZZATURE

ANTINCENDIO

ATTACCO

AUTOPOMPA VV.F

IN CASO DI INCENDI IN CASE OF FIRE

NON USARE L'ASCENSORE DON'T USE THE LIFT,

16120 WX



16123 WX



16128 X



16106 XY



16110 W



E16140 KW



16121 X



16124 WX



16132 X



16108 XY •



16111 W



E16141 W



E16143 WX A



16125 WX



16136 W



16145 X



E16112 K



E16142 K



- 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
- 2 FL92216108 cartello "Attacco di mandata per autopompa..." in lamiera scatolata spessore 10/10. Dimensioni 500 x 250 mm
- 3 15055 etichetta adesiva per identificazione senso di apertura porte con maniglione antipanico. Dimensioni 110 x 110 mm

CARTELLI DI EMERGENZA

MATERIALI A RICHIESTA A richiesta indicare la sigla P, R

o S dopo il codice + lettera formato (esempio E400100X**S**):

spessore 1 mm

to di alluminio





DIMENSIONI DEI CARTELLI DI EMERGENZA (mm)							
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA		
E715K	220x120	4 metri	0,5	€ 6,20	€ 4,10		
E720K	320x120	4 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60		
E715W	300x160	6 metri	0,5	€ 7,60	€ 5,60		
E720W	440x160	6 metri	0,5	€ 8,50	€ 6,60		
E715X	480x250	10 metri	0,7	€ 15,60	€ 12,20		
E720X	710x250	10 metri	0,7	€ 21,20	€ 17,40		



sigla R

sigla P

sigla S

Pellicola autoadesiva (solo formato K)

PVC rigido (dielettrico)

Rifrangente su suppor-

25 pezzi 25 pezzi

MINIMO

ORDINABILE

5 pezzi/ multipli









E715102 KWX



E715106 KWX





NEW

E715107 KWX



E715104 KWX



E715108 KWX









E720502 KWX



E720503 KWX



E720504 KWX



E720505 KWX

E720501 KWX



E720101 KWX



USCITA DI **EMERGENZA**

E720105 KWX



E720506 KWX



E720102 KWX



E720106 KWX



E720507 KWX



E720103 KWX



E720107 KWX



E720508 KWX



E720104 KWX



◆ Norma di riferimento: UNI 10779

MINIMO

ORDINABILE

25 pezzi

25 pezzi

5 pezzi/

multipli

E720108 KWX

MATERIALI A RICHIESTA A richiesta indicare la sigla P,

R o S dopo il codice + lettera

formato (esempio 16102XP):

PVC rigido (dielettrico)

Pellicola autoadesiva

spessore 1 mm Rifrangente su suppor-to di alluminio

(solo formato K)

Cartelli di emergenza vari



-0	ODICE ET 6	

DIMENSION DEI CHITELE	DI LINEITOL	trees (mini)			
DISTANZA LETTURA	4 metri	6 metri	10 metri	16 metri	
CODICI E16./16. (b x h)	140x70	220x100	370x170	580x260	
SPESSORE ALLUMINIO	0,5	0,5	0,5	0,7	
SIGLA FORMATO	K	w	X	Y	
PREZZO ALLUMINIO PIANO	€ 5,30	€ 5,70	€ 10,00	€ 35,20	
PREZZO PELLICOLA ADESIVA	€ 3,90	€ 4,50	€ 6,00	*	



16120 WX



16108 XY +

MANIGLIONE **ANTIPANICO** apertura a spinta

16123 WX



USCITA DI **EMERGENZA** 16124 WX



16111 W

USARE SOLO IN CASO **DI EMERGENZA**

16128 X



E16112 K

USCITA DI SICUREZZA NON OSTRUIRE LA PORTA APERTURA A SPINTA

sigla P

sigla R

sigla S

16132 X



ATTREZZATURE ANTINCENDIO

16101 XY





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 infinte 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 RICHIAMA DIRETTAMENTE L'UTILIZZO DI SUPERFICI FOSFORESCENTI PER LA REALIZZAZIONE DI CARTELLI DA USARSI IN CONDIZIONI DI CATTIVA ILLUMINAZIONE NATURALE CALLEGATO 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 manganza di illuminazione (punto 12: visibilità dei segnali).
- > LA NORMA ISO 16069 PREVEDE UNA PERFORMANCE PARAGONABILE ALLA NORMA DIN67510 OLTRE A TUTTI GLI ELEMENTI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA DELLE VIE DI FUGA.



CARTELLI BIFACCIALI FOTOLUMINESCENTI

Cartelli bifacciali fotoluminescenti serigrafati serie 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 CAF	- Q				
CODICE	DIMENSIONI (b x h)		SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO
ELS15/LS15BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 35,20
ELS15/LS15BI	250 x 250	10 metri	0,5	X	€ 67,00
ELS20/LS20BI	250 x 310	10 metri	0,5	Χ	€ 81,80



ELS15107BI WX



ELS15111BI WX



ELS15115BI WX



ELS15117BI WX ELS15165BI WX



ELS15101BI WX



LS15152BI WX



LS15153BI WX



CARTLUX- BINS

LS15154BI WX



ELS15180BI WX



LS20105BI X



LS20106BI X



LS20107BI X



ELS20118BI X



ELS20150BI X

CARTLUX-



ELS20165BI X



ELS20168BI X

Cartelli bifacciali fotoluminescenti serie 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 CAF	RTELLI BIFA	CCIALI CAF	RTLUX® NE	W DIN (mr	m) 📮
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SPESSORE ALLUMINIO	SIGLA FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID
EL15/L15BI	160 x 160	6 metri	0,5	W	€ 27,60
EL20/E20BI	160 x 210	6 metri	0,5	W	€ 34,00
EL15/L15BI	250×250	10 metri	0,5	Χ	€ 47,80
EL20/E20BI	250 x 310	10 metri	0,5	Χ	€ 58,60
EL15/L15BI	400 x 400	16 metri	0,7	Υ	€ 97,80
EL20/E20BI	400 x 500	16 metri	0,7	Υ	€ 125,40



EL15101BI WXY



EL15180BI XY



L15152BI WXY



L15153BI WXY



L15154BI WXY





EL15115BI WXY



EL15117BI W



L20105BI WXY



L20106BI WXY



L20107BI WXY



EL20118BI WXY



LANCIA ANTINCENDIO EL20157BI 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)



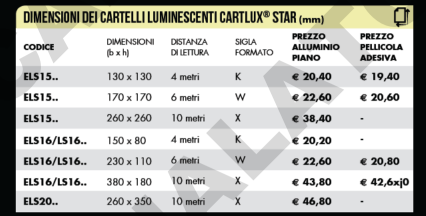




MATERIALI



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 ri-chiesta 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%).





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 •

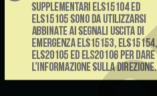


ELS15153 WX •



ELS15154 WX •





NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE









ELS15116 WX •



ELS15179 WX •



ELS15180 X •



ELS20105 X



ELS20106 X



ELS20158 X



ELS20162 X



ELS15107 KWX •



ELS15111 WX •



ELS15115 WX •

Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010

SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE CARTLUX® STAR





ELS15117 WX •



ELS15165 X



ELS15167 X •





I CARTELLI CON QUESTI SIMBOLI SONO FORNIBILI A RICHIESTA.



ELS20118 X



ELS20150 X



ELS20157 X



ELS20165 X



LS16124 WX



LS16132 X



LS16101 X



ELS16135 WX •

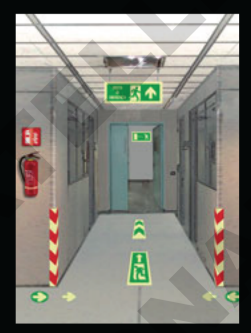


ELS16140 K •



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

Segnalazione orizzontale da pavimento - profili e frecce fotoluminescenti



DIMENSIONI	SEGNALETIC	A ORIZZONTA	LE E PROFIL	(mm) []
CODICE	LS91	LS9430	LS9460	CTS
DIMENSIONI	230 x 110	107 x 105	Ø 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





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 HI PUNTO 3.8 LETTERA C. SEGNALETICA A PAVIMENTO: NEL CASO IN CUI ÚN PERCORSO DI ESODO ATTRAVERSI UNA VASTA AREA DI PIANO, IL PERCORSO STESSO DEVE ESSERE CHIARAMENTE DEFINITO ATTRAVERSO IDONEA SEGNALETICA A PAVIMENTO.



SEGNALETICA FOTOLUMINESCENTE CARTLUX® STAR



DIMENSION	II DEI CARTELL	I LUMINESC	ENTI CARTI	.UX® STAR (m	nm) 🏳
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
EL5720	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



l cartelli sono fornibili nei formati l cartelli sono tornibili nei tormati 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%).



















NELLA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE (B) E SOSPESA BIFACCIALE (S) NEI FORMATI K E W. AGGIUNGENDO 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

EL5720108 KW









ELS720201 KW

ELS720202 KW

EL5720203 KW

ELS720204 KW









ELS720205 KW

ELS720206 KW

ELS720207 KW

EL5720208 KW



EMERGENCY

EXIT







ELS720301 KW

ELS720302 KW

EMERGENCY

EMERGENCY EXIT





EXIT ELS720306 KW

ELS720307 KW

ELS720308 KW







DIMENSION	VI DEI CARTELL	I LUMINESO	ENTI CARTI	LUX® NEW DI	N (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	Χ	€ 23,40	€ 23,40
EL720	710 x 250	10	Χ	€ 31,60	€ 31,60



I cartelli sono disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo

> 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).





EL715102 KWX













EL715108 KWX

NELLA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE (B) E SOSPESA BIFACCIALE (S) NEI FORMATI K E W. AGGIUNGENDO PRIMA DELLA LETTERA FORMATO LA LETTERA B O S. LA VERSIONE A BANDIERA BIFACCIALE HA L'ATTACCO PREVISTO A SINISTRA



EL715106 KWX

USCITA

EMERGENZA







EL720101 KWX



EL720103 KWX

EL720104 KWX









EL720105 KWX

EL720106 KWX

EL720107 KWX

EL720108 KWX









EL720201 KWX



EL720203 KWX

EL720204 KWX



EMERGENCY

EXIT

EMERGENCY

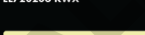
EXIT







EL720205 KWX



EMERGENCY ЕХП









EL720301 KWX







EL720305 KWX

EL720306 KWX

EL720302 KWX

EL720307 KWX

EL720308 KWX

Segnaletica fotoluminescente





CARTLUX® DIN PLUS

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

LA NORMATIVA

- IL D. LGS. 81/2008 RICHPAMA 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 MÁRZO 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 SEGNALD.
- LA NORMA ISO 16069 PREVEDE UNA PERFORMANCE PARAGONABILE ALLA NORMA DIN675.10 OLTRE A TUTTI GLI ELEMENTI PER UNA CORRETTA APPLICAZIONE DELLA SEGNALETICA DELLE VIE DI FUGA.



DIMENSI	ONI DEI CARTE	LLI LUMINES	CENTI CARTLU	JX® DIN PLUS	(mm) []
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID	PREZZO CARTLUX® VINYL
EL15	120 x 120	4 metri	K	€ 7,70	€ 7,70
EL20	120 x 145	4 metri	K	€ 10,20	€ 10,60
EL15	160 x 160	6 metri	W	€ 11,80	€ 11,80
EL20	160 x 210	6 metri	W	€ 15,60	€ 16,00
EL15	250 x 250	10 metri	X	€ 25,60	
EL 20	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	† <u>≅</u>





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

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

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













EL15101 KWXY •

EL15102 KWX A

EL15103 KWX A

EL15104 KWXY •

EL15105 KWXY •

EL15154 KWXY •

(NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI EL 15104 ED EL 15105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALI USCITA DI EMERGENZA EL 15 153, EL15154, EL20105 ED EL20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE





































L15147 WX





IDRANTE

L20117 KWXY



EL20157 KWXY













Simboli contenuti nella Norma UNI 7546

Simboli contenuti nella Norma UNI EN ISO 7010

▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010





DIMENSIO	Ţ				
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	Х	€ 31,60	€ 31,60

MATERIALI

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

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

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

A RICHIESTA REALIZZABILI NELLA VERSIONE **BIFACCIALE A BANDIERA E SOSPESA**



FI715101 KWX









EL715105 KWX



EL715106 KWX



EL715107 KWX



NEW

NEW

EL715108 KWX





EL720502 KWX





EL720508 KWX



USCITA

DI

EMERGENZA

EL720505 KWX



EL720506 KWX



EMERGENZA EL720102 KWX



EL720103 KWX





EL720104 KWX



EL720105 KWX

EL720101 KWX



EL720106 KWX



EL720107 KWX



EL720108 KWX

Cartelli fotoluminescenti vari

Norme di riferimento: UNI 10779

DIMENSION	VI DEI CARTELLI	LUMINESCE	TI D
CODICE	FORMATO	PREZZO CARTLUXº RIGID	PREZZO CARTLUXº VINYL
EL13K	120 x120 mm	€ 9,80	•
EL13W	166 x 166 mm	€ 15,80	
EL16K / L16.K	140 x 70 mm	€ 11,00	
EL16W / L16.W	220 x 100 mm	€ 12,60	€ 12,60
EL16X / L16.X	370 x 170 mm	€ 27,60	€ 27,60
EL17K	350 x 125 mm	€ 19,20	3
EL18.K / L18.K	350 x 125 mm	€ 19,20	-
EL29	500 x 333 mm	€ 70,20	2.5
EL35	300 x 200 mm	€ 29,80	(4)

USCITA DI SICUREZZA

L16120 WX



L16124 WX



L16132 X



L16108 X





L16123 WX



L16128 X



L16101 X



EL16135 W



EL16140 KW



EL1824 K



NON USARE IN CASO DI INCENDIO

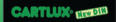




EL3537 EL2940 (discesa dx)

EL3539







DIMENSI	ONI DEI CARTEI	LLI LUMINES	CENTI CARTLU	JX® 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	Χ	€ 25,60	-	
EL20	250 x 310	10 metri	Χ	€ 31,00	-	
EL15	400 x 400	16 metri	Υ	€ 62,80	-	
EL20	400 x 500	16 metri	Υ	€ 74,40	-	

MATERIALI



I cartelli sono disponibili nei formati indicati sotto ogni singolo

> 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 No ma UNI 7546
- Simboli contenuti nella No ma UNI EN ISO 7010
- ▲ Simboli contenuti nella Norma ISO 7010



EL15101 KWXY •





EL15104 KWXY ● EL15105 KWXY ●



EL15153 KWXY ● EL15154 KWXY ●





EL15221 K A



EL15231 K ▲



EL15116 X•



EL15179 X •



EL15180 XY •



EL20102 WXY •



EMERGENZA EL20105 KWXY



EMERGENZA EL20106 KWXY





EL20154 KWX •



EL20162 KWX



L15106 KWXY



EL15107 KWXY •



EL15115 KWXY•



EL15117 W •



L15147 WX



EL15167 KWX •



EL20118 KWXY



EL20121 KWXY EL20150 KWX



L20117 KWXY



EL20157 KWXY



EL20160 WXY



TEL, N° EL20163 KWX



NELLA NORMA ISO 7010 LE FRECCE SUPPLEMENTARI EL 15104 ED EL 15 105 SONO DA UTILIZZARSI ABBINATE AI SEGNALI USCITA DI EMERGENZA EL 15153, EL 15154, EL 20105 ED EL 20106 PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



CARTELLI DI EMERGENZA FOTOLUMINESCENTI D. LGS. 81/08

CARTLUX-UNDER

Cartelli fotoluminescenti D. Lgs. 81/08

- Serie CARTLUX® NEW DIN (caratteristiche a pagina 74)

 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).



DIMENSIO					
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA	SIGLA FORMATO	PREZZO CARTLUX® RIGID	PREZZO CARTLUXº 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	Χ	€ 25,60	
L16	370 x 170	10 metri	Χ	€ 27,60	€ 26,60
L20	250 x 310	10 metri	Χ	€ 31,00	
L15	400 x 400	16 metri	Υ	€ 62,80	•
L20	400 x 500	16 metri	Υ	€ 74,40	-







L15152 KWXY * L15153 KWXY *







L15154 KWXY *



L16024 WX *



L16026 WX *









Cartelli fotoluminescenti D. Lgs. 81/08

serie CARTLUX® STAR (caratteristiche a pagina 74)

I cartelli sono disponibili su due supporti:

> Alluminio, senza fori agli angoli, nei formati indicati sotto agni articolo

> Supporto autoadesivo, nel formato W e a richiesta nel formato X, in confezione da 5 pezzi (tipo S, esempio LS15150WS)







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





LS15150 WX *

LS15152 WX *

LS15154 WX *

LS15155 WX *





LS16024 WX *

LS16025 WX *



LS16026 WX *

LS20105 X

LS16027 WX *

LS20106 X

LS20107 X



Cartelli fotoluminescenti vari



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 CAR-TLUX® Vinyl, per i formati W e X (in confezioni da 5 pezzi), indicando dopo la lettera formato la sigla S.

RESPIRATORI

L16103 X

MANIGLIONE **ANTIPANICO**

L16122 X



L16127 X



L16136 W



EL16135 W

USCITA DI SICUREZZA

L16120 WX

MANIGLIONE ANTIPANICO apertura a spinta

L16123 WX

USARE SOLO IN CASO **DI EMERGENZA**

L16128 X

ATTREZZATURE **DI EMERGENZA**

L16137 X



EL16140 KW

APERTURA A SPINTA

L16121 X

USCITA DI EMERGENZA

L16124 WX

MANIGLIONE **ANTIPANICO** apertura a spinta

L16130 X

ATTREZZATURE **ANTINCENDIO**

L16101 X



EL16142 K

apertura í A SPINTA

EL16143 WX A

PER APRIRE SPINGERE IL MANIGLIONE

L16125 WX



L16131 W

ATTACCO DI MANDATA PER AUTOPOMPA Pressione massima 1,2 MPa RETE IDRANTI ANTINCENDIO

L16108 X ◆



EL16144 WX A



L16126 X

USCITA DI SICUREZZA NON OSTRUBRE LA PORTA APERTURA A SPINTA

L16132 X



EL16133 W

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

Cartelli di divieto e pericolo fotoluminescenti

DIMENSIONI DEI CARTELLI LUMINESCENTI (mm) FORMATO CODICE PREZZO CARTLUX® RIGID EL13..K 120 x120 mm € 9,80 FL13..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



Cartelli disponibili nei formati indi-

- Su supporto CARTLUX® Rigid, sen-za fori agli angoli per tutti i formati K e W (sigla P).

cati sotto ogni singolo articolo.

Su supporto autoadesivo CAR-TLUX® Vinyl, per i formati K e W (in confezioni da 5 pezzi), indicando dopo la lettera formato la sigla S.



EL3537 EL3539

EL3538

EL2940 (discesa dx)

(salita dx)



ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI

EL1710 K



VIETATO FUMARE NO SMOKING DEFENSE DE FUMER **RAUCHEN VERBOTEN**

EL1802 K



NON USARE ACQUA per spegnere incendi apparecchiature elettriche

ATTENZIONE

CORRENTE

ELETTRICA

VIETATO

a tutte le persone non autorizzate

'INGRESSO

EL1824 K

EL1743 K

L1809 K



VIETATO **FUMARE**

EL1801 K



L1813 K





EL1301 KW

EL1305 KW



FL1306 KW







I.M.O. (International Maritime Organization)

Cartelli luminescenti, disponibili in CARTLUX® Vynil (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.

DIMENSIO	NI DEI CARTELL		<u> </u>		
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	$150 \times 150 \text{ mm}$
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



L9811



L9812



L9813



L9814



L9815



L9816



L9817



L9818 Start air supply



L9819 Release gripes

CARTELLI DI SICUREZZA Indicazione di equipaggiamenti di emergenza e punti di raccolta sulla nave).



L9710



L15181X L15181 L15182 L15183 L15184 L15185 L15186 L15187 L15188 L15189 L15190 L15191 L15192 L15192



L9704



L9830



L9831



L9832



L9833



L9834



L9835



L9836



L9837



L9838



L9839 th light and smoke



L9840



L9841



L9842



L9843





L9844



L9845



L9847

L9848



L9849



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

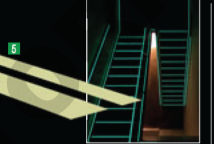
- 1 L9210 nastro, h 2 cm x 10 m **L9410** - nastro, h 4 cm x 10 m L9510 - nastro, h 5 cm x 10 m
- 2 L9421 nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/rosso
- **L9422** nastro h 4 cm x 10 m, colore giallo/verde
- L9423 nastro h 4 cm x 10 m. con frecce











5 STRISCE FOTOLUMINESCENTI

L905 - striscia mm 50 x 1000, confezione da 5 pezzi

L910 - striscia mm 100 x 1000

€ 19,80

€ 39,40





FRECCE FOTOLUMINESCENTI

- 6 L9435 freccia a punta, mm 132 x 189, minimo ordinabile 10 pz/multipli
- L9430 freccia stondata, mm 107 x 105, minimo ordinabile 10 pz/multipli







BOLLI FOTOLUMINESCENTI

- 8 L9440 Ø mm 40, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 9 L9465 Ø mm 65, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 10 L9475 Ø mm 75, confezione da 10 pezzi
- 11 L94751 Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli
- 12 L94752 Ø mm 75, minimo ordinabile 10 pezzi/multipli

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







€ 2.70

€ 3,40

€ 4,50

€ 5,10

€ 5,10

Accessori fotoluminescenti per estintori



L9130

Striscia in PVC autoadesivo mm 620 x 30 per estint da kg 6 - 9 - 12. Minimo ordinabile 5 pezzi/multipl



mm 300 x 200

L3560 P mm 300 v 200 € 30,00 € 29,80



Cartelli fotoluminescenti con spazio personalizzabile scrivibile con pennarello indelebile



L3568 P rigido mm 300 x 200

€ 29,80



L3569 P PVC rigido mo riaido mm 300 x 200

€ 29,80



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 PLANI-Metria rielaborata secondo la Norma Uni ISO 23601:2009 (Richiedere preventivo).



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 forni-bili 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

 $mm 200 \times 200$ Pronto soccorso



SEPE15118W

 $mm 200 \times 200$ Personale medico



SEPE15156W

mm 200 x 200 Defibrillatore



SEPE15180W

mm 200 x 200 Punto d'incontro



SEP15106W

mm 200 x 200



SEPE15107W

mm 200 x 200 Estintore



SEPE15111W

mm 200 x 200 Presidio antincendio



SEPE15115W

 $mm 200 \times 200$ Lancia antincendio



SEPE15117W

 $mm 200 \times 200$

Pulsante allarme antincendio



SEPE1301W

mm 200 x 200 Vietato fumare



SEP1312W

 $mm 200 \times 200$ 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 $mm 200 \times 200$

Toilette uomo/donna



SEP15653W

mm 200 x 200 Toilette disabili



SEPE715101R

mm 340 x 200

Uscita emergenza sinistra



SEPE715102R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza destra



SEPE715103R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza avanti/alto



SEPE715104R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza basso



SEPE715105R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza in alto a sinistra



SEPE715106R

mm 340×200

Uscita emergenza in alto a destra



SEPE715107R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza in basso a sinistra



SEPE715108R

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza in basso a destra

SISTEMA DI SEGNALETICA PLEXI





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 raf-figurati 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.





SEPE15101FW

mm 200 x 200

mm 200 x 200

Personale medico

SEPE15156FW

SEPE15180FW

mm 200 x 200 Punto d'incontro

SEP15106FW

mm 200 x 200

SEPE15107FW

mm 200 x 200

SEPE15111FW

mm 200 x 200 Presidio antincendio

SEPE15115FW

mm 200 x 200

Lancia antincendio

SEPE15117FW

Pulsante allarme antincendio

 $mm 200 \times 200$

Idrante

Estintore

mm 200 x 200

Defibrillatore



mm 200 x 200 Vietato fumare

SEPE1301FW



SEP1312FW

mm 200 x 200 Vietato l'accesso



SEPE1347FW

mm 200 x 200 Vietato usare l'ascensore



SEP500FW

mm 200 x 200 Area videosorvegliata



SEP15642FW

mm 200 x 200 Toilette uomo



SEP15643FW

mm 200 x 200 Toilette donna



SEP15644FW

mm 200 x 200 Toilette uomo/donna



SEP15653FW

mm 200 x 200 Toilette disabili



SEPE160F

mm 160 x 112 Non usare l'ascensore



SEPE715101FR

mm 340 x 200

Uscita emergenza sinistra



SEPE715102FR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza destra



SEPE715103FR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza avanti/alto



SEPE715104FR

mm 340 x 200

Uscita emergenza basso



SEPE715105FR

mm 340 x 200

Uscita emergenza

in alto a sinistra



SEPE715106FR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza

in alto a destra



SEPE715107FR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza

in basso a sinistra



SEPE715108FR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza in basso a destra

NORME DI RIFERIMENTO: D. LGS. 81 DEL 09/04/08 TITOLO V - DIRETTIVA 92/58/CEE - UNI 7543 - ISO 3864 - UNI EN ISO 7010



SISTEMA DI SEGNALETICA PLEXI





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



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



SEP1312BW

mm 200 x 200 Vietato l'accesso



SEP15653BW

mm 200 x 200 Toilette disabili



SEPE15107BW mm 200 x 200

mm 200 x 20 Estintore



SEPE1347BW

mm 200×200

Vietato usare l'ascensore



SEPE160B

mm 160 x 112 Non usare l'ascensore

SISTEMA DI SEGNALETICA PLEXI





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

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

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza sinistra



SEPE715102BR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza destra



SEPE715103BR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza avanti/alto



SEPE715104BR

mm 340 x 200

Uscita emergenza basso



SEPE715105BR

 $mm 340 \times 200$

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

 $mm 340 \times 200$

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 - $340 \times 200 \text{ mm}$, 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).



SEPE715101SR

mm 340 x 200 Uscita emergenza sinistra

FRONTE

SEPE715103SR

 $mm 340 \times 200$

Uscita emergenza avanti/alto



SEPE715104SR

mm 340×200

Uscita emergenza basso



SEPE715105SR

mm 340×200

Uscita emergenza in alto a sinistra



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 PLANI-METRIA RIELABORATA SECONDO LA NORMA UNI ISO 23601:2009 (RICHIEDERE PREVENTIVO).



SEGNALETICA IN VETRO TEMPERATO CRYSTA

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



LINEA CRYSTAL MONOFACCIALE

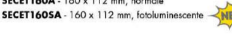
SECET.. A - 150 x 150 mm, normale

SECETS.. A - 150 x 150 mm, fotoluminescente

SECET..B - 200 x 200 mm, normale SECET..C - 300 x 150 mm, normale

SECETS..C - 300 x 150 mm, fotoluminescente

SECET..D - 400 x 200 mm, normale SECET160A - 160 x 112 mm, normale







LE FRECCE SUPPLEMENTARI SONO DA UTILIZZARSI UNIGAMENTE ABBINATE AI SEBNALI DI EMERGENZA PER DARE L'INFORMAZIONE SULLA DIREZIONE

















































SECETIO AB

SECETIOO A



ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.

LINEA CRYSTAL BIFACCIALE SOSPESA

SECET..SC - 300 x 150 mm, normale

SECETS..SC - 300 x 150 mm, fotoluminescente

SECET..SD - 400 x 200 mm, normale











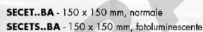


26

SISTEMA DI SEGNALETICA CRYSTAL, TARGHE PORTA PLANIMETRIE







SECET..BB - 200 x 200 mm, normale SECET160BA - 160 x 112 mm, normale

SECET160SBA - 160 x 112 mm, fotoluminescente

SECET..BC - 300 x 150 mm, normale

SECETS..BC - 300 x 150 mm, fotoluminescente

SECET..BD - 400 x 200 mm, normale















SECET23B CD

SECET24B CD

SECET 25B CE

SECET28B CD

SECET29B CD

SECET32B CD











LE FRECCE SUPPLEMENTARI SONO DA UTILIZ-Zarsi unigamente abbinate ai sednali di emergenza per dare l'informazione sulla direzione.















SECENTOR

ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



Targhe porta planimetrie per utilizzo verticale e orizzontale

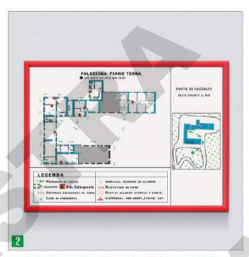
- A richiesta è fornibile la vostra planimetria rielaborata secondo la Norma UNI ISO 23601:2009 (richiedere preventivo).
- Grafica realizzabile a nostra cura in stampa digitale, dietro fornitura di file esecutivo di stampa.



TARGA PORTA PLANIMETRIA IN POLICARBONATO

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

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



2 CORNICE PORTA PLANIMETRIE COLORATA

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

Colori: W bianco (RAL9003) N nero (RAL9005)
R rosso (RAL3020)

SMCT419. - formato cornice A3 (mm 297 x 420)



TARGA PORTA PLANIMETRIA IN Materiale Plastico

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

TKL1297 - formato targa A3 (dimensioni mm 297 x 420)

SISTEMA DI SEGNALETICA CRYSTAI





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:

SECET..A - 150 x 150 mm **SECET..B** - 200 x 200 mm **SECET..C** - 300 x 150 mm **SECET..D** - 400 x 200 mm



LE FRECCE SUPPLEMENTARI SONO DA UTILIZZARSI UNICAMENTE ABBINATE AI SEGNALI DI EMERGENZA PER DARE L'IN-FORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



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



SECET1A $mm 150 \times 150$ SECET1B mm 200 x 200 Pronto soccorso



SECET32A $mm 150 \times 150$ SECET32B $mm 200 \times 200$

Emergenza sinistra



SECET33A mm 150 x 150 SECET33B mm 200 x 200 Emergenza destra



SECET5A mm 150 x 150 SECET5B mm 200 x 200 Freccia destra



SECET6A $mm 150 \times 150$ SECET6B mm 200 x 200 Freccia sinistra



SECET27A mm 150 x 150 SECET27B mm 200 x 200 Freccia in basso a sinistra



SECET26A mm 150 x 150 SECET26B mm 200 x 200 Punto d'incontro



SECET11A $mm 150 \times 150$ SECET11B $mm 200 \times 200$ Estintore



SECET13A 150 x 150 mm SECET13B 200 x 200 mm Lancia antincendio



SECET14A 150 x 150 mm SECET14B 200 x 200 mm Pulsante allarme antincendio



SECT15A 150 x 150 mm SECT15B 200 x 200 mm Idrante



SECET16A 150 x 150 mm SECET16B 200 x 200 mm Vietato fumare



SECT17A 150 x 150 mm SECT17B 200 x 200 mm Vietato l'accesso



SECET18A 150 x 150 mm SECET18B 200 x 200 mm Vietato usare l'ascensore



SECET19A $150 \times 150 \text{ mm}$ SECET19B 200 x 200 mm Vietato il passaggio ai pedoni



SECT20A 150 x 150 mm SECT20B 200 x 200 mm Toilette uomo



SECT21A 150 x 150 mm SECT21B 200 x 200 mm Toilette uomo/donna



SECT22A 150 x 150 mm SECT22B 200 x 200 mm Toilette donna



SECT27A $150 \times 150 \text{ mm}$ SECT27B 200 x 200 mm Toilette disabili



SECET23C $mm 300 \times 150$ SECET23D $mm 400 \times 200$





SECET32C $mm 300 \times 150$ SECET32D $mm 400 \times 200$ Uscita emergenza avanti/alto



SECET24C mm 300 x 150 SECET24D $mm 400 \times 200$ Uscita emergenza destra



SECET25C $mm 300 \times 150$ SECET25D mm 400 x 200



Uscita emergenza sinistra SECET28C $mm 300 \times 150$





SECET29C mm 300 x 150 SECET29D mm 400 x 200 Uscita emergenza





SECET30D $mm 400 \times 200$ Uscita emergenza in alto a destra



SECET31C $mm 300 \times 150$ SECET31D $mm 400 \times 200$





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 raffi-gurati in questa pagina. Altri simboli fornibili a richiesta (richiedere preventivo). Si applica al muro con un sistema di fissaggio in alluminio anodizzato, applicabile alla pa-rete 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 AL SEGNALI DI EMERGENZA PER DARE L'IN-FORMAZIONE SULLA DIREZIONE.



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



SECET1BA $mm 150 \times 150$ **SECETIBB** 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 $mm 200 \times 200$

Emergenza sinistra



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



SECT20BA mm 150 x 150 SECT20BB $mm 200 \times 200$

Toilette uomo



SECET33BA $mm 150 \times 150$ SECET33BB $mm 200 \times 200$

Emergenza destra



SECET14BA $mm 150 \times 150$ SECET14BB $mm 200 \times 200$

Pulsante allarme antincendia



SECT21BA $mm 150 \times 150$ SECT21BB mm 200 x 200

Toilette uomo/donna



SECET5BA mm 150 x 150 SECET5BB $mm 200 \times 200$ Freccia destra



SECT15BA $mm 150 \times 150$ SECT15BB mm 200 x 200



SECT22BA mm 150 x 150 SECT22BB $mm 200 \times 200$ Toilette donna



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



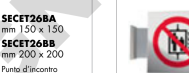
SECET16BA $mm 150 \times 150$ SECET16BB mm 200 x 200 Vietato fumare



SECT27BA mm 150×150 SECT27BB $mm 200 \times 200$ Toilette disabili



SECET27BA $mm 150 \times 150$ SECET27BB $mm 200 \times 200$ Freccia in basso a sinistra



SECT17BA mm 150 x 150 SECT17BB $mm 200 \times 200$ Vietato l'accesso



SECET18BA $mm 150 \times 150$ SECET18BB $mm 200 \times 200$

Vietato usare l'ascensore

SISTEMA DI SEGNALETICA CRYSTAL





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 - $300 \times 150 \text{ mm}$ **SECET..BD** - $400 \times 200 \text{ mm}$





SECET23BC - mm 300×150 SECET23BD - mm 400×200

Uscita emergenza basso



SECET32BC - mm 300×150 **SECET32BD** - mm 400×200

Uscita emergenza avanti/alto



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 300×150 **SECET29BD** - mm 400×200

Uscita emergenza in basso a sinistra



SECET30BC - mm 300×150 **SECET30BD** - mm 400×200

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 - 300×150 mm SECET..SD - 400×200 mm



SI APPLICA AL SOFFITTO Con un sistema di Fissaggio in alluminio (compreso nella fornitura).



SECET23SC - mm 300 x 150 **SECET23SD** - mm 400 x 200

Uscita emergenza bassa



SECET32SC - mm 300×150 **SECET32SD** - mm 400×200

Uscita emergenza avanti/alto



SECET24SC - mm 300 x 150 **SECET24SD** - mm 400 x 200

Uscita emergenza destra



SECET28SC - mm 300 x 150 **SECET28SD** - mm 400 x 200

Uscita emergenza in basso a destra



SECET30SC - mm 300 x 150 **SECET30SD** - mm 400 x 200

Uscita emergenza in alto a destra

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).

- ◆ <u>Pittogramma</u> di <mark>emerge</mark>nza
- CORNICE VERDE (RAL 6024)

 PITTOGRAMMA ANTINCENDIO
- CORNICE ROSSA (RAL 3020)

 PITTOGRAMMA DI INFORMAZIONE **CORNICE GRIGIA (RAL 7016)**



SEGNALETICA IN ALLUMINIO METAL





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









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

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 - $148 \times 148 \text{ mm}$, fotoluminescente con comice 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 RAFFIGURATO.



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



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 comice 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





SEME15117BA - versione alluminio anodizzato



SEM15644BAC - versione colorata

LINEA METAL BIFACCIALE

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

SEM.....BG - 210 x 210 mm, normale con cornice alluminio SEML....BG - 210 x 210 mm, fotoluminescente con cornice

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 RAFFIGURATO.



SEME15101BAC $mm 148 \times 148$ SEME15101BGC mm 210 x 210

Pronto soccorso con cornice verde



SEME15118BAC mm 148 x 148 SEMF15118RGC mm 210 x 210

Personale medico con cornice verde



SEME15156BAC mm 148 x 148 SEME15156BGC mm 210 x 210

Defibrillatore con cornice verde



SEME15180BAC mm 148 x 148 SEME15180BGC mm 210 x 210

Punto d'incontro con cornice verde



SEM15106BAC mm 148 x 148 SEM15106BGC mm 210 x 210

Idrante con cornice rossa



SEME15107BAC mm 148 x 148 SEME15107BGC mm 210 x 210

Estintore con cornice rossa



SEME15111BAC mm 148 x 148 SEME15111BGC mm 210 x 210

Presidio antincendio con cornice rossa



SEME15115BAC mm 148 x 148 SEME15115BGC mm 210 x 210

Lancia antincendio con cornice rossa



SEME15117BAC mm 148 x 148 SEME15117BGC $mm 210 \times 210$

Pulsante allarme antincendio con cornice rossa



SEME1301BAC mm 148 x 148 SEME1301BGC

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



SEME1347BAC mm 148 x 148 SEME1347BGC 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 ariaia



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



SEMEZ15101BNC

mm 300 x 148

Uscita emergenza sinistra on cornice



SEME715102BNC

mm 300 x 148

Uscita emergenza destra con cornice verde



SEME715103BNC

mm 300 x 148

Uscita emergenza avanti/alto con cornice verde



SEME715104BNC

mm 300 x 148

Uscita emergenza basso con cornice



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

SISTEMA DI SEGNALETICA METAL







SEME715106SN - versione alluminio anodizzato

SEME715104SNC - 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 comici 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 - 300×148 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, AGGIUN-Gere la lettera c alla fine del codice (vedi codici Sotto Raffigurati).



SEME715101SNC - mm 300 x 148 SEME715101SMC - mm 420 x 210

Uscita emergenza sinistra con cornice verde



SEME715103SNC - mm 300 x 148 SEME715103SMC - mm 420 x 210

Uscita emergenza avanti/alto con cornice verde



SEME715104SNC - mm 300 x 148 **SEME715104SMC** - mm 420 x 210

Uscita emergenza basso con cornice verde



SEME715105SNC - mm 300 x 148 SEME715105SMC - mm 420 x 210

Uscita emergenza in alto a sinistra con cornice verde



SEME7151075NC - mm 300 x 148 SEME7151075MC - mm 420 x 210

Uscita emergenza in basso a sinistra con cornice verde

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





EGNALETICA IN ALLUMINIO A

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



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



ALTRE VARIANTI E CARTELLI PERSONALIZZATI DISPONIBILI A RICHIESTA.



SEME15180A - alluminio anodizzato



SEME15117AC - profilo colorato



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



SEMEISIOI AG



SEMEISISS AG



SEM15106 AG



SEME15107 AG



SEME15115 AG







SEME15117 AG





SEME1347 AG



SEM15644 AG









SEME15117BA - alluminio anodizzato



SEM15644BAC - profilo colorato

LINEA METAL BIFACCIALE A BANDIERA

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

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

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



SEME15101B AG



SEME15118B AG



SEM15106B AG



SEME15107B AG



SEME15115B AG



SEME715101B N



SEME715102B N



SEME1347B AG



SEM15642B AG



SEM15643B AG



SEM15644B AG



SEM15653B AG



SEME715103B N



SEME715104B N



SEME15117BA - alluminio anodizzato

SEM15644BAC - profilo colorato

LINEA METAL SOSPESA BIFACCIALE

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



SEME715103S NM

FRONTE SEME7151014 NM





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).











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:

 $\begin{subarray}{ll} \textbf{SICEP} & -\text{cartello} & \text{in alluminio } 297 \times 420 \ \text{mm} & \text{con sostego} \\ \text{gno in plastica colorato verde} \end{subarray}$

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



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



LINEA COLORFIX MONOFACCIALE

SICE A - 148 x 148 mm, normale

SICLE.....A - 148 x 148 mm, fotoluminescente

SICE.....G - 210 x 210 mm, normale

SICLE.....G - 210 x 210 mm, fotoluminescente

SICE715...N - 300 x 148 mm, normale

SICLE715...N - 300 x 148 mm, fotoluminescente

SICE715...M - 420 x 210 mm, normale

SICLE715...M - 420 x 210 mm, fotoluminescente











SICE15107 AG

















SIC15644 AG

SIC15653 AG

SICE715101 NM

SICE715102 NM

SICE715103 NM

SICE715104 NM



LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA

SICE.....BA - 148 x 148 mm, normale SICLE....BA - 148 x 148 mm, fotoluminescente

SICE.....BG - 210 x 210 mm, normale

SICLE.....BG - 210 x 210 mm, fotoluminescente SICE715...BN - 300 x 148 mm, normale

SICLE715...BN - 300 x 148 mm, fotoluminescente







SICE15101B AG



SICE15156B AG



SIC15106B AG



SICE15107 BA



SICE15115B AG



SICE1301B AG



SICE1347B AG



SIC15642B AG

SICE7151015 NM



SIC15643B AG



SIC15644B AG



SIC15653B AG



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











LINEA COLORFIX BIFACCIALE A BANDIERA O SOSPESA

SICE715...SN - 300 x 148 mm, normale

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

SICLE715...SM - 420 x 210 mm, fotoluminescente



COLORFIX

NEW

SISTEMA DI SEGNALETICA COLORFIX





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



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

PER LA VERSIONE



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



SICE15101A mm 148 x 148 SICE15101G mm 210 x 210

Pronto soccorso con supporto verde



SICE15118A mm 148 x 148

SICE15118G mm 210 x 210

Personale medico con supporto verde



SICE15156A mm 148 x 148

SICE15156G $mm 210 \times 210$

Defibrillatore con supporto verde



SICE15180A mm 148 x 148

SICE15180G mm 210 x 210

Punto d'incontro con supporto verde



SIC15106A mm 148 x 148

SIC15106G mm 210 x 210

Idrante con supporto rosso



SICE15107A mm 148 x 148

SICE15107G mm 210 x 210

Estintore

con supporto rosso



SICF15111A mm 148 x 148

SICE15111G mm 210 x 210

Presidio antincendio con supporto rosso



SICE15115A mm 148 x 148

SICE15115G mm 210 x 210

Lancia antincendio con supporto rosso



SICE15117A mm 148 x 148

Pulsante allarme antincendio con supporto rosso

SICE15117G $mm 210 \times 210$



SICE1301A mm 148 x 148 SICE1301G mm 210 x 210

Vietato fumare con supporto rosso



SIC1312A mm 148 x 148 SIC1312G mm 210 x 210

Vietato l'accesso con supporto rosso



SICE1347A mm 148 x 148 SICE1347G mm 210 x 210

Vietato usare l'ascensore con supporto rosso



SIC500A mm 148 x 148 SIC500G mm 210 x 210

Area videosorvegliata con supporto grigio



SIC15642A mm 148 x 148 SIC15642G mm 210 x 210

Toilette uomo con supporto grigio



SIC15643A mm 148 x 148 SIC15643G mm 210 x 210

Toilette donna con supporto grigio



SIC15644A mm 148 x 148 SIC15644G $mm 210 \times 210$

Toilette uomo/donna con supporto grigio



SIC15653A mm 148 x 148 SIC15653G mm 210 x 210

Toilette disabili con supporto grigio



SICE715101N mm 300 x 148

SICE715101M mm 420 x 210

Uscita emergenza sinistra con supporto verde



SICE715102N mm 300 x 148 SICE715102M mm 420 x 210

Uscita emergenza destra con supporto verde



SICE715103N mm 300 x 148 SICE715103M mm 420 x 210

Uscita emergenza avanti/alto con supporto verde



SICE715104N mm 300 x 148 SICE715104M mm 420 x 210

Uscita emergenza basso con supporto verde



SICE715105N mm 300 x 148 SICE715105M mm 420 x 210

Uscita emergenza in alto a sinistra con supporto ve



SICE715106N $mm 300 \times 148$ SICE715106M mm 420 x 210

Uscita emergenza in alto a destra con supporto verde



SICE715107N mm 300 x 148 SICE715107M

mm 420 x 210

Uscita emergenza in basso a sinistra con supporto verde



SICE715108N mm 300 x 148 SICE715108M mm 420 x 210

Uscita emergenza in basso a destra con supporto verde

SISTEMA DI SEGNALETICA COLORFIX





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 SICF15101RG mm 210 x 210 Pronto soccorso con supporto verde



SICE15118BA mm 148 x 148 SICE15118BG $mm 210 \times 210$

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



SICE15107BA mm 148 x 148 SICE15107BG mm 210 x 210

Estintore con supporto



SICE15111BA mm 148 x 148 SICE15111BG $mm 210 \times 210$

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 $mm 210 \times 210$

Pulsante allarme antincendio con supporto rosso



SICE1301BA mm 148 x 148 SICE1301BG $mm 210 \times 210$

Vietato fumare con supporto rosso SIC1312BA



mm 148 x 148 SIC1312BG $mm 210 \times 210$

Vietato l'accesso con supporto rosso



SICE1347BA mm 148 x 148 SICE1347BG mm 210 x 210

Vietato usare l'ascensore con supporto rosso



SIC500BA $mm 148 \times 148$ 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 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



SICE7151015N mm 300 x 148 SICE715101SM mm 420 x 210

Uscita emergenza sinistra con supporto verde

RETRO

SICE7151035N mm 300 x 148 SICE715103SM mm 420 x 210 Uscita emergenza avanti/ alto con supporto verde



SICE715104SN mm 300 x 148 SICE715104SM mm 420 x 210

Uscita emergenza basso con supporto verde



SICE715105SN mm 300 x 148 SICE715105SM mm 420 x 210 Uscita emergenza alto/ sinistra con supporto verde



SICE7151075N mm 300 x 148 SICE715107SM mm 420 x 210

Uscita emergenza basso/ sinistra con supporto verde



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

ETICHETTE AUTOADESIVE DI DIVIETO, OBBLIGO E PERICOLO





€ 5,30







QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI E9502



€ 3,70



























































DIMENSIONI ETICHETTE DI PERICOLO (mm)						
FORMATO	A	В				
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				



























PERICOLO ZONA SORVEGLIATA













"spazio scrivibile" E9564 *

SCARICHE ELETTRICHE E9566





E9557















* 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

- 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 DIN DIRETTIVA CEE 92/58.



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







































NPS1306.











ALTRI PITTOGRAMMI FORNIBILI A RICHIESTA.

Etichette autoadesive non rimovibili

Etichette antimanomissione in film vinilico spalmato ultra-distruttibile, bian-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 FOGLIOJ/MULTIPLI. € 8,60/foglio







U9751



INVENTARIO numero cespite

U9753

PROPRIETA' di spazio scrivibile

U9754

U9755

INVENTARIO SIGILLO DI GARANZIA La rottura di questo sigillo

U9756

ta la perdita di qu

forma di garanzia

La rottura di questo sigillo comporta la perdita di qualunque forma di garanzia Warranty is void

U9757

CONTROLLATO data U9759

C,Q, CONFORME da data U9760



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

VETROFANIE E PITTOGRAMMI DI SEGNALAZIONE PER SUPERFICI IN VETRO



Vetrofanie









VIETATO FOTOGRAFARE

2210 S

10 NON POSSO ENTRARE

2211 S



2212 S



2213 5



2214 5



2215 S







2217 S



2218 S







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.



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 com-pleto 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 antedatare o postdatare la macchi-na al momento dell'apposizione della mar-

SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO (mm) CODICE FORMATO (mm) MATERIALE CONFEZIONE PREZZO E49...H 120 x 120 25 pezzi Alluminio spessore 0,5

€ 14,40 cad. 49/E49.J € 5,60 cad. 115 x 115 Alluminio spessore 0,5 25 pezzi 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 30×30 50 pezzi € 2,10 cad. Alluminio spessore 0,5

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/foalio

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

















49647 JMN



E49642 MN





49655 M

49656 JMN



49649 JMN





49653 MN

49654 MN





49659 JM









49667 JMN 49668 MN

SEGNALETICA BORDO MACCHINA IN ALLUMINIO E PVC ADESIVO





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







49714 MN



E49715 MN









49727 MN



E49728 M



E49735 M



E49736 M



E49738 N





49749 MN





49757 M



49758 M



49759 M



49760 M



49767 M





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

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





E49899 MN



49500 MN









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 antedatare o postdatare la macchina al momento dell'apposizione della marcatura.

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

































Do NOT enter.

guard removed.













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.

ATTENZIONE

CORRENTE

ELETTRICA



PERICOLO

ATTENZIONE ALLE MAN

EEF1760K

EEF 1739 K





EEF 1901K



EEF20113 X



EEF20160 X

DIVIETO

DI SOSTA

USCITA DI EMERGENZA

N°

EEF3546



EEF20174 X





EF3337

VIETATO

FUMARE





ESTINTORE

EEF20150X

EF3530



EEF3525









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!







EEF1743K



EEF18089 K



EEF 1904K



IN CASO DI INCENDIO NON USARE L'ASCENSORE

EEF1747 K

EEF1823 K

È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO

PERICOLO

380 Volt

QUI NON USARE

ACQUA PER SPEGNERE

INCENDI

EEF1906K









FRECCE E NASTRI PER TUBAZIONI





■ FRECCE ADESIVE IN ROTOLO

Frecce 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

RW rosso/bianco BW blu/bianco

MW marrone/bianco

SN grigio/nero YN giallo/nero

verde/bianco

W nero/bianco

AN arancio/nero

W viola/bianco



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 y giallo ocra

M marrone

§ grigio A arancio V viola

nero B blu

R rosso 6 verde

Frecce autoadesive

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

R rosso

6 verde

B blu

Y giallo

V violetto § grigio argento M marrone

A arancio



9390 A..

Contiene 1 etichetta mm 340 x 60.

€ 4,80/foglio



9390 R.

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



9390 C..

Contiene 6 etichette mm 113 x 30.



9390 D..

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



€ 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 verde

B blu

Y giallo



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 6 verde

B blu

Y giallo

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 Y freccia gialla/fondo nero

₩ freccia bianca/fondo rosso 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).







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.



Foglio mm 171 x 114, etichette mm 57 x 57 (6 etichette per foglio).

€ 4,50/foglio

FORMATO B



Foglio mm 164 x 123, etichette mm 41 x 41 (12 etichette per foglio).

€ 4,50/foglio

FORMATO C



Foglio mm 174 x 116, etichette mm 29 x 29 (24 etichette per foglio).

€ 5,00/foglio

FORMATO D



Foglio mm 160 x 120, etichette mm 20 x 20 (48 etichette per foglio).

€ 5,00/foglio

FORMATO E



Etichetta singola mm 100 x 100.

€ 1,64/etichetta

FORMATO G



Etichetta singola mm 300 x 300.

€ 6,10/etichetta

9421 (GHS01) Materiali esplosivi



9424 (GHS04) Gas sotto pressione



9427 (GHSO7)
Tossicità acuta categoria 4
irritazione cutanea, oculare,
delle vie respiratorie, narcos



9422 (GHS02) Materiali infiammabili



9425 (GHS05) Materiali corrosivi



9428 (GHS08) Rischi mutageni, respiratori, cancerogeni o per la riproduzione



9423 (GHS03) Materiali comburenti



9426 (GHS06) Tossicità acuta categorie 1, 2, 3



9429 (GHS09) Pericolo per l'ambiente acquatico

Cartello per sostanze pericolose





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).



SEGNALETICA PER BOMBOLE, ETICHETTE AUTOADESIVE E CARTELLI VARI



Segnaletica per bombole

€ 5,50

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

9733

0741

TOSSICO E/O **CORROSIVO**

INFIAMMABILE

OSSIDANTE

INERTE

9732 0731

9734

ACETILENE 9735

OSSIGENO

PROTOSSIDO D'AZOTO

ARGO

9737

AZOTO

ANIDRIDE CARBONIC $\mathsf{E}\,\mathsf{L}\,\mathsf{I}\,\mathsf{O}$

9740

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 € 5,00 Alluminio spessore 0,5 10 pezzi E49..F 90 x 70 € 9,30 Alluminio spessore 1 10 pezzi EY..49..F 90 x 70 10 pezzi € 10,00 Alluminio spessore 1 49...G 190 x 115 Alluminio spessore 0,5 10 pezzi € 8,90 € 3,00/foglio FQ1..F 210 x 120 Pellicola autoadesiva 3 etichette/foglio 210 x 120 EY...91...E Pellicola autoadesiva 3 etichette/foglio € 4,50/foglio





Etichetta: mm 120 x 70 Foglio distributore: mm 210 x 120 (3 etichette per foglio).







EYF49201 F





E49202 F



E49201 F

E91530 E









ATENCION (M) EMPEZAR EL TRABAJO SOLAMENTE DESPUES QUE SE HAYAN TOMADO TODAS LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD

EYE49530 E E91530 E

EYD49530 E

















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





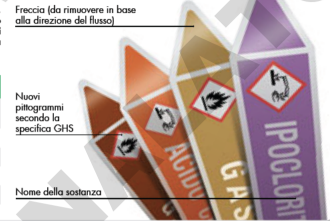
NUOVA SEGNALETICA DI ADEGUAMENTO AL CLP (CLASSIFICATION. LABELLING AND PACKAGING): DIRETTIVA 2014/27/UE

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 adesivisità, 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.

DIMENS	SIONI DELL	E ETICHETTE	AUTOADESIVE (mm)	Ţ
CODICE	FORMATO	DIMENSIONI (b x h)	MINIMO ORDINABILE	PREZZO
99	Α	360 x 60	1 foglio da 5 etichette	€ 24,00/foglio
99	В	236 x 37	1 foglio da 5 etichette	€ 19,20/foglio
99	С	696 x 116	1 etichetta	€ 20,80
99	D	696 x 230	1 etichetta	€ 41,40



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 I PITTOGRAMMI CHE IL CLIENTE VUOLE INSERIRE

CLP99...A (360x60 mm) € 29,00/foglio CLP99...C (696×116 mm) € 25,20

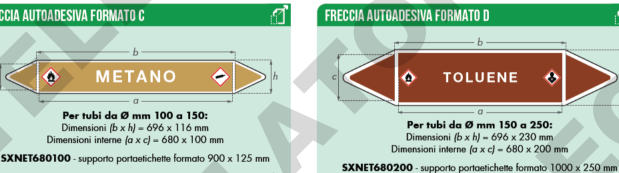
CLP99...B (236x37 mm) € 23,20/foglio CLP99...D (696x230 mm) € 49,80

















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

€ 4,80

€ 5,70

- SXNET23030 (PER ETICHETTE F.TO B) SXNET35050 (PER ETICHETTE F.TO A)
- SXNET680100 (PER ETICHETTE F.TO C) € 11,40 SXNET680200 (PER ETICHETTE F.TO D) € 23,60

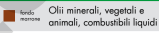


ETICHETTE AUTOADESIVE PER TUBAZIONI



Etichette autoadesive per tubazioni comprensive di pittogrammi GHS*

COLORI FONDO DELLE ETICHETTE AUTOADESIVE



Estinzione incendi

Alcali (o basici) Gas allo stato gassoso o liquefatto (esclusa l'aria)

fondo

Altri liquidi

fondo arancione Acidi Vapore e acqua

CODICE SOSTANZA (fondo grancione)

surriscaldata

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

994662 CONDENSA

99C550 SCARICO CONDENSA

99R951 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 BIOSSIDO 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 (f.do giallo ocra) 99000 ANDATA

99001 RITORNO 99002 ALIMENTAZIONE

99003 SCARICO

99303 SCARICO

99603

CODICE SOSTANZA (f.do arancione) ΔΝΟΔΤΔ RITORNO ALIMENTAZIONE

CODICE SOSTANZA (fondo verde)

99600 ANDATA RITORNO ALIMENTAZIONE 99602 SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo marrone)

99101 **RITORNO** ALIMENTAZIONE 99103 SCARICO

99100 ANDATA

CODICE SOSTANZA (f.do argento)

99400 ANDATA 99401 RITORNO 99402 ALIMENTAZIONE

SCARICO

99403

CODICE SOSTANZA (fondo rosso)

99700 ANDATA RITORNO ALIMENTAZIONE 99702 99703 SCARICO

CODICE SOSTANZA (f.do violetto) 99200 ANDATA

RITORNO ALIMENTAZIONE SCARICO

CODICE SOSTANZA (fondo azzurro)

99500 ANDATA RITORNO ALIMENTAZIONE

CODICE SOSTANZA (fondo nero)

99900 ANDATA RITORNO ALIMENTAZIONE 99902 **SCARICO**

SCARICO

99503

99903

Cartello colorazione tubazioni UNI5634

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

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

















































DEPOSITO BOMBOLE PIENE IDROGENO

2641

2658

3112



3110



3111

3115

2660

DEPOSITO **BOMBOLE PIENE**

DEPOSITO BOMBOLE PIENE ACETILENE

RECIPIENTI VUOTI



DI OSSIGENO 3114



DEPOSITO VERNICI

DEPOSITO BOMBOLE VUOTE













DEPOSITO LUBRIFICANTI















































LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

31...5 CODICE 23... 26... 31.... FORMATO (mm) 350 x 125 500 x 333 300 x 200 300 x 200

MATERIALE Pellicola autoadesiva Alluminio spessore 0,5 Alluminio spessore 0,7 Alluminio spessore 0,5

PREZZO € 22,60 € 9,70 € 6.00



31655

CENTRALE **IDRICA**

3166



3168 31685



3172





3176 31765





3178





3183



3184



3186



3187

LOCALE **ACCUMULATOR**

3188

LA PULIZIA DI **QUESTO AMBIENTE** È AFFIDATA ALLA **EDUCAZIONE** DI CHI NE FA USO

3189



3192



3193 31935

SERBATOIO GASOLIO CAPACITÀ m³

3195

QUANTITATIVO **MASSIMO DI CARTA STOCCABILE** kg/mq

3198



3199



2642

ZONA CON IMPIANTO DI SPEGNIMENTO A SCHIUMA

2643



DISPOSITIVO

INTERCETTAZIONE

COMBUSTIBILE

USARE SOLO IN CASO

DI EMERGENZA

2649

3161





ALLARME ANTINCENDIO **AZIONARE SOLO**

3167



IN CASO D'INCENDIO

3169 31695

NEW LOCALE **POMPE** ANTINCENDIO

CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI



INTERCETTAZIONE **COMBUSTIBILE** TIRARE IN CASO DI INCENDIO

3170 31705 INTERRUZIONE FLUSSO CARBURANTE

3185 31855 CENTRALE

3194 26094

VASCA ANTINCENDIO CAPACITÀ m³

INDUMENTI PROTETTIVI

3106

MASCHERE **ANTIGAS**

3107 31075

MANIGLIONE ANTIPANICO azionare solo in caso di EMERGENZA

3152 31525 **APERTURA** A SPINTA

3157 31575

MANIGLIONE **ANTIPANICO APERTURA** A SPINTA

3158 31585 USCITA DI SICUREZZA **COLLEGATA AD UN** SISTEMA DI ALLARME

USARE SOLO IN CASO DI EMERGENZA

31795

USCITA DI SICUREZZA COLLEGATA AL SISTEMA DI ALLARME MANIGLIONE ANTIPANICO AZIONARE SOLO IN CASO **DI EMERGENZA**

3190 31905

IMPIANTO FOTOVOLTAICO INTERRUTTORE DI EMERGENZA

3191

GENERATORE FOTOVOLTAICO

VANO TECNICO GENERATORE **FOTOVOLTAICO** VANO TECNICO

PORTATA MASSIMA DEL RIPIANO ka

PORTATA MASSIMA PER PALLETS kg |

2342 2305 2306 2316

2304

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 120 x 145 250×310 FORMATO (mm) 120 x 120 250 x 250 400 x 400 530 x 530 160 x 160 250 x 250 160 x 210 400 x 500 MATERIALE 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





20144 X





20146 WXY

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO 48...S 48... CODICE

16... W FORMATO (mm) 200 x 150 200 x 150 220 x 100 MATERIALE Pellicola autoadesiva Alluminio Alluminio 0,5 0,5 SPESSORE (mm) € 6,10 € 5,70 PRF770 € 5,90

ELEVATA RESISTENZA E Durata. Caratteristiche Dei Materiali a pagina 18.



4801



4802



16... X

370 x 170

Alluminio

€ 10,00

0.5

4803



4806

16... Y

580 x 260

Alluminio

€ 35,20

0.7



4809



4812



4813



4828



4829



4830



4831



4834



4835



4843



4844 S

4844

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE **GAS METANO**

4847



4848



4852



4804



4808

INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE **ASCENSORE**

INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE CENTRALE TERMICA USARE SOLO IN **CASO DI EMERGENZA**

4833



4836

DISINSERIRE IN CASO DI INCENDIO

4837

INTERRUTTORE **ELETTRICO GENERALE USARE SOLO IN** CASO DI INCENDIO

4839

USARE SOLO IN CASO DI EMERGENZA 4832

INTERRUTTORE **ELETTRICO GENERALE CENTRALE TERMICA** MANOVRARE IN CASO D'INCENDIO

4840

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA GASOLIO MANOVRARE IN CASO D'INCENDIO

ROMPERE

IL VETRO

IN CASO

D'INCENDIO

4850 S

4841

4850

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA COMBUSTIBILE MANOVRARE IN CASO D'INCENDIO

4842

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE **RAPIDA GAS** MANOVRARE CASO D'INCENDIO

4845

INTERRUTTORE **ELETTRICO GENERALE** USARE SOLO IN CASO DI EMERGENZA

4846



QUESTI CONDUTTORI

HANNO UNA TENSIONE

4849



16105 X



4838

16107 W



E4811



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

16104 XY

DI VOLT

CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI



LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

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

NUMERO MASSIMO PERSONE AMMISSIBILI NELL'AREA FUMATORI

2150

CABINA DI TRASFORMAZIONE DA kV AV

2309

OGNI SERA PRIMA DI USCIRE STACCARE LA CORRENTE

2314

LOCALE **FUMATORI**

2323

OGNI COSA AL SUO POSTO UN POSTO PER OGNI COSA

2327

TRASFORMATORE N KVA

2340



2351



2355

CABINA **ELETTRICA**

2307

STAZIONE ELETTRICA IN SERVIZIO ΑV

2310

HAI SOLO DUE OCCHI! PROTEGGILI

2320

SIATE PRUDENTI! L'INFORTUNIO É SEMPRE IN AGGUATO

2324

ORDINE PIÙ PULIZIA **MENO INFORTUNI**

2328

QUANTITATIVO MAX DI CARTA STOCCABILE kg/mg²

2343



2352

CABINA ELETTRICA

2308

STAZIONE DI TRASFORMAZIONE A kV DA kV

2311

LASCIA IL LOCALE COME LO VORRESTI TROVARE

2321

ABBI CURA DEGLI ATTREZZI DA LAVORO

2326

PER L'IGIENE E DECORO: MASSIMO ORDINE E PULIZIA

2329

SI PREGA DI PULIRE LE MACCHINE DOPO L'USO

2345



2353

FUORI SERVIZIO

FERMO PER MANUTENZIONE

5502

SERVIZIO

5503 5510

PIENA

VUOTA

5511

Dischi monofacciali (serigrafati su un solo lato)



7821





Dischi bifacciali

(serigrafati su entrambi i lati)

5501







Catene e anelli

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

AGK1025 - confezione da 25 anelli a spirale per catenella CPK050



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

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
35S	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
E48S	200 x 150	Pellicola autoadesiva	€ 5,90
56J	600 x 400	Alluminio spessore 0,7	€ 50,60
280	1000 x 1400	Alluminio spessore 1	€ 254,80
280P	1000 x 1400	PVC rigido spessore 1,5	€ 163,60
281	1500 x 1000	Alluminio spessore 1	€ 297,20
282K	333 x 333	Alluminio spessore 0,5	€ 19,80
282W	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.





2950



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

E3547

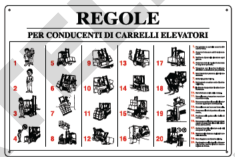
USO DELL'ESTINTORE

- 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





3561



5670 J



4322



E2960



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

2953



E35230



CARTELLI DI INFORMAZIONE E VARI











3768



GUIDA PER L'USO DEI PROTETTORI AURICOLARI









E28301





③ Sellyr afform

Se E protettore suricellere non è util il numera effettivo à di 93 dB;

É obbligatorio utilizzare i p a livelli di rumore necivo,

(A)







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
SPESSORE (mm)	1	1
PREZZO	€ 69,20	€ 114,80



PORTATA									
DELLE FUNI METALLICHI								łE	
Н-	FUN		_	PORTA		DELLE	88/	ACHE (*)	
Dame to		Carloo- minimo di retture	4	Î	Å	Å	۵	Å	Å
m.	6"	- Na	kg	kg	No.	kg.	Ng Ng	Rg	Rg.
	202	3460	680	1280	1210	1260	1175	960	680
10	202	8000	1900	2000	1690	1800	1720	1410	1600
12	222	7188	1433	2880	2780	2810	2479	2020	1430
16	292	19099	9900	4000	2800	2706	3463	2100	2000
18	222	12200	2902	6390	6126	4930	4000	2790	2000
18	222	17000	3408	6000	6565	6000	5065	4005	9480
-	292	\$1969	4200	8000	6220	7896	7976	6080	4090
	366	29500	4100	8290	7920	7900	7166	5795	4190
**	202	29000	5200	99490	10845	8948	9005	7860	5290
	366	29360	4963	9320	9000	8940	8079	6585	4680
94	202	29600	6799	11440	11050	10605	8005	8085	6770
	384	26203	E242	10480	10120	8718	8075	7485	8240
98	222	34000	6800	13600	13138	12606	11778	9658	6600
	366	33000	8902	13220	12750	12235	11433	9330	8620
200	292	40000	8000	16000	10400	14833	12000	11310	8000
	266	96500	7300	14600	14100	15590	12043	10000	7900
- **	992	48293	8242	19480	17850	17100	19000	19085	9240
	366	44000	8000	17720	17116	16425	18945	12685	9090
- 10	992	53069	18569	21990	20475	18959	18865	14985	10680
	366	48500	F700	19400	16740	17960	16000	19716	9790
	202	69500	12100	24290	20376	22410	29965	17195	12100
	366	87200	11443	22680	22100	21210	18813	98176	11440
2 days 10-200 1-000 2 mmor 2000 21232 10000 09170 11440 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 1000000 10000000 100000000									

4316		4317
60 2265 1700	4530 3855 3175 2265 7255 5670	4080

PORTATA DELLE BRACHE DI FUNI METALLICHE								
FUNI PORTATA MASSIMA								
} = E	Enter direttore.	D-O	Ç	٩	٩	٩		
8	4200	840	1680	1455	1186	840		
10	6000	1200	2400	2075	1695	1200		
12	9000	1800	3600	3115	2545	1800		
14	13020	2600	5200	4500	3675	2600		
15	14040	2805	5610	4855	3965	2805		
16	16020	3200	6400	5540	4525	3200		
18	20100	4020	8040	6360	5685	4020		
20	26100	5220	10440	9035	7380	5220		
22	30540	6105	12210	10575	8635	6105		
24	35550	7110	14220	12310	10055	7110		
26	41520	8300	16600	14370	11740	8300		
28	48000	9600	19200	16620	13575	9600		
30	56040	11205	22410	19400	15845	11205		
35	72000	14400	28800	24935	20365	14400		
40	96000	19200	38400	33245	27155	19200		
45	128040	25605	51210	44335	36215	25605		
50	151020	30200	60400	52290	42715	30200		
60	204000	40800	81600	70645	57705	40800		
70	266040	53205	106410	92130	75255	53205		
80	362040	72405	144810	125375	102410	72405		
La partiale indicata in tabella sono sinto calendrigi con un confliciente di efectivaza = 5 E esercipitate Passe dei tituati con divergenza di seriese superiore a 120° Per fren in antina metallica la portata sonortimo del 1606. La portata sono indicate con la pargo si sonostimorino Remisso del titudi se appiali inglimeti								

# #	ž	5		Ą		6				0	1
囫		'	60°	1 90°	120°	30°	60°	90°	60°	90.	120
			7	POF	RTAT	A MA	SSIN	AA II	i kg		
1,1	6090	1500	2685	2120	1604	4345	1896	1181	5195	1240	380
1,5	18750	2688	4650	3890	2685	7790	E880	5704	9985	7900	5079
12.7	19060	4783	8245	6735	4768	13600	12170	10100	19698	13470	\$525
15,8	38060	7500	12945	10485	7544	21795	19480	15810	25931	21215	1500
19,0	42850	10713	18550	15150	10710	11050	27425	22725	37100	30335	2142
22,2	58350	14588	25260	20630	14585	42280	37890	30545	50515	41265	2917
25.4	85060	21250	34764	30065	21250	61580	55195	45115	73564	60110	4254
32	126708	11250	\$4110	44290	31250	90583	31165	66300	104226	88430	6258
Perfet Perfet solene Sones Sones Sones	nin ledical po di braci rache cupi rache qua ra surichi Singettier di carice i stora vicas	te depple Bryansk Bruple Br Si torsa d a, ahtlera, sen equat	indicate ind	e di speri la taballa palamatio palamatio rito, casso rito aui di de tampe	one refer distribute a, con be ni per ten bracet, se where de	ore di 120 el mello co a acia in q faceriro pe 10, 100. are un fin 200 a 200°	" is relations to materials to make and to make and " o make and " o make and " o " of the posts " of the posts	out form	quanto s 2 ede era la rispello dace del 1	ner vilke solde opp of curios es.	metri.

112			1

_								_				
	P	Ç)R	Ţ	Δ	Ţ/	٥	EL	ΙĘ	ĘΙ	J	Νİ
I	DI		RI.	В	Н	Έ	ı	E	:5	S	Ш	ш
П	POR	TAT	A MAS	SIMA	DEL	TE CO	RDE		(80 Kg	per cm'	d se	zione)
П	Digertii onle me	15	18	20	25	38	35	40	45	50	55	50
П	POESES.	198	200	250	375	500	750	1900	1250	1500	1800	2210
Ш	DEA	ME	TRIC	ELL	E	ORD	E PI	R	SOLL	EVA	ME	NTO
П	-	C/	ARICE	II A	IH/	ATTI	HI	Ш	E AN	GOL	AI	_
ľ	CARB	W II	n Kg per	_		ANGU	an ru	KMV	128°	IKA	ш,	nor!
П	TRAT	ml	TRATT	tra 1 dir		Δ	2	$\overline{}$	کے			
l	30	10	600	15	mm	18mm	20	non I	25mm	30,	. :	35m
П	40	10	800	18	,,	20 "	25	,,	30 ,,	35	,,	40 "
l	50	10	1000	20	,,	25 "	30	"	35 "	40	"	=
П	75	0	1500	25	,,	30 "	35	**	40 "	50	"	=
I	100	10	2000	30	"	35 "	40	"	45 ''	60	"	=
П	150	10	3000	35	"	40	45	**	50 ··	=		=
I	200	10	4000	40	,,	45 "	50	,,	60 …	=	T	=
I	250	10	5000	45	,,	50 "	55	**	=	=	I	=
I	300	10	6000	50	**	55	60	"	=	=	1	=
I	370	10	7400	55	,,	60 "	-		=	=	1	=
U	450	0	9000	60	**	=	-	-	=	=		=
1.												

au Bono	CARE	CO DE:		PORTATA PER OGNÍ BRACCIO DI CATENA					
4	ROTTANA	PRONA	1 1 1		and a				
1			100%	(45) (45)	PERSONAL PROPERTY OF THE PARTY	130°			
-		g	Kg	Kg	Kg	Kg			
6	940	470	190	170	130	16			
6	1,360	660	270	240	190	136			
7	1,660	920	370	330	250	185			
8	2,410	1_210	480	430	340	240			
10	3.770	14890	750	670	520	375			
12	5,430	2,710	1,090	960	760	545			
14	7,390	3,690	1,490	1,330	1.040	740			
16	94650	4830	1.930	1,740	1.350	995			
18	12,220	6.110	2,440	2.200	1.210	1.220			
20	15,080	7,540	3,020	2.720	2.110	1,510			
22	16,250	9,120	3,650	3,280	2,550	1,825			
24	21,720	10,860	4340	3,910	3,040	2,170			
26	25,400	12,740	5,100	4,590	3,570	2,550			
28	28,590	14,780	5,910	5,320	4,140	2,955			
30	33,930	16,670	6,790	6.110	4.750	3,395			
33	41,050	20,550	8,210	7,390	6,760	4,105			
36	48,960	24,430	9,770	8,790	6,840	4,885			
The control of purpose before a frienders all neithers around it is above companie conduct of parel, mississipped the selection control or conduct of parel, mississipped the selections. The conduct of the selections are constituted and on course parel discipped discipled the parel. The conduct of the selection of the conduction of the course of the parel insich conduct appears.									

4700

A CAUSA DELLE REVISIONI IN CORSO I DATI PRESENTI SUI CARTELLI POTREBBERO VARIARE IN SEGUITO ALL'AGGIORNAMENTO DELLE NORMATIVE TECNICHE.

Segnaletica "Obiettivo sicurezza"

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO							
CODICE	5642J	5688Y					
FORMATO (mm)	600 x 400	400 x 600					
MATERIALE	Alluminio	Alluminio					
SPESSORE (mm)	0,7	0,7					
PREZZO	€ 50,60	€ 49,60					
		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE					





5642 J

Cartelli per scale e tappeti mobili







28602

28502

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





LE PRIME DUE	CIFRE DEL CODI	CE IDENTIFICAN	IO IL FORMATO			<u>D</u>
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



IMANE 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

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

2614

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE BRAGHE DI POLIAMMIDE

- PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI, FILI ELEMENTARI ROTTI O SCUCITURE ALLE ASOLE.
- ROTTI O SOUDTURE ALLE ASOLE.

 ATTEMERS I SORUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA
 MASSIMA DELLE BRAGHE.

 RELLE BRAGHE.

 REL
- NON LASCIARE LE BRACHE IN PROSSIMITÀ DI FORTI FONTI DI CALORE. EVITARE INOLTRE DI BAGNARE LE STESSE CON SOSTANZE ACIDE (ACIDO SOLFORICO BONDER ECC.).
- L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME POSSONO CAUSARE INFORTUNI MORTALL

3644

NORME GENERALI PER L'USO DI

APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

- APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

 NON SUBPERARE MAI LA PORTATA MASSIMA

 NON ABBANDONARE EL POSTO DI MANOVRA LASCIANDO

 EL CAREOS OSOPESO EL L'INTERRIUTIONE ENVESTATO

 NON EFFETTUARE MANOVRE DI SOLLEVAMENTO E DI
 TRASLAZIONE SOPRA SONDE DI TRANSITO

 CONTROLLARE SEMPRE LO STATO DI USURA DI FUNI,
 CATENE, GANCI E FRENI

 ASSICURARSI SEMPRE CHE IL CARICO SIA BEN
 BIBRACATO E BILANCIATO

 EFFETTUARE LE DISCESE DEI CARICHI CON MOTORE
 BINESTATO

 EFFETTUARE LE DISCESE DEI CARICHI CON MOTORE
 BINESTATO.

- INNESTATO

 PREAVVISARE L'INIZIO DELLE MANOVRE
- L'USO DELLE APPARECCHIATURE DI SOLLEVAMENTO È RISERVATO SOLO ALLE PERSONE AUTORIZZATE

2616

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

- PER TRASPORTO DEI NASTRI
 PRIMA DI SEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE
 LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI O PILI
 ELEMENTATI ROTTI.
 ATTENERSI SCRUPCIO SAMENTE ALLA PORTATA
 ATTENERSI SCRUPCIO SAMENTE ALLA PORTATA
 L'IMBE 9 16 mm. PESO NASTRI NON SUPERIORE A
 kg 2,500.
 PUNE 9 22 mm. PESO NASTRI NON SUPERIORE A
 kg 7,500.
 PER BRAGATE SUPERIORI A KG 7,500 FINO A
 PER BRAGATE SUP

3645

USATE LAMPADE PORTATILI DI SICUREZZA A 24 VOLT

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

E DEI TRASFORMATORI D'ALIMENTAZIONE.

3350

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

- PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRAGO CONTROLLARE SE LE FUNI NON PRESENTANO INCISIONI O FILI ELEMENTARI ROTTL
- ATTENERS SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE PUNI: NELL'IMBRAGO A STROZZARE CON 2 FUNI IL PES DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I NG 2,000. NELL'IMBRAGO A CESTO CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I NG 4,000.
- NON USARE LE FUNI DI ACCIALO NELLA VASCA DELL'ACIDO SOLFORICO.
- L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME POSSONO CAUSARE INFORTUNI MORTALI

3646



3763*



3652*

3764*

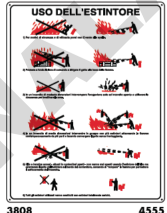
* LE INDICAZIONI RIPORTATE NEI CARTELLI 3651 E 3652 "INDICAZIONI DI BASE PER LA RIANIMAZIONE SONO ESTRATTE DA FONTI **AUTOREVOLI INTERNAZIONALI** DEL SETTORE DEL PRIMO INTERVENTO E DELLA RIANI-MAZIONE; VERIFICARE CHE LE ISTRUZIONI RIPORTATE NEI SEGNALI CORRISPONDANO **CON QUELLE SPECIFICHE DEI** DAE INSTALLATI NELL'AMBIEN-TE DI L'AVORO



3651* **GUIDA ALLA SCELTA** DELL'ESTINTADE ADATTA

DELL ESTINIONE ADALLO						
CLASSI		TIPO DI ESTINTORE				
		POLVERE	602	IDRICO	SCHBUMA	
MATERIALI SOLIDI A LISHI GARLI TISACU INDIA SIGNING LANA GOTEN CANDRIC INC		SI	NO	SI	SI	
MATERIALI LICUMM B SECRET COLUMNIA MUNICIPAL SECRET VINIBI MARIJI DE		SI	SI	NO	SI	
GAS C HOTELINE ISHOOMO CALL PROPERTY DETAILS HETARD SEE		SI	SI	NO	NO	
D +		SI	NO	NO	NO	
BATTHACHE ELETTRACHE BYTHAUTHAUTHAUTHAUTHAUTHAUTHAUTHAUTHAUTHAU		SI	SI	NO	NO	
CA, II PREMIUTO DELLA TRATLA ERIO IL CRATTINI DIRIGIALE ACCIONNOS DEI RALVERSTINI CORRIGA LA CRALLI PIETRICA PARVINISTINI. PER RETRIE DI CLARE DI CLARE DI CECNOS ESPECIALI DILLI PORTRI PRIUDIS DI OPPINIO DEI PRIMITALI PARISALI						

3802





DISPOSIZIONI DI SICUREZZA CONTRO LE RADIAZIONI ATTENZIONE! È fatto esplicito divieto al personale addetto a ll'implant a raggi X di permettere la presenza nel locale caservatori e nel locali degli Implanti di persone non autorizzate si a implanto funzionami sala a implanto disinserito. Il mancato rispetto delle NORME ANTINFORTUNISTICHE e delle istru-zioni impartite dalla Direzione, costi-tuisce possibile elemento di pericolo-sità nel lavoro delle maestranze. a impiranto tunzionante sia a impiranto disinserito Sono -autorizzate- le persone di sui all'elence stabilito dalla Direzione delle Stabilimento ed especie sel locale osservatorio, in guanto addette all'uso degli impianti, e quelle indicato di votta in votto all'esecuzione di particolari hi dei lavoratori (D.Los. 241/00 art. 68) che Per la vostra incolumità, per quella dei vostri compagni di lavoro e per la sicurezza e conservazione degli impianti, siete tenuti alla scrupolosa ervanza de**ll**e leggi e disposizioni segnalara immediatamento al datore di lavoro; segnalara immediatamento al datore di lavoro, o al preposto de deficienze dei dispositivi e sicurezza, di protezione e di sorveglianza di nonché le eventuali condizioni di pericolo di a conoscenza. l trasgressori, oltre alle sanzioni previste dall'art. 59 del D.Lgs. 81 del 09/04/08 e controlesca, on rimuovere né modificare, senza averne ottenutr auterizzazione, i dispositivi, e gli aftri mezzi di sicurezza i segnalazione, di protazione e di misurazione; successive modifiche saran os seguntazione, di protezione e di misurazione;

e) non compliere, di propria inizialita, aperazioni e manoves
che non sono di forc competenza o che possono
compremettere la protezione i la sicurezza;

1) settegoral alla serveglianza medica ai sensi del presente
derratio. le istruzioni per l'uso dei film-bac La Direzion

Cartelli di norme e istruzioni

(fondo bianco testo nero)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO





2

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

3601

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.

SOCCORSI D'URGENZA , *i. 11-11* 3 7 7 7 15 1 PRINTING OF FOLSORATO the Nantal American 69° i 17° je

NORME DI SICUREZZA PER LA MANOVRA E L'USO DEI CARRIPONTE E PARANCHI MONOROTAIA Prima dell'inizio del tumo di levoro accertarsi che non vi sia alcuno sulle vio di corsa della gru a provane i depositivi di fine corsa e di terratura, segnalando Non actioners mai un carico che aorganei la portata massima della gru o che ala mula instruccio, riterendosi per la pertata alla indicazioni asprata audia gru. Deve cesere consisterato nal carico anche il poso della affrezzatura (maggrat, litalacini, con.). Effettuare le manovre di sella e di trassazione ellerrativamente e non contemporamemente per permettere il repolate avvolgimento della hane sel Sivitare di ter oscillare il carico, in modo particolare per fario acendere in xona facei dalle verticale di tiro; evitare tiri obliqui e le operazioni di traine. (i) Nelle gru situate all'aperto, sospendendo o termina l'ammanaggio-con lenaglie od analoghi dispositivi. i) Helle gru elimentate de cavo llessibile a terra assicurarsi che di manorre il cavo stesso non pessa assire danna

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

Prima dell'inizio del tampo di Beroro prevare i dispositri di fine corse e di frenziare, segnalando autito, a chi di competenzo, le eventuali deficienza

- Durante il normale sessible ressuma paracra, all'infosti del gruista, dove scenere sulla gra, Castinal ecceròne a questa norma dive essere autorizzata per locrillo del capo responsabile.
- Gualora per Pesencizio delle gru ala previata la presenza dell'imbracatora, il mangenziore non deve letatare alcuna mangena assaz aver ricevuto il presento
- Non collecter mai un carico che sospessi in portata messime delle gru o che sta male intiraccià, riferendosi per la portata alle indicacioni segnato sulle gru. Dere essene constitutato nel carico arche il peso delle all'
- Evitare di far coelliera il carloo, in modo particolore per fare scendere in anna facei delle verbodio di tro; ovitare i tri obliqui e le operazioni di traino. ero e spece di transito. In ciù incre possa sessere assolutamente evitato, avventre con apposite justicni l'infaio della resmovra a, prima di alfattuare il passaggio col utilication che tutta le persone di sione diorezzato.
- Prime di abbandonare il posto di manove socertural di non lasciere nessun cafico suppesa, portare a zero gli organi di comando e disineerire l'infernatione Guendo Is gru è faori servizio, l'interruttere o il sezionatere gar stassa dave essere distrasello e bipocato con Isochetto.
- Nulle gru situate all'aperto, sospendendo o lameinando il la l'ammaraggio con tenaglie od analoghi dispositivi.
- (2) Nigo gru elimentato da cavo Gossiblo a terra assicurarsi che durante la manzone il cino stesso non possa essera danneggiata. are sulle passerelle di servizio maleriale verio o stiruzzi; tenere nancera in ordine e pullita estigando il deposito di maleriale

3703

3704

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE

3701

4551

3602

- Colte o divisore tiene aperto il taglio ed evita il rifiuto del pezzo verso chi isvora: controlate che il colte lo stesso si trovi il più possibile vicino al disco di sega.
- L'operaio addetto, prima di metter in moto la macchina, divve assicurarsi che ogni elemento di essa sia in buon ordine, che il banco sia lbero, che la cuffia di protezione della lama, i inparti ei loctale divisore, siano a posto e convenientemente registrati.

- Indossate gli abiti con maniche corte opp ai polsi e privi di lembi svolazzantii. Non p ne orologi da polso.

- 3606 3706

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE

Non abbandonare sulle passerelle di servizio materiaje vario o attrazzi, pener le cabine di manova in ordine e pulta estando il deposito

3702

3603

- che ja cutta di protezione ala sempre in buone condizioni e registrata in mariera da issolare scoperta scip la parte strettamento necessaria alla invesazione I poggia-pezzi ela applicato in modo che il euo la più di mm 2 dei diaco della mola; la sohermo paragricanzia ela insula assessi
- Guando non esiste lo schermo parascheggis gli op a fare uso degli appositi occhiali di protezione,
- La pressione del pezzo in lavorazi
- Le Ogni tipo di mola o aj quale è actatto
- É proibito bavorare esercitando la pressione del pezzo contro le superfici laterali della mola a disco.
- Di ogni difetto della mola e di ogni irregolarità nel funzion deve essere dato sollectio avviso al capo officina. no mai girare a vuoto.
- OGNI PREPOSTO È TENUTO AD ACCERTARSI: of an individual control of the state of the

Spire lifere and and benefit when Sente have a remainment acceptant of muscle our Palme is the query six particle bade or inscription. Figure is the query six particle bade or inscription. Figure is the query or inscription production and inscription of the muscle or quality of the control or query or particle or quality of the particle or quality of the distriction of the particle or quality of the particle of the particle or quality of the particle or quality of the particle of the particle or quality of the particle or quality of the particle of the partic

3607 3707

NORME DI SICUREZZA PER L'ACCENSIONE DEI **FOCOLAI E DEI FORNI**

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

ertare che non vi sia spandimento di ante o di olio nel focolare o nella camera mbustione attorno al bruciatori o sul ento antistante;

e, per l'accensione, una torcia o altro con una impugnatura sufficientemente per impedire ustioni o altre offese da salvo il caso che il pruciatore sia munito

3608 3708

3604

NAOENOE

MONTACARICHI PER

TRASPORTO DI SOLE COSE

NORME DI SICUREZZA

mandare il montacarichi se le porte non s sile non siano a chiusura automatica.

L'ascessore deve essere impiegato esclusivamente per l'uso e per le condizioni a cui è stato ammesso e cioè per il trasporto di sole coss.

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

appointmente additio. In dal carlott same politifi più oppini. Il contrello delle speniricol e

terefor himse haden himse beneather berrakende en in 1800 fester

empiore (na la Lari o salanno pel II passo de authorere, identel ap pointe di protessione, appendimento quando la terbricamento si

Cretinare II, dispuse precisale del persona incentido esponguira su especia la pesdo che Palentamento del metroposame con avveliga troppo nasi desermicino personali di anche del metro.

dudders I cartoti con le ru separtostori di trazione

IMPIANTI ELETTRICI

PER CANTIERI EDILI

NORME DI SICUREZZA

3609 3709

MACCHINE PER CENTRIFUGARE

- NORME DI SICUREZZA ogni macchina per centrifugare deve essere usata esclus antro i Bmiti di carico a di volocità stabiliti della relati
- chine con sistemi di ezionanemento a velocità variabile re sempre gararillo che la velocità massima ammessa a essere autorrata. 2 Note made deve ease
- 4
- In mode analogo, qualore venissero riscontrate altre al deve mettere fuori servizio la macchina ed avvi competenza per i provvedimenti del caso.
- La frenatura deve essere fatte gradualmente, senza ricorrere a mezzi anormali seve, puntelli, ecc.) per accelerarne l'azione.
- Prime di intriare lo scarico a mano del paniere attendere che la macchina per centrifugare ala completamente ferma. Od addetti alla macchina per certifitigare deveno portare mariche stratta si poisi, senza bottoni o legacci, o meglio rimboccate fino al acerdio.
- Non devono essere mai manomesel i dispositivi di protegione e di sicurezza (difese dalle trasmissioni e degli organi reterri, conserbito e puttidi biocciò, orto di caretta dell'involucion, esc.)

3611

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO **AGLI INFORTUNATI**

- isolate il colpito dall'ambiente, se questo è nocivo (per es, essè tossiche) e state attenti a non essere colpiti a vostra volta.

3612 3712

MACCHINE EDIL

NORME DI SICUREZZA

- Usare indumenti aderenti el corpo. Evitare maniche, giacche, camiciotti evolezzanti, cravatte e scarpe sciolte. Togliere

- Non pulire, jubrificare a mano o riparare gli organi elementi in moto delle macchine.
- 8

3614

122



PONTI DI SERVIZIO PER COSTRUZIONI

NORME DI SICUREZZA Controllare il legname prima dell'impiego.

Tenere sempre tutti i riplani di ponte in perfetto stato, con le tavole ben accostate fra di loro e all'edificio e con i parapetti complett. Quando i riplani vangono smontati perché non servono più, cocrre allontanare tutte le tavole e sbarrare l'accesso dell'edificio. 2

3 Asteneral contaminemente dal rimuovere tavole od altre parti dal ponti.

Non sostare sul ponti di servizio durante gli intervali per i pasti.

7 Non gettare mai dai ponti calcinacci né materiali di risulta o di quadsiasi altro genere.

Niel disarmo, fare attenzione a non lasciar cadere tavolo, traversini, graffe, giunti o qualsiasi attro demento di ponte.

Durante la costruzione, ribattere le punte del chiodi
sporgenti del legname. Al disarmo: toglière subito i chiodi
del legname.

3615 3715

NORME DI PREVENZIONE INFORTUNI

) Al Broamtore é vistato: pulles, ingrassare, aggi

t GI organi ed i dispositivi di comando e di menavra degli implanti ed apparacolti in gamen, cama pure i dispositivi accessori, davano essese disposi in mode che risaca sicuro i larc

Inventoring the development of the property of the contract of the property of

| innerted espect a period of ellers, in relative of fever attitute, debiane essens surpre mustif of apparechisters profettive e cloic section, guard, source profettive gambid o uses, grantical, patienti, circles of sicurezza, musclers registratela, cuttive of desert.

Prime of ogni operations de effettuers con macchine o appendicibles effet

É securamente visitaio, al non exicetazati, eseguire lavori o riperacioni su olementi in terminos quando è supertora al 25 valla netto term, se alternata, ed a 51 valla respe tuna.

El trasporto e Emplego di malarie e acelanza concelles è aventi temperature dannese devoce effettuarei con messi e sistemi protetivi gaseti, maschen, toto, previdui e

3716

3617

Develors, sales impediment docut per cause di form maggiore, sono tanal a segnatore, immediatamente, al proprie datore di lavore od al proprie agio maette, gli telecture, committe del proprie del pr

3616

NORME DI SICUREZZA PER LA MANOVRA DI GRU CON COMANDO A PULSANTIERA

a e l'uso dell'apparecchio sono riservati di solo persone sezionatore o l'interruttore principale di linea di alim

udere il contatore di linea montato sulla gru, agendo sull'in ree o sul pulsante relativo, montato sulla pulsantiere. Prima dell'intrio del tamo di lavoro controllare l'efficienza del freci ed il describiti di fine coma, segretarico sobte le eventuali arcombi riscentazia a chi di comprismos per la rismaziona.

Evitare di fare oscillare il carico, per fuori della verticale di tiro. Son vietati i tiri obliqui e Puso della gru per il traino di carri terr qualatasi valcalo.

Non passare mai con carichi sospesi sogra posti di lavoro, qualera fosse recessorio, grionare il segnatutore scrutto per fare all'enterare le persone. undo l'appareschio è fuori servizio per operazioni di riparazione o di vutenzione, sulle pusantiera deve essere appeso un cartello o distintivo

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE DEL CAPO
Il layer des specifiches el rivolte
Il layer des specifiches el rivolte
In layer des specifiches el rivolte
In layer des specifiches el rivolte
In layer de rivolte
In

Market State Control of the Control section for the first plant of the section of the s

3618

LAVORI ENTRO TUBAZIONI CANALIZZAZIONI RECIPIENTI E SIMILI

NORME DI SICUREZZA

ratori che prestano le joro opera nell'interno dei juoghi Iti devono faral assistare da altro lavoratore, altuato presso accesso all'estrano.

Journal of the Committee of the Committe

an apparecent soons a consensur as mercena respirazione.

Subsect nel lucipil prodetti mo possa escaberari la presenza anche di gas, vegori o polveti inflammabili od espicativ, oltre alle misure, di cui sopra, si devono adottare ceutale sita ad orbitare la pincida di incendo e di espicativa, quali in acclusione di flamma libraria, di cergi incandoscenti, di struzzi di mandale ferenco e di estature con civida, el suere, o en necessario, editario lampado di sicurazzi.

3620

3625

3629

ISTRUZIONI PER LA MANOVRA E L'USO DEL MONTAMOBILI

La manovra e l'uso dell'apparecchio sono riservati al solo personale addetto.

Prima dell'inizio del lavoro accertarsi che non vi sia alcuno in basso nella zona di lavoro dell'apparecchio e provare il dispositivo di fine cersa gancio e quello di frenzitura, segna-lando subito a chi di competenza le eventuali deficienze risponitaria.

Non avvisare ne arrestare bruscamente l'appareochio e di urtare con il carico contro le parti fisse dell'edificio, Evitare di fare oscillare il carico in modo particolare, per fario sosnidre in zona fuori dalla verticale di tiro; evitare i tiri

3621

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE SEGHE ALTERNATIVE ED A NASTRO

SEGHE ALTERNATIVE

- L'accesso al sottopatco delle seghe s al personale addetta.

Prime di eseguire quelsical riperazione nel sottopatro, deve essere bare cata in modo sicuro la messa in moto della maschina. Se opporte portaral actio al ollindri superiori di avvenzamento della seghe atternative verticali, i cilindri sissai devono cesera prima fissati salidamenta con apina odi attri misusi oquivalienti.

Prime di mottere in moto la sega date sempre il segnale ban udibile arohe da chi si trova nel sottocato.

SEGHE A NASTRO

1. Prima di iniziare il juvoro verificare che il nastro ala da compiare ed abbie le giuste tensione.

Riserdate di mettere a posto i ripari dopo il car
 Assertatori che siano a posto gli schemi di proi
tratti appendente e discendente del mastro.

5. Regolate l'alexza del riparo mobile in mode che ri 6- Per Il taglio del piccoli pezzi fale uso degli appositi apingitoi pro-impograture.

7.- Se viene a mancare la corrente durante il taglio del pezzo, staccare ruttoro è affare il pazzo del nastro.

8. Durante il lavoro non distractevi: sorvegliate atta della voetre mani rispetto si nastro.

3622

APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO PER EDIL**izi**a

NORME DI SICUREZZA

PRIMA DELL'USO

PRIMA DELL'USO

Controllare la subbilità del terrano o della base di sosten-sento del binari o dell'apparecchio.

Controllare la fedicenza di tutta le zavorre e contrappesi.

Verificare di fundionamento del freno,dei diversi limitateri
orsa e degli altri dispositivi di elcurezza.

Rivedere lo stato delle fund, della catane, dei gancii.

DURANTE L'USO

Non oltrepassare la portata massima am erse condizioni d'uso.

Far imbragare bene i carichi; usare ceste o benne per teriali minuti.

Avvertire le persone actiontanti e adiscenti alla traietto-ria dell'apparecchio e del carico.

Eseguire con gradualità le partenze, gli arresti e ogni

DOPO L'USO

Prima di lasciare l'apparecchio; rialzare il gancio tutti gli interruttori, assicurare gli apparecchi scorre binari mediante tenaglie o simili.

NORME DI SICUREZZA

PER L'IMPIEGO DELL'ACIDO SOLFORICO

c) Aprire la valvola di entrata aria nel contenitore mobile (2)

aso di manutenzione alla pompa dell'acido prim cettaria e bonificaria lavandola abbondantement

on acqua. Ollegando e scollegando la manichetta di traverso fare colare l'acido nell'apposita bacinella.

urante le operazioni sopra descritte DEVONO SERE INDOSSATI GLI INDUMENTI PROTETTIVI A SPOSIZIONE SUL POSTO.

PRONTO SOCCORSO Per la cute: lavare immediatamente con acqua abbon-dante per almeno 15 minuti. Per gli occhi: lavare immediatamente con acqua abbondante per almeno 15

NORME GENERALI

DI PREVENZIONE INFORTUNI

Fabbri e saldatori

Effethers qualsted operations of addeture as recipient o tablichast, as recipient of tablichast, as recipient of tablichast care to a supplementation of table of tables of tabl

Inserire un dispositive di ejeanezza che impediaca il rizorno di fiamma o Pethang-cial l'assigneo è stelluria sella tibustone di gian ecetione o di elevo gan constructibile di ejementazione del compile di anglatera. Assistancji della stabilità del messo di traspoto degli apparecoli mobili di saltistan controlligimon specificamo elleramono (soni interio).

Assignment per la saldentre electrica, che l'involucro della relicatica ed il benco di addattra diarro collegati officacomento a terra a che la pittas porta dell'esti sia ben indista.

ENTO IN CASO DI INCENDIO

... ugha di gan asedjena soje cen sequa sup Usure Empade e macchine eletiriche portetili a bassa tensione e con involucro
calinato a bere durante i lacor di solitativa in lacotti unido e esto masse metalliche

e esperante, oppe ann use is menten. Annettin instellationente: desante Foreite el levore il Rep. menutanzione Pentrio notibere e fraction, il personale el gastrila elle soldina elettrica. Abbandonare con ondine il locale attraverso ils usotto provisto per lo stal

I personale del rusio antiquendo deve im-

PER IL TRAVASO DELL'ACIDO

Aprire la valvola principale dell'aria (1)
 Aprire la valvola di uscita acido dal cor mobile (3)

A FINE TRAVASO

a) Chiudere la valvola di entrata aria nel conte mobile (2)

b) Chiudere la valvola principale dell'aria (1)
c) Chiudere la valvola di uscita scido del conti mobile (3)

3624

AVVERTENZE GENERALI

PER EDILI na persona non puè, da sé sola, aver fatto o aver vissuto i diversi casi che si possono presentare sul lavoro, ma orme di sicurezza sono il risultato delle esperienze di uni di edili di tutto il mondo. È saggio osservarie!

Occorre attenersi alle indicazioni dei segnali e dei cartelli aposti nel cantiere alle istruzioni riportate sulle macchine o ate dal Capi.

nere i posti di lavoro il più possibile in ordine: non are chiodi, attrezzi, materiali, sui passaggi o in posizio-

zione anche alle ferite più lievi. Diec isinfezione possono evitare la perdita oro, causate da infezioni o altre compli-iati

USO DEI PONTI SOSPESI

In caso di vento, pioggia battente, scariche atmosferiche è assi lutamente vietato l'uso dell'apparecchio.

 E consentita l'entrata e l'uscita dalla navicella solo a terra e dall'apposito portello. Prima di sollevare la navicalla verificare la regolare ed efficace massa in opera delle statte di sostegno sul terrazzo: che tutti i tranti di ancoragio siano avvisti a fonde nei rispettivi alloggiamenti sulla sodetta del terrazzo e che i dadi dei pemi di sospensione dei casi fissi abbieno l'appositis coppiglis.

re verificare che la zona sottostante la navicella a piano arrata al passaggio e alla sosta di persone,

ratori ammessi sulla navicella devono essere idonei pi ndi allezze ed essere equipaggiati delle cinture di sic anno collegate saldamente alla carpenteria della na

Gli attrezzi di lavoro e i materiali d'uso devono essi alle carpenterie o disposti negli appositi contenitori,

NORMÉ DI SICUREZZA PER L'IMPIEGO DEGLI ESPLOSIVI DA MINA

the applicated will impose of accomplished distribution ensures conserved unformation and deposits asked to the contract of th

re. rain jeginen dugli jedanspahili, a dulla a Norm di casconi, se reputo come remonito de la vección del bibliomóricami en sel gel empleosivi, gli immendi del i mensi del accomologo insusfacilità. La estate della polivazioni delibiono colorer tenutra associativa di materiale facilitario inflamma-mente, delenore, compunga most per reggio di demonito 10 inflamma.

Nel Capaciff di augliciti a quando maripotata o coriente pfi cissal non donate formas, tenera financimi, casto jumpato non aprileo mei pe casanto diegi augicatri managalini con etientura Nel Bond di diposito non aprileo mei pe casanto diegi augicatri managalini con etientura origando castino o uri, impiagato sub attracti di materiab anticcimibi quando aprile gil les

Officials activated a serval analogist and dispossible deaply explained.

Officials activated a serval analogist and dispossible deaply explained, inclination, inclination, inclination, inclination, inclination, inclination, inclination, and inclination, inclinatio

Extent the four translation of supheriors.

A property of the control of the cont

adiciani operazione all'aperto o anche in galleria con espiseivi ad accenzione districa ne essere sospesa al mathestassi di un templossis, tatta la persone divona rittare in succ

Commission i with himse propriet Linkship define conjuntaments are Reported approximation of the contract of t

NORME DI SICUREZZA PER LA MANUTENZIONE E L'USO DI

BOMBOLE OSSIACETILENICHE Le bombde els vuote che piene devono essere protette sia delle basse che delle alte temperature; ripode quind al ripero del sole, e non lacciate all'aperto durante la stagione invernale.

Le bombolle di ossigeno devono essere contrassegnate verniciando frogina di colore bianco; e qualle di acettiene con fogina di colore marrone resessolo.

Le bombole piene debbono essere tenute in piedi ed affrancate alla parete con staffe e catene; o collocate sull'apposito carrello, o, ranne che dusarie l'uso, chiuse; e con la valvola protetta dell'apposito carrello.

positic copyalizion.

Per evitare la possibilità di contondere le bombole vuote con quelle plane contrassegnate con vistose spotta.

O bandio la bendioi sono essatile ai dieve:

chiudase la valuncia e riavvitare il coppelizioni,

e ai riposti in positioni everichia secciourale silla pareta con colone

se riposti in positioni everichia secciourale silla pareta con colone

se ripostie a più sirelli origoninali, essicurarità con custo coloniale silla pareta con colone

se ripostie a più sirelli origoninali, essicurarità con custo code

impeziti il prodete a più sirelli origoninali, essicurate con custo code

se ripostie a più sirelli origoninali.

È vistato usare grassi o di per lubriticare la valvola o il riduttore delle bombole di cesigeno, usare una miscela di glicerina e grafte; e non adoperate mai i cappellotti come recipienti occasionali per oli o

a pro- acceptant rul i registration come registrat coccessor per de a pro- acceptant rul i registration de la collegation de refrequent in per di plan efference la solvada della borrholia di collegation del per la companiona del proposition de la collegation del posta fueri servicia.

Di a borrische di seponecacionario che risultaneare dell'intono, varioni sulla posta fueri servicia.

Per dispulsire la vinoria di risultanto susues solo songia codda, son verificarsi una accommissioni fortico sulla solo della con-trationa della collegationi della collegationi della collegationi contrationi della collegationi della collegati

3627

DI PREVENZIONE INFORTUNI

re tutte je eventuaj sijos norme di ordine generaje e particojere che, ad ione o in applanta di quelle surriportata, vernano di votte in votte, cano n, vertebrante o per incritto, imparitie dal Capi responyation

r tello terminon, rtm: damma Pomerio di Jevore, Effey, manutempiore thro, il personale di guardia alla cabina districa, na Elecaja atticaserso jo unotto previata per lis atol

3628

Chiamare II medico.

NORME GENERALI

Operatori di macchine utensili

since l'authente enterprise per les care a macchine che pressure a macchine che pressure a certifici o piece l'existe.

Leur egocate piece que que de le sierge o dels preses son è del tipo chines e quante li tipo di lever non consente l'applicatione del dispositio di ciurzaza. Pièrerare i caje recessabili prime i modificare di ciurzaza. Piòrerare i caje recessabili prime di modificare di ciurzaza.

Distributa di cale della consensabili prime di modificare di ciurza e le le moscilente o ciura diferenzazio presentate dell'arcusol e accordi.

Le consensabili prime di modificare di ciurzazio della consensabili prime di ciurzazio della ciurzazio

3632

NORME GENERALI

DI PREVENZIONE INFORTUNI Addetti ai magazzini

3626

VMI Law.

Furnament adaptorers flamme libers not local achiel a
workel a magazatel di materiali combosible.

Lama utandi ajanet di produtera accività per Papani
beflammatili, versioi, anbesti, occ.

Corector di le secretario dalla sepatana gli selli di
core produtera a servizio oppra sinpo.

Lama la cossila senza sandicarrani chei silano man

Lama in montanarichi disbusati nel magazatel per le.

Essopiri spannocia i sossificia all'Empirico della

Essopiri spannocia i sossificia all'Empirico della

CONTRACTOR DE COMPANION DE COMP Dispused Restantable in mode stource and is postulare stabilitie.
Dispused Restantable Instead of equilibrium stabilities controlled the second district of in modern of the second controlled the second district of in modern of the second second district of in modern of the second controlled on the between I capit responsebblic on its manchine or large attractation presenting districted on the second controlled on its manchine or large attractation presenting districts and on the second controlled on its manchine or large attractation presenting districts and controlled on the second controlled controlled on the se

diventire insuediamente disease Poerio di Beson. Il fing, menutero Forsio estatuno o fuetro, il presendo di guardia dia dabina della Albandesare con ordine il locale albanesso in usolio are-luie or di

3630

NORMA DI RIFERIMENTO: UNI 7543/3

Cartelli di norme e istruzioni

FORMATO (mm)

333 x 470

250 x 350

400 x 500

500 x 700

210 x 297

210 x 297

(fondo bianco testo nero)

CODICE

36

37..

38..

45..

102..K

102..KS

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO

MATERIALE

Alluminio spessore 0,7

Alluminio spessore 0,5

Alluminio spessore 0,7

Alluminio spessore mm 1

Alluminio spessore 0,5

Pellicola autoadesiva



PRF770

€ 27.60

€ 13.80

€ 43,80

€ 71,40

€ 14,00

€ 8.00

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



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



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.

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI Reparto verniciatura

- one il tubo dell'aria compressa all'altanza del recoordo munito di vallette di sicurezz la di eseguira qualstati operazione di commenzione o distressito di apparecchi a pressione
- Currer che il materiale, gli attrazzi, l'esarelli, ecc. non ingombrino i corridoi edi passaggi, non
 possare venite a contatto con organi in movimente e siano sistemati in mode attabiti sei
 cettinatio.

- Arrentire immediatamente: durante l'orarie di Jeroro E Rep., m nethares e faciles E personale di guardia dia cabina stribica,

3633

NORME DI SICUREZZA PER LAVORI **DI FALEGNAMERIA**

- 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.
- re scrupolosamente che gli attrezzi applicati acchina siano bene AFFILATI e FISSATI massima sicurezza

- Durante il lavoro alle macchine USARE OCCHIALI DI PROTEZIONE
- stare con ogni precauzione il pezzo da lavorare IENDOLO GRADUALMENTE contro la macchina. e di lenere o premere il pezzo in corrispondenza perte lavorata dell'utensille.
- oorre il materiale con ordine; non ingombrare i saggi, SPECIALMENTE IN PROSSIMITÀ DELLE CCHINE: si eviteranno urti e cadute a chi lavora.

3634

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

AND PERSONS ASSESSED FOR THE PARTY OF THE PA A february being on the state of the land

3635

A - Care of Tables shoot, accept of the care of the ca

IMPIANTI E APPARECCHIATURE ELETTRICHE

ISTRUZIONI E AVVERTENZE

- () espesie un awise su tuti i posti di manova e di com LAVORI IN CORSO NON EFFETTUARE I

3636

ASCENSORI PER TRASPORTO DI COSE ACCOMPAGNATE DA PERSONE

NORME DI SICUREZZA

- 1.- L'ascensore deve essere implegato esclusi

- Se la cabine dell'ascensore durante la cerse al arresta tentare l'uscita, ma suonare il campanello d'allarme. Segnetare ogni irregolirità di funzionamento od avarta a chi di com potenza, sospendendo il servizio dell'implanto.
- La sospensione del servizio deve essere resa nota sevrisi da esperre a tutti, piani dopo essersi assi norte al nivol atsesi siano chiuse in modo sicuro.
- Non sporgersi mai nel vano di corea, oltre le protez anormale e con mezzi ausiliari.

3637

NORME PER LA SALDATURA OSSIACETILENICA

- Alternino dellarono chicdora la redirale della tembolo, a la viti di regulativos del ritoricos.

CONTROLLI DA EFFETTUARE PERIODICAMENTE

- Auditoriere de l'accionne auglé agréssiments. Per effettanne que se que constitue à sufficiente entre voi de propognation il faire de primite del par constituelle de faire, è parties, la agrès il constituelle de foir d'action donné application il consulte deve accessification de la marier passage à la service.

3638

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DEI CARRELLI ELEVATORI

- Non aporgere le gambe tuori della sagoma del camello, e non mettere mai memi o piedi fra le guide del dispositivo di sollevamento mante-nere sempre sono compitte oppositione di cuide.
- Assicurario che la protessore de guida, Assicurario che la protessorio del posto di guida siavo installate e integre e la circure di ritanzione correttamente allucciata. El vietato trasportare o solliviare persone, il carrello serve esclu-stramento per maistrial.
- Non permetide che altri, non eutorizzati, guidino il carrello a voi atti-dato. Nello sosto, anche brevi, non fermale il carrello su tratti in per-denza, e in proseirrità di posti di lavoro, porte, angoli, curvo; inoltre subbassate in brothe, esemie il ferno, e toggleto la chiave di accernisone,
- Assicurates che I carlos da trasportare o adievase non superi la portata massima del carrello, e ricordate che la portata del carrello a forca varia a seconda della posizione del carro. Informatesi sulle portata nelle diverse posizioni del centro di carlos.
- portats nelle diverse posizioni del centro di cerico.
 Controllette in stabilità del corror prima di nuoverio, Albrigare i bracci delle torsa in relazione alla lecrinazza del castro, e se il carico non registrore i una portetta siatalità, legistre, a matessia assigni, mon registrore dell'artico processi della controlla controlla della controlla controlla controlla controlla della controlla controlla controlla co
- Quando marciate osservate sempre le regole del trafico. Non distru-ctori, referrate agli incresi, evilare brusche frenate, e rapide parterze. A carrello vuoto viaggiale con forche abbassate.
- Nelle discese, o se poriste un carico voluminoso che cetacola la visi-bilha in avanti, procedette a marcia liedietre, viaggiando a velocità ridotta. In passaggia stretti o bessi, accentataro che il carico passi
- Quando sollevate un carico fate all'ontanare chiunque si trovi nelle immediate vicinanze. Ressumo deve passare o sostare sotto il gerico.
- Il carrello non deve essere usato per spingere o trainane materiali, né per spalancere porte, né si deve far cozzare lo stesso contro cose allo scope di postarte.

3639 3739

COSA FARE IN CASO DI CONTATTO CON L'ACIDO CLORIDRICO

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA MOLA

- Se la mole è fornite di cuttle regulabile, mante violne alla periferia del disco della mole. t. EFFETTUARE SEMPRE le operazioni di jubrificazione, publice e rip e mole ferme e dopo aver tallo terelone.
- Non insistera neda moistura quendo per eco

Tipo di Impaeto Magnesiaco Corumico Resinces
Utanatio (mary cartellity social cardination social

3641

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DI

RECIPIENTI CONTENENTI GAS COMPRESSI

- LE BOMBOLE DI ACETELENE E G.P.L. DEVONO ES

3642

l 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 ericolo per i lavoratori o i veicoli che tali zone devono percorrere, gli ostacoli devono essere adequatamente La Direzione

NORME SPECIFICHE DI SICUREZZA PER MANOVRATORI

- **DI SCAFFALATORI**
- per la messa in marcia inserire l'apposita chiave nel quadro di comando.
- al termine del javoro e nei casi di abba degli scaffalatori togliere la chiave dal e premere il pulsante rosso (emergen
- e premere il pulsante rosso (emergen: affinizio di ogni turno di lavoro cont l'efficienza dei freni e dei fine corsa el avvisare in caso di inefficienza il capo r evitare che durante la discesa il telai poggi sopra eventuali ingombri (le fur no essere sempre tess)
- non trasportare carichi che spo estremità del telaio.
- in caso di sosta forzata il recupero dell'op tore deve essere predisposto dal basso mezzi idonel. Solo attraverso questi me manovratore potrà scendere a terra.

3648 3748

CARTELLI DI NORME E ISTRUZIONI





3649

3659



SCALE PORTATILI A PIOLI E GRADINI NORME DI SICUREZZA Soughers sampre scale tall de sporgere a sufficienze obre la brede di accesso a meno che altri dispositivi garantiscono una presa sicura. Prima dell'uso accertare che ja scaja ala in buono memorianzione e conservazione ed in particolare:

SCALE SEMPLICI

Generollare che i dispessibili antiscueciolavuli (appoggii di trettanute) elano in perfetta efficienza. In particolare lo solvolamento del piede della scala devi sessere impedito con fissaggio della parta superiore o inferiore dei montanti, o con qualissa dispositivo antisetvolo, o ricorresede ad altra sejuzione di efficaci squiralamie (ascondo operatore). Perificare che la scala appoggi su un supporto stabile, resistente, di dimensione adeguate e immobile, in mode da garantire la postzione ortzzontale del pieli o gradini. de gematite la positione orizontale del piel o graditi.

6 per ella recurs inclinatione correctio, il sello file distanza della constanza della constanza della correctiona della colonia della constanza della colonia della colo Evitare di selle scale con carichi di peso o dimensioni eccessivi, in ogni caso il trasporto a mano di pesi au una scale a cicili non deve precibidere una pressa sicura. Se presenti seguire le indicazioni per un corretto imperimite del fabbricante rispettando la portata mes

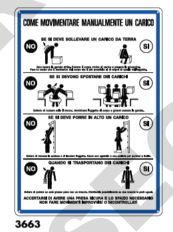
3753



OBBLIGHI DEI LAVORATORI Title of the second

3749

3759







NORME DI SICUREZZA PER

L'USO DELLE PIALLATRICI PIALLE A FILO

BETONIERE

- NORME DI SICUREZZA Tenere applicati i ripari al motore, alle cin-ghie e putegge, agli ingranaggi.

3673

3754

3653

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE FRESATRICI AD ASSE VERTICALE (touples)

- Usando II dispositivo a corona od anello fisso, re-golatelo in altezza e orizzontalmente in modo che vi protegga efficacemente e assituitelo quando cambiate II diametro dell'utensile.

DEL TRAPANO ACCURATAMENTE I pezzo da forare sul piano d

NORME DI SICUREZZA

PER L'USO

3758

3751

ISTRUZIONI PER INDOSSARE CORRETTAMENTE LE CUFFIE







3761





ISTRUZIONI PER IL CORRETTO INSERIMENTO DEI FILTRI AURICOLARI



3752

3762







E3782

Norme di comportamento in caso di EMERGENZA MISURE PREVENTIVE -Viotato gettare nei cestini mozziconi, materiali inflammabili eco IN CASO DI EMERGENZA -I) Mantenere la calma. 2) Seguire le istruzioni del personale. nel Caso di INCENDIO O PRESENZA DI FUMO NEL REPARTO Aswertire subito il personale.
 Rientrare subito nella propria
stanza e chiudere bene la per nel caso di INCENDIO NELLA VOSTRA STANZA D Uscire subito dalla stanza e Assertire subito il pe nel caso venga impartito ORDINE DI EVACUAZIONE Netzie servirsi d E3807



E3784 E3804

Cartelli di norme e istruzioni

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO LA SERIE, LA PRIMA LETTERA IL FORMATO CODICE FORMATO MATERIALE 43... 665 x 500 mm Alluminio spessore 1 € 69.20 102..K 210 x 297 mm € 14,00 Alluminio spessore 0,5 102..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



ACIRE SUBITO L. RITARDO È FATALE...
SOCCORSI D'URGENZA DA PRESTARE AI COLPITI DA CORRENTE ELETTRICA ATOMI BINDIADA DE L'ADOMI
If it is the control to the control of a control of the control of

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 SEGNATO SUI DOCUMENTI DI TRASPORTO. LA DITTA NON RISPONDERÀ DI EVENTUALI MANCANZE RISCONTRATE DURANTE LO SCARICO.

4335

10201 K KS W WS

Cartelli vari



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





3301

DOMENT CENTRAL ENERGINGS ASSISTANTS:	<u> </u>	EN EVENTUALI BOCCORRI ERTENN	TELEFORANE A :
Responsab ë e emergenza		gili del Fuoso	
Addetto evacuazione		SL	
Addetto mezzi entinoendio	-	ronto Soccorso	
Addetto Pronto Soccorso	-	arabinieri	
Addetto chiamata soccorei	P	olizia	
		zionde Gas	
All :		zienda Ejettrica	
		zlende Riffuti	
		zlende Acque	

3304

ORARIO FUNZIONAMENTO CALDAIA CONDOMINIO AMM. ORARIO FUNZIONAMENTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO DALLE ORE ALLE ORE
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
CITTÀ
NEL CASO DI EMERGENZA LE CHIAVI DELLA CENTRALE TERMIC
SONO A DISPOSIZIONE DEL SIG.
P SOUR W DIEL CONTINUE DEF OLG

3317



3302



3305 4805



3315

ORAR	O DI LA	VORO °				
ENTRATA ore	RIPOSO	USCITA ore				
TURNI DI LAVORO						
1° TURNO	2° TURNO	3° TURNO				
o 11	DETTA	FINNA DEL GERENTE				

3303

CARABINIERI	112 °
POLIZIA	113
VIGILI DEL FUOCO	115
EMERGENZA SANITARIA	118 ့

3306



CARTELLI DI MESSA À TERRA É PER DEPOSITI G.P.L



Cartelli di messa a terra





















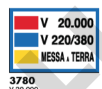


















Cartelli per depositi G.P.L. (D.M. 31-3-84)

LE PRIME DUE CIFRE DEL CODICE IDENTIFICANO IL FORMATO CODICE F38... E103...K E103...K5 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









KIT PER CABINA ED ETICHETTE PER APPARECCHI LASER

€ 80,80

€ 89,20

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 no, 250 x 310 mm
- 3139 cabina elettrica, 300 x 200 mm
- ♦ 3785 messa a terra V20000, 350 x 250 mm
- 10207W soccorsi d'urgenza, 297 x 420 mm
- ♦ 7612 dispersore n°, 165 x 250 mm

KIT20000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente



E20150 X

N٩

ESTINTORE

20,000 V 230/400 MESSA A TERRA

CABINA

E11903 X

3139 3785



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

KIT15000R - kit come sopra ma con E11903X rifrangente



E20150 X



€ 80,80

€ 89,20

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.





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









ETICHETTE AUTOADESIVE PER IMPIANTI ELETTRICI



Etichette per impianti elettrici

Foglio distributore: mm 330 x 170.





Etichetta mm 330 x 170 (1 etichetta per foglio)

In lingua italiana

€ 5,40/foglio € 6,40/foglio

In lingua straniera

FORMATO B



Etichetta mm 165 x 85 (4 etichette per foglio)

In lingua italiana

In lingua straniera

€ 5,50/foglio

€ 6,70/foglio

FORMATO C



Etichetta mm 82 x 42 (16 etichette per foglio)

In lingua italiana

In lingua straniera

€ 5,40/foglio

€ 7,30/foglio



E91540 A B C



EYD91540 C



EYE91540 A B C



EYF91540 C



EYS91540 C



E91550 C



EYE91550 C



F91560 C



EYE91560 C



EYF91560 C



E91570 A B C



E91571 B



E91572 B



91577 C



91578 B



E91580 A B C



EYD91580 C



EYE91580 B C



E91590 A B C



EYE91590 B C



E91600 B C



E91610 C





€ 1,76/foglio

mm 80 x 70 (15 etichette per foglio).

Dimensioni etichetta: mm 16 x 23.

Minimo ordinabile: 5 fogli (75 etichette)/multipli

CODICE 91700



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

€ 6,50 foglio

etichetta mm 50 x 30, foglio mm 350 x 250 (40 etichette per foglio).

foglio € 6,40

Formato C

etichetta mm 25 x 15, foglio mm 250 x 125 (80 etichette per foglio).

foglio



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





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).





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

00 00 00 00 00 00 00 000000000 CC CC CC CC CC CC CC correct contract mm mm mm

man man man

(C) (C) (C) (C) (C) (C)

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

€ 3,70/foglio























9188 B





9191 BC



9193 B

9194 B















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).









E91513 AB





FORMATO B



€ 2,60/foglio

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



91510 B

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

FORMATO B



T

FORMATO A



€ 2,60 foglio



FORMATO B

€ 3,00 foglio

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





Etichette triangolo equilatero lato mm 50, foglio mm 175 x

115 (10 etichette per foglio).





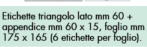


E91650 AB

FORMATO A



€ 3,30 foglio





€ 3,30 foglio

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







380 Volt E91653 AB



(X)



91634 AB



IL/I PRODOTTO/I 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 ED ETICHETTE PER "LAYOUT



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

DIMENSIONI DEI	CARTELLI AUSILI	ARI			<u> </u>
CODICE	E44K	E44W	121K	121W	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



220 V

121701 KW

500-110 V

121706 K

110 V

121711 KW

400 V

121714 K



E12273 K

380 V

121702 KW

TENSIONI INTERCONNESSE

121707 K

48 V

121712 K

230 V

121715 K



12275 K

500 V

121703 K

TENSIONE DI RITORNO

121708 K

12 V

ATTENZIONE

121713 K

12276 K



220-110 V

IMPIANTO LUCE AD

ALIMENTAZIONE AUTONOMA

121704 K

121709 K

E440701 KW

380-110 V

121705 K

24 V

121710 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 Alluminio 0,5 MATERIALE E SPESSORE Alluminio 0,5 Alluminio 0,5 MINIMO ORD./MULTIPLI 25 pezzi 25 pezzi 100 pezzi PREZZO € 3,30 € 2,50 € 2,00

24 V 49101 BC

500 V ·

49111 BC

42 V

49102 BC

∘3000 V∘

49112 BC

48 V

49103 BC

12 V

49130 BC

ESEMPIO



110 V

∘ 400 V ∘ 49144 BC

49104 BC

24 V · 49101 BC



220 V

230 V

49145 BC





380 V •

49109 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.





E9M1502















9M1506









E9M1517



9M1529

















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. Precisare 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

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





CODICI DELLE ETICHETTE PER IMPIANTI ELETTRICI DESCRIZIONE FORMATO A FORMATO B FORMATO C 9 volt 9129 C 12 volt 9130 C 9139 C 13 volt 9101 C 24 volt 9101 B 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 9104 B 110 volt 9104 C 125 volt 9105 B 9105 C 140 volt 9134 C 160 volt 9106 C 9107 B 220 volt 9107 A 9107 C 230 volt 9145 B 9145 C 9135 C 275 volt 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 9111 C 500 volt 9111 A 9111 B 2500 volt 9140 C 3000 volt 9112 A 9112 B 9112 C 4000 volt 9137 C 5000 volt 9138 C 9113 A 9113 B 6000 volt 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 C 9116 A 9116 B 25000 volt 9117 B 9117 C 9117 A 30000 volt 9118 A 9118 B 9118 C Allarme 9143 A 9143 B 9124 A 9124 B 9124 C Emergenza 9120 A 9120 C Forza 9120 B Generale F.M. 9126 C Generale luce 9125 C 9119 A 9119 B 9119 C Luce Luce e forza 9123 A 9123 B 9123 C 9121 A 9121 C Monofase 9121 B 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







E9802

































E9817









E9816

OFFRONO UN SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE (PER INTERRUTTORI, 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.



CARTELLI DI DIVIETO IN LINGUA STRANIERA



DIMENSIONI DEI SEGNALI IN LINGUA STRANIERA DISTANZA DI LETTURA (m) FORMATO (b x h) 350 x 125 mm 333 x 500 mm SPESSORE ALLUMINIO 0,7 0,5 SIGLA FORMATO Κ Х PREZZO € 11,60 € 35,20

CONFIGURAZIONE FORMATI







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



SMOKING

X - 333 x 500 mm

Cartelli di divieto in lingua inglese









EYE1823 KX



YE1808 KX



YE1820 K



EYE1817 K



EYE18341 K













YE1830 K



YE1831 KX



















YE1835 K















EYE183001 K

DO NOT ALTER THE SWITCH

EYE18493 K





EYE18494 K







Cartelli di divieto in lingua francese







EYF1822 K







YF1831 K



EYF1839 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) FORMATO (b x h) 350 x 125 mm $333 \times 500 \text{ mm}$ SPESSORE ALLUMINIO 0.5 0.7 SIGLA FORMATO PREZZO EYE17... € 14,60 € 35,20 PREZZO EYE19... € 13,80 € 34,00

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.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI A PAGINA 18.



Cartelli di obbligo e pericolo in lingua inglese



EYE1710 K









EYE1798 K



EYE1753 KX











EYE1731 K











EYE1757 K









YE1765 K





FYF1905 KX



EYE1720 K



FYF1011 K

EYE1722 K







EYE1902 K









EYE1921 K

Cartelli di obbligo e pericolo in lingua francese



EYF17 31 K















Cartelli di pericolo - sostanze pericolose











ETICHETTE AUTOADESIVE IN LINGUA STRANIERA



ETICHETTE DI PERICOLO IN LINGUA STRANIERA

APPENDICE LATO ETICHETTA PREZZO

250 x 175 mm 120 mm 120 x 33 mm € 6,30/foglio 250 x 80 mm € 5,10/foglio 57 x 16 mm

FORMATO A





Etichette di pericolo in lingua inglese



EXPLOSIVE

























Etichette di pericolo in lingua francese

















Etichette di divieto e obbligo in lingua inglese

ETICHETTE DI DIVIETO E OBBLIGO IN LINGUA STRANIERA

FORMATO FOGLIO 250 x 160 mm 250 x 80 mm

ETICHETTA (b x h) 125 x 160 mm 61 x 80 mm

SIMBOLO Ø 117 mm Ø 57 mm

PREZZO € 6,30/foglio € 5,10/foglio







EYE95201







































Etichette di divieto e obbligo in lingua francese













YF95217







EYF95233





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





CARTELLI DI ANTINCENDIO E SALVATAGGIO IN LINGUA INGLESE



Luminescente CARTLUX (vedi caratteristiche a pagina 74)



DIMENSIONI SEGNALI LUMINESCENTI CARTLUX® STAR IN LINGUA INGLESE						
CODICE	DIMENSIONI (b x h)	DISTANZA DI LETTURA (m)	FORMATO	PREZZO ALLUMINIO PIANO	PREZZO PELLICOLA ADESIVA	
ELS15	130 x 130 mm	4	K	€ 20,40	€ 19,40	
ELS15	170 x 170 mm	6	W	€ 22,60	€ 20,60	
.YEL\$16	230 x 110 mm	6	W	€ 32,00	•	
ELS15	260 x 260 mm	10	X	€ 38,40	-	
.YELS16	$380 \times 180 \text{ mm}$	10	Х	€ 55,20	-	
YELS20	260 x 350 mm	10	Χ	€ 61,60	-	







YELS16124 X









YELS16101 X

















EYELS20153 X

EYELS20105 X

EYELS20106 X

EYELS20150 X

EYELS20165 X

EYELS20174 X

EYELS20159 X

EYELS20119 X



DIMENSIO	INI SEGNALI	DI SICUREZ	ZZA IN LINO	GUA 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	-









FIRE FIGHTING **EQUIPMENT**

YE16101 X

EMERGENCY EXII

YE16120 WX

PUSH BAR TO OPEN

YE16125 W

IN THE EVENT OF FIRE DO NOT USE

EYE16133 W



SHOWER EYE20104 K EYE20103 K













IN CASE OF EMERGENCY















EYE201601 K





LAMPADE DI ILLUMINAZIONE È SEGNALAZIONE DI EMERGENZA

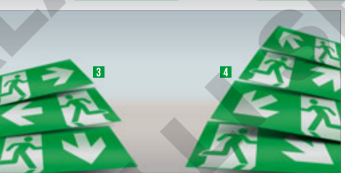


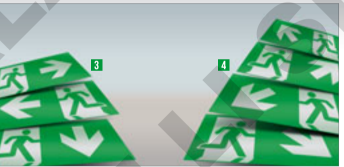
Exiway Smartled

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.









- **EXI48101** lampada **versione non permanente**, autonomia 1 ora. Per uso a parete o a soffitto. Pittogrammi esclusi
- **EX148102** 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 sof-fitto** (schermo escluso), distanza di visibilità 30 m



Lampada di illuminazione di emergenza con funzione Auto-test, **versione non perma-nente**. 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
- **EXI53165** 4 pittogrammi aggiuntivi per identificare scale **per versione a parete** (schermo escluso), distanza di visibilità $24~\rm m$
 - 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









11 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

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)



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 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
- arado 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 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

