



CATALOGO SEGNALETICA

PERICOLO
DIVIETO
OBBLIGO
ANTINCENDIO
EMERGENZA
PRIVATA
TRASPORTI



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



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

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

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

FIREK S.R.L.

Esperienza, qualità, precisione.



index

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

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

SPECIFICHE TECNICHE

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

Tolleranza dimensionale dei supporti $\pm 1\%$
 Tolleranza dello spessore dei supporti
 alluminio $\pm 0,05$ mm
 plastica $\pm 0,1$ mm
 adesivo $\pm 0,01$ mm

MATERIALI UTILIZZATI

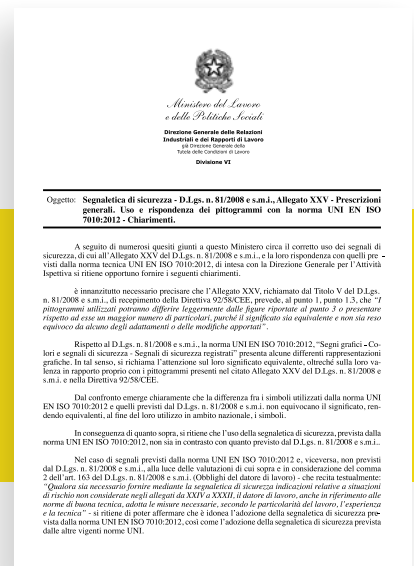
ALLUMINIO: Lastra bianca di alluminio lega 3003, spessore 0,5 mm, vernice poliuretanicata tinta RAL 9010 con trasparente protettivo sul retro.

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

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

CARATTERISTICHE GENERALI

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



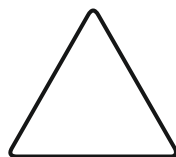
CALCOLO DELLA DISTANZA DI LETTURA:

"Le dimensioni dei segnali di sicurezza devono essere tali che l'area A del segnale e la distanza massima L, dalla quale il segnale deve essere ancora percepibile, soddisfino la relazione:

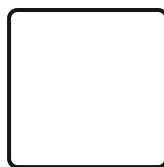
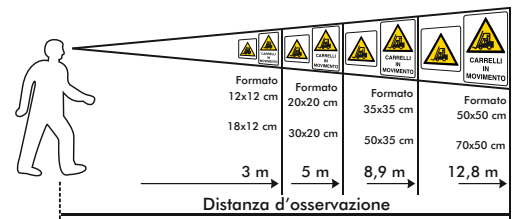
$$A \geq \frac{L^2}{2000}$$

esprimendo A in m² ed L in m.

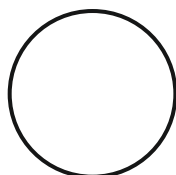
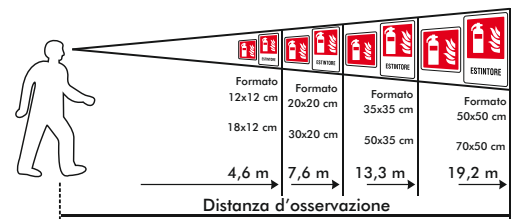
DISTANZE D'OSSERVAZIONE



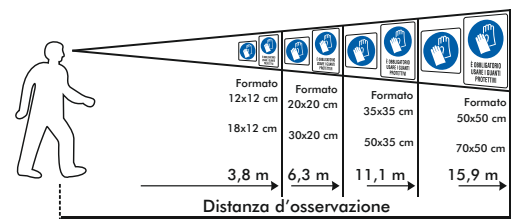
segnali di pericolo



segnali di emergenza, antincendio, salvataggio, informazione



segnali di obbligo e divieto





CARTELLI EMERGENZA

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

UNI EN - ISO 7010

 USCITA DI EMERGENZA SE0101	 N° SE0102	 USCITA DI EMERGENZA SE0201	 N° SE0202	 INFERMERIA SE0301	 PRONTO SOCCORSO SE0302	 CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO SE0303	 CASSETTA DI MEDICAZIONE SE0304
 TELEFONO DI EMERGENZA SE0401	 PUNTO DI RITROVO SE0701	 ROMPERE IN CASO DI EMERGENZA SE0801	 MEDICO SE0901	 DAE SE1001	 LAVAOCCHI DI EMERGENZA SE1101	 DOCCIA DI EMERGENZA SE1201	 DOCCIA DI DECONTAMINAZIONE SE1202
 BARELLA DI PRONTO SOCCORSO SE1301	 ACQUA POTABILE SE1501	 FINESTRA DI EMERGENZA CON SCALA SE1601	 FINESTRA DI RECUPERO E SALVATAGGIO SE1701	 GIRARE LA MANIGLIA IN SENSO ANTIORARIO SE1801	 GIRARE LA MANIGLIA IN SENSO ORARIO SE1901	 PULSANTE DI ARRESTO DI EMERGENZA SE2001	 RIFUGIO DI PROTEZIONE SE2101
 LE PORTE SI APRONO SPINGENDO SUL LATO A SINISTRA SE2201	 LE PORTE SI APRONO SPINGENDO SUL LATO A DESTRA SE2301	 RIFUGIO TEMPORANEO IN CASO DI EMERGENZA SE2401	 MARTELLO DI EMERGENZA SE2501	 BORSA MEDICA DI EMERGENZA SE2701	 RIANIMATORE SE2801	 AUTORESPIRATORE DI EMERGENZA SE2901	 ALLARME GENERALE SE3101
 PUNTO DI RITROVO A BORDO SE3201	 PORTA SCORREVOLE APERTURA A SINISTRA SE3301	 PORTA SCORREVOLE APERTURA A DESTRA SE3401	 COLTELLO DI SALVATAGGIO SE3501	 SCIALUPPA DI SALVATAGGIO SE3601	 IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO SE3701	 ZATTERA DI SALVATAGGIO SE3801	 ZATTERA DI SALVATAGGIO CON ALLAGGIO 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	500X700
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	700 x 250



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 7010



SF0100



SF0200



SF0300



SF0400



SF0500



SF0600



SF0700



SF0800



SF0900



SF1000



SF1100



SF1200



SF1300



SF1400



SF1500

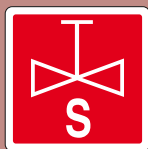


SF1600

UNI EN 7543



SF6100



SF6200



SF6300



SF6400



SF6500



SF6600



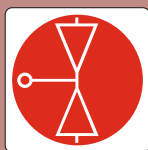
SF6700



SF6800



SF6900



SF7000



SF7100



SF7200



SF7300



SF7400

AGGIUNGERE AL CODICE D'ORDINE

VERSIONI



B = BIFACCIALE



BL = BIFACCIALE LUMINESCENTE



L = LUMINESCENTE



P = PLEXI TRASPARENTE

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

CARTELLI ANTINCENDIO



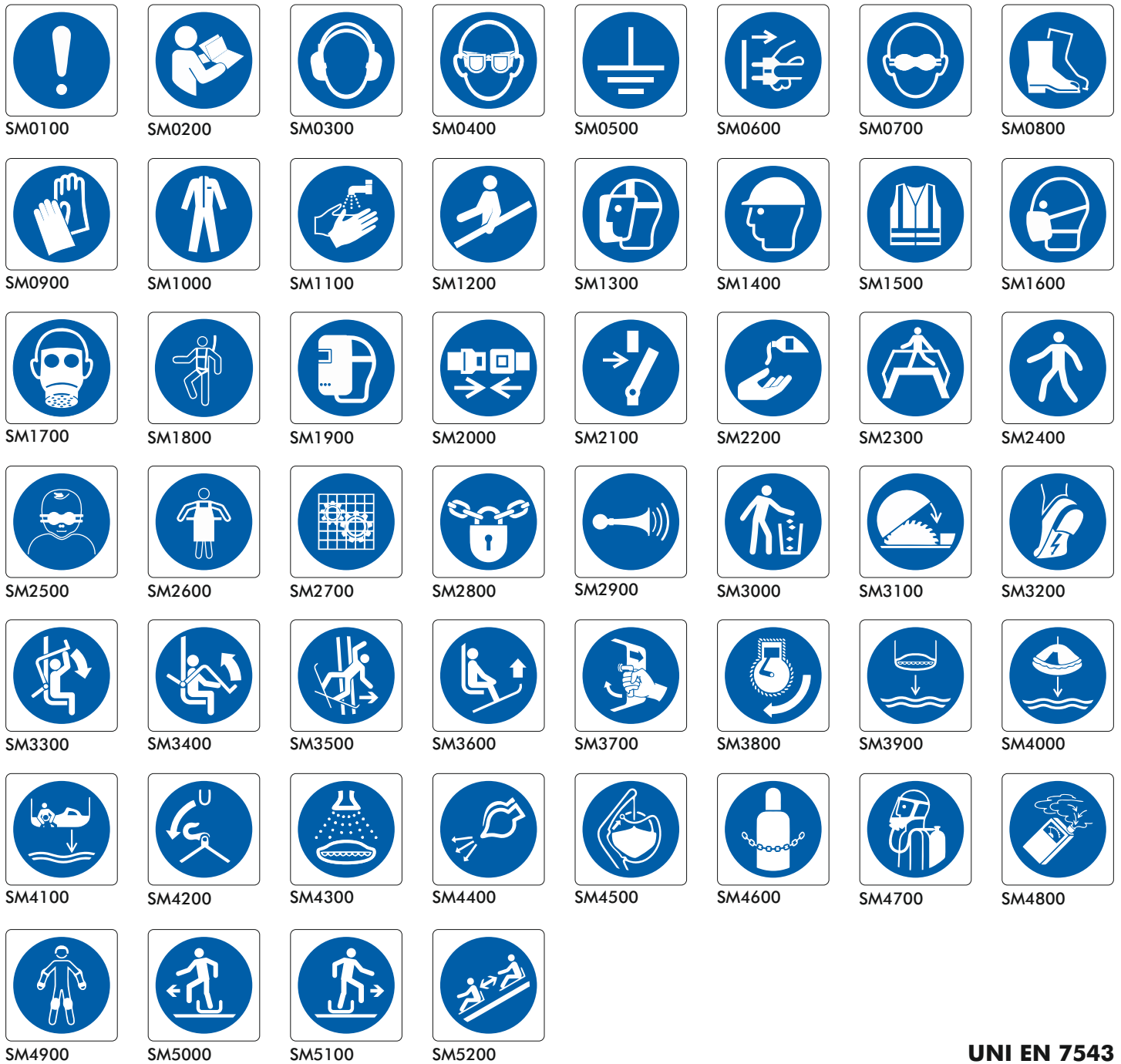
 ESTINTORE SF0101	 ESTINTORE N° SF0102	 N° SF0103	 ESTINTORE PER IMPIANTI ELETTRICI SF0104	 ESTINTORE A POLVERE N° SF0105	 ESTINTORE A CO₂ N° SF0106	 ESTINTORE A SCHIUMA N° SF0107	 ESTINTORE IDRICO SF0108
 LANCIA ANTINCENDIO NASPO SF0201	 LANCIA ANTINCENDIO NASPO <small>NON USARE IN PROSSIMITÀ DI CONDUTTORI,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

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

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

CARTELLI OBBLIGO



 LASCiare IMMEDIATAMENTE LA PISTA NEL CASO DI CADUTA SM3501	 SOLLEVARE LE ESTREMITÀ DEGLI SCI SM3601	 CHIUDERE E ASSICURARE I PORTELLI NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3701	 ACCENDERE IL MOTORE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3801	 CALARE IN ACQUA LA SCIALUPPA DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM3901	 CALARE IN ACQUA LA ZATTERA DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4001	 CALARE IN ACQUA L'IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4101	 SGANCIARE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4201
 ATTIVARE IMPIANTO ANTINCENDIO A SPRAY D'ACQUA NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4301	 ATTIVARE IMPIANTO AERAZIONE NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4401	 SGANCIARE LE FUNI DI ANCORAGGIO DELL'IMBARCAZIONE DI SALVATAGGIO NELLA PROCEDURA DI LANCIO IN MARE SM4501	 FISSARE LE BOMBOLE SM4601	 È OBBLIGATORIO FISSARE CON GLI APPOSITI FERMO O CATENE LE BOMBOLE SM4602	 USARE GLI AUTORESPIRATORI SM4701	 USARE I RILEVATORI DI GAS SM4801	 INDOSSARE PROTEZIONI PER PATTINAGGIO SM4901
 È OBBLIGATORIO SCENDERE DALLA SLITTA DALLA PARTE SINISTRA SM5001	 È OBBLIGATORIO SCENDERE DALLA SLITTA DALLA PARTE DESTRA SM5101	 È OBBLIGATORIO MANTENERE LA DISTANZA TRA LE SLITTE SM5201	 TOGLIERE LA TENSIONE PRIMA DI INIZIARE RIPARAZIONI O LAVORI SM6101	 CONTROLLARE PERIODICAMENTE FUNI E CATENE SM6201	 È OBBLIGATORIO L'USO DI GUANTI ISOLANTI SM6301	 È OBBLIGATORIO USARE LA CUFFIA O IL COPRICAPPO SM6401	 INDOSSARE LA CUFFIA RACCHIUDI CAPELLI SM6501
 CARRELLI A PASSO D'UOMO SM6601	 VELOCITÀ MASSIMA DEI CARRELLI 10 km/h SM6602	 VEICOLI A PASSO D'UOMO SM6701	 È OBBLIGATORIO L'USO DEGLI APPOSITI DISPOSITIVI BLOCCAPEZZO SM6801	 ASSICURARSI PRIMA DI ESEGUIRE MANOVRE CHE IL POGGIATESTA E LA LINGUETTA SIANO DISTINTI DALLA MOLLA COME INDICATO SM6901	 CHIUDERE IL RUBINETTO GRAZIE SM7001	 SPEGNERE LE SIGARETTE GRAZIE SM7101	 EFFETTUARE A MOTORE SPENTO LE OPERAZIONI DI CARICO E SCARICO DEGLI ATTREZZI E STARE IN ZONA DI SICUREZZA PER ASSISTERE ALLE OPERAZIONI SM7201
 SPEGNERE IL MOTORE E NON ALLONTANARSI DAL PROPRIO AUTOMEZZO SM7202	 REGOLARE IL POGGIATESTA SECONDO L'USURA DELLA MOLLA SM7301	 PEDONI A SINISTRA SM7401	 PEDONI A DESTRA SM7501	 PEDONI SOTTO SM7601	 DURANTE IL TRASPORTO E DEPOSITO, MUNIRE DELL'APPOSITO CAPPELLO 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 SPOGRIENTI DAL DIAMETRO ESTERNO DEI MANDRINI STESSI, APPLICARE LE APPOSITE PROTEZIONI ONDE EVITARE DI IMPIAGLIARE GLI INDIUMENTI. ANALOGHE PROTEZIONI DEVONO ESSERE APPLICATE QUANDO IL PEZZO DA LAVORARE È MONTATO MEDIANTE BRIGLIA. SM8007	 STOP PEDONI SUL LATO OPPOSTO SM8008	 PORTATA DELLA GRU SM8009	 È OBBLIGATORIO L'USO DEI MEZZI DI PROTEZIONE SM8010	 È OBBLIGATORIO ESEGUIRE LE SALDATURE SOTTO ASPIRAZIONE SM8011	 È OBBLIGATORIO SM8012



CARTELLI DIVIETO

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

UNI EN - ISO 7010

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

UNI EN 7543

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

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

CARTELLI DIVIETO



 DIVIETO DI AFFISSIONE SP0101	 È RIGOROSAMENTE VIETATO L'USO DELLE ATTREZZATURE E DEGLI IMPIANTI ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE SP0102	 NON COMPIERE DI PROPRIA INIZIATIVA OPERAZIONI O MANOVRE CHE POSSANO COMPROMETTERE LA PROPRIA SICUREZZA E QUELLA DI ALTRE PERSONE SP0103	 NON RIMUOVERE I DISPOSITIVI ANTINCENDIO SP0104	 VIETATO PRELEVARE MATERIALI SENZA AUTORIZZAZIONE SP0105	 VIETATO ESEGUIRE SALDATURE AI PORTATORI DI LENTI A CONTATTO SP0106	 VIETATO ALLONTANARSI DAL POSTO DI LAVORO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DEL PROPRIO CAPO SP0107	 NON TOGLIERE NON SUPERARE O SCALINARE LE BARRERE CHE DELIMITANO PASSAGGI PERICOLOSI SP0108
 VIETATO ALLONTANARSI DALLA MACCHINA IN MOTO SP0109	 VIETATO TENERE NEL LOCALE LIQUIDI INFIAMMABILI IN QUANTITÀ SUPERIORE A 10 LITRI SP0110	 VIETATO USARE STUFE, FORNELLI A GAS O ELETTRICI DI QUALSIASI TIPO CON RESISTENZA IN VISTA SP0111	 VIE DI CORSA NON PERCORRIBILI SP0112	 VIETATO DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI SP0113	 VIETATO DEPOSITARE MATERIALI INFIAMMABILI SP0114	 VIETATO SCARICARE MATERIALI DI QUALSIASI GENERE SP0115	 DIVIETO DI SCARICO I trasgressori saranno puniti secondo la Legge SP0116
 VIETATO L'USO DELL'ARIA COMPRESSA PER LA PULIZIA DELLA PERSONA, DELLE APPARECCHIATURE E DEI PAVIMENTI SP0117	 VIETATO CALPESTARE LE AIUOLE I trasgressori saranno puniti a norma di Legge SP0118	 È SEVERAMENTE VIETATO ALLE PERSONE NON ADDETTE ALL'USO DI LAVORO, ACCENDERE IL FUMARE AVVICINATE ALLE ATTREZZATURE E SOSTANZE INFIAMMABILI. La Direzione dovrebbe da ogni responsabile del cantiere del trasgressore per eventuali danni materiali alla persona e cose. VIETATO FUMARE 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 ALIMENTI E BEVANDA IN STRUTTURA OSPEDALIERA SP0206	 VIETATO FUMARE ALIMENTI E BEVANDA IN STRUTTURA SCOLASTICA SP0207	 VIETATO FUMARE ALIMENTI E BEVANDA IN STRUTTURA UNIVERSITARIA SP0208	 VIETATO FUMARE ALIMENTI E BEVANDA IN QUESTO EDIFICIO SP0209	 VIETATO L'USO DI SIGARETTE ELETTRONICHE SP0210	 OLTRE QUESTO LIMITE PROIBITO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE SP0301	 VIETATO L'USO DI FIAMME LIBERE SP0302	 VIETATO USARE FIAMME LIBERE DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI PARCHEGGIARE AUTOMOBILI FUMARE O C.P. ESEGUIRE RIPARAZIONE A CALDO O PRONTO SOCCORSO VIETATO FUMARE SP0303
 VIETATO IL TRANSITO AI PEDONI SP0401	 VIETATO IL TRANSITO AL DI FUORI DEGLI APPOSITI PERCORSI SP0402	 VIETATO ATTRAVERSARE IL NASTRO TRASPORTATORE SP0403	 PONTEGGIO NON PRATICABILE SP0404	 VIETATO IL TRANSITO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE SP0405	 VIETATO SOSTARE O PASSARE NEL RAGGIO DI LAVORO DELLA MACCHINA SP0406	 VIETATO AI PEDONI PASSAGGIO RISERVATO AI CARRELLI SP0407	 È RIGOROSAMENTE VIETATO L'INGRESSO AGLI ESTRANEI. La gestione con autorizzazione della Direzione superiore all'interno del recinto verranno dimostrate per violazione di domicilio ai sensi dell'Art. 614 C.P. SP0408
 ACQUA NON POTABILE IN QUESTO REPARTO SI USA ACQUA INDUSTRIALE LE PRESE DI ACQUA POTABILE SONO SEGNALATE SP0501	 ACQUA NON POTABILE SP0502	 VIETATO L'USO DEI CARRELLI AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SP0601	 VIETATO IL TRANSITO AI CARRELLI ELEVATORI SP0602	 VIETATO L'INGRESSO AI PORTATORI DI STIMOLATORI ELETTRICI (PACEMAKERS) SP0701	 VIETATO ENTRARE CON OROLOGI MECCANICI O DIGITALI ED OGGETTI METALLICI SP0801	 VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI SP0901	 VIETATO INTERVENIRE SU APPARECCHIATURE O LINEE ELETTRICHE AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SP1001
 NON APRIRE A MACCHINA IN MOTO SP1002	 NON APRIRE L'APERTURA DEL QUADRO È CONSENTITA SOLO AGLI ELETTRICISTI SP1003	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI PRIMA CHE SIA STATA TOLTA LA TENSIONE SP1004	 NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SU PARTI ELETTRICHE SP1101	 QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SP1102	 VIETATO APPOGGIARE CARICHI PESANTI SP1201	 VIETATO L'USO DI TELEFONI CELLULARI SP1301	 VIETATO L'INGRESSO AI PORTATORI DI PROTESI METALLICHE SP1401



CARTELLI DIVIETO

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

UNI EN - ISO 7010

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

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

CARTELLI DIVIETO



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



CARTELLI PERICOLO

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

UNI EN - ISO 7010



SW0100



SW0200



SW0300



SW0400



SW0500



SW0600



SW0700



SW0800



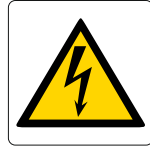
SW0900



SW1000



SW1100



SW1200



SW1300



SW1400



SW1500



SW1600



SW1700



SW1800



SW1900



SW2000



SW2100



SW2200



SW2300



SW2400



SW2500



SW2600



SW2700



SW2800



SW2900



SW3000



SW3100



SW3200



SW3300



SW3400



SW3500



SW3600



SW3700



SW3800



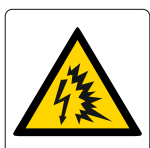
SW3900



SW4000



SW4100

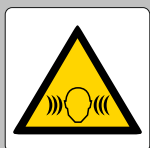


SW4200

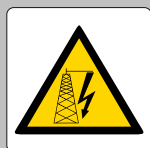
UNI EN 7543



SW6100



SW6200



SW6300



SW6400



SW6500



SW6600



SW6700



SW6800



SW6900



SW7000



SW7100



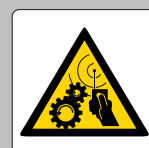
SW7200



SW7300



SW7400



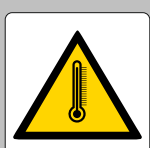
SW7500



SW7600



SW7700



SW7800



SW7900



SW8000

UNI EN 7543

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

CARTELLI PERICOLO



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



CARTELLI PERICOLO

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

UNI EN - ISO 7010

 CAVI SOPRASTANTI IN TENSIONE SW1211	 QUADRO SOTTO TENSIONE SW1212	 ALTA TENSIONE PERICOLO DI MORTE SW1213	 CABINA DI TRASFORMAZIONE SW1214	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI PRIMA DI AVER TOLTO TENSIONE SW1215	 PERICOLO 220 volt SW1216	 PERICOLO 380 volt SW1217	 PERICOLO ___ volt SW1218
 TENSIONE DI RITORNO SW1219	 PERICOLO TRASFORMATORE IN TENSIONE SW1220	 ATTENZIONE SOLO GLI ELETTRICISTI POSSONO APRIRE GLI SPORTELLI ED ESEGUIRE MANOVRE O RIPARAZIONI SW1221	 ATTENZIONE SW1222	 CAVI ELETTRICI INTERRATI SW1223	 CORRENTE ELETTRICA SW1224	 SCARICHE ELETTRICHE SW1225	 ATTENZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN TENSIONE DURANTE LE ORE DIURNE (volt) SW1226
 CABINA DI TRASFORMAZIONE DA A KV V SW1227	 INTERRUTTORE GENERALE SW1228	 VIETATO L'ACCESSO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO SW1229	 VIETATO ESEGUIRE LAVORI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE SOTTO TENSIONE SW1230	 QUADRO ELETTRICO SW1231	 FUORI SERVIZIO SW1232	 ATTENZIONE ALTA TENSIONE CAVI INTERRATI a volt <input type="text"/> PROFONDITÀ <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 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 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

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

CARTELLI PERICOLO



<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE</p> <p>NON ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>SI DECLINA DA OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI CAUSATI A PERSONE O COSE</p> <p>SW8301</p>	<p>ATTENZIONE ZONA AD ALTO RISCHIO</p> <p>VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE PERSONALE IN DOTAZIONE A CASCO</p> <p>SW8302</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO ARIA IN PRESSIONE</p> <p>PRIMA DI INIZIARE QUALSIASI INTERVENTO DI MANUTENZIONE O RIPARAZIONE È OBBLIGATORIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ARRESTARE IL MACCHINARIO 2) SCARICARE LA PRESSIONE DELL'ARIA MEDIANTE SPECIFICO COMANDO 3) VERIFICARE L'AVVENUTA DEPRESSURIZZAZIONE MEDIANTE L'APPPOSITO MANOMETRO <p>SW8303</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>È VIETATO USARE FIAMME LIBERE E APPARECCHIATURE AD INCANDESCENZA SENZA PROTEZIONI</p> <p>SW8304</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON LIVELLO SONORO SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON AUTORIZZATI</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8305</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSITÀ SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>È OBBLIGATORIO L'USO DI PROTEZIONI ACUSTICHE</p> <p>SW8306</p>
<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare i terminali o i componenti elettrici • Toccare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>È OBBLIGATORIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usare i dispositivi di protezione individuale • Usare gli strumenti di lavoro appropriati • Usare i guanti di protezione • Usare i calzari di protezione • Usare i caschi di protezione <p>SW8307</p>	<p>QUADRO ELETTRICO</p> <p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare gli impianti sotto tensione • Spostare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>SW8308</p>	<p>QUADRO SOTTO TENSIONE</p> <p>NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI</p> <p>NON TOCCARE</p> <p>SW8309</p>	<p>SPAZIO CONFINATO DIVIETO DI ACCESSO</p> <p>L'ACCESSO DEVE ESSERE AUTORIZZATO</p> <p>SW8310</p>	<p>PERICOLO DI MORTE</p> <p>COLTIVAZIONI TRATTATE CON PRODOTTI VELENOSI</p> <p>NON TOCCARE, NON MANGIARE NON ASPORTARE FRUTTA O VERDURA</p> <p>SW8311</p>	<p>ATTENZIONE PIANTE DISINFESTATE</p> <p>VEGETAZIONE AVVELENATA</p> <p>SW8312</p>
<p>V 20.000 V 230/400 MESSA A TERRA</p> <p>SW8313</p>	<p>ATTENZIONE ZONA CON RUMOROSA dB</p> <p>SW8314</p>	<p>ATTENZIONE</p> <p>È VIETATO SOLLEVARE CARICHI MANUALI SUPERIORI A 30 kg</p> <p>SW8315</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>NON TOCCARE GLI IMPIANTI ELETTRICI SE NON SEI ESPERTO può costarti la vita</p> <p>SW8316</p>	<p>ATTENZIONE PERICOLO</p> <p>NON USARE ESTINTORI IDRICI O A SCHIUMA SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE IN TENSIONE</p> <p>SW8317</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8318</p>
<p>SCAVI</p> <p>È SEVERAMENTE PROIBITO</p> <ul style="list-style-type: none"> • AVVICINARSI A SEI O TRE METRI • AVVICINARSI ALL'ESCAVATORE IN FUNZIONE • SOSTARE PRESSO LE SCARPATE • DEPOSITARE MATERIALI SUI CIELI <p>Non si risponde nei riguardi dei trasgressori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8319</p>	<p>ZONA MINERARIA</p> <p>DIVIETO DI ACCESSO</p> <p>Non si risponde nei riguardi dei trasgressori di eventuali danni a persone o cose.</p> <p>SW8320</p>	<p>IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE</p> <p>È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toccare i terminali o i componenti elettrici • Toccare gli impianti se non si è autorizzati • Spostare i quadri o le cassette di sicurezza prima di una manutenzione <p>È OBBLIGATORIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usare i dispositivi di protezione individuale • Usare gli strumenti di lavoro appropriati • Usare i guanti di protezione • Usare i calzari di protezione • Usare i caschi di protezione <p>SW8321</p>	<p>ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8322</p>	<p>VIETATO SALIRE SUI NASTRI TRASPORTATORI</p> <p>UTILIZZARE GLI APPPOSITI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI</p> <p>SW8323</p>	<p>ATTENZIONE MATERIALI INFIAMMABILI</p> <p>VIETATO L'ACCESSO a chi non è autorizzato</p> <p>SW8324</p>
<p>IN CASO DI INCENDIO</p> <p>NON USARE L'ASCENSORE</p> <p>USARE LE SCALE</p> <p>SW8325</p>	<p>IN CASO DI INCENDIO</p> <p>NON USARE L'ASCENSORE</p> <p>USARE LE SCALE</p> <p>SW8326</p>	<p>DEPOSITO SOSTANZE LIQUIDE PERICOLOSE</p> <p>È VIETATO DEPOSITARE LIQUIDI INFIAMMABILI IN QUANTITÀ SUPERIORE A 90 L ED UTILIZZARE CONTENITORI DI CAPACITÀ SUPERIORE A 2 L</p> <p>SW8327</p>	<p>ATTENZIONE</p> <p>È VIETATO USARE</p> <ul style="list-style-type: none"> • APPARECCHI AD INCANDESCENZA • FORNELLI O STUPE A GAS • STUPE A CHEROSENE • STUPE ELETTRICHE CON RESISTENZA IN VISTA <p>SW8328</p>	<p>ATTENZIONE CARICHI SOSPESI</p> <p>VIETATO PASSARE E SOSTARE SOTTO AI CARICHI SOSPESI</p> <p>SW8329</p>	<p>LAVORI IN CORSO</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</p> <p>SW8330</p>
<p>ATTENZIONE AREA CON RUMORE SUPERIORE A 85 dB(A)</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON AUTORIZZATI</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE L'UDITO PRIMA DI ACCEDERVI</p> <p>SW8331</p>	<p>ATTENZIONE PORTONE AUTOMATICO</p> <p>NON USARE COME USCITA PEDONALE</p> <p>NON SOSTARE NELLA ZONA DI AZIONE DEL PORTONE</p> <p>SW8332</p>	<p>NELL'AUTONOMIA È VIETATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FUMARE E USARE FIAMME LIBERE • DEPOSITARE SOSTANZE INFIAMMABILI O CORROSIVE • ESIGERE RIPARAZIONE A CALDO O PROVE MOTORIE • PARCHeggiARE VEICOLI A 2 O 3 RUOTE, NON COMPRESI AL REGOLAMENTO ACCORDO 40/21 • PARCHeggiARE VEICOLI A 2 O 3 RUOTE, NON COMPRESI AL REGOLAMENTO ACCORDO 40/21 • PARCHeggiARE VEICOLI A 2 O 3 RUOTE, NON COMPRESI AL REGOLAMENTO ACCORDO 40/21 • PARCHeggiARE VEICOLI A 2 O 3 RUOTE, NON COMPRESI AL REGOLAMENTO ACCORDO 40/21 <p>SW8333</p>	<p>PERICOLO SOSTANZE CORROSIVE</p> <p>È OBBLIGATORIO L'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI</p> <p>SW8334</p>	<p>VANO TECNICO</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8335</p>	<p>USCITA DI EMERGENZA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO</p> <p>DIVIETO DI SOSTA E FERMATA</p> <p>SW8336</p>
<p>ATTENZIONE ALL'INTERNO ORGANI IN MOTO</p> <p>TEMPERATURE PERICOLOSE PER ACCEDERE USARE IDONEI DPI</p> <p>VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8337</p>	<p>ATTENZIONE SBARRA AUTOMATICA</p> <p>È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON SBARRA IN MOVIMENTO</p> <p>si declina ogni responsabilità per danni causati a persone e cose</p> <p>SW8338</p>	<p>ATTENZIONE IMPIANTO IN ESERCIZIO</p> <p>VIETATO L'ACCESSO ACCESSO CONSENTITO SOLO AGLI OPERATORI DI MANUTENZIONE AD IMPIANTO FERMO</p> <p>SW8339</p>	<p>ZONA CON DISPOSITIVI DI ALLARME IN FUNZIONE</p> <p>VIETATO L'ACCESSO</p> <p>SW8340</p>	<p>ATTENZIONE ORGANI MECCANICI IN MOVIMENTO</p> <p>VIETATO APPOGGIARSI</p> <p>SW8341</p>	<p>LOCALE ASCENSORI</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8342</p>
<p>LOCALE QUADRI ELETTRICI</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8343</p>	<p>CENTRALE IDRICA</p> <p>VIETATO L'INGRESSO AI NON ADDETTI</p> <p>SW8344</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>ACCESSO VIETATO SENZA AUTORIZZAZIONE</p> <p>SW8345</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE</p> <p>È OBBLIGATORIO PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE</p> <p>SW8346</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>PERICOLO ESPLOSIONE DANGER EXPLOSION</p> <p>SW8347</p>	<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE I DISPOSITIVI ANTICADUTA</p> <p>SW8348</p>
<p>ATTENZIONE AMBIENTE CONFINATO</p> <p>È OBBLIGATORIO USARE IL RILEVATORE DI GAS</p> <p>SW8349</p>	<p>ATTENZIONE ATMOSFERA POTENZIALMENTE ASFISSIANTE</p> <p>È OBBLIGATORIO UTILIZZARE L'AUTORESPIRATORE</p> <p>SW8350</p>	<p>CENTRALE TERMICA</p> <p>SW8351</p>	<p>VIETATO L'ACCESSO AGLI AUTOVEICOLI ALIMENTATI A GPL</p> <p>PER GLI AUTOVEICOLI A GPL DOTATI DI SISTEMA DI SICUREZZA CONFORME AL REGOLAMENTO (CE) N. 67/01 È CONSENTITO PARCHeggiARE AL PRIMO PIANO TERAPIRE AL PRIMO PIANO INTERRUPTO</p> <p>SW8352</p>	<p>È TASSATIVAMENTE VIETATO ARRAMPICARSI SUGLI SCAFFALI PER PRELEVARE E DEPOSITARE MATERIALI È OBBLIGATORIO USARE LE SCALE REGOLAMENTARI</p> <p>SW8353</p>	<p>ZONA DI RICARICA BATTERIE</p> <p>PERICOLO CORROSIVI GAS INFIAMMABILI MANUTENZIONE INFERIORE PROTEGGERE L'UDITO</p> <p>SW8354</p>

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

CENTRALE IDRICA

SY0101

CENTRALE FRIGORIFERA

SY0102

CENTRALE DI CONDIZIONAMENTO

SY0103

LOCALE CONTATORI

SY0104

LOCALE CALDAIA

SY0105

LOCALE POMPE

SY0106

LOCALE COMPRESSORI

SY0107

LOCALE BATTERIE

SY0108

LOCALE ASCENSORI

SY0109

LOCALE TECNICO

SY0110

LOCALE SERVER

SY0111

LASCIA IL LOCALE COME LO VORRESTI TROVARE

SY0112

DEPOSITO LUBRIFICANTI

SY0113

DEPOSITO SOLVENTI

SY0114

DEPOSITO VERNICI

SY0115

DEPOSITO INFIAMMABILI

SY0116

DEPOSITO COMBUSTIBILI

SY0117

DEPOSITO BOMBOLE

SY0118

DEPOSITO VERNICI E SOLVENTI

SY0119

CABINA ELETTRICA

SY0120

CABINA METANO

SY0121

CABINA DI TRASFORMAZIONE

SY0122

CABINA ELETTRICA N°

SY0123

INTERRUTTORE GENERALE GRU N°

SY0124

INTERRUTTORE PARANCO N°

SY0125

INTERRUTTORE CARICA BATTERIA MULETTO

SY0126

INTERRUTTORE GENERALE

SY0127

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

SY0128

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS GPL

SY0129

VALVOLA DI ARRESTO GAS CALDAIA

SY0130

VANO TECNICO GENERATORE FOTOVOLTAICO

SY0201

VANO TECNICO

SY0202

APERTO

SY0203

PIENO

SY0204

VUOTO

SY0205

BOMBOLE PIENE

SY0206

BOMBOLE VUOTE

SY0207

RECIPIENTI PIENI

SY0208

RECIPIENTI VUOTI

SY0209

CHIUSO

SY0210

PORTA CHIUSA

SY0211

SI PREGA DI CHIUDERE LA PORTA GRAZIE

SY0212

CHIUDERE SEMPRE IL CANCELLO GRAZIE

SY0213

FUORI SERVIZIO

SY0214

SOLAIO NON PRATICABILE

SY0215

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

CARTELLI
VARI

CENTRALE
IDRICA



SY0216



SY0217



SY0218



SY0219



SY0220



SY0221



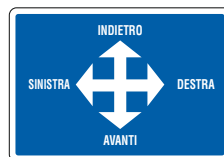
SY0222



SY0223



SY0224



SY0225



SY0226



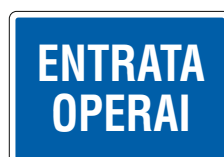
SY0227



SY0228



SY0229



SY0301



SY0302



SY0303



SY0304



SY0305



SY0306



SY0307



SY0308



SY0309



SY0310



SY0311



SY0312



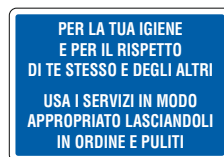
SY0313



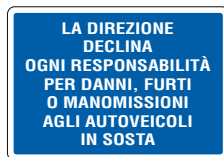
SY0314



SY0315



SY0316



SY0317



SY0318



SY00319



SY0320



SY0321



SY0322



SY0323



SY0324



SY0325



SY0326



SY0327



SY0328



SY0329



SY0330



SY0331



CARTELLI QUALITÀ

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



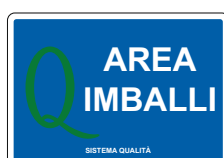
SY0413



SY0414



SY0415



SY0416



SY0417



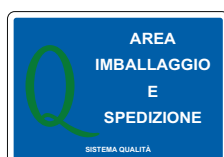
SY0418



SY0419



SY0420



SY0421



SY0422



SY0423



SY0424



SY0425



SY0426



SY0427



SY0428



SY0429



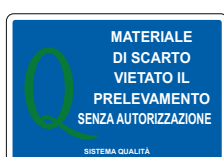
SY0430



SY0431



SY0432



SY0433



SY0434



SY0435



SY0436



SY0437



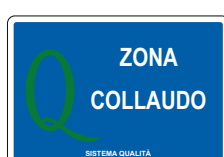
SY0438



SY0439



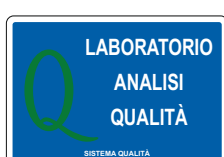
SY0440



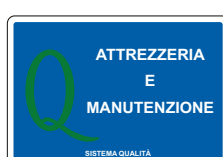
SY0441



SY0442



SY0443



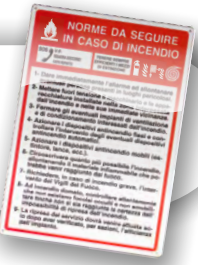
SY0444



SY0445

Materiale	Formato mm
Alluminio	330 x 500 500 x 700

CARTELLI NORME E ISTRUZIONI



MACCHINE PER CENTRIFUGARE

NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni macchina per centrifugare deve essere costruita esclusivamente secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 2- Le macchine per centrifugare devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 3- La messa in marcia della macchina deve essere graduata, dopo averne verificato che tutti i componenti sono stati lubrificati e che il manubrio che governa l'apertura del coperchio è chiuso.
- 4- Gli organi di avviamento devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati che impediscono l'apertura del coperchio.
- 5- In caso di emergenza, qualsiasi lavoratore deve essere in grado di arrestare immediatamente la macchina.
- 6- La macchina deve essere dotata di un sistema di arresto di emergenza che impedisce l'apertura del coperchio.
- 7- Il sistema di arresto di emergenza deve essere attivabile da qualsiasi punto della macchina.
- 8- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere chiaramente identificati e facilmente accessibili.
- 9- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.
- 10- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.

SX0201

MONTACARICHI PER TRASPORTO DI SOLE COSE

NORME DI SICUREZZA

- 1- L'operatore deve essere adeguatamente formato e deve essere in grado di operare in modo sicuro.
- 2- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 3- Tenere in buono stato le funi e il freno della benne per il carico. Riparare subito ogni danno.
- 4- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 5- Tenere in buono stato le funi e il freno della benne per il carico. Riparare subito ogni danno.
- 6- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 7- La macchina deve essere dotata di un sistema di arresto di emergenza che impedisce l'apertura del coperchio.
- 8- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere chiaramente identificati e facilmente accessibili.
- 9- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.
- 10- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.

SX0202

BETONIERE

NORME DI SICUREZZA

- 1- Tenere applicati i ripari al motore, alle cinghie, alle pulegge e agli ingranaggi.
- 2- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 3- Tenere in buono stato le funi e il freno della benne per il carico. Riparare subito ogni danno.
- 4- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 5- Tenere in buono stato le funi e il freno della benne per il carico. Riparare subito ogni danno.
- 6- Tenere coperti e protetti i cavi elettrici e i loro attacchi e gli interruttori. Non toccare mai il filo scoperto e non toccare mai la macchina.
- 7- La macchina deve essere dotata di un sistema di arresto di emergenza che impedisce l'apertura del coperchio.
- 8- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere chiaramente identificati e facilmente accessibili.
- 9- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.
- 10- I dispositivi di arresto di emergenza devono essere protetti da dispositivi di sicurezza adeguati.

SX0203

CARBURO DI CALCIO

NORME DI SICUREZZA

- 1- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 2- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 3- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 4- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 5- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 6- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 7- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 8- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 9- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.
- 10- Il carburo di calcio deve essere conservato in un luogo asciutto e protetto dalla pioggia e dalla luce solare.

SX0204

SCALE PORTATILI A MANO

NORME DI SICUREZZA

- 1- Ogni scala portatile a mano deve essere costruita secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 2- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 3- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 4- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 5- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 6- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 7- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 8- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 9- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 10- Le scale portatili a mano devono essere costruite secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.

SX0205

BOMBOLE OSSIA CETILENICHE

NORME DI SICUREZZA

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

SX0206

SOLFURO DI CARBONIO - SOLVENTI

NORME DI SICUREZZA

- 1- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 2- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 3- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 4- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 5- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 6- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 7- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 8- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 9- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.
- 10- Il solfuro di carbonio e i solventi devono essere conservati in un luogo asciutto e protetto dalla luce solare.

SX0207

LAVORI ENTRO TUBAZIONI CANALIZZAZIONI RECIPIENTI E SIMILI

NORME DI SICUREZZA

- 1- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 2- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 3- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 4- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 5- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 6- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 7- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 8- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 9- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.
- 10- Prima di iniziare i lavori, il cantiere deve essere adeguatamente ventilato e protetto dalla luce solare.

SX0208

ASCENSORI PER TRASPORTO DI COSE ACCOMPAGNATE DA PERSONE

NORME DI SICUREZZA

- 1- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 2- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 3- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 4- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 5- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 6- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 7- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 8- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 9- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 10- L'ascensore deve essere costruito secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.

SX0209

IMPIANTI ELETTRICI PER CANTIERI EDILI

NORME DI SICUREZZA

- 1- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 2- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 3- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 4- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 5- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 6- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 7- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 8- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 9- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.
- 10- Gli impianti elettrici per cantieri edili devono essere costruiti secondo le norme di sicurezza e di protezione contro le vibrazioni.

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 trapani USARE LE APPOSITE MASCHERE, PINZE E MORSETTI che, oltre ad evitare la pericolosa vicinanza della mano alla punta rotante, assicurano una più perfetta tenuta.
- 3- DURANTE il lavoro USARE OCCHIALI DI PROTEZIONE.
- 4- INDOSSARE INDEMENTI ATTILATI senza parti svolazzanti (ad esempio: cravatte, maglie, 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'ingestione e lo strappo dei capelli all'"alters" del trapano.

SX0211

MACCHINE EDILI

NORME DI SICUREZZA

- 1- Usare indumenti adatti al lavoro. Evitare maglie, giacche, pantaloni sciolti, cravatte e scarpe sciolte. Togliere braccia, orologi, ecc.
- 2- Tenere applicati i ripari e le cinghie, ingranaggi e altre parti pericolose. Tenere in efficienza i dispositivi di sicurezza.
- 3- Dare il segnale prima di mettere in moto, dando tempo alla persona di mettersi alla protezione di sicurezza.
- 4- Non lavorare in edifici o costruzioni interne entro ambienti chiusi e inaffollati.
- 5- Non usare macchine che non siano in condizioni di buona manutenzione. Attenersi alle istruzioni apprese per ogni macchina. Avvertire quando i motori vibrano o si scaldano troppo e quando le valvole o gli interruttori agiscono ripetutamente.
- 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'assistenza delle macchine in moto.

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

CONTROLLI DA EFFETTUARE PERIODICAMENTE

- 1- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 2- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 3- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 4- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 5- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 6- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 7- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 8- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 9- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.
- 10- Controllare periodicamente la tenuta delle giunzioni.

SX0214

NORME PER IL PRIMO SOCCORSO AGLI INFORTUNATI

- 1- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 2- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 3- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 4- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 5- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 6- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 7- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 8- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 9- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.
- 10- Non togliere mai protette, fascie o di cui non si è certi della loro azione.

SX0215

NORME DI PREVENZIONE INFORTUNI

- 1- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 2- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 3- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 4- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 5- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 6- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 7- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 8- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 9- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 10- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.

SX0216

SERBATOIO INTERRATO GPL

NORME DI COMPORTAMENTO

- 1- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 2- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 3- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 4- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 5- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 6- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 7- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 8- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 9- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 10- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.

SX0217

IMPIANTO GPL

NORME DI COMPORTAMENTO

- 1- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 2- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 3- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 4- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 5- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 6- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 7- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 8- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 9- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 10- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.

SX0218

MANOVRE PER CARRELLISTI

SOLLEVAMENTO IN CATASTA

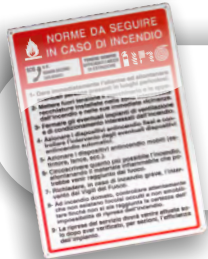
- 1- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 2- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 3- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 4- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 5- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 6- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 7- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 8- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 9- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 10- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.

SX0219

CODICE DEI SEGNALI PER LA MANOVRA DELLE GRU

- 1- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 2- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 3- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 4- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 5- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 6- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 7- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 8- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 9- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.
- 10- Evitare di lavorare in quota senza protezioni adeguate.

SX0220



CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale
Alluminio

Formato mm
330 x 500 500 x 700

CESOIE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

ART. 120 - Cesoie a ghiglietta
Le cesoie a ghiglietta mobile del motore devono essere provviste di dispositivo atto ad impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori addetti possano comunque essere affetti dalla linea, o altro che non siano muniti di alimentatore automatico o meccanico che non (interruttore) l'azionamento delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 121 - Cesoie a cavi e cavi
Le cesoie a cavi e cavi, quando questi ultimi sono accendibili e pericolosi, devono essere provvisti di cuffia, schermi o di altri mezzi idonei al protezione aggiuntiva alla parte del corpo esposta il rischio di lavoro munito di quanto più vicino possibile alla superficie del metallo in lavorazione. Anche in parte dei cavi sottostanti il battente deve essere protetto.

ART. 123 - Cesoie a tamburo portacavo e simili
Le cesoie a tamburo portacavo e simili devono essere provviste di mezzi di protezione che impediscano ai lavoratori di raggiungere con le mani i cavi in moto.

SX0221

PRESSE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

ART. 118 - Le presse a stampa e le presse a tiratura devono essere muniti di dispositivi atti ad impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori addetti possano essere affetti dalla linea, o altro che non siano muniti di alimentatore automatico o meccanico che non (interruttore) l'azionamento delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

ART. 119 - Le presse a stampa e le presse a tiratura devono essere muniti di dispositivi atti ad impedire che le mani o altre parti del corpo dei lavoratori addetti possano essere affetti dalla linea, o altro che non siano muniti di alimentatore automatico o meccanico che non (interruttore) l'azionamento delle mani o altre parti del corpo nella zona di pericolo.

SX0222

PRESSE DISPOSITIVI DI SICUREZZA

NORME DI SICUREZZA PER MESSA A PUNTO E PROVA STAMPI

- 1 - Durante la fase di messa a punto e prova stampi effettuare le operazioni di messa a punto e prova stampi in modo che sia una persona, una sola persona deve agire sui pulsanti al comando stivamento pressa.
- 2 - Il posizionamento degli stampi sulla pressa deve avvenire in modo che:

SX0223

OBBLIGHI DEI LAVORATORI

ARTICOLO 20
Lavoratori addetti alla manutenzione di macchine e impianti di produzione di energia elettrica.

ARTICOLO 21
Lavoratori addetti alla manutenzione di macchine e impianti di produzione di energia elettrica.

ARTICOLO 22
Lavoratori addetti alla manutenzione di macchine e impianti di produzione di energia elettrica.

SX0224

DOVERI DEI LAVORATORI

LAVORATORI DEVONO:

- 1 - Osservare le misure disposte dal datore di lavoro ai fini della sicurezza individuale e collettiva.
- 2 - Usare con cura i dispositivi di sicurezza e gli altri mezzi di protezione predisposti o forniti dal datore di lavoro.
- 3 - Segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto le deficienze dei dispositivi e dei mezzi di sicurezza e di protezione, nonché le altre eventuali condizioni di pericolo di cui venissero a conoscenza, adoperandosi direttamente, in caso di urgenza e nell'ambito delle loro competenze e possibilità, per eliminare o ridurre dette deficienze o pericoli.
- 4 - Non rimuovere o modificare i dispositivi e gli altri mezzi di sicurezza e di protezione senza averne ottenuta l'autorizzazione.
- 5 - Non compiere, di propria iniziativa, operazioni o manovre che non siano di loro competenza e che possano compromettere la sicurezza propria o di altre 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.

Nei casi 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

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

- 1 - Gli autisti non dovranno scendere in cabina di comando del camion e nelle passarelle d'accesso ai comandi dopo la partenza del mezzo di carico e non potranno in alcun caso scendere le apparecchiature dell'ingombro.
- 2 - Tutti i mezzi dovranno procedere nell'area dello stabilimento a velocità moderata (non superiore a 10 km/h) e dovranno essere muniti di dispositivi di segnalazione luminosa e acustica.
- 3 - Tutti gli autisti in possesso di patente di guida dovranno essere muniti di cinture di sicurezza.
- 4 - L'operatoria e la conduzione dei percorsi della condotta e al ritorno dei mezzi, devono essere fatti sul piazzale, fuori dal campo di carico.
- 5 - Il personale dei camionisti da consegnare in partenza deve avere forza sul piazzale fuori dalla zona del campo, utilizzando i mezzi di protezione personale.
- 6 - Durante il carico dei camion e dei camionisti, gli autisti interessati dovranno rimanere nella cabina del proprio automezzo in un'area non interessata dalla movimentazione dei materiali e dei camion.
- 7 - In generale gli autisti e gli operatori esterni dovranno rispettare le prescrizioni previste da ciascuna impresa nella valutazione dei rischi in accordo alla Legge 609.

La Direzione

SX0227

AVVERTENZE GENERALI PER EDILI

- 1 - Una persona non può, da sé sola, aver fatto o aver vissuto tutti i lavori edili che il cantiere presenta sul lavoro, ma le norme di sicurezza sono il risultato delle esperienze di milioni di edili di tutto il mondo. E bisogna osservarle!
- 2 - Devono osservarsi alle indicazioni dei segnali e dei cartelli apposti nei cantieri alle istruzioni riportate sulle macchine o sui Capri.
- 3 - Non si può sapere sempre tutto. Prima di cominciare un lavoro qualsiasi, bisogna essere ben certi di conoscerne tutte le norme di sicurezza: se si sono dubbi, chiedere altre istruzioni in cantiere.
- 4 - Per spostarsi nel cantiere, seguire i percorsi preparati per le macchine, quando questi siano macchine ed i passaggi irregolari sulle impalcature.
- 5 - Tenere i piedi di lavoro il più possibile in ordine: non lasciare chiodi, attrezzi, materiali, sui passaggi o in posizioni pericolose.
- 6 - Curare il buono stato degli attrezzi, fare delle teste, punte, lame o di altre parti lavoranti, quanto alle impalcature.
- 7 - Fare attenzione anche alle forme più fessure. Ciascuno di questi per la distrazione possono evitare la perdita di molte giornate di lavoro, causate da difetti o altre complicazioni, sempre possibili.
- 8 - Ogniuno può avere parte attiva nel migliorare la sicurezza di tutti. E dovrebbe segnalare subito al Capri le condizioni di pericolo di cui si viene a conoscenza e dare il buon consiglio che non ha bisogno, specialmente ai giovani e ai nuovi del cantiere.

SX0228

ISTRUZIONI PER IL CORRETTO INSERIMENTO DEI FILTRI AURICOLARI

1. Inserire il tappo nel condotto uditivo. Per questo bisogna tirare indietro l'orecchio e premere il tappo con la punta del pollice e l'indice.
2. Cominciare a ruotare il tappo con la punta del pollice e l'indice. Il tappo si inserisce nel condotto uditivo e si comprime.
3. Ruotare il tappo con la punta del pollice e l'indice. Il tappo si inserisce nel condotto uditivo e si comprime.
4. Ruotare il tappo con la punta del pollice e l'indice. Il tappo si inserisce nel condotto uditivo e si comprime.

SX0229

ISTRUZIONI PER INDOSSARE CORRETTAMENTE LE CUFFIE PROTETTIVE

1. La cuffia deve essere indossata in modo che copra l'intera parte laterale della testa e le orecchie.
2. La cuffia deve essere indossata in modo che copra l'intera parte laterale della testa e le orecchie.
3. La cuffia deve essere indossata in modo che copra l'intera parte laterale della testa e le orecchie.
4. La cuffia deve essere indossata in modo che copra l'intera parte laterale della testa e le orecchie.

SX0230

COME SOLLEVARE UN PESO NON PIEGARE LA SCHIENA

NO (piegare la schiena) **SI** (tenere la schiena dritta)

NO (avvicinarsi troppo) **SI** (avvicinarsi il più possibile)

NO (tenere la schiena curva) **SI** (tenere la schiena dritta)

NO (ruotare il busto) **SI** (non ruotare il busto)

ASSICURATI UNA PRESA STABILE USA SEMPRE GUANTI ADATTI

SX0231

ISTRUZIONI PER LA MANOVRA E L'USO DEI MONTAMOBI

- 1 - La manovra e l'uso dell'apparecchio sono riservati solo al personale addetto.
- 2 - Prima dell'uso del lavoro accertarsi che non vi sia alcuno in basso nella zona di lavoro dell'apparecchio e provare il dispositivo di fine corsa generale e quello di sicurezza, sempre tenendo subito a mente di competenza le eventuali insufficienze o anomalie.
- 3 - Non sollevare mai un carico che superi la portata massima dell'apparecchio o che sia malamente bilanciato e riprendere la portata alle indicazioni segnalate dalla lampada luminosa nella zona di lavoro dell'apparecchio.
- 4 - Non inclinare mai alcuna manovra senza aver prima regolato il parallelo generale.
- 5 - Preselezionare l'uscita delle manovre con appositi segnalatori.
- 6 - Non arrestare bruscamente l'apparecchio evitando di urtare con il carico contro le parti fisse dell'edificio.
- 7 - Evitare di fare oscillare il carico e le mani particolari, per farle scendere in zone fuori dalla verticale di riferimento, e i carichi.
- 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'interblocco 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, il personale addetto deve essere avvertito.

SX0232

ARRESTO DEL RESPIRO

ARRESTO DEL RESPIRO - Istruzioni Ai

ARRESTO CARICO AUTOMATO

TRATTAMENTO DELLE VENTOSE

SX0233

SOCCORSI D'URGENZA

da prestarsi ai colpiti da corrente elettrica

ARRESTO DEL RESPIRO - Istruzioni Ai

ARRESTO CARICO AUTOMATO

TRATTAMENTO DELLE VENTOSE

SX0234

CLASSIFICAZIONE DELLE URGENZE

ESTREMA URGENZA
INVIARE ALL'OSPEDALE IL PIU' PRESTO POSSIBILE

URGENZA PRIMARIA
RIMUOVERE IL FERITO ENTRO UN'ORA

URGENZA SECONDARIA
RIMUOVERE IL FERITO ENTRO TRE ORE

SENZA URGENZA
DA RIMUOVERE PER ULTIME

SX0235

PIANO DI EMERGENZA

ISTRUZIONI PER IL PERSONALE

IN CASO DI INCENDIO

IN CASO DI EVACUAZIONE

IN CASO DI EMERGENZA

SX0236

PIANO DI EMERGENZA

ISTRUZIONI PER IL PERSONALE

IN CASO DI INCENDIO

IN CASO DI EVACUAZIONE

IN CASO DI EMERGENZA

SX0237

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

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

SX0238

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

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

SX0239

PIANO DI EMERGENZA CONDOMINI

VIGILI DEL FUOCO Tel. 115
PRONTO SOCCORSO Tel. 118

IN CASO DI INCENDIO

NUMERI DI EMERGENZA

NUMERI UTILI

SX0240



CARTELLI NORME E ISTRUZIONI

Materiale	Formato mm	
Alluminio	330 x 500	500 x 700

CENTRALE TERMICA

Tabella di cui art. 9, comma 8 - D.P.R. 260/1992 n. 412
Regolamento Attuazione art. 9, comma 8 - D.P.R. 260/1992 n. 412

IMMOBILE
COMUNE _____ PROV. _____
CANTONE _____ GRANDI ORGANO _____ ZONA CLIMATICA _____
Proprietario/Responsabile _____
EDIFICIO DESTINATO A _____
CATEGORIA _____
CENTRALE TERMICA _____

PERIODO DI FUNZIONAMENTO IMPIANTO
dal _____ al _____
Con orario di Attivazione Giornaliera
dalle _____ alle _____ dalle _____ alle _____
dalle _____ alle _____ dalle _____ alle _____
Per un totale di ore _____ giornaliere di funzionamento annuo
La limitazione è consentita anche al di fuori del periodo nel quale è prevista.

RESPONSABILE della MANUTENZIONE
Ditta _____ Tel. _____
Indirizzo _____
IMPIANTO DI UN'UNITA' DI CENTRALE TERMICA

SX0321

ATTENZIONE!

Il mancato rispetto delle **NORME ANTINFORTUNISTICHE** e delle istruzioni impartite dalla Direzione, costituisce possibile elemento di pericolosità nei lavori delle maestranze.

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

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

La Direzione

SX0322

Regolamento Interno della Pagine

NOTICE

NOTICE

SCHWIMBADVORSCHRIFTEN

SX0323

CODICE DEI SEGNALI GESTUALI E VERBALI

Visuali
Verbali
Gestuali
Soccorso
Attenzione
Arresto
Sostegno
Soccorso
Arresto
Sostegno
Arresto
Sostegno

SX0324

IMPIANTI ELETTRICI NORME DI PRUDENZA

LAVORI SU PARTI IN TENSIONE

Art. 334

È vietato eseguire lavori su elementi in tensione e nelle loro immediate vicinanze, quando la tensione è superiore a 25 volt vertica e ad altrettanta in 50 volt vertica, ad eccezione di quelle per le quali il regolamento del subentro prevede per i lavoratori non superiori a 500 volt continui.

È vietato di eseguire il lavoro su parti in tensione nei seguenti casi:
1) quando la tensione è superiore a 25 volt continui;
2) quando la tensione è superiore a 50 volt continui;
3) quando la tensione è superiore a 100 volt continui.

LAVORI SU MACCHINE, APPARECCHI E CONDUTTURE ELETTRICHE AD ALTA TENSIONE

Art. 345

È vietato eseguire lavori su macchine, apparecchi e condutture elettriche ad alta tensione e nelle loro immediate vicinanze, fatta eccezione per il secondo comma dell'articolo precedente, quando la tensione è superiore a 1000 volt continui.

È vietato eseguire i lavori nei punti di contatto, di passaggio, di isolamento, di accensione, di accensione e di comando con l'impulso - lavoro in corso, ma affluente, magnetico - elettrica e messa in tensione, in tutte le fasi, in parte dell'impulso, sulla quale o nelle sue vicinanze sono presenti i lavori.

Art. 346

SX0325

USTIONI

EFFETTI

PERICOLO

INTERVENTI

MODALITÀ

Pronto soccorso medico

SX0326

MAGAZZINI NORME DI PRUDENZA

È VIETATO

È OBBLIGATORIO

SX0327

IMPIANTI E APPARECCHIATURE ELETTRICHE ISTRUZIONI E AVVERTENZE

Al lavoratore, prima prima installazione, è proibito manovrare o toccare qualsiasi struttura elettrica che non sia sotto la sua qualificazione.

È vietato il contatto diretto con le parti attive e con le parti conduttrici di un impianto di alta tensione e con i conduttori di un impianto di alta tensione in caso di guasto o di manutenzione.

È vietato il contatto diretto con le parti attive e con le parti conduttrici di un impianto di alta tensione in caso di guasto o di manutenzione.

È vietato il contatto diretto con le parti attive e con le parti conduttrici di un impianto di alta tensione in caso di guasto o di manutenzione.

SX0328

USO DEI PONTI SOSPESI

Per il corretto e sicuro funzionamento dell'apparecchio occorre:

- 1) In caso di vento, pioggia, fulmine, siccità, smorzamento o saccellamento vietato l'uso dell'apparecchio.
- 2) È consentita l'entrata in funzione della navicella solo a terra e dall'appositi pontelli.
- 3) Prima di salire sulla navicella verificare la regolarità ed efficacia meccanica in opera della vite di sostegno del pontello che tutti i travi di sostegno siano avvitati a fondo nei rispettivi alloggiamenti sulla navicella del pontello e che i tasselli del pontello di sospensione dei cavi non abbiano l'apposita coppiglia.
- 4) Gli attrezzi di lavoro e i materiali di uso devono essere affidati alle caperture o depositi negli appositi contenitori.
- 5) Prima di utilizzare l'apparecchio verificare l'efficienza e il regolare funzionamento del filo corsa e degli organi di comando (ad. gu. 80, 80, 80).
- 6) L'apparecchio non deve essere sottoposto a sovraccarico per qualsiasi motivo: carico max 180 kg.
- 7) Devono verificare che la zona sottostante la navicella è piena terra, sia adibita al passaggio e sia priva di persone.
- 8) Il lavoratore impegnato sulla navicella deve essere idoneo per lavori a grandi altezze ed essere equipaggiato della cintura di sicurezza che vanno collegate simultaneamente alla struttura fissa navicella.

SX0329

MACCHINE UTENSILI PROTEZIONI-LUBRIFICAZIONE-RIPARAZIONI NORME DI PRUDENZA

RIAZIONE TEMPORANEA DELLE PROTEZIONI E DEI DISPOSITIVI DI SICUREZZA

La protezione e i dispositivi di sicurezza delle macchine non devono essere rimosse o non per l'installazione di lavoro. Nel caso di intervento, deve la rimoszione della protezione essere eseguita in modo da essere di sicurezza per ridurre al minimo il pericolo.

La rimozione è possibile solo in presenza di un dispositivo di sicurezza che impedisce l'avanzamento della macchina o di un sistema di sicurezza che impedisce l'avanzamento della macchina.

VIETATO DI PULIRE O INGRASSARE ORGANI IN MOTTO

È vietato pulire, usare la spazzola a mano gli organi e gli elementi di un motore, macchina, o altro che non sia fornito con particolari esigenze tecniche, nei quali deve essere fatto uso di liquidi idonei per evitare ogni pericolo.

VIETATO DI OPERAZIONI DI RIPARAZIONE O REGISTRAZIONE SU ORGANI IN MOTTO

È vietato compiere su organi in tutto qualsiasi operazione di riparazione o registrazione.

Qualora sia necessario eseguire tali operazioni durante il moto, il lavoratore deve essere adeguatamente istruito e dotato dell'occlusione del lavoratore.

Art. 347 - 348 - 349 - 350 - 351 - 352 - 353 - 354 - 355 - 356 - 357 - 358 - 359 - 360 - 361 - 362 - 363 - 364 - 365 - 366 - 367 - 368 - 369 - 370 - 371 - 372 - 373 - 374 - 375 - 376 - 377 - 378 - 379 - 380 - 381 - 382 - 383 - 384 - 385 - 386 - 387 - 388 - 389 - 390 - 391 - 392 - 393 - 394 - 395 - 396 - 397 - 398 - 399 - 400

SX0330

ETICHETTATURA E CLASSIFICAZIONE DELLE SOSTANZE A NORMA C E

Classe	Simbolo	Descrizione
...

SX0331

PORTATA DELLA GRU

Zavorra kg _____
FINE SULLA _____
CARICO NOTO, kg _____

SX0332

NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI EMERGENZA

...

SX0333

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

OBBLIGHI DEI LAVORATORI

COMPITI E RESPONSABILITÀ

SX0334

È ASSOLUTAMENTE VIETATO all'interno della Camera Iperbarica

...

SX0335

SCALE MOBILI E ESCALATORS

STOP EMERGENZA - INTERNO IN CASO DI PERICOLO

SX0336

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI AGLI IDRANTI

ISTRUZIONI PER L'USO DEGLI IDRANTI

SX0337

VIETATO DEPOSITARE MATERIALI DAVANTI AGLI ESTINTORI

SORVEGLIANZA INTERNA

DEVONO ESSERE PERIODICAMENTE CONTROLLATI:

- 1- LA PRESSIONE DELL'ESTINTORE SUL SUPPORTO
- 2- LA SICUREZZA DELLA SCELTA DEL RITIRO
- 3- L'INTEGRITÀ DEL CILINDRO
- 4- L'INTEGRITÀ DELLA MANICHELLA
- 5- LA POSIZIONE DI "CARICA DEL MANOMETRO"
- 6- L'AGGIORNAMENTO DEL CASTELLINO

QUALSIASI ANOMALIA VENISSE RICONTRATA, INFORMARE TEMPEREVALENTI IL SERVIZIO MANUTENZIONI.

SX0338

CENTRALE TERMICA

È VIETATO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE

NON USARE ESTINTORI IDRICI, A SCHIUMA E IDRANTI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE

È VIETATO L'INGRESSO A TUTTE LE PERSONE NON AUTORIZZATE E LA RIMOZIONE DELLE ATTREZZATURE MOBILI DI ESTINZIONE

V.F. Tel. 115
Responsabile della manutenzione: Tel. _____

SX0339

DIRITTO DI RITENZIONE LE RIPARAZIONI SI PAGANO ALLA CONSEGNA

IN CASO DI MANCATO PAGAMENTO ESERCITEREMO IL DIRITTO DI RITENZIONE AI SENSI DELL'ART. 2756 DEL CODICE CIVILE. L'AUTOVEICOLO SARÀ TRATTENUTO PRESSO LA NS. SEDE FINO AL SALDO COMPLETO DELLE PRESTAZIONI.

SX0340

IN QUESTA STRUTTURA SIAMO MUNITI DI DEFIBRILLATORE AUTOMATICO ESTERNO

SX0341

AVVIAMENTO AUTOMATICO IN SALITA

OBBLIGHI E DIVIETI per l'uso della scala mobile

...

In caso di pericolo premere il pulsante **ROSSO** per fermare la scala mobile. Ogni abuso sarà punito!

SX0342

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

CARTELLI SERIE PRIVATA



SZ0101



SZ0102



SZ0103



SZ0104



SZ0105



SZ0106



SZ0107



SZ0108



SZ0109



SZ0110



SZ0111



SZ0112



SZ0113



SZ0114



SZ0115



SZ0116



SZ0117



SZ0118



SZ0119



SZ0120



SZ0121



SZ0122



SZ0123



SZ0124



SZ0125



SZ0126



SZ0127



SZ0128



SZ0129



SZ0130



SZ0131



SZ0132



SZ0133



SZ0134



SZ0135



SZ0136



SZ0137



SZ0138



SZ0139



SZ0140



SZ0141



SZ0142



SZ0143



SZ0144



SZ0145



SZ0146



SZ0147



SZ0148



SZ0141



SZ0142



SZ0143



SZ0144



SZ0145



SZ0146



SZ0147



SZ0148



CARTELLI SERIE PRIVATA

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



SZ0201



SZ0202



SZ0203



SZ0204



SZ0205



SZ0206



SZ0207



SZ0208



SZ0209



SZ0210



SZ0211



SZ0212



SZ0213



SZ0214



SZ0215



SZ0216



SZ0217



SZ0218



SZ0219



SZ0220



SZ0221



SZ0222



SZ0223



SZ0224



SZ0225



SZ0226



SZ0227



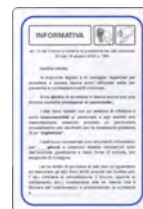
SZ0228



SZ0229



SZ0230



SZ0231

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



SZ0301



SZ0302



SZ0303



SZ0304



SZ0305



SZ0306



SZ0307



SZ0308



SZ0309



SZ0310



SZ0311



SZ0312



SZ0313



SZ0314



SZ0315



SZ0316



SZ0317



SZ0318



SZ0319



SZ0320



SZ0321

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

CARTELLI SERIE PRIVATA



SZ0401



SZ0402



SZ0403



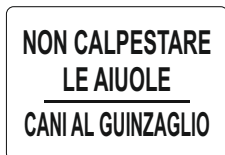
SZ0404



SZ0405



SZ0406



SZ0407



SZ0408



SZ0409



SZ0410



SZ0411



SZ0412



SZ0413



SZ0414



SZ0415



SZ0416



SZ0417



SZ0418



SZ0419



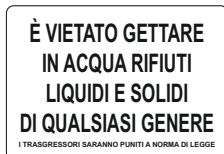
SZ0420



SZ0421



SZ0422



SZ0423



SZ0424



SZ0425



SZ0426



SZ0427



SZ0428



SZ0429



SZ0430



SZ0431



SZ0432



SZ0433



SZ0434



SZ0435

Materiale	Formato mm	
Polionda	320 x 520	480 x 780



SZ0501



SZ0502



SZ0503



SZ0504












SZ0505

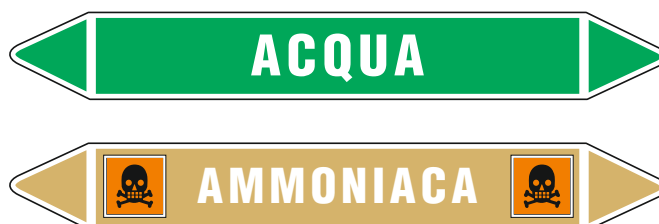


SZ0506

ADESIVI PER TUBAZIONI

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

-  Gas allo stato gassoso o liquefatto (esclusa l'aria)
-  Aria
-  Vapore e acqua surriscaldata
-  Alkali (o basici)
-  Estinzione incendi
-  Acqua
-  Olii minerali, vegetali e animali, combustibili liquidi
-  Altri liquidi
-  Acidi
-  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 marrone
SZ0901 ACETALDEIDE
SZ0902 ACETONE
SZ0903 ACRILONITRILE
SZ0904 ALCOLE ISOPROPILICO
SZ0905 ALCOOL
SZ0906 ALCOOL DENATURATI
SZ0907 ALCOOL DI RECUPERO
SZ0908 ALCOOL METILICO
SZ0909 ALIMENTAZIONE
SZ0910 ANDATA
SZ0911 BENZINA
SZ0912 BENZOLO
SZ0913 CICLOESANO
SZ0914 CICLOPROPANO
SZ0915 CLOROFORMIO
SZ0916 CLOROTHENE
SZ0917 CLORURO METILENE
SZ0918 DIMETILSOLFATO
SZ0919 ESANO
SZ0920 ESAUSTO
SZ0921 ETANOLO
SZ0922 ETILACETATO
SZ0923 GASOLIO
SZ0924 GLICERINA
SZ0925 ISOBUTILICO
SZ0926 ISOPROPRANOLO
SZ0927 ISOPROPILICO
SZ0928 KEROSENE
SZ0929 METANOLO
SZ0930 METILETILCHETONE
SZ0931 METILISOBUTILCHETONE
SZ0932 NAFTA
SZ0933 OLIO
SZ0934 OLIO ALTA PRESSIONE
SZ0935 OLIO ALTA TEMPERATURA
SZ0936 OLIO COMBUSTIBILE
SZ0937 OLIO DI LUBRIFICAZIONE
SZ0938 PETROLIO
SZ0939 PIRIDINA
SZ0940 RITORNO
SZ0941 SCARICO
SZ0942 SOLVENTE
SZ0943 SOLVENTE PER LAVAGGIO
SZ0944 SOLVENTI VARI
SZ0945 STIROLO
SZ0946 TOLUENE
SZ0947 TOLUOLO
SZ0948 TRIELINA

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

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

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

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

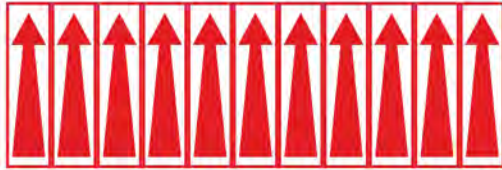
Etichette su fondo nero
SZ1401 ACQUA OSSIGENATA
SZ1402 ALIMENTAZIONE
SZ1403 ANDATA
SZ1404 CLORALIO
SZ1405 RITORNO
SZ1406 SCARICO
SZ1407 SOLFATO FERROSO

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

Etichette su fondo argento
SZ0701 ACQUA SURRISCALDATA
SZ0702 ALIMENTAZIONE
SZ0703 ANDATA
SZ0704 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

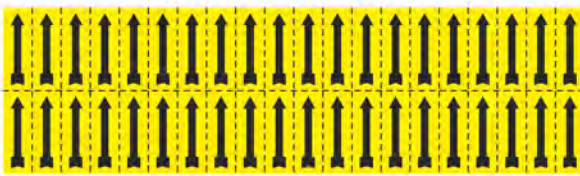
ADESIVI PER TUBAZIONI



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 ACIDO MURIATICO
 ACIDO MURIATICO ACIDO MURIATICO

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

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

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



SZ1801

Formato A: Contiene 1 etichetta 340 x 60 mm



SZ1901

Formato B: Contiene 2 etichette 170 x 60 mm



SZ2001

Formato C: Contiene 6 etichette 113 x 30 mm



SZ2101

Formato D: Contiene 6 etichette 113 x 30 mm



SZ2201

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

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

ADESIVI PER TRASPORTI



SZ2401



SZ2402

Formato
100 x 100 mm



SZ2901



SZ3001



SZ3101

Formato 150 x 100 mm



SZ2301



SZ2302



SZ2303



SZ2304



SZ2305



SZ2306

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



SZ2501



SZ2502



SZ2503



SZ2504



SZ2505



SZ2506



SZ2507



SZ2508

NET QTY _____
 SZ2601

Formato 150 x 150 / 400 x 400 mm

MATERIA BIOLOGICA,
 CATEGORIA B
 SZ2701

BIOLOGICAL SUBSTANCE,
 CATEGORY B
 SZ2702

OVERPACK
 N° _____
 SZ2801

ALTO
 SZ3201

FRAGILE
 SZ3202

UN
 SZ3302

SEGNALITICA TRASPORTO
E IMBALLI
MERCÌ PERICOLOSE

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



SZ3401



SZ3402



SZ3403



SZ3404



SZ3405



SZ3406



SZ3407



SZ3408



SZ3409



SZ3410



SZ3411



SZ3412



SZ3413



SZ3414



SZ3415



SZ3416



SZ3417



SZ3418



SZ3419



SZ3420



SZ3421



SZ3422



SZ3423



SZ3424



SZ3425



SZ3426



SZ3427



SZ3428



SZ3429



SZ3430



SZ3431



SZ3432



SZ3433



SZ3434



SZ3435



SZ3436



SZ3437



SZ3501



SZ3502



SZ3601



SZ3602

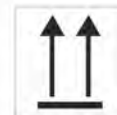
Materiale	Formato mm	Materiale	Formato mm
Adesivo	100 x 150	Alluminio	100 x 150



SZ3701



SZ3702



SZ3703



SZ3704



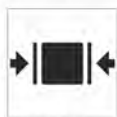
SZ3705



SZ3706



SZ3707



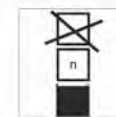
SZ3708



SZ3709



SZ3710



SZ3711



SZ3712



SZ3713



SZ3714



SZ3715



SZ3716



SZ3717



SZ3801



SZ3802



SZ3803



SZ3804



SZ3805



SZ3806



SZ3807



SZ3808



SZ3809

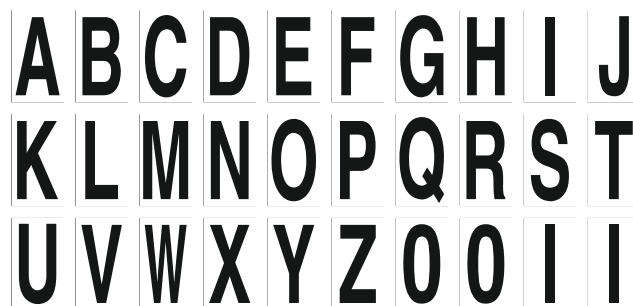
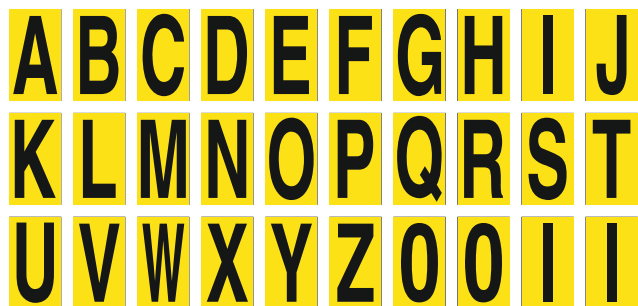


SZ3810

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

Scegliere
dimensione
e colore
lettera o numero

LETTERE E NUMERI AUTOADESIVI



ESEMPI DIMENSIONI E COLORI



SZ4001 - 10X18 mm
290 Pz su A4



SZ4002 - 15X25 mm
110 Pz su A4



SZ4003 - 20X35 mm
65 Pz su A4



SZ4004 - 25X45mm
45 Pz su A4



ONLY QUALITY PRODUCTS



Sede Legale:
Viale Monza, 347 - 20126 MILANO

☎ 089 99 51 653 | 089 99 51 833

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

info@firek.it | www.firek.it

FOLLOW US 