

Molajoni
ANTINCENDI

CATALOGO SEGNALETICA

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

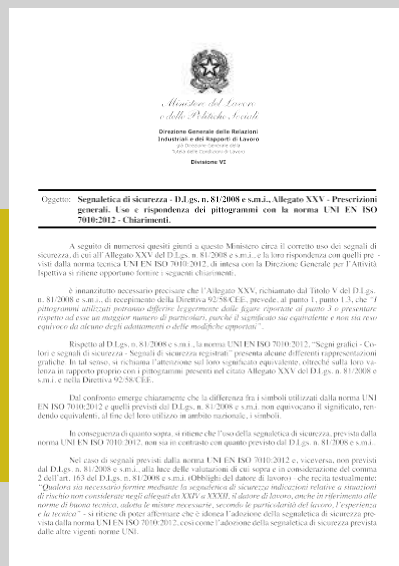
ALLUMINIO: Lastra bianca di alluminio lega 3003, spessore 0,5 mm, vernice poliuretanicata tinta RAL 9010 con trasparente protettivo sul retro.

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.



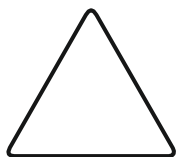
CALCOLO DELLA DISTANZA DI LETTURA:

"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:

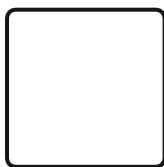
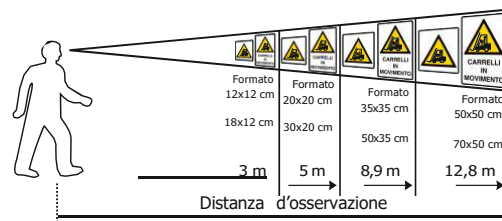
$$A \geq \frac{L^2}{2000}$$

esprimendo A in m² ed L in m.

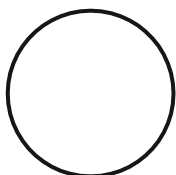
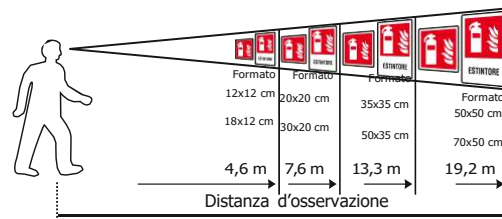
DISTANZE D'OSSERVAZIONE



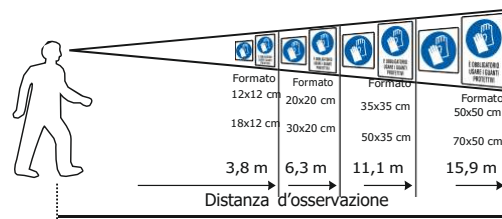
segnali di pericolo



segnali di emergenza, antincendio, salvataggio, informazione



segnali di obbligo e divieto



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 EMERGENZA



UNI EN - ISO 7010

SE0100	SE0200	SE0300	SE0400	SE0500	SE0600	SE0700	SE0800
SE0900	SE1000	SE1100	SE1200	SE1300	SE1400	SE1500	SE1600
SE1700	SE1800	SE1900	SE2000	SE2100	SE2200	SE2300	SE2400
SE2500	SE2700	SE2800	SE2900	SE3100	SE3200	SE3300	SE3400
SE3500	SE3600	SE3700	SE3800	SE3900	SE4000	SE4100	SE4200
SE4300	SE4400	SE4500	SE4600	SE4700	SE4800	SE4900	SE5000
SE5100	SE5200	SE5300	SE5400	SE5500	SE5600	SE5700	SE5800
SE5900	SE6000						SE6100
SE6200	SE6300	SE6400	SE6500	SE6600	SE6700	SE6800	SE6900

UNI EN 7543



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



SE5601



SE5701



SE5801



SE5901



SE6001



SE6101



SE6201



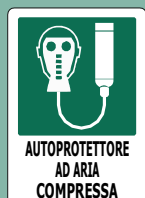
SE6301



SE6401



SE6501



SE6601



SE6701



SE6801



SE6901



SE7002

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
Alluminio	120 x 120	200 x 200	330 x 330	500 x 500

UNI EN - ISO 7011



SF0100



SF0200



SF0300



SF0400



SF0500



SF0600



SF0700



SF0800



SF0900



SF1000



SF1100



SF1200



SF1300



SF1400



SF1500

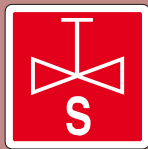


SF1600

UNI EN 7543



SF6100



SF6200



SF6300



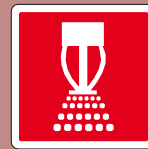
SF6400



SF6500



SF6600



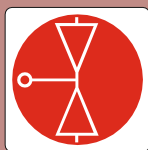
SF6700



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 DA 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



ARTELLI 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
INTERRUTTORE
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
LASCIAO 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. TENERE LA SCELTA
2. DIREZIONE IL GETTO ALLA BASE DELLE FIANME

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 LES ASCENSEURS EN CAS D'INCENDIO**
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI
AL FUNZIONAMENTO
VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI
AL FUNZIONAMENTO DELL'ASCENSORE

SF8031

**NON USARE
L'ASCENSORE
IN CASO D'INCENDIO**
IN CASO DI INCENDIO NON USARE L'ASCENSORE
NE PAS UTILISER LES ASCENSEURS EN CAS D'INCENDIO
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
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
NE PAS UTILISER LES ASCENSEURS
EN CAS D'INCENDIO**
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
PROIBITO ACCENDERE FIAMME LIBERE.
NE PAS ALLUMER DE FEUX NON AUTORISES.
VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI
AL FUNZIONAMENTO
VIETATO DEPOSITARE MATERIALI ESTRANEI
AL FUNZIONAMENTO DELL'ASCENSORE

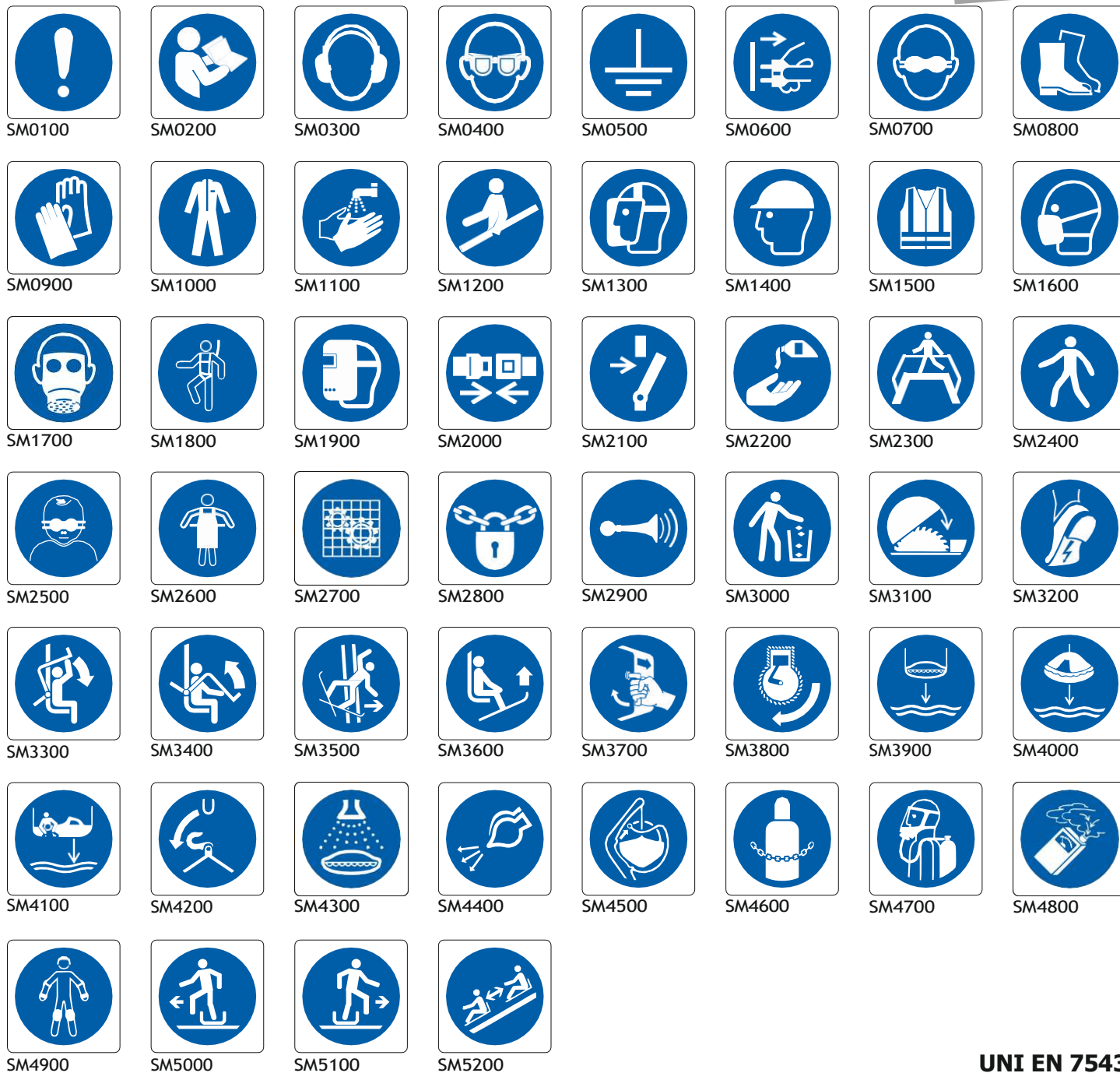
SF8033

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 SMO101	 È OBBLIGATORIO APPLICARE L'APPPOSITO ROMPIFIAMMA AL TUBO DI SCAPPAMENTO DEGLI AUTOMEZZI SMO102	 USARE PEDANA E GUANTI ISOLANTI SMO103	 È OBBLIGATORIO ESEGUIRE LE SALDATURE SOTTO ASPIRAZIONE SMO104	 A MOTORE IN MOTO INSERIRE L'ASPIRATORE SMO105	 SEGNALARE SUBITO DIFETTI O GUASTI DELLA MACCHINA SMO106	 MANTENERE PULITE E LUBRIFICATE LE MACCHINE A CUI SIETE ADDETTI SMO107	 RIFORMIMENTO A MOTORE SPENTO SMO108
 È OBBLIGATORIO SPEGNERE IL MOTORE SMO110	 È OBBLIGATORIO LEGGERE LE ISTRUZIONI SMO201	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO SMO301	 È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE SMO302	 OLTRE QUESTO LIMITE È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO SMO303	 ATTENZIONE POSTAZIONE CON LIVELLO SONORO SUPERIORE A 85 dB(A) SMO304	 SU QUESTA MACCHINA È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE SMO305	 IN QUESTA AREA L'ESPOSIZIONE AL RUMORE PUÒ SUPERARE GLI 85 dB(A) È OBBLIGATORIO INDOSSARE LE PROTEZIONI ACUSTICHE PRIMA DI ACCENDERE L'APPPOSITO SMO306
 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI SMO401	 IN QUESTA AREA È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI OCCHIALI A TENUTA SMO402	 È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI OCCHIALI DURANTE LA PULIZIA CON ARIA COMPRESSA SMO403	 IN QUESTA ZONA È OBBLIGATORIO PROTEGGERE GLI OCCHI SMO404	 OBBLIGATORIO ASSICURARSI DEL COLLEGAMENTO A TERRA SMO501	 È OBBLIGATORIO STACCARE LA CORRENTE SMO601	 È OBBLIGATORIO INDOSSARE OCCHIALI CON LENTI OPACHE SMO701	 CALCIATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE SMO801
 È OBBLIGATORIO USARE I GUANTI PROTETTIVI SMO901	 È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE MANI SMO902	 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 BRETTOLA COSCIALE 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	 CHUDERE LA PROTEZIONE 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 COPRICAPO 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 MOLATURE CHE IL POGGIAPIEZZI E LA LINGUETTA DISTINO DALLA MOLLA COME INDICATO SM6901	 CHIUDERE IL RUBINETTO GRAZIE SM7001	 SPEGNERE LE SIGARETTE GRAZIE SM7101	 EFFETTUARE A MOTORE SPENTO LE OPERAZIONI DI CARICO E SGARICO 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 POGGIAPIEZZI SECONDO L'USURA DELLA MOLLA SM7301	 PEDONI A SINISTRA SM7401	 PEDONI A DESTRA SM7501	 PEDONI SOTTO SM7601	 DURANTE IL TRASPORTO E DEPOSITO MUNITRE 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 SPORGENTI DAL DIAMETRO ESTERNO DEI MANDRINI STESSI, APPLICARE LE APPOSITE PROTEZIONI ONDE EVITARE DI IMPAGLIARE GLI INDIRIZZI. ANALOGHE PROTEZIONI DEVONO ESSERE E 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

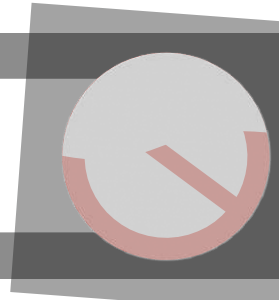
 SP0100	 SP0200	 SP0300	 SP0400	 SP0500	 SP0600	 SP0700	 SP0800
 SP0900	 SP1000	 SP1100	 SP1200	 SP1300	 SP1400	 SP1500	 SP1600
 SP1700	 SP1800	 SP1900	 SP2000	 SP2100	 SP2200	 SP2300	 SP2400
 SP2500	 SP2600	 SP2700	 SP2800	 SP2900	 SP3000	 SP3100	 SP3200
 SP3300	 SP3400	 SP3500	 SP3600	 SP3700	 SP3800	 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 SCALVALCARE 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 trasportatori saranno previsti 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 trasportatori saranno previsti a norma di Legge SP0118	 È SEVERAMENTE VIETATO ALLE PERSONE NON ADDETTE ACCESO AI LUOGHI DI LAVORO APPROVATI ALL'ATTREZZAZIONE E SEVERAMENTE VIETATO L'USO DI QUALSIASI TIPO DI ATTREZZATURE E SEVERAMENTE VIETATO L'USO DI QUALSIASI TIPO DI ATTREZZATURE E SEVERAMENTE VIETATO L'USO DI QUALSIASI TIPO DI ATTREZZATURE 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 STRUTTURA OSPEDALIERA SP0206	 VIETATO FUMARE STRUTTURA SCOLASTICA SP0207	 VIETATO FUMARE STRUTTURA UNIVERSITARIA SP0208	 VIETATO FUMARE QUESTO EDIFICIO LASTICA 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 FUMARE DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI PARCHEGGIARE AUTOMOBILI ESSEGUIRE RIPARAZIONI A CALDO O FOCHE NERIE 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 ESTERNI. Le persone non autorizzate dalla Direzione o persone autorizzate del servizio manutenzione per violazioni 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 (PACE MAKERS) 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

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 ZUFRIED VERBOTEN SP6319	 VIETATO ACCEDERE NELLA ZONA CONTRASSEGNA TA CON STRISCIE GIALLO/NERE SP6320	 VIETATO L'ACCESSO PONTEGGIO NON AGIBILE SP6321	 VIETATO RIPARARE, REGISTRARE, OPERARE, LUBRIFICARE E PULIRE ORGANI IN MOTO SP6401	 VIETATO DI OPERAZIONE 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 APPARECCHIATURE ELETTRICHE IN GENERE 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. LA MANOVRA E L'AZIONAMENTO DI QUALSIASI MACCHINA SONO SEVERAMENTE VIETATI. SE NECESSARIO, IL LAVORO DEVE ESSERE SVOLTO IN PRESENZA DI UNO DEI RESPONSABILI DELLA SICUREZZA. LA RESPONSABILITÀ È DEL RESPONSABILE DELLA SICUREZZA. (ART. 17 DEL D.L. N. 474 DEL 2009) 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 SPROVVISTI DI PARAFIAMMA AL TUBO DI SCARICA SP8602					



CARTELLI PERICOLO

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

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	 PERICOLO DI CROLLO	 PONTEGGIO IN ALLESTIMENTO	 OPERAI AL LAVORO	 LAVORI IN CORSO	 LAVORI IN CORSO NON EFFETTUARE MANOVRE	 ATTENZIONE PONTE NON PRATICABILE	 BUCA PERICOLOSA
SW0101	SW0102	SW0103	SW0104	SW0105	SW0106	SW0107	SW0108
 ATTENZIONE SCAVI	 EDIFICIO PERICOLANTE	 LIMITE DI SICUREZZA	 VEICOLI IN MOVIMENTO	 AUTOCARRI IN MOVIMENTO	 MACCHINE IN MOVIMENTO	 ATTENZIONE CORSIE CON GRU IN MOVIMENTO	 SCARICO AUTOMEZZI
SW0109	SW0110	SW0111	SW0112	SW0113	SW0114	SW0115	SW0116
 ATTENZIONE USCITA AUTOCARRI	 ENTRARE ADAGIO	 USCIRE ADAGIO	 RALLENTARE	 ZONA DI TRANSITO	 ATTENZIONE POSSIBILE PRESENZA DI POLVERE DI AMIANTO	 ATTENZIONE NASTRO TRASPORTATORE IN MOVIMENTO	 ATTENZIONE IL SEGNALE PRECEDE L'AVVIAMENTO DEI MACCHINARI
SW0117	SW0118	SW0119	SW0120	SW0121	SW0122	SW0123	SW0124
 SCAVI È SEVERAMENTE PROIBITO «AVVICINARSI AI CAVI DEGLI SCAVI «AVVICINARSI ALL'EQUIPAGGIO IN FUNZIONE «SOSTARE PRESSO LE SCARPATE «DEPOSITARE MATERIALE SUI CAVI NON È CONFORME AL REGOLAMENTO DI TRASPORTO DEI MATERIALI SULLA STRADA E SUI CAVI»	 PERICOLO DI ESPLOSIONE	 SPARO MINE LIMITE DI SICUREZZA	 ESPLOSIVI	 DEPOSITO ESPLOSIVI	 MATERIALE ESPLOSIVO	 RADIAZIONI	 MATERIALE RADIOATTIVO
SW0125	SW0201	SW0202	SW0203	SW0204	SW0205	SW0301	SW0302
 EVITARE L'ESPOSIZIONE DA QUESTA APERTURA È EMESSA RADIAZIONE LASER INVISIBILE	 PERICOLO RAGGI LASER	 ONDE NON IONIZZANTI	 ATTENZIONE CAMPO DI ALTA FREQUENZA	 ATTENZIONE CAMPO MAGNETICO MR	 CAMPO MAGNETICO	 PERICOLO D'INCIAMPO	 ATTENZIONE AL GRADINO
SW0401	SW0402	SW0501	SW0502	SW0601	SW0602	SW0701	SW0702
 ATTENZIONE OLTRE LA LINEA GIALLA PERICOLO DI CADUTA DALL'ALTO	 PERICOLO DI CADUTA LIMITE DI SICUREZZA	 CADUTA CON DISLIVELLO	 PERICOLO BIOLOGICO	 BASSA TEMPERATURA	 PAVIMENTO SCIVOLOSO PERICOLO DI CADUTA	 ALTA TENSIONE	 ALTA TENSIONE HIGH VOLTAGE HAUTE TENSION HOCHSPANNUNG
SW0801	SW0802	SW0803	SW0901	SW1001	SW1101	SW1201	SW1202
 ALTA TENSIONE volt	 BASSA TENSIONE volt	 CAVI IN CUNICOLO volt	 CABINA ELETTRICA A volt	 TENSIONE	 APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE	 IMPIANTO IN TENSIONE	 CAVI ELETTRICI IN TENSIONE
SW1203	SW1204	SW1205	SW1206	SW1207	SW1208	SW1209	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 <small>DEBILITAMENTO DEL CORRENTE PER LAVORI DI MANUTENZIONE RISCHIO DI VITA: GLI ELETTRICISTI DEVONO INDICAZIONE SUI PERICOLI</small> SW1222	 CAVI ELETTRICI INTERRATI SW1223	 CORRENTE ELETTRICA SW1224	 SCARICHE ELETTRICHE SW1225	 ATTENZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN TENSIONE DURANTE LE ORE DI GIORNO (volt) SW1226
 CABINA DI TRASFORMAZIONE DA A KV V SW1227	 INTERRUTTORE GENERALE SW1228	 SOLO PER IL PERSONALE NON AUTORIZZATO SW1229	 ATTENZIONE <small>VIETATO ESEGUIRE LAVORI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE SOTTO TENSIONE RISCHIO DI VITA: GLI ELETTRICISTI DEVONO INDICAZIONE SUI PERICOLI</small> SW1230	 QUADRO ELETTRICO SW1231	 FUORI SERVIZIO SW1232	 ATTENZIONE ALTA TENSIONE CAVI INTERRATI a volt <input type="text"/> PROFONDITÀ <input type="text"/> 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 <input type="text"/> DI POSA m <input type="text"/> Distanze dal cartello <input type="text"/> SW1234
 ATTENZIONE ALTA TENSIONE ATTENZIONE <small>SOLAMENTE GLI ELETTRICISTI SONO AUTORIZZATI AD ESEGUIRE LAVORI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE SOTTO TENSIONE PRIMA ATTUAZIONE DELLE NORME DI SICUREZZA</small> Eventuali deroghe devono essere autorizzate dal Capo Responsabile e in condizioni di particolare pericolo deve essere presente un'altra persona abile a cui eseguire 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 <small>VIETATO ENTRARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE MENTRE IL CANCELLO È IN MOVIMENTO</small> SI DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI CAUSATI 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"/> SW2107	 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"/> SW2108	 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



CARTELLI PERICOLO

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



SW8101



SW8102



SW8103



SW8104



SW8105



SW8106



SW8107



SW8108



SW8109



SW8110



SW8111



SW8112



SW8113



SW8114



SW8115



SW8116



SW8117



SW8118



SW8119



SW8120



SW8121



SW8122



SW8123



SW8124



SW8125



SW8126



SW8127



SW8128



SW8129



SW8201



SW8202



SW8203



SW8204



SW8205



SW8206



SW8207



SW8208



SW8209



SW8210



SW8211



SW8212



SW8213



SW8214



SW8215

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

CARTELLI PERICOLO



<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE NON ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO SI DECLINA DA OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI CAUSATI A PERSONE O COSE</p> <p>SW8301</p>	<p>ATTENZIONE ZONA AD ALTO RISCHIO PROIBITO L'INGRESSO DI PERSONE NON AUTORIZZATE È VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE DI DOTAZIONE A CIASCUNO</p> <p>SW8302</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO ARIA IN PRESSIONE PRIMA DI INIZIARE QUALSIASI INTERVENTO DI MANUTENZIONE O RIPARAZIONE È OBBLIGATORIO: - ARRESTARE IL MACCHINARIO - SCALINARE LA PRESSIONE DELL'ARIA MEDIANTE SPECIFICO COMANDO - VERIFICARE L'AVVENUTA DEPRESSURIZZAZIONE MEDIANTE L'APPPOSITO MANOMETRO</p> <p>SW8303</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO 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) È VIETATO L'INGRESSO AI NON AUTORIZZATI È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8305</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSITÀ SUPERIORE A 85 dB(A) È VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE</p> <p>SW8306</p>
<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE È VIETATO: - Toccare parti non isolate sotto tensione - Toccare gli impianti se non si è autorizzati - Toccare i cavi o le parti di isolamento prima di aver tolto tensione È OBBLIGATORIO: - Usare i dispositivi di protezione individuale - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione prima di aver tolto tensione</p> <p>SW8307</p>	<p>QUADRO ELETTRICO IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE È VIETATO: - Toccare parti non isolate sotto tensione - Toccare gli impianti se non si è autorizzati - Toccare i cavi o le parti di isolamento prima di aver tolto tensione È OBBLIGATORIO: - Usare i dispositivi di protezione individuale - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione prima di aver tolto tensione</p> <p>SW8308</p>	<p>QUADRO SOTTO TENSIONE NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI NON TOCCARE</p> <p>SW8309</p>	<p>SPAZIO CONFINATO DIVIETO DI ACCESSO L'ACCESSO DEVE ESSERE AUTORIZZATO</p> <p>SW8310</p>	<p>PERICOLO DI MORTE COLTIVAZIONI TRATTATE CON PRODOTTI VELENOSE NON TOCCARE, NON MANGIARE, NON ASPORTARE FRUTTA O VERDURA</p> <p>SW8311</p>	<p>ATTENZIONE PIANTE DISINFESTATE VEGETAZIONE AVELENATA</p> <p>SW8312</p>
<p>V 20.000 V 230/400 MESSA A TERRA</p> <p>SW8313</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSA dB</p> <p>SW8314</p>	<p>ATTENZIONE È VIETATO SOLLEVARE CARICHI MANUALI SUPERIORI A 30 kg</p> <p>SW8315</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO NON TOCCARE GLI IMPIANTI ELETTRICI SE NON SEI ESPERTO può costarti la vita</p> <p>SW8316</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO NON USARE ESTINTORI IDRICI O A SCHIUMA SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE IN TENSIONE</p> <p>SW8317</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni causati a persone o cose</p> <p>SW8318</p>
<p>SCAVI È SEVERAMENTE PROIBITO: - AVVICINARSI AI CORDI ELETTRICI - AVVICINARSI ALL'ESCAVATORE IN FUNZIONE - SOSTARE PRESSO LE SCARICATE - INDEICHIARE MATERIALI E SUE CIGLI Non si risponde nei riguardi dei trasportatori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8319</p>	<p>ZONA MINERARIA DIVIETO DI ACCESSO Non si risponde nei riguardi dei trasportatori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8320</p>	<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE È VIETATO: - Toccare parti non isolate sotto tensione - Toccare gli impianti se non si è autorizzati - Toccare i cavi o le parti di isolamento prima di aver tolto tensione È OBBLIGATORIO: - Usare i dispositivi di protezione individuale - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione - Usare i mezzi di protezione personale di dotazione prima di aver tolto tensione</p> <p>SW8321</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8322</p>	<p>VIETATO SALIRE SUI NASTRI TRASPORTATORI UTILIZZARE GLI APPOSITI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI</p> <p>SW8323</p>	<p>ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato</p> <p>SW8324</p>
<p>IN CASO DI INCENDIO NON USARE L'ASCENSORE USARE LE SCALE</p> <p>SW8325</p>	<p>IN CASO DI INCENDIO NON USARE L'ASCENSORE USARE LE SCALE</p> <p>SW8326</p>	<p>DEPOSITO SOSTANZE LIQUIDE PERICOLOSE È VIETATO DEPOSITARE LIQUIDI INFIAMMABILI IN QUANTITÀ SUPERIORE A 99 L ED UTILIZZARE CONTENITORI DI CAPACITÀ SUPERIORE A 2 L</p> <p>SW8327</p>	<p>ATTENZIONE È VIETATO USARE: - APPARECCHI AD INCANDESCENZA - FORNELLI O STUFE A GAS - STUFE A CEROSENE - STUFE ELETTRICHE CON RESISTENZA IN VISTA</p> <p>SW8328</p>	<p>ATTENZIONE CARICHI SOSPESI VIETATO PASSARE E SOSTARE SOTTO AI CARICHI SOSPESI</p> <p>SW8329</p>	<p>LAVORI IN CORSO VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</p> <p>SW8330</p>
<p>ATTENZIONE AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A) VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8331</p>	<p>ATTENZIONE PORTONE AUTOMATICO NON USARE COME USCITA PEDONALE NON SOSTARE NELLA ZONA DI AZIONE DEL PORTONE</p> <p>SW8332</p>	<p>NELL'AUTOPROTEZIONE È VIETATO: - FUMARE E USARE FIAMME LIBERE - DISPORRE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI - SOGGIORNARE IN VICINITÀ A CALDI O MOVIE MOTORI - RILASCIARE NEBBIA O FUMI - USARE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI - USARE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI - USARE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI - USARE SOSTANZE INFIAMMABILI O COMBUSTIBILI</p> <p>SW8333</p>	<p>PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI</p> <p>SW8334</p>	<p>VANO TECNICO VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8335</p>	<p>USCITA DI EMERGENZA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO DIVIETO DI SOSTA E FERMATA</p> <p>SW8336</p>
<p>ATTENZIONE ALL'INTERNO ORGANI IN MOTO TEMPERATURE PERICOLOSE PER ACCEDERE USARE IDONEI DPI VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8337</p>	<p>ATTENZIONE SBARRA AUTOMATICA È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON SBARRA IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8338</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO IN ESERCIZIO VIETATO L'ACCESSO AGLI OPERATORI DI MANUTENZIONE AD IMPIANTO FERMO</p> <p>SW8339</p>	<p>ZONA CON DISPOSITIVI DI ALLARME IN FUNZIONE VIETATO L'ACCESSO</p> <p>SW8340</p>	<p>ATTENZIONE ORGANI MECCANICI IN MOVIMENTO VIETATO APPOGGIARSI</p> <p>SW8341</p>	<p>LOCALE ASCENSORI VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8342</p>
<p>LOCALE QUADRI ELETTRICI VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8343</p>	<p>CENTRALE IDRICA VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8344</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO ACCESSO VIETATO SENZA AUTORIZZAZIONE</p> <p>SW8345</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE</p> <p>SW8346</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO PERICOLO ESPLOSIONE DANGER EXPLOSION</p> <p>SW8347</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO È OBBLIGATORIO USARE I DISPOSITIVI ANTICADUTA</p> <p>SW8348</p>
<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO È OBBLIGATORIO USARE IL RILEVATORE DI GAS</p> <p>SW8349</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE 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 PER GLI AUTOVEICOLI A GPL DOTATI DI SISTEMA DI SICUREZZA CONFORME AL REGOLAMENTO CESSIONI 67-01 È CONSENTITO PARCHEGGIARE AI PIANI FUORI TERRA, OPPURE AL PRIMO PIANO INTERROTTO</p> <p>SW8352</p>	<p>È TASSATIVAMENTE VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI PER PRELEVARE E DEPOSITARE MATERIALI E OBBLIGATORIO USARE LE SCALE REGOLAMENTARI</p> <p>SW8353</p>	<p>ZONA DI RICARICA BATTERIE CORROSIVI INFIAMMABILI FUMIGEROSI SOSTANZE GLI OCCHI</p> <p>SW8354</p>

CARTELLI VARI

Materiale	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



**PORTATA
MASSIMA
DEL PONTEGGIO**
kg/m²

SY0216

**PORTATA
MASSIMA**
kg

SY0217

**PORTATA
MASSIMA
DEL RIPIANO**
kg

SY0218

**PORTATA
MASSIMA
DEL SOPPALCO**
kg

SY0219

PARANCO
N°
PORTATA
MASSIMA
kg

SY0220

GRU N°
PORTATA MASSIMA
VALEVOLE PER TUTTE
LE LUNGHEZZE
DEL BRACCIO

SY0221

**CARICO
MASSIMO
DELLO SCAFFALE**
kg

SY0222

**PESO
MASSIMO
DI OGNI PALLET**
kg

SY0223

**DIAMETRO
MASSIMO
DELLA MOLA**
mm

SY0224

INDIETRO
SINISTRA
DESTRA
AVANTI

SY0225

AVANTI
SINISTRA
DESTRA
INDIETRO

SY0226

RIFIUTI

SY0227

**OLIO
ESAUSTO**

SY0228

**NON GETTARE
RIFIUTI
SERVIRSI
DEL CONTENITORE**

SY0229

**ENTRATA
OPERAI**

SY0301

**ENTRATA
IMPIEGATI**

SY0302

**INGRESSO
RISERVATO
AL PERSONALE**

SY0303

LAVAGGIO

SY0304

**DIVIETO
LAVAGGIO
AUTO**
I TRASGRESSORI SARANNO
PUNITI A TERMINE DI LEGGE

SY0305

**LUCE DI
EMERGENZA**

SY0306

**GRUPPO
ELETTOGENO**

SY0307

**QUADRO
ELETTRICO
GENERALE**

SY0308

**CONTATORE
GAS
METANO**

SY0309

**RICEVIMENTO
MERCÌ**

SY0310

**SPEDIZIONE
MERCÌ**

SY0311

**PRUDENZA
L'INFORTUNIO
È SEMPRE
IN AGGUATO**

SY0312

**STAI ATTENTO
EVITA LE
DISTRAZIONI**

SY0313

ATTENZIONE
IL MATERIALE SUGLI SCAFFALI
DEVE ESSERE
MANTENUTO IN ORDINE
PER PRELEVARLO O DEPOSITARLO
USARE LE SCALE REGOLAMENTARI

SY0314

**ORDINE + PULIZIA
MENO INFORTUNI**

SY0315

PER LA TUA IGIENE
E PER IL RISPETTO
DI TE STESSO E DEGLI ALTRI
USA I SERVIZI IN MODO
APPROPRIATO LASCIANDOLI
IN ORDINE E PULITI

SY0316

LA DIREZIONE
DECLINA
OGNI RESPONSABILITÀ
PER DANNI, FURTI
O MANOMISSIONI
AGLI AUTOVEICOLI
IN SOSTA

SY0317

**PER L'IGIENE
E DECORO
MASSIMO ORDINE
E PULIZIA**

SY0318

**SI PREGA
DI PULIRE
LE MACCHINE
DOPO L'USO**

SY00319

**TIENI IN ORDINE
IL TUO POSTO
DI LAVORO**

SY0320

**OGNI COSA
AL SUO POSTO
UN POSTO
PER OGNI COSA**

SY0321

**ABBIATE CURA
DEGLI ATTREZZI
DI LAVORO**

SY0322

**TENERE IN ORDINE
E AL LORO POSTO
OLI, UTENSILI
ED ATTREZZI**

SY0323

**I SIGG. FORNITORI
SI RICEVONO
SOLO SU
APPUNTAMENTO**
LA DIREZIONE

SY0324

LA BUONA
CONSERVAZIONE DEI
LOCALI E DEGLI IMPIANTI
È AFFIDATA ALLE CURE
DI COLORO
CHE LI USANO

SY0325

**L'ACQUA È UN
BENE PREZIOSO
SI INVITA
IL PERSONALE
A NON SPRECARLA**

SY0326

IL CARTELLINO DI PRESENZA
DEVE ESSERE TIMBRATO
PERSONALMENTE DALL'INTERESSATO
È SEVERAMENTE VIETATO DELEGARE
A TERZI QUESTA OPERAZIONE
I TRASGRESSORI SARANNO PUNITI
A NORMA DI CONTRATTO

SY0327

**REPARTO
ATTREZZERIA E
MANUTENZIONE**

SY0328

**PER FAVORE
BICICLETTE,
MOTO E MOTOCICLI
A MANO**
GRAZIE

SY0329

MOLA N°
FABBRICANTE:
DIAMETRO mm:
VELOCITÀ r.p.m.:
ABRASIVO:
LEGANTE: SCAD:

SY0330

**AREA
PERIMETRATA
LPS SUPERIORE
A 85 dB**

SY0331



CARTELLI QUALITÀ

Materiale	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



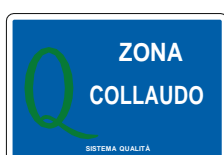
SY0438



SY0439



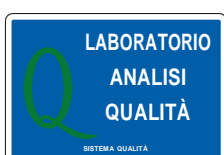
SY0440



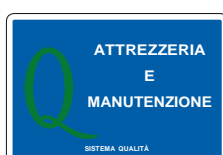
SY0441



SY0442



SY0443



SY0444

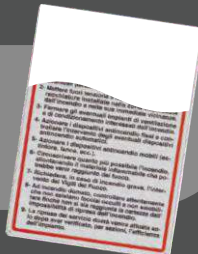


SY0445

CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale
Alluminio

Formato mm
330 x 500 500 x 700



NORME DA SEGUIRE IN CASO DI INCENDIO

1. Dare immediatamente l'allarme ed allontanare eventuali persone presenti in luoghi pericolosi.
2. Mettere fuori tensione il macchinario e le apparecchiature installate nella zona interessata dall'incendio e nelle sue immediate vicinanze.
3. Fermare gli eventuali impianti di ventilazione e di condizionamento interessati dall'incendio.
4. Azionare i dispositivi antincendio fissi e controllare l'intervento degli eventuali dispositivi antincendio automatici.
5. Azionare i dispositivi antincendio mobili (estintore, lancia, ecc.).
6. Cercare di contenere quanto più possibile l'incendio, allontanando il materiale infiammabile che potrebbe venir raggiunto dal fuoco.
7. Riuscirrendo, in caso di incendio grave, l'intervento dei Vigili del Fuoco.
8. Ad incendio domato, controllare attentamente che non esistano focolai occulti e non ambulanti finché non si sia raggiunta la certezza dell'impossibilità di ripresa dell'incendio.
9. La ripresa del servizio dovrà venire attuata solo dopo aver verificato, per sezioni, l'efficienza dell'impianto.

SX0101

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI

**PRIMO SOCCORSO:
ASSISTENZA MEDICA
RISORSO PER NIENTE ALTRA AZIONE**

1. Chiamare immediatamente un medico in tutti i casi gravi, lesivi, occorrendo, dopo il primo soccorso al paziente dal medico.
2. Non eseguire mai pratiche mediche di cui non si senta a proprio agio o che possano risultare nocive al colpito.
3. Isolare il colpito dall'ambiente nocivo, e stare attenti a non essere colpiti a vostra volta.
4. Sostenerlo il colpito nelle migliori condizioni possibili, in modo che possa riposare tranquillo; allentargli i vestiti, spruzzargli il collo, sciogliergli la lingua, e ricorrendo eventualmente al corpo.
5. Non dare mai bevande alle persone prive di sensi.
6. Praticare immediatamente agli ammalati e ai colpiti da corrente elettrica la respirazione artificiale, e pressoché, occorrendo per delle ore.
7. Prima di toccare qualsiasi ferita lavarsi le mani con acqua e sapone, e possibilmente, disinfettarle.
8. In caso di ferite, provvedere alla loro disinfezione, se non conosciute la tecnica, diversamente, coprirle con garza sterile, cotone o quindi fasciature.
9. In caso di emorragie, coprire la ferita con garza sterile e comprimere con forza; se il sangue continua a uscire, fasciare con un bendaggio ben stretto.
10. In caso di ferite o ustioni del braccio o della gamba applicate un laccio al braccio o alla coscia, sopra l'arteria, e provvedete al trasporto immediato del colpito al pronto soccorso più vicino.

SX0102

NORME GENERALI PREVENZIONE INFORTUNI

OBBLIGHI DEL LAVORATORE

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

NORME DI COMPORTAMENTO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0103

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

1. L'operatore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0104

NORME DI SICUREZZA PER IL MANEGGIO DEI RECIPIENTI CONTENENTI ACIDO SOLFORICO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0105

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

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0106

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0107

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

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0108

NORME DI SICUREZZA PER I MANOVRATORI DELLE GRU

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0109

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLELEVAMENTO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0110

NORME DI SICUREZZA PER REPARTI DI VERNICIATURA

È SEVERAMENTE VIETATO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0111

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI A TRATTAMENTI GALVANICI

È VIETATO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0112

NORME DI SICUREZZA PER OPERATORI DI MACCHINE UTENSILI

È VIETATO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0113

NORME DI SICUREZZA PER FABBRI E SALDATORI

È VIETATO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0114

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI MAGAZZINI

È VIETATO

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0115

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

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0116

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0117

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA MOLA

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0118

NORME DI SICUREZZA SULL'USO DELLA TRIELINA

1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0119

NORME DI SICUREZZA PER L'IMPIEGO DELL'ACIDO SOLFORICO

PER IL TRAVASO DELL'ACIDO

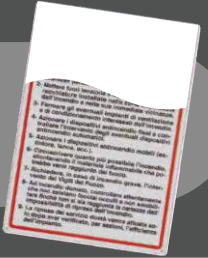
1. Il lavoratore deve essere informato e formato sui rischi e sui pericoli di ogni attività lavorativa, e deve essere istruito sulle norme di sicurezza e sulle procedure da seguire in caso di emergenza.

SX0120

CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale
Alluminio

Formato mm
330 x 500 500 x 700



MACCHINE PER CENTRIFUGARE NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni macchina per centrifugare deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 3- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 4- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 5- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 6- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 7- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 8- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 9- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.
- 10- Le parti in movimento devono essere protette da una barriera di sicurezza.

SX0201

MONTACARICHI PER TRASPORTO DI SOLE COSE NORME DI SICUREZZA

- 1- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 2- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 3- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 4- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 5- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 6- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 7- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 8- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 9- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.
- 10- L'operatore deve essere adeguatamente formato per l'uso e per la manutenzione di questo mezzo di trasporto.

SX0202

BETONIERE NORME DI SICUREZZA

- 1- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 2- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 3- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 4- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 5- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 6- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 7- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 8- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 9- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 10- Tenere coperti i ripari ai motori, alle pulegge e agli ingranaggi.

SX0203

CARBURO DI CALCIO NORME DI SICUREZZA

- 1- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 2- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 3- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 4- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 5- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 6- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 7- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 8- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 9- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 10- Tenere applicati i ripari ai motori, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.

SX0204

SCALE PORTATILI A MANO NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0205

BOMBOLE OSSIA CETILENICHE NORME DI SICUREZZA

- 1- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0206

SOLFURO DI CARBONIO - SOLVENTI NORME DI SICUREZZA

- 1- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Le bombole ossiacetileniche devono essere costruite secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0207

LAVORI ENTRO TUBAZIONI CANALIZZAZIONI RECIPIENTI E SIMILI NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0208

ASCENSORI PER TRASPORTO DI COSE ACCOMPAGNATE DA PERSONE NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni ascensore per il trasporto di cose accompagnato da persone deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0209

IMPIANTI ELETTRICI PER CANTIERI EDILI NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni impianto elettrico per cantieri edili deve essere costruito secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0210

TRAPANI NORME DI SICUREZZA

- 1- FISSARE ACCURATAMENTE il pezzo da forare sul piano di lavoro affinché non venga trascinato dalla punta rotante.
- 2- Per i piccoli pezzi USARE LE APPOSITE MASCHERE, PINZE E MORSETTI che, oltre ad evitare le pericolose vibrazioni della mano, impediscono, assicurando una più perfetta tenuta.
- 3- DURANTE il lavoro USARE OCCHIALI DI PROTEZIONE.
- 4- INDOSSARE INDUMENTI ANTITAVOLI senza parti svolazzanti (ad esempio: cravatte, maglione, ecc.) che possono essere trascinate dalla punta rotante.
- 5- FERMARE SEMPRE il trapano per le operazioni di lubrificazione, pulizia e riparazione.
- 6- Usare ogni attenzione per evitare l'attorcigliamento e lo strappo dei capelli all'"albero" del trapano.

SX0211

MACCHINE EDILI NORME DI SICUREZZA

- 1- Usare indumenti adatti al lavoro. Evitare sciarpe, giacche, pantaloni svasati, cravatte e scarpe sciolte. Togliere bracciali, orologi, ecc.
- 2- Tenere applicati i ripari e cinghie, ingranaggi e altre parti pericolose. Tenere lo scappellotto e i ripari in sicurezza.
- 3- Dare il segnale prima di mettere in moto, dando tempo alle altre persone di mettersi in sicurezza.
- 4- Non tentare i motori e i conduttori prima di averli messi a terra e di averli collegati a terra.
- 5- Non tentare macchine che non si connettono a terra solo attraverso un interruttore a terra.
- 6- In caso di mancanza di corrente, aprire subito gli interruttori dei motori elettrici.
- 7- Non pulire, lubrificare o manovrare gli organi e gli elementi in moto delle macchine.
- 8- Non tentare l'accensione delle macchine se morte.

SX0212

NORME ANTINFORTUNISTICHE DI CANTIERE PER TUTTI I DIPENDENTI È OBBLIGATORIO OSSERVARE TASSATIVAMENTE LE SEGUENTI NORME:

- 1- In quota è obbligatorio l'uso della cintura di sicurezza. (Art. 10)
- 2- È obbligatorio l'uso dell'elmetto, maschere, occhiali e indumenti protettivi.
- 3- È vietato eseguire lavori su macchine o impianti elettrici, prima di avere tolto la tensione.
- 4- È vietato gettare materiali o attrezzi dall'alto.

I TRASGRESSORI SARANNO ALLONTANATI IMMEDIATAMENTE DAL CANTIERE E LICENZIATI IN TRONCO.

LE CONTRAVVENZIONI DOVUTE ALLA INOSSERVANZA DI QUANTO SOPRA, VERRANNO ADDEBITATE.

SX0213

NORME PER LA SALDATURA OSSIA CETILENICA

- 1- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0214

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI

- 1- Non eseguire mai interventi medici di cui non si senta capaci o che possano nuocere invece di aiutare.
- 2- Non tentare operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci o se non si è sentiti capaci di farlo.
- 3- Se si è sentiti capaci di farlo, non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 4- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 5- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 6- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 7- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 8- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 9- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 10- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.

SX0215

NORME DI PREVENZIONE INFORTUNI

- 1- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 2- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 3- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 4- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 5- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 6- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 7- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 8- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 9- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.
- 10- Ogni lavoro eseguito in tubazioni, canalizzazioni, recipienti e simili deve essere eseguito secondo le norme di sicurezza vigenti.

SX0216

SERBATOIO INTERRATO GPL NEI PRESSI DEL POZZETTO SONO VIETATE: PARCHIEGGIO, PIANTEGGIO, TRANSITO VEICOLI, COSTRUZIONI E DEPOSITI MATERIALI COMBUSTIBILI

NORME DI COMPORTAMENTO

IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDITO

- 1- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 2- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 3- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 4- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 5- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 6- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 7- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 8- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 9- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 10- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.

SX0217

IMPIANTO GPL

NORME DI COMPORTAMENTO

IN CASO DI FUGA DI GAS NON INCENDITO

- 1- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 2- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 3- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 4- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 5- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 6- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 7- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 8- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 9- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.
- 10- Non tentare mai operazioni di primo soccorso se non si è sentiti capaci di farlo.

SX0218

MANOVRE PER CARRELLISTI SOLLEVAMENTO IN CATASTA

PRELEVAMENTO DA CATASTA

SX0219

CODICE DEI SEGNALI PER LA MANOVRA DELLE GRU

SX0220

ARTELLI ORME E ISTRUZIONI

Materiale
Alluminio

Formato mm
330 x 500 500 x 700

CESOE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

ART. 120 - Cinesie a ghiglietta
Le cinesie a ghiglietta sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 121 - Cinesie a ghiglietta
Le cinesie a ghiglietta sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 122 - Caschi a cerniere
La cinesie a cerniere sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 123 - Caschi a tamburo portacavallo
La cinesie a tamburo portacavallo sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

SX0221

PRESSE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

ART. 119 - Le presse a stampa
Le presse a stampa sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 120 - Le presse a stampa
Le presse a stampa sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 121 - Le presse a stampa
Le presse a stampa sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 122 - Le presse a stampa
Le presse a stampa sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 123 - Le presse a stampa
Le presse a stampa sono dispositivi di sicurezza che vengono utilizzati per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

SX0222

PRESSE NORME DI SICUREZZA PER MESSA A PUNTO E PROVA STAMPI

1 - Durante la fase di messa a punto e prova stampi
Le norme di sicurezza per la messa a punto e prova stampi sono quelle che vengono utilizzate per impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori vadano in posizioni pericolose mentre afferrano o lasciano un oggetto che non siano muniti di attrezzature automatiche di bloccaggio che non ostacolino l'evoluzione delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

2 - Il posizionamento degli stampi sul banco pressa deve avvenire
Il posizionamento degli stampi sul banco pressa deve avvenire in modo sicuro e senza rischi per i lavoratori.

3 - Prima di iniziare la stampa
Prima di iniziare la stampa, il lavoratore deve assicurarsi che tutti i dispositivi di sicurezza siano funzionanti e che non ci siano rischi per la sua salute o quella degli altri lavoratori.

4 - Interventi di manutenzione
Gli interventi di manutenzione devono essere effettuati solo da personale qualificato e dopo aver interrotto l'alimentazione elettrica della macchina.

5 - Il lavoratore deve essere informato
Il lavoratore deve essere informato sui rischi e sulle norme di sicurezza relative all'uso della macchina.

6 - Il lavoratore deve essere formato
Il lavoratore deve essere formato in modo adeguato per poter utilizzare la macchina in sicurezza.

SX0223

OBBLIGHI DEI LAVORATORI

ARTICOLO 18 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a osservare le norme di sicurezza e a utilizzare correttamente i dispositivi di protezione individuale.

ARTICOLO 19 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto qualsiasi situazione che possa costituire un pericolo per la loro salute o quella degli altri lavoratori.

ARTICOLO 20 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a partecipare alle attività di formazione e di informazione in materia di sicurezza.

ARTICOLO 21 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a utilizzare correttamente i dispositivi di protezione individuale e a mantenerli in buono stato.

ARTICOLO 22 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a non utilizzare i dispositivi di protezione individuale se non sono stati specificamente progettati per il loro uso.

ARTICOLO 23 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a non utilizzare i dispositivi di protezione individuale se non sono stati specificamente progettati per il loro uso.

ARTICOLO 24 - Obblighi dei lavoratori
I lavoratori sono tenuti a non utilizzare i dispositivi di protezione individuale se non sono stati specificamente progettati per il loro uso.

SX0224

DOVERI DEI LAVORATORI I LAVORATORI DEVONO:

1 - Osservare le misure di sicurezza
I lavoratori devono osservare attentamente tutte le misure di sicurezza adottate dal datore di lavoro e utilizzare correttamente i dispositivi di protezione individuale.

2 - Usare con cura i dispositivi di sicurezza
I lavoratori devono utilizzare i dispositivi di protezione individuale in modo corretto e mantenerli in buono stato.

3 - Segnalare immediatamente al datore di lavoro
I lavoratori devono segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto qualsiasi situazione che possa costituire un pericolo per la loro salute o quella degli altri lavoratori.

4 - Non rimuovere o modificare i dispositivi
I lavoratori non devono rimuovere o modificare i dispositivi di protezione individuale senza il permesso del datore di lavoro.

5 - Non compiere, di propria iniziativa
I lavoratori non devono compiere, di propria iniziativa, operazioni o manovre che non siano di loro competenza e che possano compromettere la sicurezza propria o di altri persone.

SX0225

AVVISO

I pavimenti e i passaggi non devono essere ingombri da materiale che ostacoli la normale circolazione.

Tale prescrizione è da osservarsi in ottemperanza al disposto dell'art. 8 del D.P.R. 27-4-1955 n. 547 approvante le norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.

Nel caso in cui per ragioni tecniche non si possono completamente eliminare da tali zone ostacoli fissi o mobili, questi devono essere adeguatamente segnalati.

La Direzione

SX0226

AVVISO AI TRASPORTATORI E VISITATORI ESTERNI

Prerogative per la conduzione dell'auto dello stabilimento e la sicurezza durante le operazioni di carico degli automezzi:

- Gli autisti non dovranno andare in cabina di comando del camion e non dovranno scendere dal camion dopo la partenza del camion di carico e non potranno in alcun caso scendere dal camion durante l'operazione di carico.
- Tutti i veicoli dovranno essere in regola con la circolazione e con la manutenzione ordinaria e straordinaria.
- Tutti gli autisti in possesso di patente di guida dovranno essere regolarmente iscritti al Registro della Categoria del proprio mezzo nel territorio del luogo di lavoro.
- L'operatore e il conducente del veicolo dovranno essere in possesso della patente di guida e della licenza di conduzione del veicolo.
- Il personale di carico e di scarico deve essere adeguatamente formato e qualificato per le operazioni di carico e scarico.
- Durante il carico e lo scarico, il personale deve essere adeguatamente formato e qualificato per le operazioni di carico e scarico.
- In generale gli autisti e gli operatori esterni dovranno rispettare le prescrizioni previste da ciascuna categoria nella circolazione dei veicoli in accordo alla Legge 675.

La Direzione

SX0227

AVVERTENZE GENERALI PER EDILI

1 - Una persona non può, da sola, aver fatto o aver fatto
Una persona non può, da sola, aver fatto o aver fatto un lavoro che richiede l'assistenza di un'altra persona.

2 - Dichiarare attentamente alle indicazioni degli appalti e dei cartelli
Dichiarare attentamente alle indicazioni degli appalti e dei cartelli apposti nel cantiere e seguire le istruzioni riportate sulle macchine e sui Carri.

3 - Non si può sapere sempre tutto
Non si può sapere sempre tutto. Prima di cominciare un lavoro qualsiasi, bisogna essere ben certi di conoscere tutte le istruzioni in merito.

4 - Per spostarsi nel cantiere, seguire i percorsi preparati per
Per spostarsi nel cantiere, seguire i percorsi preparati per il personale. Evitare quindi di camminare sui tetti e sui ponti di legno.

5 - Tenere i piedi di lavoro il più possibile in ordine
Tenere i piedi di lavoro il più possibile in ordine: non lasciare chiodi, avanzi, materiali, sui passaggi o in posizioni pericolose.

6 - Curare il buono stato degli attrezzi
Curare il buono stato degli attrezzi, tanto delle teste, quanto delle parti di lavoro, quanto delle impugnature.

7 - Fare attenzione anche alle fessure più fini
Fare attenzione anche alle fessure più fini. Questi ritagli sono per la distensione possono evitare la perdita di molte giornate di lavoro, causate da infiltrazioni o altre complicazioni, sempre possibili.

8 - Ogniuno può avere parte attiva nel migliorare la sicurezza di
Ogniuno può avere parte attiva nel migliorare la sicurezza di tutti. E' doveroso segnalare subito ai Capì le situazioni pericolose di cui si viene a conoscenza e dare un buon consiglio a chi ne ha bisogno, specialmente ai giovani e ai nuovi del cantiere.

SX0228

ISTRUZIONI PER IL CORRETTO INSERIMENTO DEI FILTRI AURICOLARI

1 - Assicurarsi che il filtro sia pulito
Assicurarsi che il filtro sia pulito e privo di polvere o di altri contaminanti.

2 - Inserire il filtro nella cavità auricolare
Inserire il filtro nella cavità auricolare in modo che sia ben aderente alla parete del condotto.

3 - Assicurarsi che il filtro sia ben inserito
Assicurarsi che il filtro sia ben inserito e che non ci siano spazi vuoti tra il filtro e la cavità auricolare.

4 - Evitare di toccare il filtro con le mani
Evitare di toccare il filtro con le mani, in quanto ciò potrebbe contaminarlo.

5 - Evitare di usare il filtro per un periodo prolungato
Evitare di usare il filtro per un periodo prolungato, in quanto ciò potrebbe causare irritazioni o danni alla cavità auricolare.

SX0229

ISTRUZIONI PER INDOSSARE CORRETTAMENTE LE CUFFIE PROTETTIVE

1 - Assicurarsi che le cuffie siano pulite
Assicurarsi che le cuffie siano pulite e prive di polvere o di altri contaminanti.

2 - Inserire le cuffie nella cavità auricolare
Inserire le cuffie nella cavità auricolare in modo che siano ben aderenti alla parete del condotto.

3 - Assicurarsi che le cuffie siano ben inserite
Assicurarsi che le cuffie siano ben inserite e che non ci siano spazi vuoti tra le cuffie e la cavità auricolare.

4 - Evitare di toccare le cuffie con le mani
Evitare di toccare le cuffie con le mani, in quanto ciò potrebbe contaminarle.

5 - Evitare di usare le cuffie per un periodo prolungato
Evitare di usare le cuffie per un periodo prolungato, in quanto ciò potrebbe causare irritazioni o danni alla cavità auricolare.

SX0230

COME SOLLEVARE UN PESO NON PIEGARE LA SCHIENA

NO NON PIEGARE LA SCHIENA
SI PIEGARE LA CAVITÀ E TENERE LA SCHIENA DIRETTA

NO NON TENERE LA BRACCIA
SI TENERE LA BRACCIA VICINE AL CORPO

NO NON RUOTARE IL BUSTO
SI RUOTARE IL BUSTO CON LE GAMBE

**ASSICURATI UNA PRESA STABILE
USA SEMPRE GUANTI ADATTI**

SX0231

ISTRUZIONI PER LA MANOVRA E L'USO DEL MONTAMOBI

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

2 - Prima dell'uso del lavoro addetto deve essere in regola con la manutenzione ordinaria e straordinaria.

3 - Non sottoporre mai un carico che superi la portata massima dell'apparecchio o che sia male indicato riferendosi alle indicazioni riportate sulla targhetta di identificazione nella zona di lavoro dell'apparecchio.

4 - Non sottoporre mai un carico che superi la portata massima dell'apparecchio o che sia male indicato riferendosi alle indicazioni riportate sulla targhetta di identificazione nella zona di lavoro dell'apparecchio.

5 - Prevedere l'angolo delle manovre con apposita segnalazione.

6 - Non arruolare bruscamente l'apparecchio evitando di urtare con il carico contro le parti fisse dell'edificio.

7 - Evitare di fare oscillare il carico e il mezzo particolare, per far pendere in zone fuori dalle variazioni di tiro, evitare i foli obliqui.

8 - Nelle zone di lavoro basse, durante l'uso dell'apparecchio, deve essere assolutamente impedito il passaggio e la sosta di persone.

9 - Prima di abbandonare il posto di manovra disinnescare l'intero sistema generale dell'apparecchio, portare a zero gli organi di comando e non lasciare mai il carico appeso.

10 - Quando l'apparecchio è fuori esercizio per operazioni di manutenzione o di manutenzione, dopo l'operazione generale deve essere disinnescato.

SX0232

ARRESTO DEL RESPIRO

1 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

2 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

3 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

4 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

5 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

6 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

7 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

8 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

9 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

10 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

SX0233

SOCCORSI D'URGENZA da prestarsi ai colpiti da corrente elettrica

1 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

2 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

3 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

4 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

5 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

6 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

7 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

8 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

9 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

10 - Arresto del respiro
L'arresto del respiro è un'operazione che deve essere eseguita con estrema cautela e solo da personale qualificato.

SX0234

CLASSIFICAZIONE DELLE URGENZE

ESTREMA URGENZA
INVIARE ALL'OSPEDALE IL PIU' PRISTO POSSIBILE

URGENZA PRIMARIA
RIMOVERE IL FERITO ENTRO UN'ORA

URGENZA SECONDARIA
RIMOVERE IL FERITO ENTRO TRE ORE

SENZA URGENZA
RIMOVERE IL FERITO ENTRO SETTE ORE

SX0235

PIANO DI EMERGENZA ISTRUZIONI PER IL PERSONALE

IN CASO DI INCENDIO
1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

IN CASO DI EVACUAZIONE
1. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Chiudere le porte e le finestre.
3. Usare i mezzi di estinzione.
4. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

IN CASO DI EMERGENZA
1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

SX0236

PIANO DI EMERGENZA ISTRUZIONI PER IL PERSONALE

IN CASO DI INCENDIO
1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

IN CASO DI EVACUAZIONE
1. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Chiudere le porte e le finestre.
3. Usare i mezzi di estinzione.
4. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

IN CASO DI EMERGENZA
1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

SX0237

IN CASO DI INCENDIO NELLA CAMERA IN CASE OF FIRE IN THE BEDROOM IM BRANDFALL IM ZIMMER

1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

**IN CASO DI INCENDIO NELL'ALBERGO
IN CASE OF FIRE IN THE HOTEL
IM BRANDFALL IM HOTEL**

1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

SX0238

IN CASO DI INCENDIO NELLA CAMERA IN CASE OF FIRE IN THE BEDROOM IM BRANDFALL IM ZIMMER

1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

**IN CASO DI INCENDIO NELL'ALBERGO
IN CASE OF FIRE IN THE HOTEL
IM BRANDFALL IM HOTEL**

1. Allertare il personale di servizio e il personale di emergenza.
2. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.
3. Chiudere le porte e le finestre.
4. Usare i mezzi di estinzione.
5. Evacuare il personale di servizio e il personale di emergenza.

SX0239

PIANO DI EMERGENZA CONDOMINI

VIGILI DEL FUOCO Tel. 115
PRONTO SOCCORSO Tel. 118

IN CASO DI INCENDIO

NUMERI DI EMERGENZA

NUMERI UTILI

SX0240

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

CARTELLI SERIE PRIVATA



 passo carrabile SZ0101	 passo carrabile SZ0102	 sosta vietata SZ0103	 sosta vietata anche di notte SZ0104	 divieto di sosta proprietà privata SZ0105	 divieto di sosta SZ0106	 divieto di sosta lasciare libero il passaggio SZ0107	 parcheggio privato SZ0108
 è vietato parcheggiare nel cortile SZ0109	 sosta consentita solo per carico e scarico SZ0110	 proprietà privata lasciare libero il passaggio SZ0111	 divieto di sosta cancello automatico SZ0112	 vietato l'accesso agli estranei al condominio SZ0113	 vietato l'accesso ai mezzi non autorizzati SZ0114	 vietato l'accesso autoveicoli a G.P.L. SZ0115	 vietato l'accesso SZ0116
 proprietà privata vietato l'accesso alle persone non autorizzate SZ0117	 vietato l'accesso proprietà privata SZ0118	 circolazione vietata a persone e mezzi non autorizzati SZ0119	 strada privata SZ0120	 5 velocità massima consentita SZ0121	 15 velocità massima consentita SZ0122	 evitare rumori inutili grazie SZ0123	 I NOSTRI AMICI CANI NON POSSONO ENTRARE QUI SZ0124
 VIETATO L'INGRESSO AI CANI SZ0125	 NOI NON POSSIAMO ENTRARE NO DOGS ALLOWED WIR DÜRFEN HIER NICHT HINREIN NOUS NE POUVONS PAS ENTRER SZ0126	 VIETATO L'INGRESSO CON BICICLETTE E MOTORINI SZ0127	 VIETATO GIOCARE A PALLA NO BALL GAMES BALLSPIELE NICHT ERLAUBT DEFENSE DE JOUER AU BALLON SZ0128	 ACQUA NON POTABILE NOT DRINKING WATER KEIN TRINKWASSER EAU NON POTABLE SZ0129	 P riservato SZ0130	 P riservato a cicli e motocicli SZ0131	 P riservato ai visitatori SZ0132
 P riservato ai fornitori SZ0133	 P parcheggio incustodito SZ0134	 P riservato ai clienti SZ0135	 P riservato ai condomini SZ0136	 P riservato ai dipendenti SZ0137	 P riservato ai dirigenti SZ0138	 T strada senza uscita SZ0139	 ENTRATA SZ0140
 USCITA SZ0141	 CARICO E SCARICO SZ0142	 TOILETTE SZ0143	 TOILETTE SZ0144	 TOILETTE SZ0145	 SPOGLIATOI SZ0146	 SPOGLIATOIO SZ0147	 SPOGLIATOIO SZ0148
 TOILETTE SZ0141	 TOILETTE SZ0142	 TOILETTE SZ0143	 ACCESSIBILITÀ CONDIZIONATA SZ0144	 PARCHEGGIO SZ0145	 RAMPA SZ0146	 ASCENSORE SZ0147	 SALA D'ATTESA 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



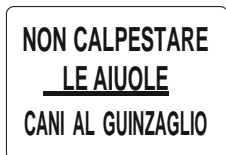
SZ0404



SZ0405



SZ0406



SZ0407



SZ0408



SZ0409



SZ0410



SZ0411



SZ0412



SZ0413



SZ0414



SZ0415



SZ0416



SZ0417



SZ0418



SZ0419



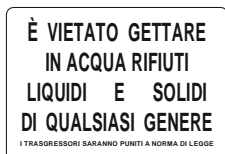
SZ0420



SZ0421



SZ0422



SZ0423



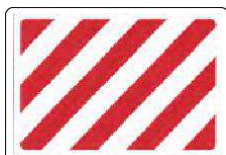
SZ0424



SZ0425



SZ0426



SZ0427



SZ0428



SZ0429



SZ0430



SZ0431



SZ0432



SZ0433



SZ0434



SZ0435

Materiale	Formato mm	
Polionda	320 x 520	480 x 780



SZ0501



SZ0502



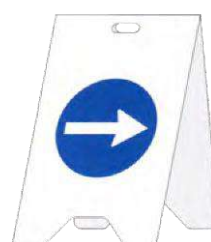
SZ0503



SZ0504



SZ0505

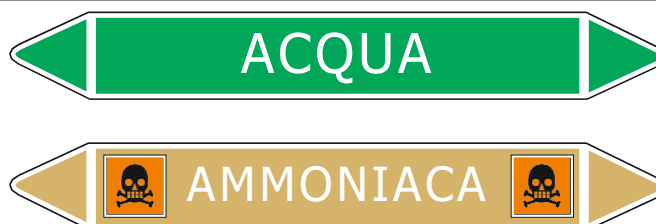


SZ0506

ADESIVI PER TUBAZIONI

Materiale	Formato mm		
Adesivo	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
- Alcali (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 BIOSSIDO 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 argento
SZ0701 ACQUA SURRISCALDATA
SZ0702 ALIMENTAZIONE
SZ0703 ANDATA
SZ0704 CONDENSA
SZ0705 RITORNO
SZ0706 SCARICO
SZ0707 SCARICO CONDENSA
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

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 CLORULO 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

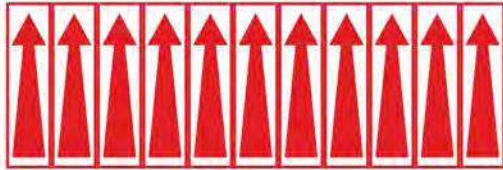
Etichette su fondo violetto
SZ1201 ALIMENTAZIONE
SZ1202 ANDATA
SZ1203 CIANURI
SZ1204 FORMALDEIDE
SZ1205 IPOCLORITO DI SODIO
SZ1206 LATTE DI CALCE
SZ1207 MANDATA SALAMOIA
SZ1208 RITORNO
SZ1209 RITORNO DI SALAMOIA
SZ1210 SCARICO
SZ1211 SODA CAUSTICA

Etichette su fondo verde
SZ1301 ACQUA
SZ1302 ACQUA REFRIGERATA
SZ1303 ACQUA ADDOLCITA
SZ1304 ACQUA AMMONIACALE
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

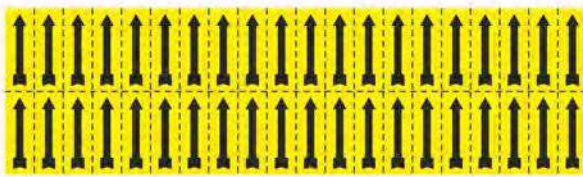
ADESIVI PER TUBAZIONI



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

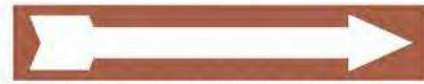
SZ2202 **Formato A:** 1 Etichetta 340 x 60 mm per foglio

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 violetta
- S grigio argento
- M marrone
- A arancio



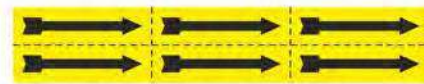
SZ1801

Formato A: Contiene 1 etichetta 340 x 60 mm



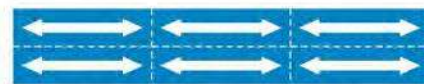
SZ1901

Formato B: Contiene 2 etichette 170 x 60 mm



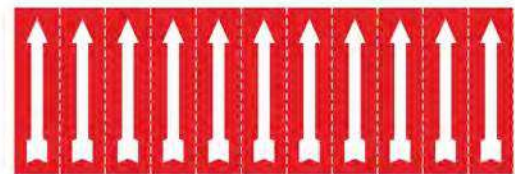
SZ2001

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

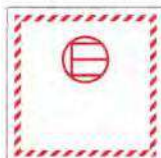


SZ2401



SZ2402

Formato
100 x 100 mm



SZ2901



SZ3001



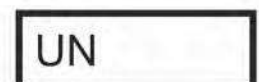
SZ3101



SZ3201



SZ3202



SZ3302



SZ2301



SZ2302



SZ2303



SZ2304

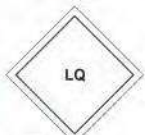


SZ2305

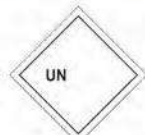


SZ2306

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



SZ2501



SZ2502



SZ2503



SZ2504



SZ2505



SZ2506



SZ2507



SZ2508

NET QTY _____

SZ2601

Formato 150 x 150 / 400 x 400 mm

MATERIA BIOLOGICA,
CATEGORIA B

SZ2701

BIOLOGICAL SUBSTANCE,
CATEGORY B

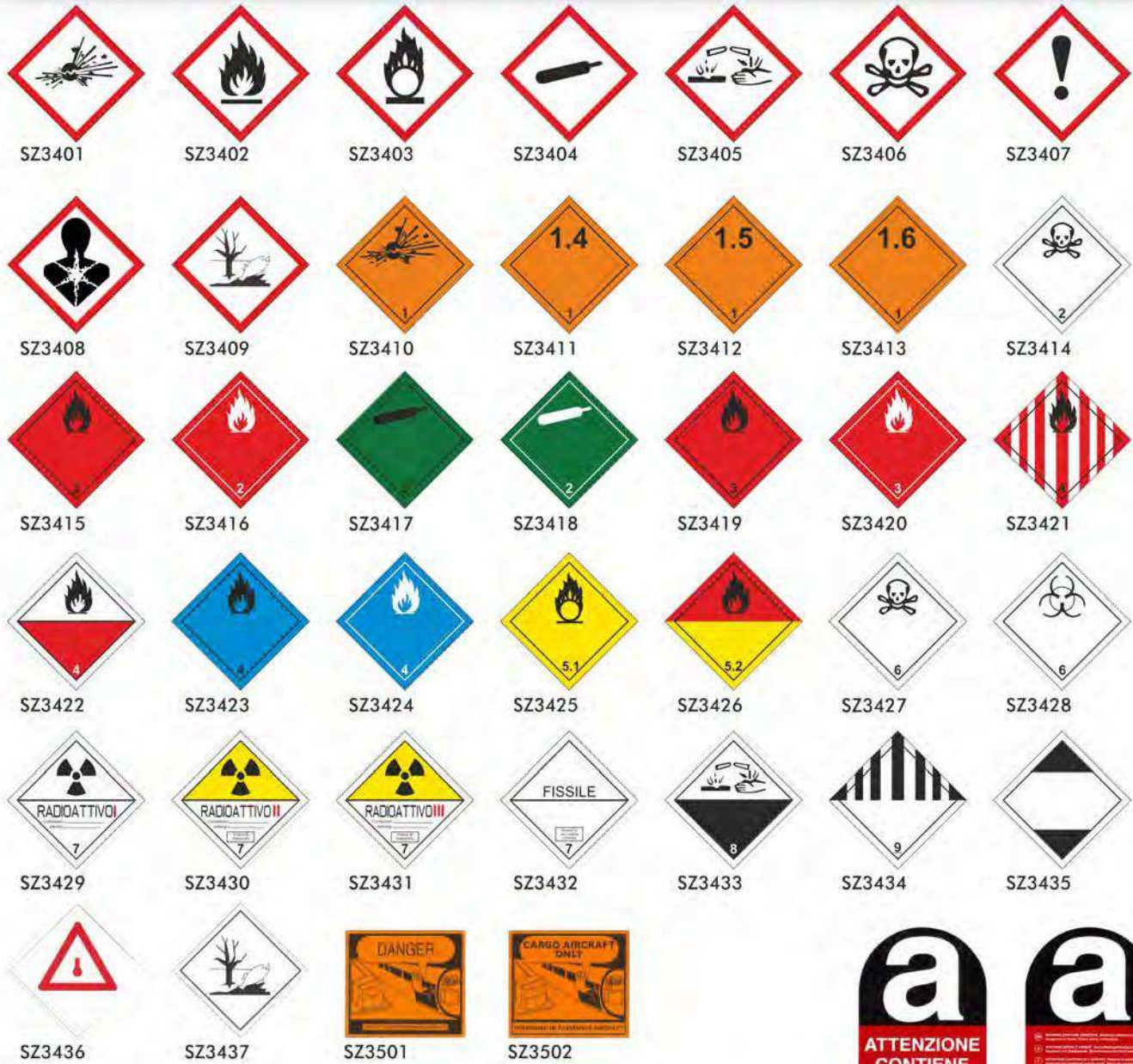
SZ2702

OVERPACK
N° _____

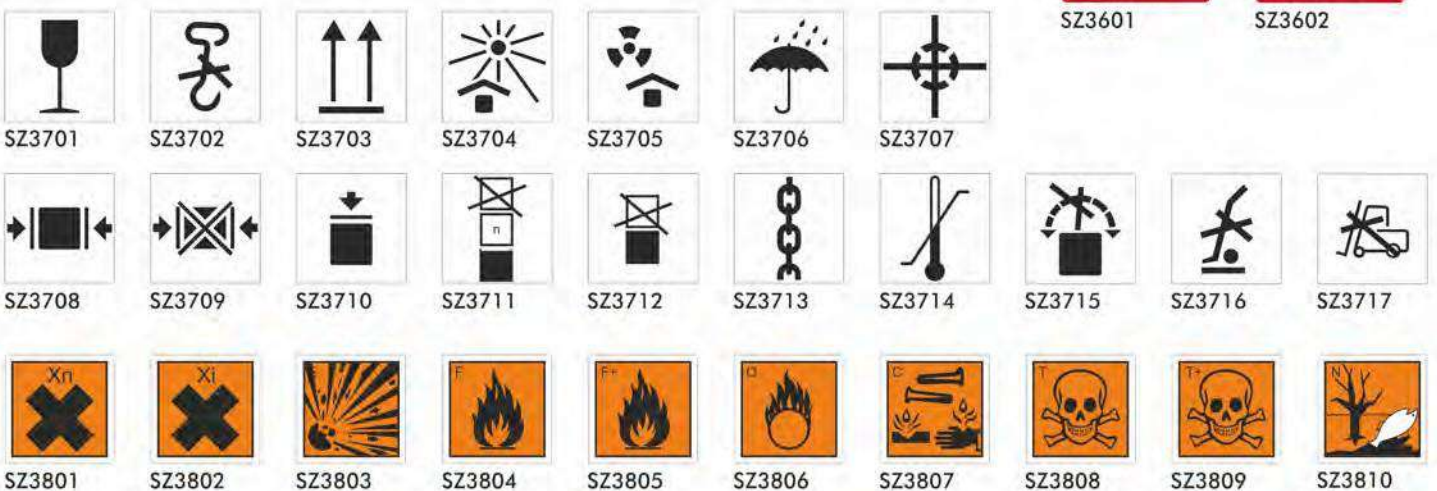
SZ2801

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



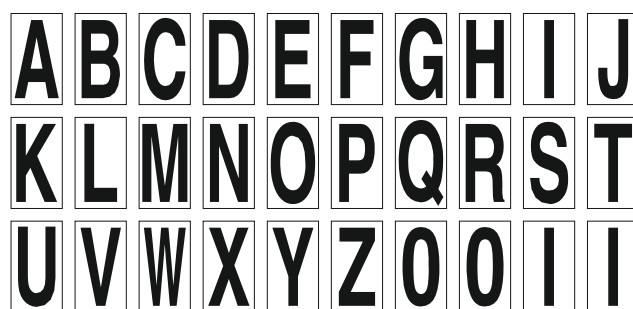
SZ3601

SZ3602

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

8

SZ4001 - 10X18 mm
290 Pz su A4

R

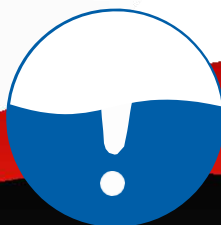
SZ4002 - 15X25 mm
110 Pz su A4

3

SZ4003 - 20X35 mm
65 Pz su A4

4

SZ4004 - 25X45mm
45 Pz su A4



LISTINO SEGNALETICA

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SE0100 A SE6000	3	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SE6100 A SE6900	3	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SE0101 A SE5501	4	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SE5601 A SE6001	5	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40

DESCRIZIONE	PAG	200X300	330X500	500X700
BIFACCIALE	5	15,20	34,00	60,00
LUMINESCENTE	5	24,00	64,00	88,00
BIFACCIALE LUMINESCENTE	5	56,00	140,00	184,00
PLEXI GLASS	5	72,00	128,00	168,00

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SE6101 A SE7001	5	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SE7001 A SE7019	6	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40

DESCRIZIONE	PAG	50X150	100X300	200X600
SE7020 A SE7024 / ADESIVO	6	0,30	2,40	8,00

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SE7025 A SE7050	7	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SE7051	7	200X300		4,80
SE7052	7	150X300		2,40
SE7053	7	150X300		2,40
SE7054	7	150X300		2,40
SE7055	7	50X150		1,20

SF0100 A SF1600	8	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SF6100 A SF7400	8	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		300X300	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00

DESCRIZIONE	PAG	200X300	330X500	500X700
BIFACCIALE	8	15,20	34,00	60,00
LUMINESCENTE	8	24,00	64,00	88,00
BIFACCIALE LUMINESCENTE	8	56,00	140,00	184,00
PLEXI GLASS	8	72,00	128,00	168,00

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SF0101 A SF1601	9	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SF6101 A SF7301	9	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SF8001 A SF8033	10	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SM0100 A SM5200	11	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SM6100 A SM7500	11	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SM0101 A SM3401	12	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SM3501 A SM5201	13	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SM6101 A SM7801	13	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SM8001 A SM8012	13	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SP0100 A SP4700	14	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SP6100 A SP8400	14	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SP0101 A SP1401	15	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SP1501 A SP4701	16	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SP6101 A SP6301	16	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SP6311 A SP8602	17	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SW0100 A SW4200	18	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SW6100 A SW8000	18	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SW0101 A SW1210	19	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SW1211 A SW2104	20	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SW2105 A SW4201	21	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SW6101 A SW8001	21	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SW8101 A SW8215	22	120X180	4,80	
		200X300	6,00	
		330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SW8301 A SW8354	23	120X180	6,00	
		200X300	7,20	
		330X500	19,20	
		500X700	34,00	
SY0101 A SY0215	24	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SY0216 A SY0331	25	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40
SY0401 A SY0445	26	120X180	6,00	4,80
		200X300	7,20	6,00
		330X500	19,20	15,20
		500X700	34,00	27,20
SX0101 A SX0120	27	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SX0121 A SX0140	28	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SX0201 A SX0220	29	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SX0221 A SX0240	30	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SX0301 A SX0320	31	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SX0321 A SX0342	32	330X500	16,00	
		500X700	28,00	
SZ0101 A SZ0148	33	120X180	4,80	4,00
		200X300	6,00	4,80
		330X500	16,00	12,80
		500X700	28,00	22,40

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SZ0201 A SZ0231	34	120X180	6,00	4,80
		200X300	7,20	6,00
		330X500	19,20	15,20
		500X700	34,00	27,20
SZ0301 A SP0321	34	120X120	4,00	3,20
		200X200	5,20	4,00
		330X330	14,00	11,20
		500X500	24,00	18,00
SZ0401 A SZ0435	35	120X180	6,00	4,80
		200X300	7,20	6,00
		330X500	19,20	15,20
		500X700	34,00	27,20
SZ0501 A SZ0506	35	230X520	48,00	
		480X780	72,00	
SZ0601 A SZ0627 / OCRA	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ0701 A SZ0713 / ARGENTO	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ0801 A SZ0806 / ROSSO	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ0901 A SZ0948 / MARRONE	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1001 A SZ1023 / ARANCIONE	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1101 A SZ1112 / BLU	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1201 A SZ1211 / VIOLETTO	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1301 A SZ1327 / VERDE	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1401 A SZ1407 / NERO	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00
SZ1501 A SZ1515 / GIALLO	36	30X250		1,00
		50X250		1,40
		100X680		8,00

SZ1601	37	170X50		1,00
SZ1701	37	140X40		0,80
SZ1801	37	340X60		2,60
SZ1901	37	170X60		1,00
SZ2001	37	113X30		0,40
SZ2101	37	113X30		0,40
SZ2201	37	121X40		0,60
SZ2202	37	340X60		2,60
SZ2203	37	170X30		0,72

DESCRIZIONE	PAG	100X100	300X300	500X500
SZ2301 A SZ2306	37	2,00	6,00	12,00
SZ2401 A SZ2402	37	2,00	6,00	12,00
SZ2501 A SZ2508	37	2,00	6,00	12,00

CODICE DESCRIZIONE	PAG	DIMENSIONI	ALLUMINIO	ADESIVO
SZ2601	37	50X200		1,20
SZ2701 A SZ2702	37	100X200		4,00
SZ2801	37	100X200		4,00
SZ2901	37	100X100		2,00
SZ3001	37	150X150		3,20
		400X400		8,00
SZ3101	37	150X150		3,20
		400X400		8,00
SZ3201 A SZ3202	37	100X200		4,00
SZ3302	37	100X200		4,00
SZ3401 A SZ3437	38	100X100		2,00
		300X300	3,50	11,20
SZ3501 A SZ3502	38	100X100		2,00
		300X300		11,20
SZ3601 A SZ3602	38	200X400		10,00
SZ3701 A SZ3717	38	100X150		3,00
SZ3801 A SZ3810	38	100X100		2,00
		300X300		11,20
SZ4001 FOGLIO A4 290 PZ.	39	10X18		16,00
SZ4002 FOGLIO A4 110 PZ.	39	15X25		14,00
SZ4003 FOGLIO A4 65 PZ.	39	20X35		12,00
SZ4004 FOGLIO A4 45 PZ.	39	25X45		10,00

MolaJoni
LA VOSTRA SICUREZZA
È UNA NOSTRA PRIORITÀ