



CATALOGO SEGNALETICA

PERICOLO
DIVIETO
OBBLIGO
ANTINCENDIO
EMERGENZA
PRIVATA
TRASPORTI



**Tutti i segnali conformi
alla norma UNI EN ISO 7010**



Osservare, disegnare, scegliere i materiali, i colori, stampare la segnaletica nel rispetto delle norme vigenti.

Dietro un semplice cartello ci sono infinite varianti e sfumature, tutto questo è un'arte che unita alla passione per il proprio lavoro pone le basi per un nuovo progetto: FIREK S.R.L. un'azienda giovane e dinamica che pone come primo suo obiettivo la soddisfazione del cliente.

Nel presente catalogo troverete tutta la ns. gamma produttiva consultabile sul nostro sito www.firek.it, dove potrete con un semplice click inserire le Vostre richieste e i Vostri graditissimi ordini.

FIREK S.R.L.

Esperienza, qualità, precisione.



index

<u>03</u>	<u>CARTELLI EMERGENZA</u>
<u>08</u>	<u>CARTELLI ANTINCENDIO</u>
<u>11</u>	<u>CARTELLI OBBLIGO</u>
<u>14</u>	<u>CARTELLI DIVIETO</u>
<u>18</u>	<u>CARTELLI PERICOLO</u>
<u>24</u>	<u>CARTELLI VARI</u>
<u>26</u>	<u>CARTELLI QUALITÀ</u>
<u>27</u>	<u>CARTELLI NORME E ISTRUZIONI</u>
<u>33</u>	<u>CARTELLI SERIE PRIVATA</u>
<u>36</u>	<u>ADESIVI PER TUBAZIONI</u>
<u>38</u>	<u>SEGNALETICA MERCI PERICOLOSE</u>
<u>39</u>	<u>LETTERE E NUMERI AUTOADESIVI</u>

**Tutti i segnali conformi
alla norma UNI EN ISO 7010**

SPECIFICHE TECNICHE

I colori utilizzati per la segnaletica di sicurezza in riferimento alla norma UNI 7010 sono: ROSSO, BLU, GIALLO, VERDE, NERO, BIANCO.

Tolleranza dimensionale dei supporti
Tolleranza dello spessore dei supporti

± 1%
alluminio ± 0,05 mm
plastica ± 0,1 mm
adesivo ± 0,01 mm

MATERIALI UTILIZZATI

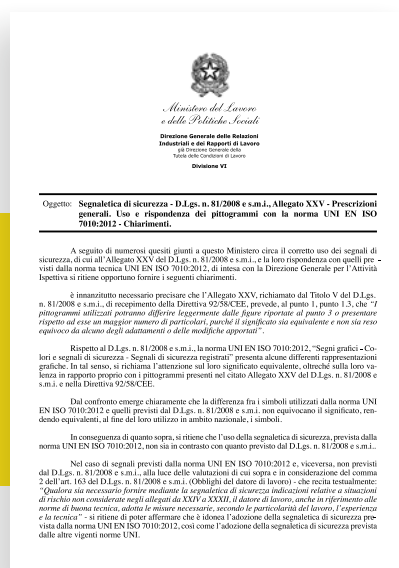
ALLUMINIO: Lastra bianca di alluminio lega 3003, spessore 0,5 mm, vernice poliuretanicata tinta RAL 9010 con trasparente protettivo sul retro.

POLIPROPILENE: Fogli estrusi in copolimero di polipropilene antiurto che garantiscono un'ottima resa meccanica e termica. Insensibilità all'acqua e all'umidità, totalmente atossico e inodore, resistenza allo strappo, alla graffiatura e alla piega multipla.

ADESIVO: Fogli di PVC monomero calandrato, plastificato e con adesivo acrilico caratterizzato da un'alta forza di adesione accoppiato a carta siliconata.

CARATTERISTICHE GENERALI

Tutti i prodotti sono idonei per l'esterno ed hanno una resistenza agli agenti atmosferici di tre anni nelle peggiori condizioni. I simboli sono quelli previsti dalle norme. I riferimenti legislativi sono indicati a lato di ogni pagina.



CALCOLO DELLA DISTANZA DI LETTURA:

"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 relazione:

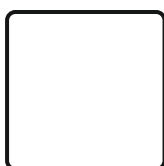
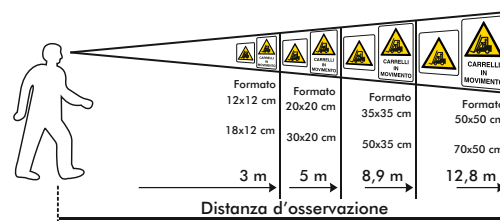
$$A \geq \frac{L^2}{2000}$$

esprimendo A in m² ed L in m.

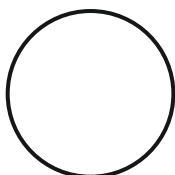
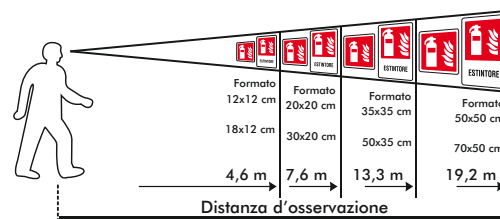
DISTANZE D'OSSERVAZIONE



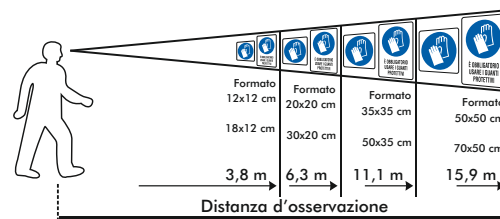
segnali di pericolo



segnali di emergenza, antincendio, salvataggio, informazione



segnali di obbligo e divieto





CARTELLI EMERGENZA

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

UNI EN - ISO 7010

 USCITA DI EMERGENZA SE0101	 N° SE0102	 USCITA DI EMERGENZA SE0201	 N° SE0202	 INFERMERIA SE0301	 PRONTO SOCCORSO SE0302	 CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO SE0303	 CASSETTA DI MEDICAZIONE SE0304
 TELEFONO DI EMERGENZA SE0401	 PUNTO DI RITROVO SE0701	 ROMPERE IN CASO DI EMERGENZA SE0801	 MEDICO SE0901	 DAE SE1001	 LAVAOCCHI DI EMERGENZA SE1101	 DOCCIA DI EMERGENZA SE1201	 DOCCIA DI DECONTAMINAZIONE SE1202
 BARELLA DI PRONTO SOCCORSO SE1301	 ACQUA POTABILE SE1501	 FINESTRA DI EMERGENZA CON SCALA SE1601	 FINESTRA DI RECUPERO E SALVATAGGIO SE1701	 GIRARE LA MANIGLIA IN SENSO ANTIORARIO SE1801	 GIRARE LA MANIGLIA IN SENSO ORARIO SE1901	 PULSANTE DI ARRESTO DI EMERGENZA SE2001	 RIFUGIO DI PROTEZIONE SE2101
 LE PORTE SI APRONO SPINGENDO SUL LATO A SINISTRA SE2201	 LE PORTE SI APRONO SPINGENDO SUL LATO A DESTRA SE2301	 RIFUGIO TEMPORANEO IN CASO DI EMERGENZA SE2401	 MARTELLO DI EMERGENZA SE2501	 BORSA MEDICA DI EMERGENZA SE2701	 RIANIMATORE SE2801	 AUTORESPIRATORE DI EMERGENZA SE2901	 ALLARME GENERALE SE3101
 PUNTO DI RITROVO A BORDO SE3201	 PORTA SCORREVOLE APERTURA A SINISTRA SE3301	 PORTA SCORREVOLE APERTURA A DESTRA SE3401	 COLTELLO DI SALVATAGGIO SE3501	 SCIALUPPA DI SALVATAGGIO SE3601	 IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO SE3701	 ZATTERA DI SALVATAGGIO SE3801	 ZATTERA DI SALVATAGGIO CON ALAGGIO DAVIT SE3901
 SALVAGENTE SE4001	 SALVAGENTE CON CIMA SE4101	 SALVAGENTE CON BOETTA LUMINOSA SE4201	 SALVAGENTE CON CIME E BOETTA LUMINOSA SE4301	 GIUBBOTTO DI SALVATAGGIO SE4401	 GIUBBOTTO DI SALVATAGGIO PER BAMBINI SE4501	 GIUBBOTTO DI SALVATAGGIO PER NEONATI SE4601	 SART SE4701
 RAZZO DI SEGNALAZIONE SE4801	 RAZZO LUMINOSO CON PARACADUTE SE4901	 LANCIASAGOLE SE5001	 RADIOTELEFONO SE5101	 RADIOFARO SE5201	 SCALETTA PER IMBARCO SE5301	 SCIVOLO ABBANDONO NAVE SE5401	 CONDOTTO ABBANDONO NAVE SE5501

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI EMERGENZA



AGGIUNGERE AL CODICE D'ORDINE

VERSIONI



B = BIFACCIALE



BL = BIFACCIALE LUMINESCENTE



L = LUMINESCENTE



P = PLEXI TRASPARENTE



CARTELLI EMERGENZA

Materiale	Formato mm			
	Adesivo	120X180	200X300	330X500
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

UNI EN - ISO 7010



SE7001



SE7002



SE7003



SE7004



SE7005



SE7006



SE7007



SE7008



SE7009



SE7010



SE7011



SE7012



SE7013



SE7014



SE7015



SE7016



SE7017



SE7018



SE7019

Materiale	Formato mm				
	Adesivo	200 x 60	270 x 80	350 x 125	550 x 200



SE7020



SE7021



SE7022



SE7023



SE7024

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI EMERGENZA



SE7025



SE7026



SE7027



SE7028



SE7029



SE7030



SE7031



SE7032



SE7033



SE7034



SE7035



SE7036



SE7037



SE7038



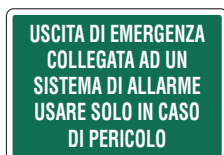
SE7039



SE7040



SE7041



SE7042



SE7043



SE7044



SE7045



SE7046



SE7047



SE7048



SE7049



SE7050

Materiale	Formato mm			
Adesivo	390 x 200	490 x 200	70 x 30	200 x 160



SE7051



SE7052



SE7053



SE7054



SE7055



CARTELLI ANTINCENDIO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500

UNI EN - ISO 7010



SF0100



SF0200



SF0300



SF0400



SF0500



SF0600



SF0700



SF0800



SF0900



SF1000



SF1100



SF1200



SF1300



SF1400



SF1500



SF1600

UNI EN 7543



SF6100



SF6200



SF6300



SF6400



SF6500



SF6600



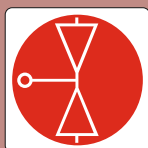
SF6700



SF6800



SF6900



SF7000



SF7100



SF7200



SF7300



SF7400

AGGIUNGERE AL CODICE D'ORDINE

VERSIONI



B = BIFACCIALE



BL = BIFACCIALE LUMINESCENTE



L = LUMINESCENTE



P = PLEXI TRASPARENTE

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI ANTINCENDIO



 ESTINTORE SF0101	 ESTINTORE N° SF0102	 N° SF0103	 ESTINTORE PER IMPIANTI ELETTRICI SF0104	 ESTINTORE A POLVERE N° SF0105	 ESTINTORE A CO₂ N° SF0106	 ESTINTORE A SCHIUMA N° SF0107	 ESTINTORE IDRICO SF0108
 LANCIA ANTINCENDIO NASPO SF0201	 LANCIA ANTINCENDIO NASPO <small>NON USARE IN PROSSIMITÀ DI CONDUTTORI, MACCHINE ED APPARECCHI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</small> SF0202	 ATTREZZATURA A SERVIZIO IDRANTE SOTTOSUOLO N° SF0203	 ATTREZZATURA A SERVIZIO IDRANTE SOPRASUOLO N° SF0204	 N° SF0205	 LANCIA ANTINCENDIO NASPO N° SF0206	 SCALA ANTINCENDIO SF0301	 PRESIDIO ANTINCENDIO SF0401
 ATTREZZATURE ANTINCENDIO SF0402	 INTERRUTTORE DI TENSIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SF0501	 INTERRUTTORE ELETTRICO LOCALE CALDAIA AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO SF0502	 INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO SF0503	 PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO SF0504	 TELEFONO ANTINCENDIO SF0601	 PORTA TAGLIAFUOCO A CHIUSURA AUTOMATICA NON INGOMBARE GLI SPAZI ANTISTANTI SF0701	 BATTERIA FISSA BOMBOLE ANTINCENDIO SF0801
 ESTINTORE CARRELLATO SF0901	 IMPIANTO A SCHIUMA SF1001	 GRUPPO MOBILE A SCHIUMA SF1002	 IMPIANTO ACQUA NEBULIZZATA SF1101	 SERBATOIO FISSO ANTINCENDIO SF1201	 RISERVA IDRICA SF1202	 BOMBOLA FISSA ANTINCENDIO SF1301	 DISPOSITIVO DI ATTIVAZIONE A DISTANZA SISTEMI ANTINCENDIO SF1401
 MONITORE ANTINCENDIO SF1501	 COPERTA ANTIFIAMMA SF1601	 ZONA CON IMPIANTO DI SPEGNIMENTO A CO₂ SF6101	 SARACINESCA SF6201	 VALVOLA GASOLIO AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO SF6202	 VALVOLA METANO AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO SF6203	 VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO SF6204	 ASCENSORE ANTINCENDIO SF6301
 ALLARME ANTINCENDIO SF6401	 AZIONARE IN CASO DI INCENDIO SF6501	 STOP DI EMERGENZA SF6502	 IDRANTE A COLONNA SOPRASUOLO SF6601	 ATTACCO AUTOPOMPA V.F. SF6602	 ZONA CON IMPIANTO DI SPEGNIMENTO AD ACQUA SF6701	 ZONA CON PRESENZA DI RILEVATORI DI FUMO SF6801	 LANCIA ANTINCENDIO IDRANTE SF6901
 LANCIA ANTINCENDIO IDRANTE N° SF6902	 N° SF6903	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA CIRCUITO GASOLIO (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SF7001	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE METANO SF7002	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA CIRCUITO METANO (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SF7003	 INTERRUTTORE ELETTRICO CENTRALE (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SF7101	 IDRANTE SOTTOSUOLO DISTANZA DAL CARTELLO SF7201	 ATTACCO DI MANDATA PER AUTOPOMPA PRESSIONE MASSIMA 1,2 MPa (12 bar) RETE IDRANTI ANTINCENDIO SF7301



CARTELLI ANTINCENDIO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CENTRALE ANTINCENDIO

SF8001

DISINSERIRE IN CASO DI INCENDIO

SF8002

IN CASO DI INCENDIO STACCARE LA CORRENTE

SF8003

IMPIANTO FOTOVOLTAICO INTERRUPTORE DI EMERGENZA

SF8004

INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO

SF8005

USARE SOLO IN CASO DI INCENDIO È VIETATO L'IMPIEGO PER SCOPI DIVERSI DEVE ESSERE SEMPRE LASCIATO BEN VISIBILE ED ACCESSIBILE

SF8006

IN CASO DI INCENDIO ROMPERE IL VETRO

SF8007

ALLARME ANTINCENDIO AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO

SF8008

MANIGLIA VALVOLA INTERCETTAZIONE RAPIDA COMBUSTIBILE TIRARE SOLO IN CASO DI INCENDIO

SF8009

ZONA DOTATA DI RILEVATORE DI FUMO ONDE EVITARE FALSI ALLARMI. PRIMA DI USARE CANNELLI O EFFETTUARE SALDATURE ANCHE ELETTRICHE, RICHIEDERE L'AUTORIZZAZIONE

SF8010

COMANDO DI SICUREZZA AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO

SF8011

IN CASO DI INCENDIO TELEFONARE V.F. 115

SF8012

IMPIANTO AUTOMATICO A PIOGGIA ATTACCO PER AUTOPOMPA PRESSIONE MASSIMA 1 MPa (10 bar) STAZIONE DI CONTROLLO N°

SF8013

PORTA ANTINCENDIO TENERE CHIUSA

SF8014

PORTA ANTINCENDIO A CHIUSURA AUTOMATICA NON INGOMBRARE

SF8015

VASCA ANTINCENDIO
CAPACITÀ m³

SF8016

DISPOSITIVO INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
USARE SOLO IN CASO DI EMERGENZA

SF8017

INTERRUTTORE DI EMERGENZA

SF8018

INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE CENTRALE TERMICA
MANOVRARE IN CASO D'INCENDIO

SF8019

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

SF8020

COPERTA ANTINCENDIO

SF8021

ATTREZZATURE ANTINCENDIO

SF8022

ASCENSORE ANTINCENDIO

SF8023

PORTA REI N°
ATTENZIONE!
PER MOTIVI DI SICUREZZA ANTINCENDIO QUESTA PORTA DEVE RIMANERE SEMPRE CHIUSA

SF8024

IN CASO DI INCENDIO NON USARE L'ASCENSORE USARE LE SCALE

SF8025

IN CASO DI INCENDIO IN CASE OF FIRE
 NON USARE L'ASCENSORE DON'T USE THE LIFT
USARE LE SCALE USE THE STAIRS

SF8026

USO DELL'ESTINTORE
1) Togliere la sicura
2) Prendere la leva
3) Dirigere il getto alla base delle fiamme

NO **SI**

SF8027

PRONTO SOCCORSO
 VIGILI DEL FUOCO
 GUARDIA MEDICA

SF8028

CARABINIERI 112
POLIZIA 113
VIGILI DEL FUOCO 115
EMERGENZA SANITARIA 118

SF8029

IN CASO DI INCENDIO
 NON USARE L'ASCENSORE

SF8030

NON USARE L'ASCENSORE IN CASO D'INCENDIO
DO NOT USE THE LIFT IN CASE OF FIRE
NE PAS UTILISER LE ASCENSORE EN CAS D'INCENDIO
BEI FEUER NIST LIFT

PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE
NO NAKED LIGHTS
FAMME LIBERE SONO PROIBITE

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI AL FUNZIONAMENTO
DO NOT LEAVE MATERIALS UNATTENDED

SF8031

NON USARE L'ASCENSORE IN CASO D'INCENDIO

IN CARRA NEL VANO DI CORREA, NEI LOCALI DEI MACCHINARI E SULLA PIAZZOLE DI MONTA NELLE AREE DI LAVORO È PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI AL FUNZIONAMENTO DELL'ASCENSORE

SF8032

NON USARE L'ASCENSORE IN CASO D'INCENDIO
DO NOT USE THE LIFT IN CASE OF FIRE

PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE
NO NAKED LIGHTS

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI AL FUNZIONAMENTO
DO NOT LEAVE MATERIALS UNATTENDED

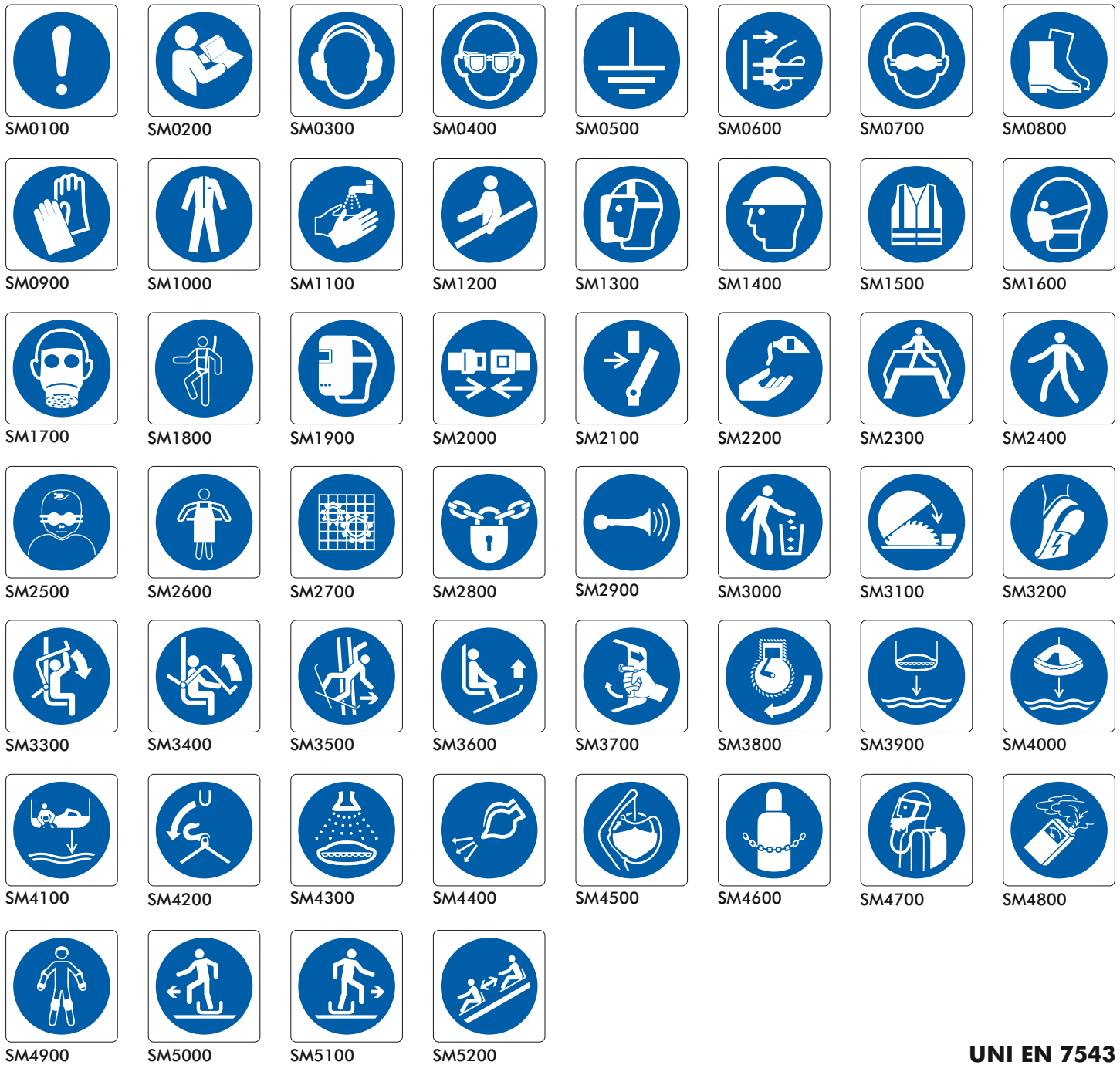
SF8033

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500

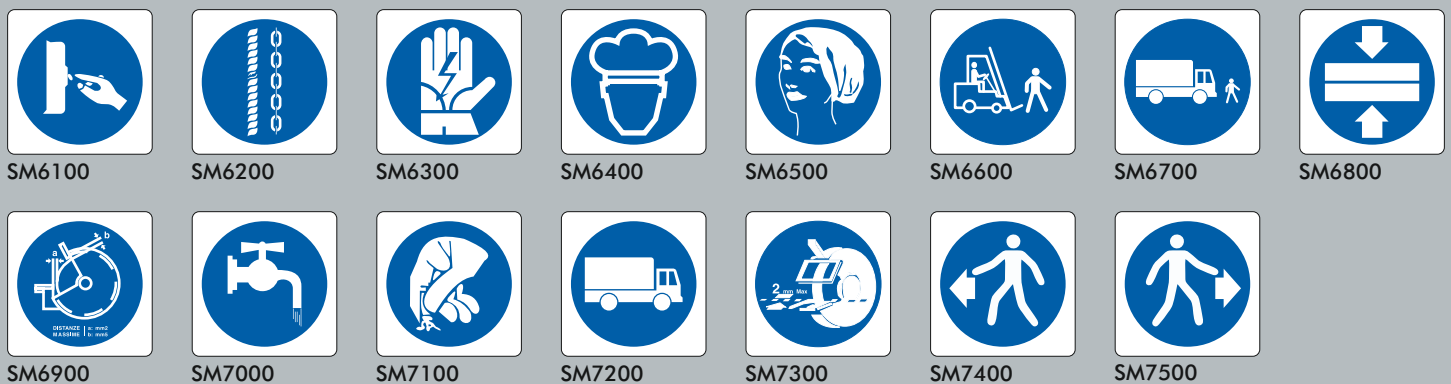
CARTELLI OBBLIGO



UNI EN - ISO 7010



UNI EN 7543





CARTELLI OBBLIGO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

UNI EN - ISO 7010

 ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA PRIMA DI INIZIARE IL LAVORO SM0101	 È OBBLIGATORIO APPLICARE L'APPPOSITO ROMPIFIAMMA AL TUBO DI SCAPPAMENTO DEGLI AUTOMEZZI SM0102	 USARE PEDANA E GUANTI ISOLANTI SM0103	 È OBBLIGATORIO ESEGUIRE LE SALDATURE SOTTO ASPIRAZIONE SM0104	 A MOTORE IN MOTO INSERIRE L'ASPIRATORE SM0105	 SEGNALARE SUBITO DIFETTI O GUASTI DELLA MACCHINA SM0106	 MANTENERE PULITE E LUBRIFICATE LE MACCHINE A CUI SIETE ADDETTI SM0107	 RIFORMENTO A MOTORE SPENTO SM0108
 È OBBLIGATORIO SPEGNERE IL MOTORE SM0110	 È OBBLIGATORIO LEGGERE LE ISTRUZIONI SM0201	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO SM0301	 È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE SM0302	 OLTRE QUESTO LIMITE È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO SM0303	 ATTENZIONE POSTAZIONE CON LIVELLO SONORO SUPERIORE A 85 dB(A) SM0304	 SU QUESTA MACCHINA È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE SM0305	 IN QUESTA AREA L'ESPOSIZIONE AL RUMORE PUÒ SUPERARE I 105 dB(A) È OBBLIGATORIO INDOSSARE LE PROTEZIONI ACUSTICHE PRIMA DI ACCENDERE L'INSTRUMENTO DA ACCESSORI SM0306
 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI SM0401	 IN QUESTA AREA È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI OCCHIALI A TENUTA SM0402	 È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI OCCHIALI DURANTE LA PULIZIA CON ARIA COMPRESSA SM0403	 IN QUESTA ZONA È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI SM0404	 OBBLIGATORIO ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO A TERRA SM0501	 È OBBLIGATORIO STACCARE LA CORRENTE SM0601	 È OBBLIGATORIO INDOSSARE OCCHIALI CON LENTI OPACHE SM0701	 CALCIATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE SM0801
 È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI PROTETTIVI SM0901	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE MANI SM0902	 INDOSSARE GLI INDUMENTI PROTETTIVI SM1001	 LAVARSI LE MANI DOPO L'USO DELLA TOILETTE SM1101	 LAVARSI LE MANI PRIMA DI RIPRENDERE IL LAVORO SM1102	 È OBBLIGATORIO USARE IL CORRIMANO SM1201	 È OBBLIGATORIO LO SCHERMO PROTETTIVO SM1301	 È OBBLIGATORIO IL CASCO DI PROTEZIONE SM1401
 È OBBLIGATORIO INDOSSARE INDUMENTI AD ALTA VISIBILITÀ SM1501	 È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA MASCHERA SM1601	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE SM1701	 UTILIZZARE IN CASO DI INCENDIO E FUGHE DI GAS SM1702	 È OBBLIGATORIO LA CINTURA DI SICUREZZA SM1801	 È OBBLIGATORIO L'USO DELLA CINTURA DI SICUREZZA CON BRETELLE SCOSIALE ASSICURATA A PARTI STABILI SM1802	 È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA MASCHERA PER LA SALDATURA SM1901	 È OBBLIGATORIO L'USO DELLA CINTURA DI SICUREZZA SUI MULETTI SM2001
 È OBBLIGATORIO DISCONNETTERE IL MACCHINARIO PRIMA DI EFFETTUARE MANUTENZIONI E RIPARAZIONI SM2101	 È OBBLIGATORIO USARE LA CREMA BARRIERA SM2201	 È OBBLIGATORIO USARE IL PONTE PEDONALE SM2301	 PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER I PEDONI SM2401	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE I BAMBINI CON OCCHIALI CON LENTI OPACHE SM2501	 È OBBLIGATORIO USARE IL GREMBIULE PROTETTIVO SM2601	 CONTROLLARE LA PROTEZIONE SM2701	 ASSICURATEVI CHE PROTEZIONI E SICUREZZE SIANO EFFICIENTI SM2702
 TENERE CHIUSO CON LUCCHETTO SM2801	 SUONARE PRIMA DI ENTRARE E USCIRE SM2901	 USARE IL CESTINO PER I RIFIUTI SM3001	 È OBBLIGATORIO GETTARE I RIFIUTI NELL'APPPOSITO CONTENITORE SM3002	 USARE LA PROTEZIONE REGOLABILE DEL BANCO SEGA SM3101	 INDOSSARE CALZATURE ANTISTATICHE SM3201	 CHIUDERE LA BARRA DI SICUREZZA DELLA SEGGIOVIA SM3301	 APRIRE LA BARRA DI SICUREZZA DELLA SEGGIOVIA SM3401

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI OBBLIGO



 LASCiare IMMEDIATAMENTE LA PISTA NEL CASO DI CADUTA SM3501	 SOLLEVARE LE ESTREMITÀ DEGLI SCI SM3601	 CHIUDERE E ASSICURARE I PORTELLI NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3701	 ACCENDERE IL MOTORE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3801	 CALARE IN ACQUA LA SCIALUPPA DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3901	 CALARE IN ACQUA LA ZATTERA DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4001	 CALARE IN ACQUA L'IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4101	 SGANCIARE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4201
 ATTIVARE IMPIANTO ANTINCENDIO A SPRAY D'ACQUA NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4301	 ATTIVARE IMPIANTO AERAZIONE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4401	 SGANCIARE LE FUNI DI ANCORAGGIO DELL'IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4501	 FISSARE LE BOMBOLE SM4601	 È OBBLIGATORIO FISSARE CON GLI APPOSITI FERMO O CATENE LE BOMBOLE SM4602	 USARE GLI AUTORESPIRATORI SM4701	 USARE I RILEVATORI DI GAS SM4801	 INDOSSARE PROTEZIONI PER PATTINAGGIO SM4901
 È OBBLIGATORIO SCENDERE DALLA SLITTA DALLA PARTE SINISTRA SM5001	 È OBBLIGATORIO SCENDERE DALLA SLITTA DALLA PARTE DESTRA SM5101	 È OBBLIGATORIO MANTENERE LA DISTANZA TRA LE SLITTE SM5201	 TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI INIZIARE RIPARAZIONI O LAVORI SM6101	 CONTROLLARE PERIODICAMENTE FUNI E CATENE SM6201	 È OBBLIGATORIO L'USO DI GUANTI ISOLANTI SM6301	 È OBBLIGATORIO USARE LA CUFFIA O IL COPRICAPPO SM6401	 INDOSSARE LA CUFFIA RACCHIUDI CAPELLI SM6501
 CARRELLI A PASSO D'UOMO SM6601	 VELOCITÀ MASSIMA DEI CARRELLI 10 km/h SM6602	 VEICOLI A PASSO D'UOMO SM6701	 È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI APPOSITI DISPOSITIVI BLOCCAPEZZO SM6801	 ASSICURATEVI PRIMA DI ESEGUIRE MANIATURE CHE IL POGGIAPEZZO E LA LINGHETTA DISTINTE DALLA VOLLA COME INDICATO SM6901	 CHIUDERE IL RUBINETTO GRAZIE SM7001	 SPEGNERE LE SIGARETTE GRAZIE SM7101	 EFFETTUARE A MOTORE SPENTO LE OPERAZIONI DI CARICO E SCARICO DEGLI AUTOMEZZI E STARE IN ZONA DI SICUREZZA PER ASSISTERE ALLE OPERAZIONI SM7201
 SPEGNERE IL MOTORE E NON ALLONTANARSI DAL PROPRIO AUTOMEZZO SM7202	 REGOLARE IL POGGIAPEZZI SECONDO L'USURA DELLA MOLA SM7301	 PEDONI A SINISTRA SM7401	 PEDONI A DESTRA SM7501	 PEDONI SOTTO SM7601	 DURANTE IL TRASPORTO E DEPOSITO, MUNIRE DELL'APPOSITO CAPPELLOTTA LE BOMBOLE PIENE SM7701	 DARE IL SEGNALE PRIMA DI AVVIARE SM7801	

Materiale	Formato mm			
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8001	 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8002	 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8003	 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8004	 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8005	 È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CIASCUNO SM8006
 AVVERTENZA AI TORNITORI QUANDO I MORSETTI DEI MANDRINI O I PEZZI IN LAVORAZIONE RISULTANO SPOGGERENTI DAL DIAMETRO ESTERNO DEI MANDRINI STESSI, APPLICARE LE APPOSITE PROTEZIONI ONDE EVITARE DI IMPIAGLIARE GLI INDIRIZZI. ANALOGHE PROTEZIONI DEVONO ESSERE APPLICATE QUANDO IL PEZZO DA LAVORARE È MONTATO MEDIANTE BRIGLIA. SM8007	 PEDONI SUL LATO OPPOSTO SM8008	 PORTATA DELLA GRU SM8009	 È OBBLIGATORIO L'USO DEI MEZZI DI PROTEZIONE SM8010	 È OBBLIGATORIO ESEGUIRE LE SALDATURE SOTTO ASPIRAZIONE SM8011	 È OBBLIGATORIO SM8012



CARTELLI DIVIETO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500

UNI EN - ISO 7010

 SP0100	 SP0200	 SP0300	 SP0400	 SP0500	 SP0600	 SP0700	 SP0800
 SP0900	 SP1000	 SP1100	 SP1200	 SP1300	 SP1400	 SP1500	 SP1600
 SP1700	 SP1800	 SP1900	 SP2000	 SP2100	 SP2200	 SP2300	 SP2400
 SP2500	 SP2600	 SP2700	 SP2800	 SP2900	 SP3000	 SP3100	 SP3200
 SP3300	 SP3400	 SP3500	 SP3600	 SP3700	 SP3800	 SP3900	 SP4000
 SP4100	 SP4200	 SP4300	 SP4400	 SP4600	 SP4700		

UNI EN 7543

 SP6100	 SP6200	 SP6300	 SP6400	 SP6500	 SP6600	 SP6700	 SP6800
 SP6900	 SP7000	 SP7100	 SP7200	 SP7300	 SP7400	 SP7500	 SP7600
 SP7700	 SP7800	 SP7900	 SP8000	 SP8100	 SP8200	 SP8300	 SP8400

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI DIVIETO



 DIVIETO DI AFFISSIONE SP0101	 È RIGOROSAMENTE VIETATO L'USO DELLE ATTREZZATURE E DEGLI IMPIANTI ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE SP0102	 NON COMPIERE DI PROPRIA INIZIATIVA OPERAZIONI O MANOVRE CHE POSSANO COMPROMETTERE LA PROPRIA SICUREZZA E QUELLA DI ALTRE PERSONE SP0103	 NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI ANTINCENDIO SP0104	 VIETATO PRELEVARE MATERIALI SENZA AUTORIZZAZIONE SP0105	 VIETATO ESEGUIRE SALDATURE AI PORTATORI DI LENTI A CONTATTO SP0106	 VIETATO ALLONTANARSI DAL POSTO DI LAVORO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DEL PROPRIO CAPO SP0107	 NON TOGLIERE NON SUPERARE O SCALINARE LE BARRIERE CHE DELIMITANO PASSAGGI PERICOLOSI SP0108
 VIETATO ALLONTANARSI DALLA MACCHINA IN MOTO SP0109	 VIETATO TENERE NEL LOCALE LIQUIDI INFIAMMABILI IN QUANTITÀ SUPERIORE A 10 LITRI SP0110	 VIETATO USARE STUFE, FORNELLI A GAS O ELETTRICI DI QUALSIASI TIPO CON RESISTENZA IN VISTA SP0111	 VIE DI CORSA NON PERCORRIBILI SP0112	 VIETATO DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI SP0113	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI INFIAMMABILI SP0114	 VIETATO SCARICARE MATERIALI DI QUALSIASI GENERE SP0115	 DIVIETO DI SCARICO I trasgressori saranno puniti a norma di Legge SP0116
 VIETATO L'USO DELL'ARIA COMPRESSA PER LA PULIZIA DELLA PERSONA, DELLE APPARECCHIATURE E DEI PAVIMENTI SP0117	 VIETATO CALPESTARE LE AIUOLE I trasgressori saranno puniti a norma di Legge SP0118	 È SEVERAMENTE VIETATO ALLE PERSONE NON ADDETTE ALL'USO DI UNO DEI VANTAGGI AVVICINATI ALLE ATTREZZATURE E DEGLI IMPIANTI NON AUTORIZZATE LA DIREZIONE DEDICATA A OGNI RESPONSABILITÀ E A CARICO DEL TRASGRESSORE PER I DANNI MATERIALI ALLA PERSONA E COSÌ SP0119	 VIETATO FUMARE SP0201	 VIETATO FUMARE SP0202	 VIETATO FUMARE NO SMOKING DEFENSE DE FUMER RAUCHEN VERBOTEN SP0203	 VIETATO FUMARE ALLARME ANTINCENDIO IN FUNZIONE SP0204	 VIETATO FUMARE OLTRE QUESTO LIMITE SP0205
 VIETATO FUMARE ALIMENTAZIONE E SERVIZI STRUTTURA OSPEDALIERA SP0206	 VIETATO FUMARE ALIMENTAZIONE E SERVIZI STRUTTURA SCOLASTICA SP0207	 VIETATO FUMARE ALIMENTAZIONE E SERVIZI STRUTTURA UNIVERSITARIA SP0208	 VIETATO FUMARE QUESTO EDIFICIO SP0209	 VIETATO L'USO DI SIGARETTE ELETTRONICHE SP0210	 OLTRE QUESTO LIMITE PROIBITO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE SP0301	 VIETATO L'USO DI FIAMME LIBERE SP0302	 VIETATO USARE FIAMME LIBERE DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI PARCHEGGIARE AUTOMOBILI FUMARE O C.P. ESEGUIRE RIPARAZIONE A CALDO O PRONTO SOCCORSO VIETATO FUMARE SP0303
 VIETATO IL TRANSITO AI PEDONI SP0401	 VIETATO IL TRANSITO AL DI FUORI DEGLI APPOSITI PERCORSI SP0402	 VIETATO ATTRAVERSARE IL NASTRO TRASPORTATORE SP0403	 PONTEGGIO NON PRATICABILE SP0404	 VIETATO IL TRANSITO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE SP0405	 VIETATO SOSTARE O PASSARE NEL RAGGIO DI LAVORO DELLA MACCHINA SP0406	 VIETATO AI PEDONI PASSAGGIO RISERVATO AI CARRELLI SP0407	 È RIGOROSAMENTE VIETATO L'INGRESSO AGLI ESTERANI. La presente non autorizza della Direzione superiore all'interno del recinto militare demilitarizzato per violazione di domicilio ai sensi dell'Art. 614 C.P. SP0408
 ACQUA NON POTABILE IN QUESTO REPARTO SI USA ACQUA INDUSTRIALE LE PRESE DI ACQUA POTABILE SONO SEGNALATE SP0501	 ACQUA NON POTABILE SP0502	 VIETATO L'USO DEI CARRELLI AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SP0601	 VIETATO IL TRANSITO AI CARRELLI ELEVATORI SP0602	 VIETATO L'INGRESSO AI PORTATORI DI STIMOLATORI ELETTRICI (PACEMAKERS) SP0701	 VIETATO ENTRARE CON OROLOGI MECCANICI O DIGITALI ED OGGETTI METALLICI SP0801	 VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI SP0901	 VIETATO INTERVENIRE SU APPARECCHIATURE O LINEE ELETTRICHE AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SP1001
 NON APRIRE A MACCHINA IN MOTO SP1002	 NON APRIRE L'APERTURA DEL QUADRO È CONSENTITA SOLO AGLI ELETTRICISTI SP1003	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI PRIMA CHE SIA STATA TOLTA LA TENSIONE SP1004	 NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SU PARTI ELETTRICHE SP1101	 QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SP1102	 VIETATO APPOGGIARE CARICHI PESANTI SP1201	 VIETATO L'USO DI TELEFONI CELLULARI SP1301	 VIETATO L'INGRESSO AI PORTATORI DI PROTESI METALLICHE SP1401



CARTELLI DIVIETO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

UNI EN - ISO 7010

 VIETATO INTRODURRE LE MANI SP1501	 NON SPRUZZARE CON ACQUA SP1601	 NON INDIRIZZARE GETTI D'ACQUA SU MOTORI E LINEE ELETTRICHE SP1602	 NON LAVORATE CON GETTI D'ACQUA IN QUESTA ZONA SP1603	 VIETATO SPINGERE SP1701	 VIETATO SEDERSI SP1801	 VIETATO SALIRE SP1901	 NON USARE L'ASCENSORE IN CASO DI EMERGENZA SP2001
 VIETATO USARE L'ASCENSORE IN CASO DI INCENDIO SP2002	 VIETATO L'ACCESSO AI CANI SP2101	 VIETATO BERE E MANGIARE SP2201	 VIETATO SCARICARE MERCI SP2301	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI SP2302	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI ALLA PORTA SP2303	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI AGLI ESTINTORI SP2304	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI AGLI IDRANTI SP2305
 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI NEI CORRIDOI SP2306	 È SEVERAMENTE VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI ALLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE SP2307	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI O ATTREZZI SP2308	 VIETATO DEPOSITARE QUALSIASI TIPO DI MATERIALE NEI CORRIDOI, DAVANTI AGLI ESTINTORI, IDRANTI E ALLE USCITE DI EMERGENZA SP2309	 VIETATO CALPESTARE O SOSTARE IN QUESTA ZONA SP2401	 VIETATO L'USO DI QUESTA IMPALCATURA INCOMPLETA SP2501	 VIETATO L'USO DI QUESTO DISPOSITIVO VICINO A FONTI D'ACQUA SP2601	 VIETATO L'USO DI QUESTO ASCENSORE ALLE PERSONE SP2701
 VIETATO USARE GUANTI E MANOPOLE SP2801	 VIETATO FOTOGRAFARE SP2901	 VIETATO ANNODARE LA CORDA SP3001	 VIETATO ALTERARE LO STATO DELL'INTERRUTTORE SP3101	 VIETATO USARE IL DISCO PER LISCIARE LE SUPERFICI SP3201	 VIETATO USARE IL DISCO CON ACQUA O A UMIDO SP3301	 VIETATO USARE IL DISCO CON ATTREZZATURE MANUALI SP3401	 NON INDOSSARE CALZATURE CON TACCHETTI O CHIODI SP3501
 VIETATO L'ACCESSO AI BAMBINI SP3601	 NON LASCIARE LA PISTA SP3701	 NON DONDOLARE LA SEDIA SP3801	 VIETATO L'USO DI ATTREZZI CHE SVILUPPANO CALORE SP3901	 NON ACCENDERE FUOCHI ARTIFICIALI SP4001	 NON APPOGGIARSI SP4101	 INGRESSO NON CONSENTITO A DONNE IN GRAVIDANZA SP4201	 VIETATO ALLE PERSONE IN STATO DI EBBEZZA SP4301
 PROIBITO L'USO DEGLI SMART GLASSES SP4401	 NON STENDERSI ALL'ESTERNO DELLA SLITTA SP4601	 NON SPERONARE LE SLITTE SP4701	 VIETATO TRASPORTARE E SOLLEVARE PERSONE SP6101	 VIETATO SOSTARE SOTTO LE FORCHE SP6201	 NON AVVICINARSI SP6301	 NON AVVICINARSI ALLE MACCHINE IN MOTO SP6302	 VIETATO AVVICINARSI AL FRONTE DI CAVA SP6303
 VIETATO AVVICINARSI ALLE ATTREZZATURE AL PERSONALE NON ADDETTO LA DITTA NON RESPONDE DI EVENTUALI DANNE A PERSONE O COSE SP6304	 VIETATO L'INGRESSO SP6305	 VIETATO L'INGRESSO AGLI ESTRANEI SP6306	 VIETATO L'INGRESSO NEI MAGAZZINI AL PERSONALE NON ADDETTO SP6307	 VIETATO L'INGRESSO AGLI ESTRANEI AL REPARTO SP6307	 È RIGOROSAMENTE VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE ESTRANEE AI LAVORI LA DITTA NON RESPONDE DI EVENTUALI DANNE A PERSONE O COSE SP6308	 È SEVERAMENTE VIETATO L'INGRESSO AL PERSONALE NON ADDETTO AI LAVORI LA DITTA NON RESPONDE DI EVENTUALI DANNE A PERSONE O COSE SP6309	 È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE QUESTO LIMITE SP6310

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI DIVIETO



 VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI SP6311	 VIETATO L'INGRESSO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SP6312	 VIETATO L'INGRESSO PRIMA CHE SIA STATA TOLTA LA TENSIONE SP6313	 VIETATO OLTREPASSARE QUESTO LIMITE SP6314	 VIETATO L'INGRESSO LA DITTA NON RISPONDE DI EVENTUALI DANNI A PERSONE O COSE SP6315	 È SEVERAMENTE VIETATO L'INGRESSO IN CABINA SP6316	 È SEVERAMENTE VIETATO OLTREPASSARE LA BARRIERA CON MACCHINA IN FUNZIONE SP6317	 VIETATO L'INGRESSO ZONA MINERARIA SP6318
 VIETATO L'INGRESSO AI NON AUTORIZZATI UNBEFUGTEN IST DER ZUFRIHRT VERBOTEN SP6319	 VIETATO ACCEDERE NELLA ZONA CONTRASSEGNA TA CON STRISCIE GIALLO/NERE SP6320	 VIETATO L'ACCESSO PONTEGGIO NON AGIBILE SP6321	 VIETATO RIPARARE, REGISTRARE, LUBRIFICARE E PULIRE ORGANI IN MOTO SP6401	 VIETATO OPERAZIONI E DI RIPARAZIONE DI ORGANI IN MOTO SP6402	 VIETATO OPERARE SU ORGANI IN MOTO SP6403	 NON PULIRE NÉ LUBRIFICARE ORGANI IN MOTO SP6404	 VIETATO DI PULIRE ORGANI IN MOTO SP6405
 VIETATO CORRERE NEI REPARTI SP6501	 VIETATO CORRERE SULLE SCALE SP6502	 LAVORI IN CORSO NON EFFETTUARE MANOVRE SP6601	 NON METTERE IN MOTO SP6602	 VIETATO AZIONARE LA MACCHINA SE LE PROTEZIONI NON SONO COMPLETAMENTE IN ATTO SP6603	 NON EFFETTUARE MANOVRE SI LAVORA SULLA LINEA SP6604	 NON EFFETTUARE MANOVRE A MACCHINA IN MOTO SP6605	 NON TOCCARE LINEE ED APPRECCCHIATURE ELETTRICHE IN GEMERE PRIMA ASSICURARSI CHE SIA STATA TOLTA LA TENSIONE SP6606
 È VIETATO AGLI AUTISTI DEGLI AUTOCARRI ESTERNI CIRCOLARE NEI REPARTI SP6701	 ALL'INTERNO DELLO STABILIMENTO I SIGNORI AUTISTI NON DEVONO ALLONTANARSI DAL PROPRIO MEZZO SP6702	 È SEVERAMENTE VIETATO L'ACCESSO AGLI AUTOVEICOLI NON AUTORIZZATI SP6703	 NON INQUINARE VIETATO VERSARE SOLVENTI, VERNICI, OLI, GRASSI, ecc. SP6801	 NON INQUINARE VIETATO VERSARE NEI LAVANDINI LIQUIDI ESTRANEI SP6802	 VIETATO PASSARE O SOSTARE SOTTO I CARICHI SOSPESI SP6901	 VIETATO PASSARE O SOSTARE SOTTO PONTEGGI, IMPALCATURE O CARICHI SOSPESI SP7001	 VIETATO PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELLA GRU SP7101
 REMOZIONE TEMPORANEA DELLE PROTEZIONI SP7201	 NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI E LE PROTEZIONI DI SICUREZZA SP7202	 VIETATO PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELL'ESCAVATORE SP7301	 NON USARE LE SCALE IN CATTIVO STATO SP7401	 VIETATO SALIRE E SCENDERE ALL'ESTERNO DEI PONTEGGI SP7501	 VIETATO GETTARE MATERIALI DAI PONTEGGI SP7601	 VIETATO APPOGGIARE BICICLETTE SP7701	 VIETATO L'ACCESSO AI MOTOCICLI SP7801
 VIETATO L'ACCESSO A CICLI E MOTOCICLI SP7901	 VIETATO TENERE ACCESSO IL MOTORE SP8001	 VIETATO STACCARE LE SPINE SP8101	 VIETATO CORRERE CON I TRANSPALLETS SP8201	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE METANO SP8301	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA CIRCUITO METANO (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SP8302	 VALVOLA DI INTERCETTAZIONE RAPIDA CIRCUITO GAS (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SP8303	 INTERRUTTORE ELETTRICO CENTRALE (AZIONARE SOLO IN CASO DI INCENDIO) SP8401
 VIETATO L'ACCESSO ALLE PERSONE E AI MEZZI NON AUTORIZZATI SP8501	 VIETATO L'ACCESSO AGLI AUTOVEICOLI NON AUTORIZZATI SP8601	 VIETATO L'ACCESSO E LA CIRCOLAZIONE AGLI AUTOMEZZI SPROVISTI DI PARAFIAMMA AL TUBO DI SCARICO SP8602					



CARTELLI PERICOLO

Materiale	Formato mm			
	Adesivo	120 x 120	200 x 200	330 x 330
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500

UNI EN - ISO 7010

SW0100	SW0200	SW0300	SW0400	SW0500	SW0600	SW0700	SW0800
SW0900	SW1000	SW1100	SW1200	SW1300	SW1400	SW1500	SW1600
SW1700	SW1800	SW1900	SW2000	SW2100	SW2200	SW2300	SW2400
SW2500	SW2600	SW2700	SW2800	SW2900	SW3000	SW3100	SW3200
SW3300	SW3400	SW3500	SW3600	SW3700	SW3800	SW3900	SW4000
SW4100	SW4200						

UNI EN 7543

SW6100	SW6200	SW6300	SW6400	SW6500	SW6600	SW6700	SW6800
SW6900	SW7000	SW7100	SW7200	SW7300	SW7400	SW7500	SW7600
SW7700	SW7800	SW7900	SW8000				

UNI EN 7543

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI PERICOLO



 PERICOLO SW0101	 PERICOLO DI CROLLO SW0102	 PONTEGGIO IN ALLESTIMENTO SW0103	 OPERAI AL LAVORO SW0104	 LAVORI IN CORSO SW0105	 LAVORI IN CORSO NON EFFETTUARE MANOVRE SW0106	 ATTENZIONE PONTE NON PRATICABILE SW0107	 BUCA PERICOLOSA SW0108
 ATTENZIONE SCAVI SW0109	 EDIFICIO PERICOLANTE SW0110	 LIMITE DI SICUREZZA SW0111	 VEICOLI IN MOVIMENTO SW0112	 AUTOCARRI IN MOVIMENTO SW0113	 MACCHINE IN MOVIMENTO SW0114	 ATTENZIONE CORSIE CON GRU IN MOVIMENTO SW0115	 SCARICO AUTOMEZZI SW0116
 ATTENZIONE USCITA AUTOCARRI SW0117	 ENTRARE ADAGIO SW0118	 USCIRE ADAGIO SW0119	 RALLENTARE SW0120	 ZONA DI TRANSITO SW0121	 ATTENZIONE POSSIBILE PRESENZA DI POLVERE DI AMIANTO SW0122	 ATTENZIONE POSSIBILE PRESENZA DI POLVERE DI AMIANTO SW0123	 ATTENZIONE IL SEGNALE PRECEDE L'AVVIAMENTO DEI MACCHINARI SW0124
 SCAVI È SEVERAMENTE PROIBITO • AVVICINARSI AL CICLO DEGLI SCAVI • AVVICINARSI ALLE SCARICHE IN FUSIONE • SOSTARE PRESSO LE SCARPATE • DEPOSITARE MATERIALE SUI CICLI NON IN RESPONDE NEI QUADRI DEI TRASCOSSORI SI FORTIFICANO LE PARETI E I CILINDRI SW0125	 PERICOLO DI ESPLOSIONE SW0201	 SPARO MINE LIMITE DI SICUREZZA SW0202	 ESPLOSIVI SW0203	 DEPOSITO ESPLOSIVI SW0204	 MATERIALE ESPLOSIVO SW0205	 RADIAZIONI SW0301	 MATERIALE RADIOATTIVO SW0302
 EVITARE L'ESPOSIZIONE DA QUESTA APERTURA È EMESSA RADIAZIONE LASER INVISIBILE SW0401	 PERICOLO RAGGI LASER SW0402	 ONDE NON IONIZZANTI SW0501	 ATTENZIONE CAMPO DI ALTA FREQUENZA SW0502	 ATTENZIONE CAMPO MAGNETICO MR SW0601	 CAMPO MAGNETICO SW0602	 PERICOLO D'INCIAMPO SW0701	 ATTENZIONE AL GRADINO SW0702
 ATTENZIONE OLTRE LA LINEA GIALLA PERICOLO DI CADUTA DALL'ALTO SW0801	 PERICOLO DI CADUTA LIMITE DI SICUREZZA SW0802	 CADUTA CON DISLIVELLO SW0803	 PERICOLO BIOLOGICO SW0901	 BASSA TEMPERATURA SW1001	 PAVIMENTO SCIVOLOSO PERICOLO DI CADUTA SW1101	 ALTA TENSIONE SW1201	 ALTA TENSIONE HIGH VOLTAGE HAUTE TENSION HOCHSPANNUNG SW1202
 ALTA TENSIONE volt SW1203	 BASSA TENSIONE volt SW1204	 CAVI IN CUNICOLO volt SW1205	 CABINA ELETTRICA volt A SW1206	 TENSIONE SW1207	 APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE SW1208	 IMPIANTO IN TENSIONE SW1209	 CAVI ELETTRICI IN TENSIONE SW1210



CARTELLI PERICOLO

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

UNI EN - ISO 7010

 CAVI SOPRASTANTI IN TENSIONE SW1211	 QUADRO SOTTO TENSIONE SW1212	 ALTA TENSIONE PERICOLO DI MORTE SW1213	 CABINA DI TRASFORMAZIONE SW1214	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI PRIMA DI AVER TOLTO TENSIONE SW1215	 PERICOLO 220 volt SW1216	 PERICOLO 380 volt SW1217	 PERICOLO ___ volt SW1218
 TENSIONE DI RITORNO SW1219	 PERICOLO TRASFORMATORE IN TENSIONE SW1220	 ATTENZIONE SOLO GLI ELETTRICISTI POSSONO APRIRE GLI SPORTELLI ED ESEGUIRE MANOVRE O RIPARAZIONI SW1221	 ATTENZIONE SOLAMENTE GLI ELETTRICISTI AUTORIZZATI PER LAVORI DI MANUTENZIONE ACCORDO CON TUTTI GLI REQUISITI AUTORIZZATI POSSONO OPERARE SULLA ALIMENTAZIONE DA UN CONDENSATORE SW1222	 CAVI ELETTRICI INTERRATI SW1223	 CORRENTE ELETTRICA SW1224	 SCARICHE ELETTRICHE SW1225	 ATTENZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN TENSIONE DURANTE LE ORE DIURNE (___ volt) SW1226
 CABINA DI TRASFORMAZIONE DA A KV V SW1227	 INTERRUTTORE GENERALE SW1228	 VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SW1229	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE SOTTO TENSIONE SW1230	 QUADRO ELETTRICO SW1231	 FUORI SERVIZIO SW1232	 ATTENZIONE ALTA TENSIONE CAVI INTERRATI a volt <input type="text"/> PROFONDITÀ DI POSA m <input type="text"/> DISTANZE DAL CARTELLO <input type="text"/> SW1233	 ATTENZIONE ALTA TENSIONE CHIUSINO CON CAVI ELETTRICI a volt <input type="text"/> PROFONDITÀ DI POSA m <input type="text"/> DISTANZE DAL CARTELLO <input type="text"/> SW1234
 ATTENZIONE ALTA TENSIONE ATTENZIONE SOLAMENTE GLI ELETTRICISTI SONO AUTORIZZATI AD ESEGUIRE LAVORI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE SOTTO TENSIONE PRIMA ATTIVAZIONE DELLE NORME DI SICUREZZA Eventuali deroghe devono essere autorizzate dal Capo Responsabile e in condizioni di particolare pericolo deve essere presente un altro persona oltre a chi esegue i lavori SW1235	 PERICOLO CANE DA GUARDIA SW1301	 PASSAGGIO CARRELLI SW1401	 CARRELLI ELEVATORI SW1402	 CARRELLI IN MOVIMENTO SW1403	 CARROPONTE IN MANOVRA SW1501	 ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI CON CARROPONTE IN MOVIMENTO SW1502	 ATTENZIONE AI CARICHI SOSPESI SW1503
 PRODOTTI ANTIPARASSITARI SW1601	 SOSTANZE VELENOSE SW1602	 GAS ASFISSIANTE SW1603	 VEGETAZIONE AVVELENATA SW1604	 PIANTE DISINFESTATE SW1605	 PERICOLO DI INTOSSICAZIONE SW1606	 VELENI SW1607	 MATERIALE TOSSICO SW1608
 PERICOLO DI USTIONE SW1701	 MATERIALI A TEMPERATURE ELEVATE SW1702	 ALTA TEMPERATURA SW1703	 MACCHINA AD AVVIAMENTO AUTOMATICO SW1801	 ATTENZIONE PORTA AUTOMATICA SW1802	 CANCELLO AUTOMATICO COMANDATO A DISTANZA SW1803	 CANCELLO COMANDATO ELETTRICAMENTE VIETATO AZIONARE NEI MOMENTI DI SICUREZZA ATTRAVERSO IL CANCELLO IN MOVIMENTO SI RICHIEDONO RESPONSABILITÀ PER ANNI CALZATI A PERSONE O COSE SW1804	 AVVIAMENTO AUTOMATICO SW1805
 ATTENZIONE GRUPPO ELETTOGENO A PARTENZA AUTOMATICA SW1806	 CANCELLO AUTOMATICO SW1807	 PERICOLO DI SCHIACCIAMENTO SW1901	 PERICOLO OSTACOLO IN ALTO SW2001	 GAS INFIAMMABILE SW2101	 LIQUIDI INFIAMMABILI SW2102	 PERICOLO D'INCENDIO SW2103	 PERICOLO D'INCENDIO GASOLIO SW2104

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI PERICOLO



 MATERIALI INFIAMMABILI SW2105	 INFIAMMABILI SW2106	 ATTENZIONE METANO TUBO INTERRATO a mbar <input type="text"/> PROFONDITÀ DI POSA m <input type="text"/> DISTANZE DAL CARTELLO <input type="text"/> <input type="text"/>	 ATTENZIONE G.P.L. TUBO INTERRATO a mbar <input type="text"/> PROFONDITÀ DI POSA m <input type="text"/> DISTANZE DAL CARTELLO <input type="text"/> <input type="text"/>	 PERICOLO DI TAGLIO SW2201	 PERICOLO OGGETTO AFFILATO SW2202	 CORROSIVI SW2301	 SOSTANZE CORROSIVE SW2302
 ATTENZIONE LIQUIDI CORROSIVI SW2303	 ATTENZIONE ALLE MANI SW2401	 PERICOLO SCHIACCIAMENTO RULLI ROTANTI SW2501	 ATTENZIONE ACCUMULATORI SW2601	 RISCHIO DA ESPOSIZIONE ALLE RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI SW2701	 SOSTANZE COMBURENTI SW2801	 PERICOLO BOMBOLA PRESSURIZZATA SW2901	 PERICOLO SCHIACCIAMENTO DELLE MANI TRA GLI ORGANI DELLA PRESSA SW3001
 PERICOLO SCHIACCIAMENTO DELLE MANI TRA PRESSA E MATERIALE SW3101	 PERICOLO MOVIMENTO RAPIDO DEL PEZZO IN LAVORAZIONE NELLA PRESSA SW3201	 PERICOLO FILO SPINATO SW3301	 PERICOLO PRESENZA ANIMALI SW3401	 CADUTA MATERIALI DALL'ALTO SW3501	 ATTENZIONE TETTO FRAGILE SW3601	 PERICOLO RISCHIO DI ESSERE INVESTITI DA VEICOLI COMANDATI A DISTANZA SW3701	 PERICOLO DI FORTI RUMORI IMPROVVISI SW3801
 PERICOLO CADUTA GHIACCIO SW3901	 PERICOLO CADUTA NEVE DAI TETTI SW4001	 SPAZIO CONFINATO SW4101	 PERICOLO ARCO ELETTRICO SW4201	 SOSTANZE IRRITANTI SW6101	 MATERIALE NOCIVO SW6102	 MATERIALE IRRITANTE E NOCIVO SW6103	 ATTENZIONE ZONA CON LIVELLO SONORO SUPERIORE A 85dB(A) SW6201
 ATTENZIONE ZONA A RISCHIO ACUSTICO SW6202	 CAVI SOPRASTANTI IN TENSIONE SW6301	 PERICOLO CAVI ALTA TENSIONE SW6302	 EX AREA IN CUI PUÒ FORMARSI UN'ATMOSFERA ESPLOSIVA SW6401	 NON OLTREPASSARE LA LINEA GIALLA SENZA CINTURA DI SICUREZZA SW6501	 PERICOLO DI CADUTA SW6502	 PERICOLO DI CADUTA CIGLIO DI SCAVO SW6503	 SCHIACCIAMENTO DEGLI ARTI SW6601
 ATTENZIONE TERRE INSERITE SW6701	 RADIAZIONI ULTRAVIOLETTE DA SALDATURA SW6801	 SPRUZZI DI LIQUIDI INCANDESCENTI SW6901	 ORGANI IN MOTO SW7001	 ATTENZIONE PASSAGGIO VEICOLI SW7101	 SCAVI PERICOLOSO AVVICINARSI SW7201	 APERTURA NEL SUOLO SW7202	 ATTENZIONE SERVOSCALA IN MOVIMENTO SW7301
 PROIEZIONE SCHEGGE SW7401	 MACCHINA CON COMANDO A DISTANZA SW7501	 ATTENZIONE DISPOSITIVO ANTISTATICO SW7601	 PERICOLO ROBOT IN MOVIMENTO SW7701	 PERICOLO TEMPERATURE ALTE SW7801	 ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO SW7901	 ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO PER ACCEDERE ALL'INTERNO FARE RIFERIMENTO ALLA PROCEDURA RELATIVA SW7902	 VEICOLI SU ROTAIA SW8001

Materiale	Formato mm			
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI PERICOLO



<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE</p> <p>NON ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>SI DECLINA DA OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI CAUSATI A PERSONE O COSE</p> <p>SW8301</p>	<p>ATTENZIONE ZONA AD ALTO RISCHIO</p> <p>È VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CASO</p> <p>SW8302</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO ARIA IN PRESSIONE</p> <p>PRIMA DI INIZIARE QUALSIASI INTERVENTO DI MANUTENZIONE O RIPARAZIONE È OBBLIGATORIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ARRESTARE IL MACCHINARIO 2) SCARICARE LA PRESSIONE DELL'ARIA MEDIANTE SPECIFICO COMANDO 3) VERIFICARE L'AVVENUTA DEPRESSURIZZAZIONE MEDIANTE L'APPPOSITO MANOMETRO <p>SW8303</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>È VIETATO USARE FIAMME LIBERE E APPARECCHIATURE AD INCANDESCENZA SENZA PROTEZIONI</p> <p>SW8304</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON LIVELLO SONORO SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON AUTORIZZATI</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8305</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSITÀ SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE</p> <p>SW8306</p>
<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare i componenti in tensione • Toccare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>È OBBLIGATORIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usare i dispositivi di protezione individuale • Usare i guanti isolanti • Usare i calzari isolanti • Usare i caschi di protezione • Usare i cinture di sicurezza • Usare i caschi di protezione • Usare i caschi di protezione <p>SW8307</p>	<p>QUADRO ELETTRICO</p> <p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare i componenti in tensione • Toccare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>È OBBLIGATORIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usare i dispositivi di protezione individuale • Usare i guanti isolanti • Usare i calzari isolanti • Usare i caschi di protezione • Usare i cinture di sicurezza • Usare i caschi di protezione <p>SW8308</p>	<p>QUADRO SOTTO TENSIONE</p> <p>NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI</p> <p>NON TOCCARE</p> <p>SW8309</p>	<p>SPAZIO CONFINATO</p> <p>VIETATO DI ACCESSO</p> <p>L'ACCESSO DEVE ESSERE AUTORIZZATO</p> <p>SW8310</p>	<p>PERICOLO DI MORTE</p> <p>COLTIVAZIONI TRATTATE CON PRODOTTI VELENOSI</p> <p>NON TOCCARE, NON MANGIARE</p> <p>NON ASPORTARE FRUTTA O VERDURA</p> <p>SW8311</p>	<p>ATTENZIONE PIANTE DISINFESTATE</p> <p>VEGETAZIONE AVVELENATA</p> <p>SW8312</p>
<p>V 20.000</p> <p>V 230/400</p> <p>MESSA A TERRA</p> <p>SW8313</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSA</p> <p>dB</p> <p>SW8314</p>	<p>ATTENZIONE</p> <p>È VIETATO SOLLEVARE CARICHI MANUALI SUPERIORI A 30 kg</p> <p>SW8315</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>NON TOCCARE GLI IMPIANTI ELETTRICI SE NON SEI ESPERTO può costarti la vita</p> <p>SW8316</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>NON USARE ESTINTORI IDRICI O A SCHIUMA SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE IN TENSIONE</p> <p>SW8317</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8318</p>
<p>SCAVI</p> <p>È SEVERAMENTE PROIBITO</p> <ul style="list-style-type: none"> • AVVICINARSI (A SEI METRI) AI BORDI • AVVICINARSI ALL'ESCAVATORE IN FUNZIONE • SOSTARE PRESSO LE SCARPATE • DEPOSITARE MATERIALI SUI CIELI <p>Non si risponde nei riguardi dei trasgressori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8319</p>	<p>ZONA MINERARIA</p> <p>VIETATO DI ACCESSO</p> <p>Non si risponde nei riguardi dei trasgressori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8320</p>	<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare i componenti in tensione • Toccare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>È OBBLIGATORIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usare i dispositivi di protezione individuale • Usare i guanti isolanti • Usare i calzari isolanti • Usare i caschi di protezione • Usare i cinture di sicurezza • Usare i caschi di protezione <p>SW8321</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8322</p>	<p>VIETATO SALIRE SUI NASTRI TRASPORTATORI</p> <p>UTILIZZARE GLI APPPOSITI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI</p> <p>SW8323</p>	<p>ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI</p> <p>VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato</p> <p>SW8324</p>
<p>IN CASO DI INCENDIO</p> <p>NON USARE L'ASCENSORE</p> <p>USARE LE SCALE</p> <p>SW8325</p>	<p>IN CASO DI INCENDIO</p> <p>NON USARE L'ASCENSORE</p> <p>USARE LE SCALE</p> <p>SW8326</p>	<p>DEPOSITO SOSTANZE LIQUIDE PERICOLOSE</p> <p>È VIETATO DEPOSITARE LIQUIDI INFIAMMABILI IN QUANTITÀ SUPERIORE A 90 l ED UTILIZZARE CONTENITORI DI CAPACITÀ SUPERIORE A 2 l</p> <p>SW8327</p>	<p>ATTENZIONE</p> <p>È VIETATO USARE</p> <ul style="list-style-type: none"> • APPARECCHI AD INCANDESCENZA • FORNELLI O STUPE A GAS • STUPE A CHEROSENE • STUPE ELETTRICHE CON RESISTENZA IN VISTA <p>SW8328</p>	<p>ATTENZIONE CARICHI SOSPESI</p> <p>VIETATO PASSARE E SOSTARE SOTTO AI CARICHI SOSPESI</p> <p>SW8329</p>	<p>LAVORI IN CORSO</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</p> <p>SW8330</p>
<p>ATTENZIONE AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8331</p>	<p>ATTENZIONE PORTONE AUTOMATICO</p> <p>NON USARE COME USCITA PEDONALE</p> <p>NON SOSTARE NELLA ZONA DI AZIONE DEL PORTONE</p> <p>SW8332</p>	<p>NELL'AUTONOMIA È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FUMARE E USARE FIAMME LIBERE • DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI O CORROSIVE • ESIGERE RIPARAZIONE A CALDO O PROVE MOTORIE • PARCHeggiARE VEICOLI A SEI L. IN PIANO CHE NON SIANO QUELLI FIDATI TRATTO DAL PRIMO PIANO INTERROTTO • PARCHeggiARE VEICOLI CON PNEUMI DI CARBONARE <p>SW8333</p>	<p>PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE</p> <p>È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI</p> <p>SW8334</p>	<p>VANO TECNICO</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8335</p>	<p>USCITA DI EMERGENZA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO</p> <p>VIETATO DI SOSTA E FERMATA</p> <p>SW8336</p>
<p>ATTENZIONE ALL'INTERNO ORGANI IN MOTO</p> <p>TEMPERATURE PERICOLOSE PER ACCEDERE USARE IDONEI DPI</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8337</p>	<p>ATTENZIONE SBARRA AUTOMATICA</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON SBARRA IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8338</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO IN ESERCIZIO</p> <p>VIETATO L'ACCESSO ACCESSO CONSENTITO SOLO AGLI OPERATORI DI MANUTENZIONE AD IMPIANTO FERMO</p> <p>SW8339</p>	<p>ZONA CON DISPOSITIVI DI ALLARME IN FUNZIONE</p> <p>VIETATO L'ACCESSO</p> <p>SW8340</p>	<p>ATTENZIONE ORGANI MECCANICI IN MOVIMENTO</p> <p>VIETATO APPOGGIARSI</p> <p>SW8341</p>	<p>LOCALE ASCENSORI</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8342</p>
<p>LOCALE QUADRI ELETTRICI</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8343</p>	<p>CENTRALE IDRICA</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8344</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>ACCESSO VIETATO SENZA AUTORIZZAZIONE</p> <p>SW8345</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE</p> <p>SW8346</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>PERICOLO ESPLOSIONE DANGER EXPLOSION</p> <p>SW8347</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I DISPOSITIVI ANTICADUTA</p> <p>SW8348</p>
<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE IL RILEVATORE DI GAS</p> <p>SW8349</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE</p> <p>È OBBLIGATORIO UTILIZZARE L'AUTORESPIRATORE</p> <p>SW8350</p>	<p>CENTRALE TERMICA</p> <p>SW8351</p>	<p>VIETATO L'ACCESSO AGLI AUTOVEICOLI ALIMENTATI A GPL</p> <p>PER GLI AUTOVEICOLI A GPL DOTATI DI SISTEMA DI SICUREZZA CONFORME AL REGOLAMENTO CE (CE) 137/01 È CONSENTITO PARCHeggiARE AL PRIMO PIANO INTERROTTO</p> <p>SW8352</p>	<p>È TASSATIVAMENTE VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI</p> <p>PER PRELEVARE E DEPOSITARE MATERIALI È OBBLIGATORIO USARE LE SCALE REGOLAMENTARI</p> <p>SW8353</p>	<p>ZONA DI RICARICA BATTERIE</p> <p>PERICOLO CORROSIVI INFIAMMABILI</p> <p>NON USARE MATERIALI INFIAMMABILI</p> <p>PROTEGGERE L'UDITO</p> <p>SW8354</p>

Materiali	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CENTRALE IDRICA

SY0101

CENTRALE FRIGORIFERA

SY0102

CENTRALE DI CONDIZIONAMENTO

SY0103

LOCALE CONTATORI

SY0104

LOCALE CALDAIA

SY0105

LOCALE POMPE

SY0106

LOCALE COMPRESSORI

SY0107

LOCALE BATTERIE

SY0108

LOCALE ASCENSORI

SY0109

LOCALE TECNICO

SY0110

LOCALE SERVER

SY0111

LASCIA IL LOCALE COME LO VORRESTI TROVARE

SY0112

DEPOSITO LUBRIFICANTI

SY0113

DEPOSITO SOLVENTI

SY0114

DEPOSITO VERNICI

SY0115

DEPOSITO INFIAMMABILI

SY0116

DEPOSITO COMBUSTIBILI

SY0117

DEPOSITO BOMBOLE

SY0118

DEPOSITO VERNICI E SOLVENTI

SY0119

CABINA ELETTRICA

SY0120

CABINA METANO

SY0121

CABINA DI TRASFORMAZIONE

SY0122

CABINA ELETTRICA N°

SY0123

INTERRUTTORE GENERALE GRU N°

SY0124

INTERRUTTORE PARANCO N°

SY0125

INTERRUTTORE CARICA BATTERIA MULETTO

SY0126

INTERRUTTORE GENERALE

SY0127

PRIMA DI ATTACCARE O STACCARE LA SPINA ABBASSARE L'INTERRUTTORE volt

SY0128

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS GPL

SY0129

VALVOLA DI ARRESTO GAS CALDAIA

SY0130

VANO TECNICO GENERATORE FOTOVOLTAICO

SY0201

VANO TECNICO

SY0202

APERTO

SY0203

PIENO

SY0204

VUOTO

SY0205

BOMBOLE PIENE

SY0206

BOMBOLE VUOTE

SY0207

RECIPIENTI PIENI

SY0208

RECIPIENTI VUOTI

SY0209

CHIUSO

SY0210

PORTA CHIUSA

SY0211

SI PREGA DI CHIUDERE LA PORTA GRAZIE

SY0212

CHIUDERE SEMPRE IL CANCELLO GRAZIE

SY0213

FUORI SERVIZIO

SY0214

SOLAIO NON PRATICABILE

SY0215

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI
VARI

CENTRALE
IDRICA



SY0216



SY0217



SY0218



SY0219



SY0220



SY0221



SY0222



SY0223



SY0224



SY0225



SY0226



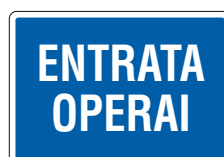
SY0227



SY0228



SY0229



SY0301



SY0302



SY0303



SY0304



SY0305



SY0306



SY0307



SY0308



SY0309



SY0310



SY0311



SY0312



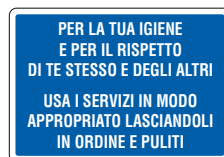
SY0313



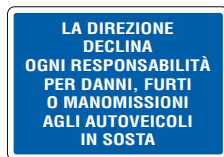
SY0314



SY0315



SY0316



SY0317



SY0318



SY00319



SY0320



SY0321



SY0322



SY0323



SY0324



SY0325



SY0326



SY0327



SY0328



SY0329



SY0330



SY0331



CARTELLI QUALITÀ

Materiali	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700



SY0401



SY0402



SY0403



SY0404



SY0405



SY0406



SY0407



SY0408



SY0409



SY0410



SY0411



SY0412



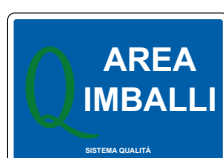
SY0413



SY0414



SY0415



SY0416



SY0417



SY0418



SY0419



SY0420



SY0421



SY0422



SY0423



SY0424



SY0425



SY0426



SY0427



SY0428



SY0429



SY0430



SY0431



SY0432



SY0433



SY0434



SY0435



SY0436



SY0437



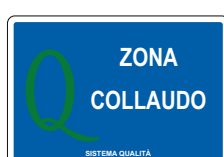
SY0438



SY0439



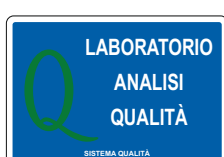
SY0440



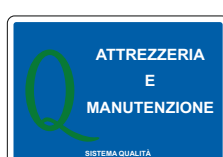
SY0441



SY0442



SY0443



SY0444



SY0445

CARTELLI NORME E ISTRUZIONI



Materiale	Formato mm
Alluminio	330 x 500 500 x 700

NORME DA SEGUIRE IN CASO DI INCENDIO

1. Dare l'allarme ed avvertire immediatamente i presenti per farli evacuare.
2. Se il fuoco è circoscritto, tentare di spegnere il fuoco con i mezzi disponibili.
3. Evacuare immediatamente l'edificio e recarsi all'uscita.
4. Se il fumo è denso, strisciare a terra e coprirsi il naso con un panno umido.
5. Se si è feriti, non muoversi e segnalare la propria posizione.
6. Se si è feriti, non muoversi e segnalare la propria posizione.
7. Se si è feriti, non muoversi e segnalare la propria posizione.
8. Se si è feriti, non muoversi e segnalare la propria posizione.

SX0101

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI

1. Prestare soccorso immediato agli infortunati.
2. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
3. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
4. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
5. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
6. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
7. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.
8. Se l'infortunato non respira, tentare di rianimarlo.

SX0102

NORME GENERALI PREVENZIONE INFORTUNI

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0103

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI TRASPORTI INTERNI CON CARRELLI ELETTRICI

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0104

NORME DI SICUREZZA PER IL MANEGGIO DEI RECIPENTI CONTENENTI ACIDO SOLFORICO

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0105

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

1. Non lavorare in guida, avvertire la forza quando gli organi di comando sono in movimento.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0106

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0107

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

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0108

NORME DI SICUREZZA PER I MANOVRATORI DELLE GRU

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0109

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLELEVAMENTO

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0110

NORME DI SICUREZZA PER REPARTI DI VERNICIATURA

È SEVERAMENTE VIETATO

1. Fumare o usare fiamme libere negli impianti.
2. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
3. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
4. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
5. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
6. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
7. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
8. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.

È OBBLIGATORIO

1. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
2. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
3. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
4. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
5. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
6. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
7. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
8. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.

SX0111

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI A TRATTAMENTI GALVANICI

È VIETATO

1. Fumare o usare fiamme libere negli impianti.
2. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
3. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
4. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
5. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
6. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
7. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
8. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.

È OBBLIGATORIO

1. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
2. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
3. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
4. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
5. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
6. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
7. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
8. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.

SX0112

NORME DI SICUREZZA PER OPERATORI DI MACCHINE UTENSILI

È VIETATO

1. Fumare o usare fiamme libere negli impianti.
2. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
3. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
4. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
5. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
6. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
7. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
8. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.

È OBBLIGATORIO

1. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
2. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
3. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
4. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
5. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
6. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
7. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
8. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.

SX0113

NORME DI SICUREZZA PER FABBRI E SALDATORI

È VIETATO

1. Fumare o usare fiamme libere negli impianti.
2. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
3. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
4. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
5. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
6. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
7. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
8. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.

È OBBLIGATORIO

1. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
2. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
3. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
4. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
5. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
6. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
7. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
8. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.

SX0114

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI MAGAZZINI

È VIETATO

1. Fumare o usare fiamme libere negli impianti.
2. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
3. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
4. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
5. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
6. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
7. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.
8. Usare olii lubrificanti che possono generare fumi nocivi.

È OBBLIGATORIO

1. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
2. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
3. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
4. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
5. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
6. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
7. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.
8. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale.

SX0115

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI FILATI AUTOMATICI INTERMITTENTI (Selfacting)

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0116

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0117

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA MOLA

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0118

NORME DI SICUREZZA SULL'USO DELLA TRIELINA

1. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
2. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
3. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
4. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
5. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
6. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
7. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.
8. Evitare di lavorare in situazioni pericolose.

SX0119

NORME DI SICUREZZA PER L'IMPIEGO DELL'ACIDO SOLFORICO

PER IL TRAVASO DELL'ACIDO

1. Aprire la valvola principale dell'aria (1).
2. Aprire la valvola di uscita acido del contenitore mobile (2).
3. Aprire la valvola di entrata aria nel contenitore mobile (3).

A FINE TRAVASO

1. Chiudere la valvola di entrata aria nel contenitore mobile (3).
2. Chiudere la valvola principale dell'aria (1).
3. Chiudere la valvola di uscita acido del contenitore mobile (2).

PRONTO SOCCORSO

Per la cute lavare immediatamente con acqua abbondante per almeno 15 minuti. Per gli occhi, lavare immediatamente con acqua abbondante per almeno 15 minuti. Chiamare il medico.

SX0120



CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale	Formato mm	
Alluminio	330 x 500	500 x 700

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

1. La manovra è l'atto dell'operatore che fa funzionare una gru a puleggia mobile, mobile o fissa, a motore o a mano, a trazione elettrica o a trazione meccanica.
2. Chiudere il motore e il motore a puleggia mobile di almeno 10 metri dalla gru.
3. Chiudere il motore di una gru mobile solo quando si è fermata e si è assicurata a un punto sicuro.
4. Prima dell'uso della gru di lavoro assicurarsi che la gru sia in buone condizioni e che il motore sia in grado di funzionare a pieno carico.
5. Evitare di fare movimenti bruschi, soprattutto per far partire la gru in un punto della gru.
6. Sono vietati i movimenti di una gru mobile su gru a puleggia mobile e di un motore.
7. Non portare mai con carichi sospesi sopra il capo di una gru mobile, né sopra il capo di una gru mobile, né sopra il capo di una gru mobile.
8. Quando l'apparecchio è fuori servizio, assicurarsi che la gru sia in buone condizioni e che il motore sia in grado di funzionare a pieno carico.
9. È vietato abbandonare la gru a puleggia mobile.
10. Prima di abbandonare la gru a puleggia mobile, assicurarsi che la gru sia in buone condizioni e che il motore sia in grado di funzionare a pieno carico.
11. Alla fine del lavoro di lavoro assicurarsi che la gru sia in buone condizioni e che il motore sia in grado di funzionare a pieno carico.
12. Regolare tutte le parti della gru mobile, assicurarsi che la gru sia in buone condizioni e che il motore sia in grado di funzionare a pieno carico.

SX0121

NORME DI SICUREZZA PER IL MANEGGIO DEI RECIPIENTI CONTENENTI ACIDO SOLFORICO

CAVITÀ

1. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati con estrema cautela e con l'uso di appositi attrezzi.

2. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

3. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

4. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

5. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

6. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

7. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

8. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

9. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

10. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

11. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

12. I recipienti contenenti acido solforico devono essere maneggiati in un luogo ben ventilato e lontano da fonti di calore.

SX0122

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE PIALLATRICI

PIALLE A FILO

1. Regolare l'apertura del pannello di lavoro secondo le norme di sicurezza.
2. Non toccare mai il filo con le mani.
3. Non toccare mai il filo con le mani.
4. Non toccare mai il filo con le mani.
5. Non toccare mai il filo con le mani.
6. Non toccare mai il filo con le mani.
7. Non toccare mai il filo con le mani.
8. Non toccare mai il filo con le mani.
9. Non toccare mai il filo con le mani.
10. Non toccare mai il filo con le mani.
11. Non toccare mai il filo con le mani.
12. Non toccare mai il filo con le mani.

PIALLE A FRECCIA

1. Regolare l'apertura del pannello di lavoro secondo le norme di sicurezza.
2. Non toccare mai il filo con le mani.
3. Non toccare mai il filo con le mani.
4. Non toccare mai il filo con le mani.
5. Non toccare mai il filo con le mani.
6. Non toccare mai il filo con le mani.
7. Non toccare mai il filo con le mani.
8. Non toccare mai il filo con le mani.
9. Non toccare mai il filo con le mani.
10. Non toccare mai il filo con le mani.
11. Non toccare mai il filo con le mani.
12. Non toccare mai il filo con le mani.

SX0123

NORME DI SICUREZZA E DI COMPORTAMENTO PER GLI ADDETTI AI RIFORMIMENTI CARBURANTI DELLE AZIENDE

1. Vietato fumare in prossimità dell'impianto e durante il rifornimento.
2. Vietato avvicinarsi con fiamme libere e provocare scintille in prossimità dell'impianto.
3. L'autocisterna per il rifornimento del deposito, deve essere stazionata ad almeno 3 metri di distanza, nell'apposito spazio demarcato.
4. Vietato effettuare il rifornimento con bidoni e bottiglie.
5. Durante il rifornimento gli autoveicoli devono arrestare il motore e togliere il contatto elettrico.
6. Prima di iniziare le operazioni di travaso per il deposito del carburante, collegare, mediante l'apposito morsetto di terra, il collettore di massa a terra alla struttura dell'autocisterna.
7. In caso di principio di incendio usare estintori adatti, a schiuma o a polvere.

Telefonare immediatamente ai Vigili del Fuoco.

Tel. _____ La Direzione

SX0124

NORME DI SICUREZZA PER LA DISTRIBUZIONE STRADALE DI GAS DI PETROLIO LIQUEFATTO

1. Evitare avvicinarsi di fiamme od altre fiamme libere entro il raggio di almeno 10 metri.
2. Segnare il motore dell'autocisterna e bloccare la ruota a mezzo di cunei.
3. Collegare esattamente a terra l'autocisterna.
4. Assicurarsi della piena efficienza dei raccordi e guarnizioni dei tubi flessibili e anodi.
5. Tenere a portata di mano una degli estintori in dotazione, assicurandosi della perfetta efficienza.
6. Assicurarsi che i motori degli autoveicoli da rifornire o comunque in sosta nelle vicinanze, siano spenti.
7. Una volta l'impianto messo in funzione il travaso del gas di petrolio contemporaneamente al travaso di un carburante.
8. In caso di incendio intervenire immediatamente con segnalazioni, estintori od ogni altro mezzo idoneo, l'accesso di altri autoveicoli all'impianto.

A norma dell'art. 21 del D.P.R. n. 208 del 15-1-1987

SX0125

NORME DI SICUREZZA PER IL CARICAMENTO DELLE AUTOCISTERNE

1. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
2. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
3. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
4. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
5. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
6. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
7. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
8. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
9. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
10. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
11. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
12. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.

SX0126

NORME DI SICUREZZA SULLA MANIPOLAZIONE DEGLI ACIDI

1. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
2. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
3. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
4. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
5. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
6. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
7. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
8. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
9. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
10. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
11. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
12. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.

SX0127

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

1. PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRACO CONTROLLARE SE LE FUNI PRESENTANO INCISIONI O FILI ELEMENTARI ROTTI
2. ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE FUNI: NELL'IMBRACO A STROZZARE CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I 2000 kg NELL'IMBRACO A CESTO CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I 4000 kg
3. NON USARE LE FUNI D'ACCIAIO NELLA VASCA DELL'ACIDO SOLFORICO

N.B.: L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME PUÒ CAUSARE INFORTUNI MORTALI

SX0128

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DEI CARRELLI ELEVATORI A FORCA

1. Non superare la portata fuori dalla portata del carrello, non superare mai la portata fuori dalla portata del carrello, non superare mai la portata fuori dalla portata del carrello.
2. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
3. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
4. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
5. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
6. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
7. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
8. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
9. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
10. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
11. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.
12. Assicurarsi che il carico sia distribuito uniformemente sul piano di appoggio.

SX01029

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SCALA AEREA

1. Curare che il carico appoggi su un terreno non cedevole e che sia piano e livello regolare.
2. Applicare la cassetta o gli altri dispositivi per assicurare la stabilità del carrello. Bloccare i freni.
3. Controllare che l'installazione della scala sia conforme al minimo o superiore al massimo tollerato: fare perfetta attenzione agli indicatori di inclinazione.
4. Controllare che le funi non siano in tensione e che i cernieri e gli altri componenti siano in buone condizioni.
5. Non superare la portata massima consentita dalla scala.
6. Non superare l'eventuale segnalazione di carico.
7. Durante la salita evitare scosse di 10 mt. L'operatore ed eventuali carichi - in ogni caso non superiori a 20 kg - in pieno sviluppo della scala - devono gravare sulle linee mediane della scala.
8. È vietato ogni altro tipo di trazione da parte di chi lavora in cima alla scala.
9. Durante gli spostamenti, la scala deve sempre essere portata ed abbassata. La sporcizia di massa a punto deve essere sempre pulita e sciolta.

SX0130

NORME DI SICUREZZA PER LE FUNI D'ACCIAIO USATE PER IL TRASPORTO DEI NASTRI

1. PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRACO CONTROLLARE CHE LE FUNI NON PRESENTINO INCISIONI O FILI ELEMENTARI ROTTI
2. ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE FUNI: FUNE Ø 16 mm PESO NASTRI NON SUPERIORE A 2500 kg FUNE Ø 22 mm PESO NASTRI NON SUPERIORE A 5000 kg FUNE Ø 28 mm PESO NASTRI NON SUPERIORE A 7500 kg PER BRACHE SUPERIORI A 7500 kg FINO A 12000 kg USARE L'APPPOSITO GANCIO IN DOTAZIONE AL RIPARTO NASTRI
3. DURANTE L'IMBRACO DEI NASTRI USARE SEMPRE I PARASPIGOLI MAGNETICI

N.B.: L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME PUÒ CAUSARE INFORTUNI MORTALI

SX0131

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE BRACHE DI NYLON

1. PRIMA DI ESEGUIRE L'IMBRACO CONTROLLARE CHE LE FUNI NON PRESENTINO INCISIONI, FILI ELEMENTARI ROTTI O SCUCITURE ALLE ASOLE
2. ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLA PORTATA MASSIMA DELLE BRACHE: NELL'IMBRACO A STROZZARE CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I 1000 kg NELL'IMBRACO A CESTO CON 2 FUNI IL PESO DEL FASCIO NON DEVE SUPERARE I 2000 kg
3. LE BRACHE DI NYLON SOTTOCARICO NON DEVONO FORZARE SU SNGIOLI VIVI O TAGLIANTI
4. NON LASCIARE LE BRACHE IN PROSSIMITÀ DI ELEVATE FONTI DI CALORE ED EVITARE INOLTRE DI BAGNARLE CON SOSTANZE ACIDE (ACIDO SOLFORICO - BONGER - ECC)

N.B.: L'EVENTUALE INOSSERVANZA DI TALI NORME PUÒ CAUSARE INFORTUNI MORTALI

SX0132

NORME SPECIFICHE DI SICUREZZA PER MANOVRATORI DI SCAFFALATORI

1. Prima di mettere in moto lo scaffalatore assicurarsi che i comandi siano liberi da persone e da ingombri.
2. Per la messa in marcia inserire l'apposita chiave nel quadro di comando.
3. In caso di emergenza premere il pulsante rosso (emergenza).
4. Al termine del lavoro e nei casi di abbandono degli scaffalatori, togliere la chiave dal quadro e premere il pulsante rosso (emergenza).
5. All'inizio di ogni turno di lavoro controllare l'efficienza dei freni e dei fine corsa elettrici assicurandosi in caso di inefficienza, il capo reparto.
6. Evitare che durante la discesa il peso poggi sopra eventuali ingombri (le funi devono essere sempre tese).
7. Non trasportare carichi che sporgano dall'estremità del telaio.
8. In caso di sovraccarico il recupero dell'operatore deve essere predisposto dal titolare con mezzi idonei. Solo attraverso questi mezzi il manovratore potrà scendere a terra.

SX0133

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

1. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
2. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
3. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
4. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
5. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
6. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
7. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
8. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
9. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
10. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
11. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.
12. Assicurarsi che il recipiente sia in buone condizioni e che non presenti danni.

SX0134

NORME DI SICUREZZA PER LAVORI DI FALEGNAMERIA

1. Prima di iniziare il lavoro assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
2. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
3. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
4. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
5. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
6. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
7. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
8. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
9. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
10. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
11. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.
12. Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni e che non presenti danni.

SX0135

ESTRATTO NORME DI SICUREZZA PER LA FABBRICAZIONE, MANIPOLAZIONE ED UTILIZZAZIONE DI SOSTANZE CORROSIVE, ASPISSANTI, IRRITANTI O TOSSICHE

1. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
2. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
3. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
4. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
5. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
6. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
7. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
8. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
9. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
10. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
11. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
12. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.

SX0136

MACCHINE EDILI NORME DI SICUREZZA

1. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
2. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
3. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
4. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
5. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
6. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
7. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
8. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
9. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
10. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
11. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.
12. Usare idonei indumenti e calzature, soprattutto di cuoio.

SX0137

SILI E TRAMOGGE NORME DI SICUREZZA

1. È vietato entrare nei sili e nelle tramogge contenenti sabbia, polverino od altri materiali finissimi.
2. Vanno sempre tenuti a posto le griglie e i parapetti di protezione destinati ad impedire la caduta all'interno.
3. La pulizia all'interno può avvenire solo con l'installazione del Capo che predisporrà le opportune cautele. In caso di urgenza, ricordare che occorre: chiudere le bocche di scarico e interrompere il carico; legare la persona che scende mediante cintura di sicurezza a bretelle con due funi, ciascuna fune va affidata ad una persona posta all'esterno, che la deve tenere sempre tesa il più possibile; porre una tavola, una trave o simile sotto il piede della persona.
4. Quando possibile, questa si fratturerà di preferenza su una scalletta a pioli appoggiata contro le pareti e assicurata in alto al bordo del silo o della tramogge.

SX0138

PONTI DI SERVIZIO PER COSTRUZIONI NORME DI SICUREZZA

1. Controllare il legname prima dell'impiego.
2. Tenere sempre tutti i ripari di ponte in perfetta salute e le tavole ben accostate fra di loro e all'interno e con i parapetti completi. Quando i ripari vengono smontati per il servizio del cantiere, assicurarsi che le tavole e i parapetti restino all'edificio.
3. Assicurarsi costantemente del rimpiombare degli altri ponti del cantiere.
4. Non gettare a depositare, volontariamente nei ponti sui ponti. Non saltare e non correre!
5. Non accumulare troppo carico né sovraccaricare troppo pesante in uno stesso punto del travaglio. Tenere sgombrati i passaggi.
6. Non lasciare sui ponti di servizio durante gli intervalli per i ponti.
7. Non gettare mai dai ponti calcinacci né materiali di risulta o di qualsiasi altro genere.
8. Nel salire fare attenzione a non scivolare facendo troppo scivolare le griglie, giacché a qualsiasi altro elemento di ponte.
9. Durante la costruzione abbattere le punte dei travi appoggiati dai legname. Al disastro: togliere subito i travi e i ponti.

SX0139

APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO PER EDILIZIA NORME DI SICUREZZA

PRIMA DELL'USO

Controllare lo stato del terreno e della base di sostegno prima dell'uso. Controllare l'efficienza di tutte le viti e i cernieri. Verificare il funzionamento del freno, dei diversi limitatori di corsa e degli altri organi di sicurezza. Provvedere lo stato delle funi, delle catene e dei ganci.

DURANTE L'USO

Non disporre la portata massima consentita per le diverse condizioni d'uso. Far lavorare bene i carichi, usare corde o funi per manovrare i carichi. Assicurarsi che i carichi, oltre corde e funi, siano ben ancorati. Assicurarsi che i carichi, oltre corde e funi, siano ben ancorati. Assicurarsi che i carichi, oltre corde e funi, siano ben ancorati.

DOPO L'USO

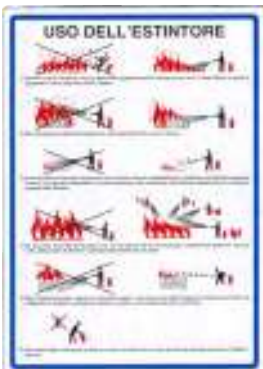
Prima di lasciare l'apparecchio (alzare il giaculo, aprire tutti gli interruttori e assicurare gli appositi dispositivi) e i loro organi di sicurezza.

SX0140

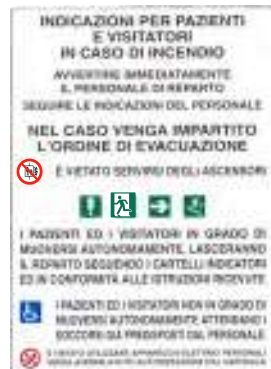
CARTELLI NORME E ISTRUZIONI



Materiale	Formato mm	
Alluminio	330 x 500	500 x 700



SX0301



SX0302



SX0303



SX0304

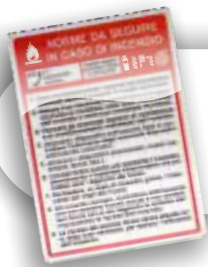


SX0305

CATEGORIE DI SECCAZIONE IN kg	
8	250 185 500 425 315 200 400 315 224
8	400 300 800 870 550 400 620 100 355
12	620 475 1280 1060 805 636 1000 600 568
12	1000 745 2600 1700 1400 1000 1600 1300 809
14	1400 1105 3200 2050 2240 1600 2500 2000 1430
16	2000 1490 4000 2500 2800 2000 3100 2500 1830
18	2500 1895 5000 3250 3650 2500 4100 3100 2240
20	3100 2350 6300 4000 4500 3100 5000 4000 2880
22	4000 2985 8000 5100 5800 4000 6300 5000 3530
26	5000 3730 10000 6000 7100 5000 8000 6300 4600
30	6000 4700 12000 7000 8300 6000 10000 8000 5600
32	8000 5970 16000 12000 14200 8000 12000 10000 7100

SX0306

CATEGORIE DI SECCAZIONE IN kg	
10	75 65 100 120 150 180 210 240 270
12	105 90 150 180 210 240 270 300 330
14	145 120 200 240 270 300 330 360 390
16	195 165 240 280 310 340 370 400 430
18	255 210 280 320 350 380 410 440 470
20	315 260 330 360 390 420 450 480 510
22	375 310 370 400 430 460 490 520 550
24	435 360 420 450 480 510 540 570 600
26	495 420 480 510 540 570 600 630 660
28	555 480 540 570 600 630 660 690 720
30	615 540 600 630 660 690 720 750 780
32	675 600 660 690 720 750 780 810 840
34	735 660 720 750 780 810 840 870 900
36	795 720 780 810 840 870 900 930 960
38	855 780 840 870 900 930 960 990 1020
40	915 840 900 930 960 990 1020 1050 1080
42	975 900 960 990 1020 1050 1080 1110 1140
44	1035 960 1020 1050 1080 1110 1140 1170 1200
46	1095 1020 1080 1110 1140 1170 1200 1230 1260
48	1155 1080 1140 1170 1200 1230 1260 1290 1320
50	1215 1140 1200 1230 1260 1290 1320 1350 1380
52	1275 1200 1260 1290 1320 1350 1380 1410 1440
54	1335 1260 1320 1350 1380 1410 1440 1470 1500
56	1395 1320 1380 1410 1440 1470 1500 1530 1560
58	1455 1380 1440 1470 1500 1530 1560 1590 1620
60	1515 1440 1500 1530 1560 1590 1620 1650 1680
62	1575 1500 1560 1590 1620 1650 1680 1710 1740
64	1635 1560 1620 1650 1680 1710 1740 1770 1800
66	1695 1620 1680 1710 1740 1770 1800 1830 1860
68	1755 1680 1740 1770 1800 1830 1860 1890 1920
70	1815 1740 1800 1830 1860 1890 1920 1950 1980
72	1875 1800 1860 1890 1920 1950 1980 2010 2040
74	1935 1860 1920 1950 1980 2010 2040 2070 2100
76	1995 1920 1980 2010 2040 2070 2100 2130 2160
78	2055 1980 2040 2070 2100 2130 2160 2190 2220
80	2115 2040 2100 2130 2160 2190 2220 2250 2280
82	2175 2100 2160 2190 2220 2250 2280 2310 2340
84	2235 2160 2220 2250 2280 2310 2340 2370 2400
86	2295 2220 2280 2310 2340 2370 2400 2430 2460
88	2355 2280 2340 2370 2400 2430 2460 2490 2520
90	2415 2340 2400 2430 2460 2490 2520 2550 2580
92	2475 2400 2460 2490 2520 2550 2580 2610 2640
94	2535 2460 2520 2550 2580 2610 2640 2670 2700
96	2595 2520 2580 2610 2640 2670 2700 2730 2760
98	2655 2580 2640 2670 2700 2730 2760 2790 2820
100	2715 2640 2700 2730 2760 2790 2820 2850 2880
102	2775 2700 2760 2790 2820 2850 2880 2910 2940
104	2835 2760 2820 2850 2880 2910 2940 2970 3000
106	2895 2820 2880 2910 2940 2970 3000 3030 3060
108	2955 2880 2940 2970 3000 3030 3060 3090 3120
110	3015 2940 3000 3030 3060 3090 3120 3150 3180
112	3075 3000 3060 3090 3120 3150 3180 3210 3240
114	3135 3060 3120 3150 3180 3210 3240 3270 3300
116	3195 3120 3180 3210 3240 3270 3300 3330 3360
118	3255 3180 3240 3270 3300 3330 3360 3390 3420
120	3315 3240 3300 3330 3360 3390 3420 3450 3480
122	3375 3300 3360 3390 3420 3450 3480 3510 3540
124	3435 3360 3420 3450 3480 3510 3540 3570 3600
126	3495 3420 3480 3510 3540 3570 3600 3630 3660
128	3555 3480 3540 3570 3600 3630 3660 3690 3720
130	3615 3540 3600 3630 3660 3690 3720 3750 3780
132	3675 3600 3660 3690 3720 3750 3780 3810 3840
134	3735 3660 3720 3750 3780 3810 3840 3870 3900
136	3795 3720 3780 3810 3840 3870 3900 3930 3960
138	3855 3780 3840 3870 3900 3930 3960 3990 4020
140	3915 3840 3900 3930 3960 3990 4020 4050 4080
142	3975 3900 3960 3990 4020 4050 4080 4110 4140
144	4035 3960 4020 4050 4080 4110 4140 4170 4200
146	4095 4020 4080 4110 4140 4170 4200 4230 4260
148	4155 4080 4140 4170 4200 4230 4260 4290 4320
150	4215 4140 4200 4230 4260 4290 4320 4350 4380
152	4275 4200 4260 4290 4320 4350 4380 4410 4440
154	4335 4260 4320 4350 4380 4410 4440 4470 4500
156	4395 4320 4380 4410 4440 4470 4500 4530 4560
158	4455 4380 4440 4470 4500 4530 4560 4590 4620
160	4515 4440 4500 4530 4560 4590 4620 4650 4680
162	4575 4500 4560 4590 4620 4650 4680 4710 4740
164	4635 4560 4620 4650 4680 4710 4740 4770 4800
166	4695 4620 4680 4710 4740 4770 4800 4830 4860
168	4755 4680 4740 4770 4800 4830 4860 4890 4920
170	4815 4740 4800 4830 4860 4890 4920 4950 4980
172	4875 4800 4860 4890 4920 4950 4980 5010 5040
174	4935 4860 4920 4950 4980 5010 5040 5070 5100
176	4995 4920 4980 5010 5040 5070 5100 5130 5160
178	5055 4980 5040 5070 5100 5130 5160 5190 5220
180	5115 5040 5100 5130 5160 5190 5220 5250 5280
182	5175 5100 5160 5190 5220 5250 5280 5310 5340
184	5235 5160 5220 5250 5280 5310 5340 5370 5400
186	5295 5220 5280 5310 5340 5370 5400 5430 5460
188	5355 5280 5340 5370 5400 5430 5460 5490 5520
190	5415 5340 5400 5430 5460 5490 5520 5550 5580
192	5475 5400 5460 5490 5520 5550 5580 5610 5640
194	5535 5460 5520 5550 5580 5610 5640 5670 5700
196	5595 5520 5580 5610 5640 5670 5700 5730 5760
198	5655 5580 5640 5670 5700 5730 5760 5790 5820
200	5715 5640 5700 5730 5760 5790 5820 5850 5880
202	5775 5700 5760 5790 5820 5850 5880 5910 5940
204	5835 5760 5820 5850 5880 5910 5940 5970 6000
206	5895 5820 5880 5910 5940 5970 6000 6030 6060
208	5955 5880 5940 5970 6000 6030 6060 6090 6120
210	6015 5940 6000 6030 6060 6090 6120 6150 6180
212	6075 6000 6060 6090 6120 6150 6180 6210 6240
214	6135 6060 6120 6150 6180 6210 6240 6270 6300
216	6195 6120 6180 6210 6240 6270 6300 6330 6360
218	6255 6180 6240 6270 6300 6330 6360 6390 6420
220	6315 6240 6300 6330 6360 6390 6420 6450 6480
222	6375 6300 6360 6390 6420 6450 6480 6510 6540
224	6435 6360 6420 6450 6480 6510 6540 6570 6600
226	6495 6420 6480 6510 6540 6570 6600 6630 6660
228	6555 6480 6540 6570 6600 6630 6660 6690 6720
230	6615 6540 6600 6630 6660 6690 6720 6750 6780
232	6675 6600 6660 6690 6720 6750 6780 6810 6840
234	6735 6660 6720 6750 6780 6810 6840 6870 6900
236	6795 6720 6780 6810 6840 6870 6900 6930 6960
238	6855 6780 6840 6870 6900 6930 6960 6990 7020
240	6915 6840 6900 6930 6960 6990 7020 7050 7080
242	6975 6900 6960 6990 7020 7050 7080 7110 7140
244	7035 6960 7020 7050 7080 7110 7140 7170 7200
246	7095 7020 7080 7110 7140 7170 7200 7230 7260
248	7155 7080 7140 7170 7200 7230 7260 7290 7320
250	7215 7140 7200 7230 7260 7290 7320 7350 7380
252	7275 7200 7260 7290 7320 7350 7380 7410 7440
254	7335 7260 7320 7350 7380 7410 7440 7470 7500
256	7395 7320 7380 7410 7440 7470 7500 7530 7560
258	7455 7380 7440 7470 7500 7530 7560 7590 7620
260	7515 7440 7500 7530 7560 7590 7620 7650 7680
262	7575 7500 7560 7590 7620 7650 7680 7710 7740
264	7635 7560 7620 7650 7680 7710 7740 7770 7800
266	7695 7620 7680 7710 7740 7770 7800 7830 7860
268	7755 7680 7740 7770 7800 7830 7860 7890 7920
270	7815 7740 7800 7830 7860 7890 7920 7950 7980
272	7875 7800 7860 7890 7920 7950 7980 8010 8040
274	7935 7860 7920 7950 7980 8010 8040 8070 8100
276	7995 7920 7980 8010 8040 8070 8100 8130 8160
278	8055 7980 8040 8070 8100 8130 8160 8190 8220
280	8115 8040 8100 8130 8160 8190 8220 8250 8280
282	8175 8100 8160 8190 8220 8250 8280 8310 8340
284	8235 8160 8220 8250 8280 8310 8340 8370 8400
286	8295 8220 8280 8310 8340 8370 8400 8430 8460
288	8355 8280 8340 8370 8400 8430 8460 8490 8520
290	8415 8340 8400 8430 8460 8490 8520 8550 8580
292	8475 8400 8460 8490 8520 8550 8580 8610 8640
294	8535 8460 8520 8550 8580 8610 8640 8670 8700
296	8595 8520 8580 8610 8640 8670 8700 8730 8760
298	8655 8580 8640 8670 8700 8730 8760 8790 8820
300	8715 8640 8700 8730 8760 8790 8820 8850 8880
302	8775 8700 8760 8790 8820 8850 8880 8910 8940
304	8835 8760 8820 8850 8880 8910 8940 8970 9000
306	8895 8820 8880 8910 8940 8970 9000 9030 9060
308	8955 8880 8940 8970 9000 9030 9060 9090 9120
310	9015 8940 9000 9030 9060 9090 9120 9150 9180
312	9075 9000 9060 9090 9120 9150 9180 9210 9240
314	9135 9060 9120 9150 9180 9210 9240 9270 9300
316	9195 9120 9180 9210 9240 9270 9300 9330 9360
318	9255 9180 9240 9270 9300 9330 9360 9390 9420
320	9315 9240 9300 9330 9360 9390 9420 9450 9480
322	9375 9300 9360 9390 9420 9450 9480 9510 9540
324	9435 9360 9420 9450 9480 9510 9540 9570 9600
326	9495 9420 9480 9510 9540 9570 9600 9630 9660
328	9555 9480 9540 9570 9600 9630 9660 9690 9720
330	9615 9540 9600 9630 9660 9690 9720 9750 9780
332	9675 9600 9660 9690 9720 9750 9780 9810 9840
334	9735 9660 9720 9750 9780 9810 9840 9870 9900
336	9795 9720 9780 9810 9840 9870 9900 9930 9960
338	9855 9780 9840 9870 9900 9930 9960 9990 10020
340	9915 9840 9900 9930 9960 9990 10020 10050 10080
342	9975 9900 9960 9990 10020 10050 10080 10110 10140
344	10035 9960 10020 10050 10080 10110 10140 10170 10200
346	10095 10020 10080 10110 10140 10170 10200 10230 10260
348	10155 10080 10140 10170 10200 10230 10260 10290 10320
350	10215 10140 10200 10230 10260 10290 10320 10350 10380
352	10275 10200 10260 10290 10320 10350 10380 10410 10440
354	10335 10260 10320 10350 10380 10410 10440 10470 10500
356	10395 10320 10380 10410 10440 10470 10500 10530 10560
358	10



CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale	Formato mm	
Alluminio	330 x 500	500 x 700



SX0321



SX0322



SX0323



SX0324



SX0325



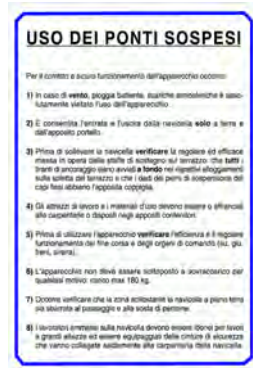
SX0326



SX0327



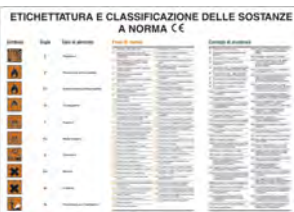
SX0328



SX0329



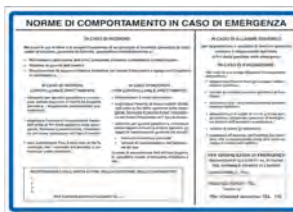
SX0330



SX0331



SX0332



SX0333



SX0334



SX0335



SX0336



SX0337



SX0338



SX0339



SX0340



SX0341



SX0342

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI SERIE PRIVATA



SZ0101



SZ0102



SZ0103



SZ0104



SZ0105



SZ0106



SZ0107



SZ0108



SZ0109



SZ0110



SZ0111



SZ0112



SZ0113



SZ0114



SZ0115



SZ0116



SZ0117



SZ0118



SZ0119



SZ0120



SZ0121



SZ0122



SZ0123



SZ0124



SZ0125



SZ0126



SZ0127



SZ0128



SZ0129



SZ0130



SZ0131



SZ0132



SZ0133



SZ0134



SZ0135



SZ0136



SZ0137



SZ0138



SZ0139



SZ0140



SZ0141



SZ0142



SZ0143



SZ0144



SZ0145



SZ0146



SZ0147



SZ0148



SZ0141



SZ0142



SZ0143



SZ0144



SZ0145



SZ0146



SZ0147



SZ0148



CARTELLI SERIE PRIVATA

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700



SZ0201



SZ0202



SZ0203



SZ0204



SZ0205



SZ0206



SZ0207



SZ0208



SZ0209



SZ0210



SZ0211



SZ0212



SZ0213



SZ0214



SZ0215



SZ0216



SZ0217



SZ0218



SZ0219



SZ0220



SZ0221



SZ0222



SZ0223



SZ0224



SZ0225



SZ0226



SZ0227



SZ0228



SZ0229



SZ0230



SZ0231

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500



SZ0301



SZ0302



SZ0303



SZ0304



SZ0305



SZ0306



SZ0307



SZ0308



SZ0309



SZ0310



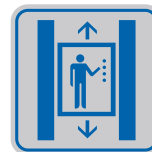
SZ0311



SZ0312



SZ0313



SZ0314



SZ0315



SZ0316



SZ0317



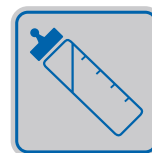
SZ0318



SZ0319



SZ0320



SZ0321

Materiale	Formato mm			
Adesivo	120X180	200X300	330X500	500X700
Alluminio	120X180	200X300	330X500	500X700

CARTELLI SERIE PRIVATA



SZ0401



SZ0402



SZ0403



SZ0404



SZ0405



SZ0406



SZ0407



SZ0408



SZ0409



SZ0410



SZ0411



SZ0412



SZ0413



SZ0414



SZ0415



SZ0416



SZ0417



SZ0418



SZ0419



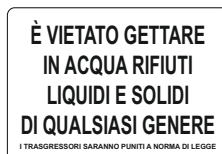
SZ0420



SZ0421



SZ0422



SZ0423



SZ0424



SZ0425



SZ0426



SZ0427



SZ0428



SZ0429



SZ0430



SZ0431



SZ0432



SZ0433



SZ0434



SZ0435

Materiale	Formato mm	
Polionda	320 x 520	480 x 780



SZ0501



SZ0502



SZ0503



SZ0504



SZ0505

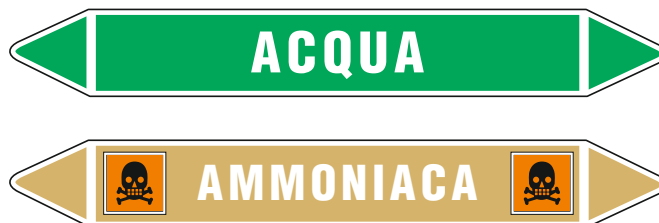


SZ0506

ADESIVI PER TUBAZIONI

Materiale Adesivo	Formato mm		
	30 x 250	50 x 350	100 x 680

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



Esempio di applicazione con simboli di "sostanza pericolosa"

Etichette su fondo giallo ocra
SZ0601 ACETILENE
SZ0602 ALIMENTAZIONE
SZ0603 AMMONIACA
SZ0604 ANDATA
SZ0605 ANIDRIDE CARBONICA
SZ0606 ANIDRIDE SOLFOROSA
SZ0607 ARGON
SZ0608 AZOTO
SZ0609 BISSIDO DI CLORO
SZ0610 BUTANO
SZ0611 CLORO
SZ0612 ELIO
SZ0613 FREON
SZ0614 G.P.L.
SZ0615 GAS
SZ0616 GAS COMBUSTIBILE
SZ0617 GAS PROMISCUO
SZ0618 IDROGENO
SZ0619 METANO
SZ0620 OSSIDO DI ETILENE
SZ0621 OSSIGENO DI PROPILENE
SZ0622 OSSIGENO
SZ0623 PROPANO
SZ0624 PROTOSSIDO D'AZOTO
SZ0625 RECUPERO
SZ0626 RITORNO
SZ0627 SCARICO

Etichette su fondo marrone
SZ0901 ACETALDEIDE
SZ0902 ACETONE
SZ0903 ACRILONITRILE
SZ0904 ALCOLE ISOPROPILICO
SZ0905 ALCOOL
SZ0906 ALCOOL DENATURATI
SZ0907 ALCOOL DI RECUPERO
SZ0908 ALCOOL METILICO
SZ0909 ALIMENTAZIONE
SZ0910 ANDATA
SZ0911 BENZINA
SZ0912 BENZOLO
SZ0913 CICLOESANO
SZ0914 CICLOPROPANO
SZ0915 CLOROFORMIO
SZ0916 CLOROTHENE
SZ0917 CLORURO METILENE
SZ0918 DIMETILSOLFATO
SZ0919 ESANO
SZ0920 ESAUSTO
SZ0921 ETANOLO
SZ0922 ETILACETATO
SZ0923 GASOLIO
SZ0924 GLICERINA
SZ0925 ISOBUTILICO
SZ0926 ISOPROPRANOLO
SZ0927 ISOPROPILICO
SZ0928 KEROSENE
SZ0929 METANOLO
SZ0930 METILETILCHETONE
SZ0931 METILISOBUTILCHETONE
SZ0932 NAFTA
SZ0933 OLIO
SZ0934 OLIO ALTA PRESSIONE
SZ0935 OLIO ALTA TEMPERATURA
SZ0936 OLIO COMBUSTIBILE
SZ0937 OLIO DI LUBRIFICAZIONE
SZ0938 PETROLIO
SZ0939 PIRIDINA
SZ0940 RITORNO
SZ0941 SCARICO
SZ0942 SOLVENTE
SZ0943 SOLVENTE PER LAVAGGIO
SZ0944 SOLVENTI VARI
SZ0945 STIROLO
SZ0946 TOLUENE
SZ0947 TOLUOLO
SZ0948 TRIELINA

Etichette su fondo arancione
SZ1001 ACIDO
SZ1002 ACIDO ACETICO
SZ1003 ACIDO CIANIDRICO
SZ1004 ACIDO CLORIDRICO
SZ1005 ACIDO FLUORIDRICO
SZ1006 ACIDO FORMICO
SZ1007 ACIDO FOSFORICO
SZ1008 ACIDO MURIATICO
SZ1009 ACIDO NITRICO
SZ1010 ACIDO OSSALICO
SZ1011 ACIDO PERCLORICO
SZ1012 ACIDO SOLFIDRICO
SZ1013 ALIMENTAZIONE
SZ1014 ANDATA
SZ1015 ANIDRIDE ACETICA
SZ1016 BISOLFITO DI SODIO
SZ1017 BROMO
SZ1018 CLORIDRINA SOLFORICA
SZ1019 CLORURO FERRICO
SZ1020 OLEUM
SZ1021 POLICLORURO DI ALLUMINIO
SZ1022 RITORNO
SZ1023 SCARICO

Etichette su fondo azzurro chiaro
SZ1101 ALIMENTAZIONE
SZ1102 ANDATA
SZ1103 ARIA
SZ1104 ARIA COMPRESSA
SZ1105 ARIA CONDIZIONATA
SZ1106 ARIA INDUSTRIALE
SZ1107 ARIA MEDICALE
SZ1108 ARIA STRUMENTALE
SZ1109 ARIA TECNICA
SZ1110 RITORNO
SZ1111 SCARICO
SZ1112 VUOTO

Etichette su fondo violetto
SZ1201 ALIMENTAZIONE
SZ1202 ANDATA
SZ1203 CIANURI
SZ1204 FORMALDEIDE
SZ1205 IPOCLORITO DI SODIO
SZ1206 LATTE DI CALCE
SZ1207 MANDATA SALAMOIA
SZ1208 RITORNO
SZ1209 RITORNO DI SALAMOIA
SZ1210 SCARICO
SZ1211 SODA CAUSTICA

Etichette su fondo verde
SZ1301 ACQUA
SZ1302 ACQUA REFRIGERATA
SZ1303 ACQUA ADDOLCITA
SZ1304 ACQUA AMMONIACA
SZ1305 ACQUA CALDA
SZ1306 ACQUA CALDA SANITARIA
SZ1307 ACQUA DEIONIZZATA
SZ1308 ACQUA DEMINERALIZZATA
SZ1309 ACQUA DEPURATA
SZ1310 ACQUA DI CIRCOLAZIONE
SZ1311 ACQUA DI POZZO
SZ1312 ACQUA DI RAFFREDDAMENTO
SZ1313 ACQUA DI RISCALDAMENTO
SZ1314 ACQUA DI TORRE
SZ1315 ACQUA DISTILLATA
SZ1316 ACQUA EMULSIONATA
SZ1317 ACQUA FREDDA SANITARIA
SZ1318 ACQUA INDUSTRIALE
SZ1319 ACQUA MARE
SZ1320 ACQUA NON POTABILE
SZ1321 ACQUA OSMOTIZZATA
SZ1322 ACQUA POTABILE
SZ1323 ACQUA RICICLATA
SZ1324 ALIMENTAZIONE
SZ1325 ANDATA
SZ1326 RITORNO
SZ1327 SCARICO

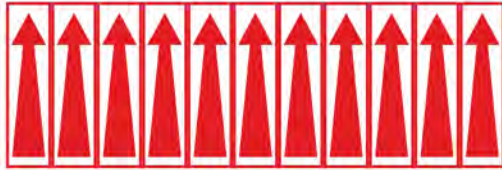
Etichette su fondo nero
SZ1401 ACQUA OSSIGENATA
SZ1402 ALIMENTAZIONE
SZ1403 ANDATA
SZ1404 CLORALIO
SZ1405 RITORNO
SZ1406 SCARICO
SZ1407 SOLFATO FERROSO

Etichette su fondo giallo
SZ1501 ALIMENTAZIONE
SZ1502 AMMONIACA
SZ1503 ANDATA
SZ1504 ARGON
SZ1505 AZOTO
SZ1506 FREON
SZ1507 G.P.L.
SZ1508 GAS
SZ1509 IDROGENO
SZ1510 METANO
SZ1511 METANOLO
SZ1512 OSSIGENO
SZ1513 RITORNO
SZ1514 SCARICO
SZ1515 SOLVENTE

Etichette su fondo argento
SZ0701 ACQUA SURRISCALDATA
SZ0702 ALIMENTAZIONE
SZ0703 ANDATA
SZ0704 CONDENZA
SZ0705 RITORNO
SZ0706 SCARICO
SZ0707 SCARICO CONDENZA
SZ0708 VAPORE
SZ0709 VAPORE ALTA PRESSIONE
SZ0710 VAPORE ALTA TEMP.
SZ0711 VAPORE BASSA PRESSIONE
SZ0712 VAPORE BAR
SZ0713 VAPORE... °C

Etichette su fondo rosso
SZ0801 ACQUA ANTINCENDIO
SZ0802 ALIMENTAZIONE
SZ0803 ANDATA
SZ0804 RITORNO
SZ0805 SCARICO
SZ0806 VAPORE ANTINCENDIO

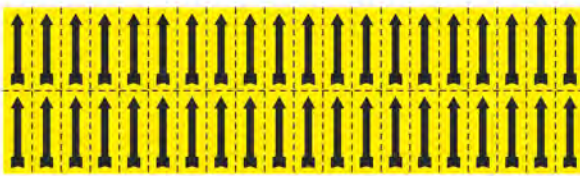
ADESIVI PER TUBAZIONI



SZ1601

Foglio distributore 170 x 50 mm
 Contiene 10 etichette form. 17 x 50 mm
 Minimo ordinabile 5 foglio (tot. 50 etichette)
 Disponibile nei colori:

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



SZ1701

Foglio distributore 140 x 40 mm
 Contiene 40 etichette form. 7 x 20 mm
 Minimo ordinabile 5 foglio (tot. 200 etichette)
 Disponibile nei colori di fondo:

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

AMMONIACA

SZ2202 **Formato A:** 1 Etichetta 340 x 60 mm per foglio

ACIDO MURIATICO

SZ2203 **Formato B:** 4 Etichetta 170 x 30 mm per foglio

Foglio distributore: 340 x 60 mm, disponibile nelle seguenti colorazioni:

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



SZ1801

Formato A: Contiene 1 etichetta 340 x 60 mm



SZ1901

Formato B: Contiene 2 etichette 170 x 60 mm



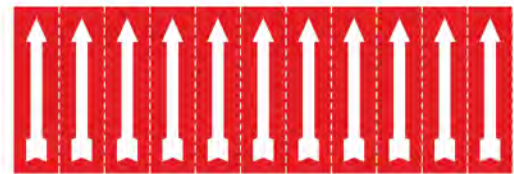
SZ2001

Formato C: Contiene 6 etichette 113 x 30 mm



SZ2101

Formato D: Contiene 6 etichette 113 x 30 mm



SZ2201

Foglio distributore 121 x 40 mm
 Contiene 11 etichette form. 11 x 40 mm
 Minimo ordinabile 5 foglio (tot. 55 etichette)
 Disponibile nei colori di fondo:

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

ADESIVI PER TRASPORTI



SZ2401



SZ2402

Formato
100 x 100 mm



SZ2901



SZ3001



SZ3101

Formato 150 x 100 mm



SZ2301



SZ2302



SZ2303



SZ2304



SZ2305



SZ2306

Formato 100 x 100 mm 300 x 300 mm 500 x 500 mm



SZ2501



SZ2502



SZ2503



SZ2504



SZ2505



SZ2506



SZ2507



SZ2508



SZ2601

Formato 150 x 150 / 400 x 400 mm



SZ2701



SZ2702



SZ2801



SZ3201



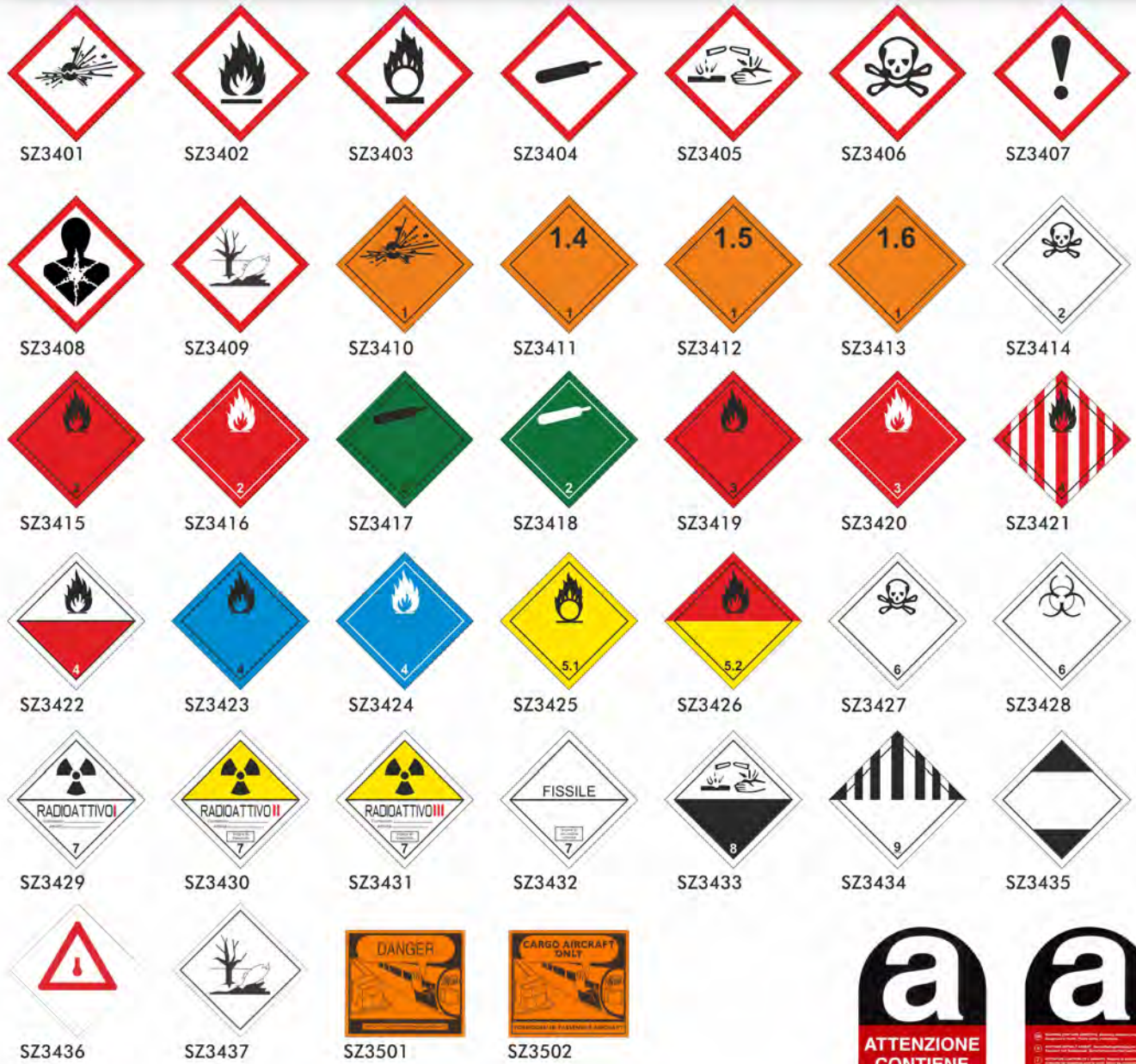
SZ3202



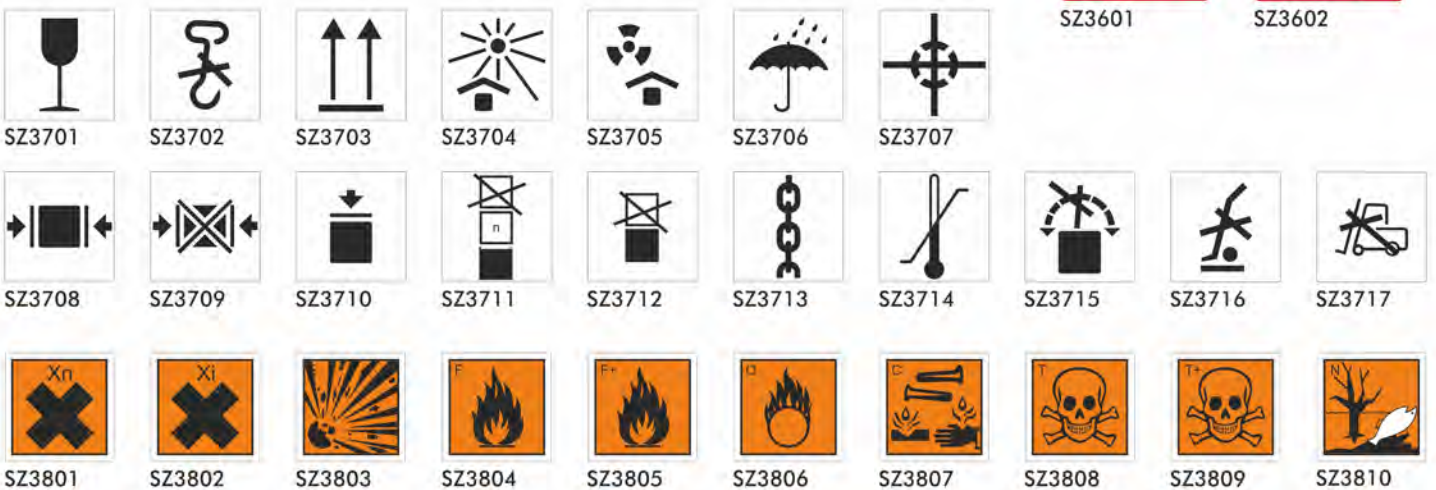
SZ3302

SEGNALETICA TRASPORTO
E IMBALLI
MERCİ PERICOLOSE

Materiale	Formato mm	
Adesivo	100 x 100	300 x 300
Alluminio	300 x 300	



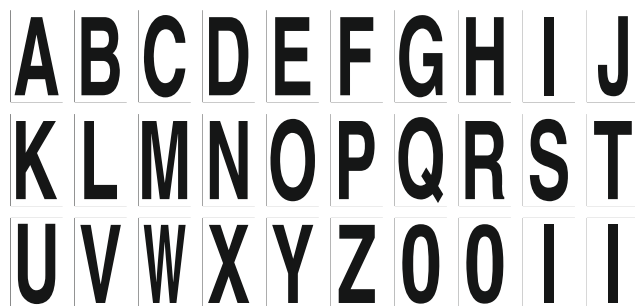
Materiale	Formato mm	Materiale	Formato mm
Adesivo	100 x 150	Alluminio	100 x 150



Articolo	Dimensione	Quantità su A4
SZ4001	10X18 mm	290 Pz
SZ4002	15X25 mm	110 Pz
SZ4003	20X35 mm	65 Pz
SZ4004	25X45 mm	45 Pz

Scegliere
dimensione
e colore
lettera o numero

LETTERE E NUMERI AUTOADESIVI



ESEMPI DIMENSIONI E COLORI



SZ4001 - 10X18 mm
290 Pz su A4



SZ4002 - 15X25 mm
110 Pz su A4



SZ4003 - 20X35 mm
65 Pz su A4



SZ4004 - 25X45mm
45 Pz su A4



ONLY QUALITY PRODUCTS



Sede Legale:
Viale Monza, 347 - 20126 MILANO

☎ 089 99 51 653 | 089 99 51 833

Stabilimento:
Via Irno, snc - 84098 PONTECAGNANO FAIANO (SA)

info@firek.it | www.firek.it

FOLLOW US 