

SEGNALETICA DI SICUREZZA

CATALOGO GENERALE

Ultima revisione
Febbraio 2025



CATALOGO GENERALE SEGNALETICA

INDICE:

<u>LINEA CRUISE</u>	<u>5</u>
Plexline	5
..... avantgarde	5
..... rettangolare	8
..... ellisse	10
..... quadrato	11
..... quadrato bifacciale	12
..... curves	14
..... curves pro	15
..... E	16
Plexsill	17
..... bifacciale	17
Portalayout	18
..... tasca	18
Piantana portaestintore	19
<u>SEGNALETICA DI SICUREZZA</u>	<u>21</u>
Segnali di divieto	21
Segnali di pericolo	26
Segnali di obbligo	33
Segnali multisimbolo	36
Spazio confinato, impianti fotovoltaici, cabine elettriche	38
Segnaletica prevenzione incendi	38
Segnali di sicurezza	40
Segnali antincendio	43
Normative e istruzioni	46
Segnali di informazione e vari	50
Segnali di direzione	53
Segnali proprietà privata	54
Segnali sistema qualità	56
Adesivi	58
..... per tubazioni convoglianti fluidi	61
Numerazione	64





AVANTGARDE



Targhe in metacrilato trasparente o satinato , spessore 3 mm.

Decorazione con tecnologia UV.

Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

ACR 13= 240 x 140
240 x 120 trasparente

ACR 14= 240 x 120 satinato



visibile da:

6 m

ACR13 - ACR14 (240x140 mm)



451



452



453



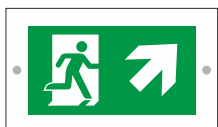
456



457



458



459

ACR13 - ACR14 (240x120 mm)



1432



591



DISTANZIALI

Le targhe monofacciali Linea Cruise,

ad eccezione del tipo Plexisill,

sono corredate di distanziali

a scelta tra i colori (da sinistra): rosso, blu, oro antico,

oro cromo, cromo, argento satinato, antracite, nero e bianco.



Targhe bifacciali sospese in metacrilato trasparente, spessore 3 mm.
Decorazione con tecnologia UV. Distanziali in alluminio argento satinato con cavetto d'acciaio per adesione a soffitto.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

ACR 13 FLY = 240 x 140 trasparente



visibile da:

6 m



ACR13 FLY



451/452



453



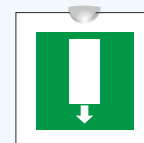
Targhe bifacciali in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm. Decorazione con tecnologia UV. Distanziali in ottone, posizionabili a piacimento colori a scelta: oro, cromo, argento satinato.



Rappresentazione proporzionata dei formati:

ACR 23 = 185 x 185 trasparente bifacciale

ACR 24 = 185 x 185 satinato bifacciale



visibile da:

5 m

ACR23 - ACR24



552 iso



553 iso



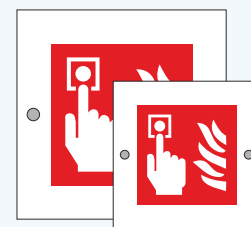
Il distanziale può essere montato su qualsiasi lato della targa.



Targhe in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione con tecnologia UV.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

- ACR 19**= 130 x 130 trasparente
- ACR 20**= 130 x 130 satinato
- ACR 21**= 185 x 185 trasparente
- ACR 22**= 185 x 185 satinato



visibile da:

5 m

3 m

ACR19 - ACR20



593

ACR21 - ACR22



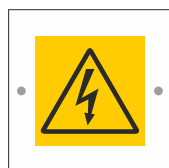
100



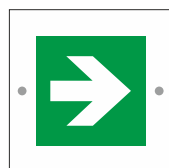
102



103



207



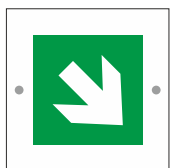
401



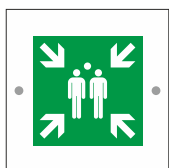
402 iso



403 iso



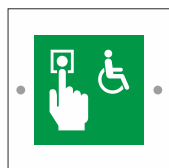
405



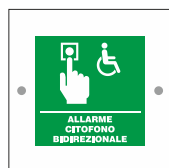
448



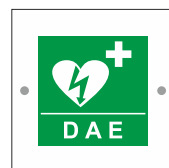
450



460



461



463



552 iso



553 iso



593



591



824



825



833



834



Targhe in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione in pvc adesivo sul retro targa, colori a scelta del cliente.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati rettangolari

- CR 07= 185 x 58 trasparente
- CR 08= 185 x 58 satinato
- CR 09= 185 x 85 trasparente
- CR 10= 185 x 85 satinato
- CR 11= 200 x 90 trasparente
- CR 12= 200 x 90 satinato



CR07-CR08

XAX	01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Il colore delle scritte è a scelta del Cliente. Se il colore non viene specificato la targa viene prodotta utilizzando un NERO standard.</p> </div>			
12	13				

CR09-CR10-CR11-CR12

XAX	01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	591
1432	131	138	402	403	404



Targhe in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 o 8 mm.
Decorazione in pvc adesivo sul retro targa, colori a scelta del cliente.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.



Rappresentazione proporzionata dei formati rettangolari

- CR 13= 240 x 120 trasparente
- CR 14= 240 x 120 satinato
- CR 15= 294 x 210 trasparente
- CR 16= 294 x 210 satinato



240 x 120



294 x 210

CR13-CR14

XAX	01	02	03	04	05
591	585	1432	131	138	1417
402	403	404	451	452	453

CR15-CR16

XAX	591	1432

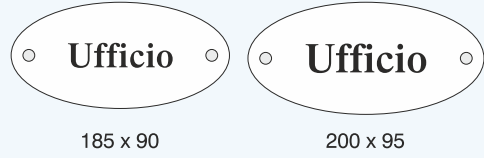
Il colore delle scritte è a scelta del Cliente.
Se il colore non viene specificato la targa viene prodotta utilizzando un NERO standard.



Targhe in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione in pvc adesivo sul retro targa, colori a scelta del cliente.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati a ellisse

CR 03= 185 x 90 trasparente
CR 04= 185 x 90 satinato



185 x 90

200 x 95



CR03-CR04-CR05-CR06

XAX	01	02	03	04	05		
06	07	08	131	138	12		
13	14	15	16	17	18		
19	20	21	22	23			
XAX vert	24	25	26	27	28	29	33

Il colore delle scritte è a scelta del Cliente.
Se il colore non viene specificato la targa viene prodotta utilizzando un NERO standard.

PLEXLINE QUADRATO

PERSONALIZZABILE

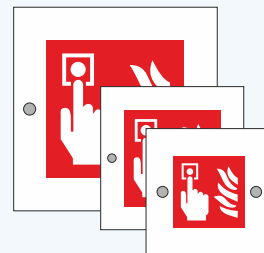


Community design registered

Targhe in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione in pvc adesivo, colori a scelta del cliente.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

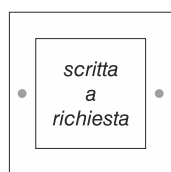
Rappresentazione proporzionata dei formati:

- CR 17**= 115 x 115 trasparente
- CR 18**= 115 x 115 satinato
- CR 19**= 130 x 130 trasparente
- CR 20**= 130 x 130 satinato
- CR 21**= 185 x 185 trasparente
- CR 22**= 185 x 185 satinato



visibile da: 5 m 3 m 2,5 m

Da CR17 a CR22



XAX



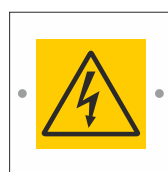
100



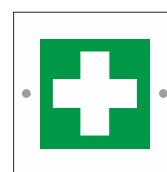
102



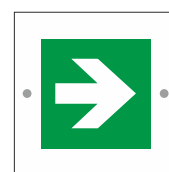
103



207



400



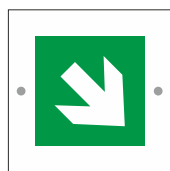
401



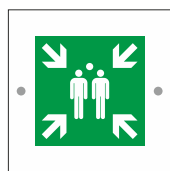
402 iso



403 iso



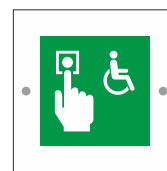
405



448



450



459



552 iso



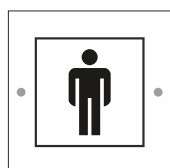
553 iso



593



933



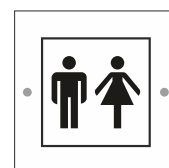
824



825



826



833



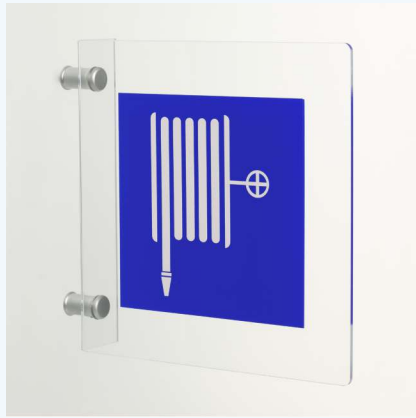
834



835

PLEXLINE QUADRATO BIFACCIALE

PERSONALIZZABILE



Community design registered

Targhe bifacciali in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione in pvc adesivo.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

CR 23= 185 x 185 +40 trasparente

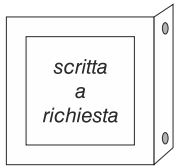
CR 24= 185 x 185 +40 satinato



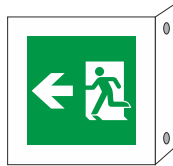
visibile da:

5 m

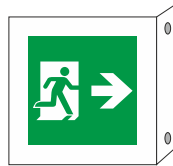
CR 23 - CR 24



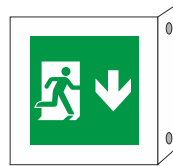
XAX



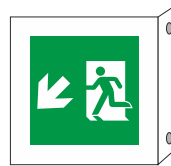
451



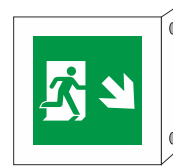
452



453



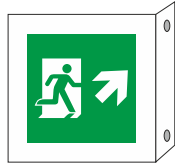
456



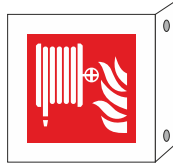
407



408



409



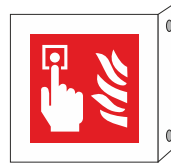
552 iso



553 iso



552C



593

PERSONALIZZABILE



Targhe bifacciali in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
Decorazione in pvc adesivo.
Distanziali in ottone, posizionabili a piacimento colori a scelta: oro, cromo, argento satinato.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

CR 23 punto= 185 x 185 trasparente

CR 24 punto= 185 x 185 satinato



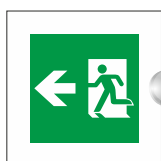
visibile da:

5 m

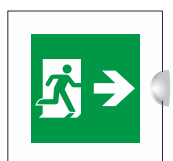
CR 23 punto - CR 24 punto



XAX



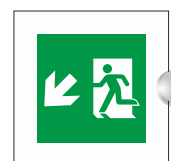
451



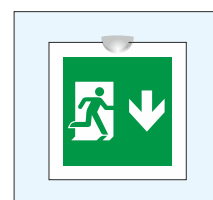
452



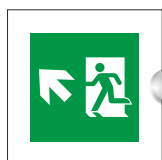
453



456



Il distanziale può essere montato su qualsiasi lato della targa.



458



552 iso



553 iso



593

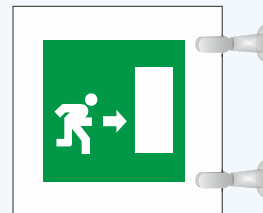


Community design registered

Targhe bifacciali in metacrilato trasparente o satinato, spessore 3 mm.
 Decorazione in pvc adesivo.
 Distanziali in ottone, colori a scelta: oro, cromo, argento satinato.

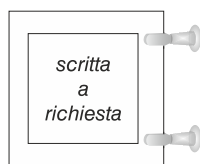
Rappresentazione proporzionata dei formati :

CR 23 plus = 185 x 185 trasparente
CR 24 plus = 185 x 185 satinato

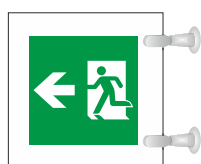


visibile da: 5 m

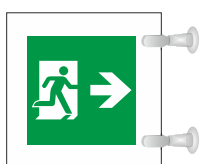
CR 23 plus - CR 24 plus



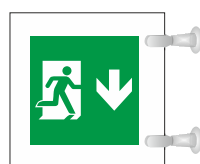
XAX



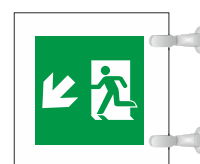
451



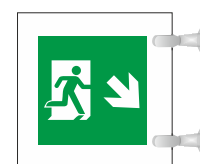
452



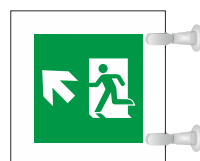
453



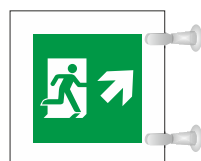
456



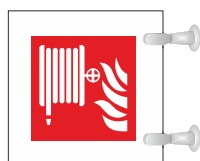
457



458



459



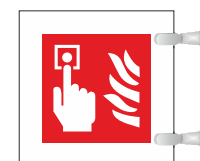
552 iso



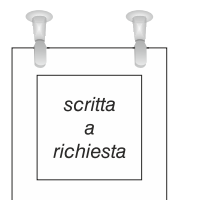
553 iso



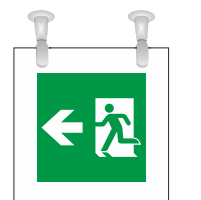
552C



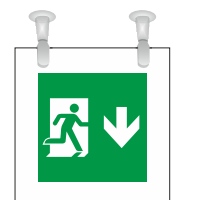
552C



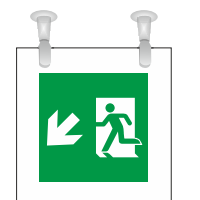
XAX a soffitto



452 a soffitto



453 a soffitto



456 a soffitto



458 a soffitto

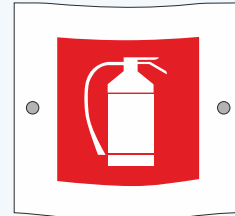


Community design registered

Targhe in metacrilato trasparente con curvatura centrale, spessore 3 mm. Decorazione in pvc adesivo.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata della targa:

CR 21 ves= 200 x 185



visibile da:

5 m

CR 21 ves



XAX



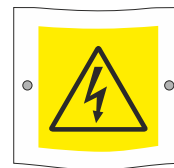
100



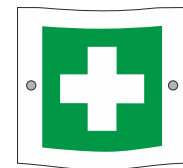
102



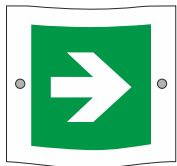
103



207



400



401



402 iso



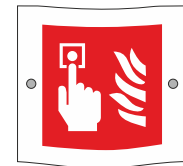
403 iso



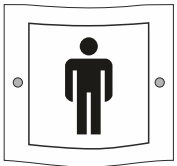
552 iso



553 iso



593



824



825



826



833

Il colore delle scritte è a scelta del Cliente.
Se il colore non viene specificato la targa viene prodotta utilizzando un NERO standard.



Targhe in metacrilato con curvatura centrale, spessore 3 mm.
 Colore della base: rosso, nero, verde, blu.
 Decorazione in pvc adesivo.
 Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata della targa:

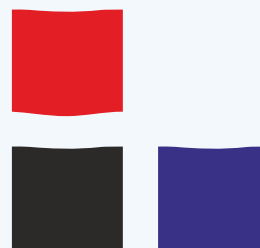
CR 21 PRO = 200 x 185



visibile da: 5 m



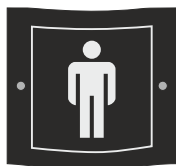
Colore delle basi:



CR 21 PRO nero



XAX



824



825



826



833

CR 21 PRO blu



XAX



824



825



826



833

CR 21 PRO rosso



XAX



552 iso



553 iso



593

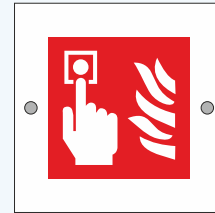
Il colore delle scritte è a scelta del Cliente.
 Se il colore non viene specificato la targa viene prodotta utilizzando un BIANCO standard.



Targhe in metacrilato trasparente, spessore 2 mm.
Decorazione in pvc adesivo, colori a scelta del cliente.
Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata della targa:

ECR 21 = 185 x 185



visibile da:

5 m

ECR21

XAX	100	102	103	207	400	401
402 iso	403 iso	405	448	450	459	552 iso
553 iso	593	933	824	825	826	833
834	835					

PERSONALIZZABILE



Targhe in metacrilato trasparente, spessore 3-5 mm.
Decorazione in pvc adesivo, colori a scelta del cliente.
Fissaggio a muro con viti **senza distanziali**.
Possibilità di aggiungere dei coprivate.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

PLEX A = 145 x 165
PLEX B = 250 x 330



visibile da: 9 m 5 m

PLEX A - PLEX B



XAX 131 1432 251154 412 531 iso 533 iso 593
451 452 453 833

PLEXSILL BIFACCIALE

PERSONALIZZABILE



Targhe in metacrilato trasparente, spessore 3-5 mm, bifacciali.
Decorazione in pvc adesivo, colori a scelta del cliente.
Fissaggio a muro con viti **senza distanziali**.
Possibilità di aggiungere dei coprivate.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

PLEX AL = 145 x 165 +40
PLEX BL = 250 x 330 +40



visibile da: 9 m 5 m

PLEX AL - PLEX BL



415 iso (esterno attacco) 416 iso (verso attacco) 417 iso 451 453 531 iso 533 iso 593

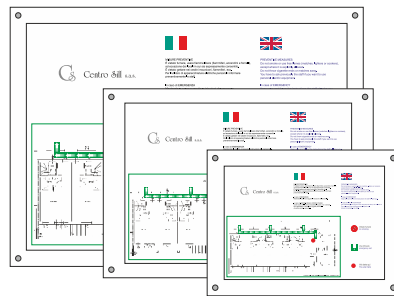
PORTALAYOUT



Sistema composto da due lastre di metacrilato da 3 mm, satinato + trasparente, accoppiate. Utile per layout di sicurezza e/o fogli informativi. Distanziali in alluminio colori a scelta: oro antico, oro cromo, cromo, argento satinato, nero, rosso, blu, bianco.

Rappresentazione proporzionata dei formati:

CR28 = 360 x 270 (A4)
CR30 = 500 x 350 (A3)
CR31 = 654 x 480 (A2)



a richiesta
STAMPA DELLA PLANIMETRIA INCLUSA

formato stampa interna:

A2 A3 A4

TASCA PORTALAYOUT

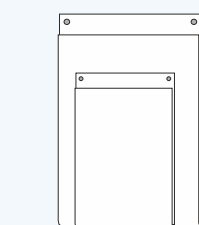


Tasca, orizzontale o verticale, in metacrilato trasparente spessore 3 mm.

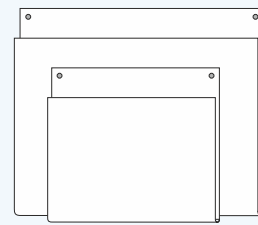
Utile all'inserimento di layout e fogli informativi, formato A3 o A4.

Coprivite disponibili nei colori argento satinato o cromo.

Rappresentazione proporzionata dei formati:



TASCA A4 verticale
 230 x 365



TASCA A4 orizzontale
 310 x 280

TASCA A3 verticale
 330 x 470

TASCA A3 orizzontale
 440 x 320

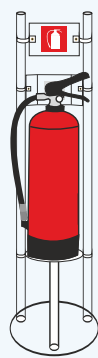
PIANTANE PORTAESTINTORE FIRST E AVANTGARDE



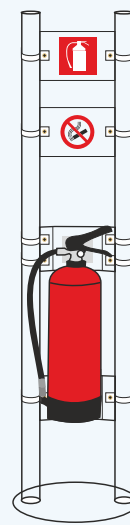
Community design registered



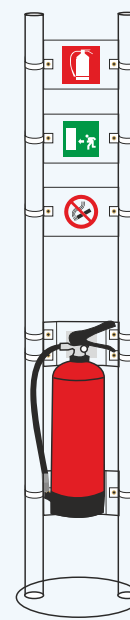
PIAN



PIAN E



PIAN 1



PIAN 2

Nuove piantane portaestintore in metacrilato trasparente. Sono adatte a tutti i tipi di estintori portatili. Disponibili in tre altezze con inserti regolabili.

- PIAN** = piantana portaestintore alt. 1 m.
- PIAN E** = piantana portaestintore alt. 1 m + inserto.
- PIAN1** = piantana portaestintore alt. 1,5 m + inserti.
- PIAN2** = piantana portaestintore alt. 2 m + inserti.



Community design registered



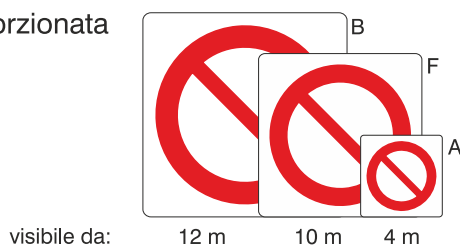
INSERTI PIAN 1

PIAN 1 con 2 inserti

SEGNALI DI DIVIETO

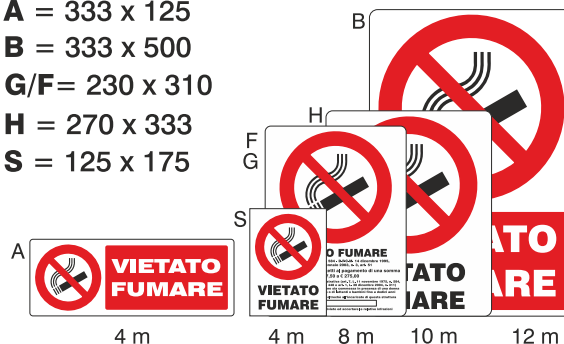
Rappresentazione proporzionata dei formati quadrati:

A = 125 x 125
B = 333 x 333
F = 270 x 270



Configurazione dei formati rettangolari:

A = 333 x 125
B = 333 x 500
G/F = 230 x 310
H = 270 x 333
S = 125 x 175



					
S10100 A B	S10101 A B F	S10102 A B F	S10103 A B F	S10104 A F	
					
S10106 A B	S10110 A B F	S10111 A B	S10114 A B	S10115 A B	
					
S10116 A	S10119 A B	S10120 A	S10121 A	S10122 A	
					
S10123 A	S10126 A				
					
S10133 H	S10135 S	S10154 H S	S10156 H	S10158 S	S10159 H S



**VIETATO L'USO
AI NON
AUTORIZZATI**

S10162 S



**VIETATO OPERARE
SU
ORGANI IN MOTO**

S10164 H



**LAVORI IN CORSO
NON
MANOVRARE**

S10165 H



**VIETATO
TRASPORTARE E
SOLLEVARE PERSONE**

S10173 S



**VIETATO
IL TRANSITO AI
CARRELLI**

S10180 H



**VIETATO SALIRE
SULLE FORCHE**

S101430 S



**VIETATO PASSARE
E SOSTARE
SOTTO LE FORCHE**

S101431 S



**VIETATO
FUMARE**

S10131 A B F



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

S10132 A B



**VIETATO FUMARE
OLTRE QUESTO
LIMITE**

S10133 A B



**IN QUESTO
REPARTO
È VIETATO FUMARE**

S10134 A B



**VIETATO FUMARE
E USARE FIAMME
LIBERE**

S10135 A B



**OLTRE QUESTO LIMITE
PROIBITO FUMARE
E USARE
FIAMME LIBERE**

S10136 A B



**VIETATO
L'ACCESSO**

S10137 A B



**VIETATO L'ACCESSO
A CHI NON È
AUTORIZZATO**

S10138 A B



**VIETATO
L'ACCESSO
AI NON ADDETTI
AI LAVORI**

S10139 A B



**VIETATO
L'INGRESSO**

S10140 A B



**VIETATO
L'INGRESSO
AI NON ADDETTI**

S10141 A B



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

S10142 A B F



**VIETATO
IL TRANSITO
AI PEDONI**

S10143 A B



**VIETATO L'ACCESSO
PRIMA CHE SIA
STATA TOLTA
TENSIONE**

S10145 A B



**VIETATO ACCEDERE
OLTRE LA BARRIERA
PRIMA CHE SIA STATA
TOLTA LA TENSIONE**

S10146 B



**VIETATO PASSARE
E SOSTARE
NEL RAGGIO
DI LAVORO
DELLA MACCHINA**

S10148 A B



**NON AVVICINARSI
ALLE MACCHINE
IN MOTO**

S10149 A B



**VIETATO AI NON ADDETTI
USARE O AVVICINARSI
ALLE ATTREZZATURE
LA DITTA NON RISponderà
DI EVENTUALI DANNI
A PERSONE O COSE**

S10150 A



**VIETATO
L'ACCESSO
LA DITTA NON RISponderà
DI EVENTUALI DANNI
A PERSONE O COSE**

S10151 A B



**VIETATO
L'ACCESSO
CON MACCHINARIO
IN MOVIMENTO**

S10152 A



**AREA RISERVATA
VIETATO L'ACCESSO
AI NON AUTORIZZATI**

S10153 B



S10154 A B



S10155 A B



S10156 A



S10157 A B



S10158 A B



S10159 A B



S10160 B



S10161 B



S10162 B



S10163 A B



S10164 A B



S10165 A



S10166 A



S10167 A B



S10168 A B



S10169 A



S10170 A B



S10172 B



S10173 A B



S10174 A B



S10177 A



S10178 A B



S10179 A B



S10180 A B



S10182 B



S10189 B



S10190 A B



S10192 A B



S10195 A B



S10199 A



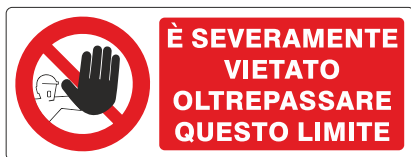
S101311 A



S101312 B



S101313 A



S101315 B



S101316 A B



S101317 A B



S101318 A B



S101321 B



S101332 B



S101334 A B



S101335 A



S101340 A B



S101346 A B



S101352 A



S101353 A



S101356 A



S101358 B



S101366 A



S101368 B



S101371 A



S101372 A B



S101373 A



S101375 A



S101378 A



S101381 A



S101386 B



S101390 B



S101391 A



S101396 A



S101399 A B



S101408 A



S101410 A B



S101417 A



S101418 A



S101420 A



S101429 A



S101430 A



S101431 A



S101432 A B G



S101434 A



S101439 B



S101441 A B



S101442 A B



S101443 A B

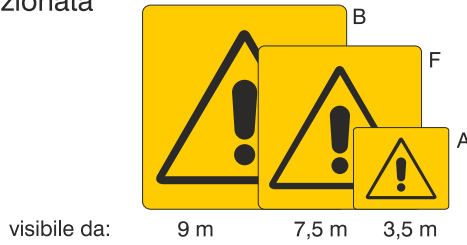


S101503 G

SEGNALI DI PERICOLO

Rappresentazione proporzionata dei formati quadrati:

A = 145 x 125
B = 333 x 333
F = 270 x 270



Configurazione dei formati rettangolari:

A = 333 x 125
B = 333 x 500
C = 100 x 125
H = 270 x 333



S20200 A B



S20201 B



S20202 A B



S20203 A F



S20204 A B



S20205 A B F



S20206 B



S20207 A B F



S20208 A B



S20209 A



S20210 A B F



S20211 A



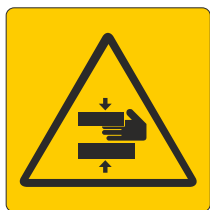
S20214 A



S20215 A



S20217 A



S20220 A B F



S20222 A B



S20223 A



S20226 A



S20227 A



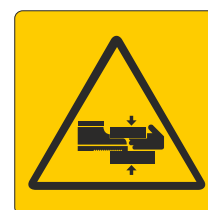
S20228 A



S20229 A F



S20230 A B



S202001 B



S202002 B



S20231 H



S20232 C



S20238 H



S20239 C



S20240 H



S20241 C



S20249 H



S20251 C H



S20254 C



S20270 C H



S20274 H



S20278 H



S20293 C



S20295 H



S202301 C H



S20231 A B



S20232 A B



S20233 A B



S20234 A B



S20235 A B



S20236 A B



S20237 A



S20238 A B



S20239 A B



S20240 A B



S20241 A B



S20242 A



S20243 B



S20245 A



S20246 A B



S20247 A B



S20248 A



S20249 A B



S20250 A B



S20251 A B



S20252 A B



S20254 A B



S20255 A B



S20256 A



S20257 B



S20258 A B



S20260 A



S20262 A B



S20263 A



S20264 A B



S20265 A B



S20266 A B



S20267 A B



S20268 A B



S20269 B



S20270 A B



S20271 A B



S20272 A



S20273 A



S20274 B



S20275 A



S20276 A



S20277 A B



S20278 A B



S20279 A B



S20280 B



S20281 A B



S20282 A



S20283 A B



S20284 A



S20285 A



S20286 A B



S20287 A



S20288 A



S20290 B



S20291 A B



S20292 B



S20293 A B



S20294 A



S20295 A



S20296 A B



S20297 A B



S20298 A



S20299 B



S20299 BS



S202300 A



S202301 A B



S202302 B



S202303 B



S202304 A



S202305 A



S202306 A



S202308 B



S202309 B



S202310 B



S202311 A



S202312 A B



S202313 A



S202314 A



S202315 A



S202316 A



S202317 A



S202318 A



S202319 A



S202320 A



S202321 A



S202322 B



S202323 A



S202324 B



S202325 B



S202326 B



S202327 A B



S202328 A B



S202329 B



S202330 A B



S202330 BS



S202332 A B



S202333 A



S202334 A B



S202335 A



S202337 F 310x230 mm



Configurazione della serie S202400:
B = 500 x 333



S202400 B



S202403 B



S202406 B



S202407 B



S202408 B



S202409 B



S202410 B



S202411 B



S202413 B



S202417 B



S202418 B



S202419 B



S202422 B



S202423 B



S202425 B



S202430 B



S202434 B



S202439 B



S202440 B



S202442 B

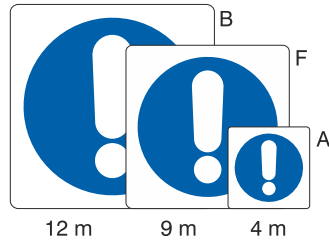


S202448 B

SEGNALI DI OBBLIGO

Rappresentazione proporzionata dei formati quadrati:

A = 125 x 125
B = 333 x 333
F = 270 x 270



visibile da:

12 m 9 m 4 m

Configurazione dei formati rettangolari:

A = 333 x 125
B = 333 x 500
F = 230 x 310
H = 270 x 333
S = 125 x 175



S30300 A F



S30301 B



S30302 A B



S30303 A B F



S30304 A



S30305 A B F



S30306 A B



S30307 A B



S30309 A B



S30310 F



S30312 A



S30314 B F



S30315 F



S30321 B



S30330 H



S30331 S



S30333 H



S30333 S



S30334 H S



S30335 S



S30336 F H



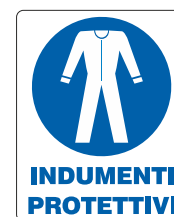
S30336 S



S30337 F H



S30338 H



S30340 H



S30340 S



**CARRELLI A
PASSO D'UOMO**

S30341 H



**DARE
IL SEGNALE**

S30343 H



**TOGLIERE TENSIONE
PRIMA DI
ESEGUIRE LAVORI**

S30349 S



**RIFIUTI
NEL CESTINO**

S30351 H



**È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
GLI OCCHI**

S30330 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE OCCHIALI
O SCHERMO**

S30331 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE LO SCHERMO
PROTETTIVO**

S30332 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE
L'ELMETTO**

S30333 A B



**È OBBLIGATORIO
PROTEGGERE
L'UDITO**

S30334 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE
LA MASCHERA**

S30335 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE
LE CALZATURE
DI SICUREZZA**

S30336 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE
I GUANTI**

S30337 A B



**È OBBLIGATORIA
LA CINTURA
DI SICUREZZA**

S30338 A B



**VEICOLI
A PASSO
D' UOMO**

S30339 A B



**È OBBLIGATORIO
INDOSSARE
GLI INDUMENTI
PROTETTIVI**

S30340 A B



**CARRELLI
A PASSO
D' UOMO**

S30341 A B



**CARRELLISTA:
SEGNALA PRIMA
DI ENTRARE
O USCIRE**

S30342 A B



**DARE IL
SEGNALE PRIMA
DI AVVIARE**

S30343 A



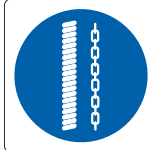
**È OBBLIGATORIO
segnalare subito
qualsiasi infortunio
accaduto durante
il lavoro**

S30344 A B



**LASCIARE LIBERI
I PASSAGGI
E LE USCITE**

S30345 A B



**CONTROLLARE
FUNI E CATENE
PRIMA DELL'USO**

S30346 A B



**FISSARE
LE BOMBOLE
CON APPOSITI
FERMI E CATENE**

S30347 A B



**ASSICURARSI
CHE PROTEZIONI
E SICUREZZE
SIANO EFFICIENTI**

S30348 A B



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

S30349 A B



**È OBBLIGATORIO
USARE PEDANE
E GUANTI ISOLANTI**

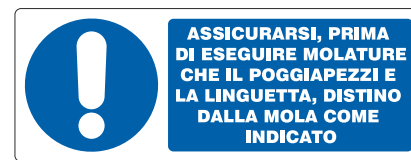
S30350 A



S30351 A B



S30352 A



S30353 A



S30354 A B



S30355 A



S30356 A



S30357 A



S30358 A B



S30360 A



S30361 A



S30362 A



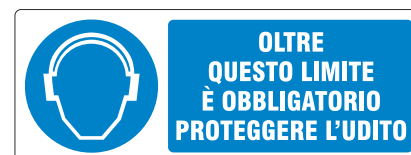
S30363 A



S30365 A B



S30366 A



S30367 A



S30368 A B



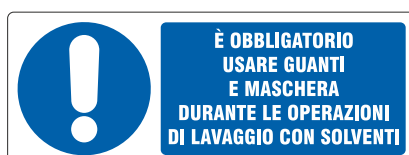
S30370 A B



S30371 A



S30372 A B



S30373 A B



S30384 A



S30385 A

SEGNALI MULTISIMBOLO

Rappresentazione proporzionata dei formati rettangolari:

B = 500 x 333

F = 310 x 230

G = 300 x 200



S101450 B



S101451 B



S101451 BS



S101452 F



S101453 B



S101454 B



S101455 B



S101456 F B



S101457 B



S101458 B F



S101459 B F



S101460 B



S101461 B



S101462 B



S101463 B



S101464 B



S101465 B



S101466 B



S101467 B



S101468 B



S101469 B



S101470 G B



S101471 B



S101472 F



S101473 B



S101474 B



S101475 B



AL1219 300 x 200

GUIDA ALLA SCELTA DELL'ESTINTORE				
CLASSE ESTINGUENTE	POLVERE A B C	POLVERE B C	ANIDRIDE CARBONICA	SCHUMI IDRICI
A	SI	SI	SI (LIMITATO)	SI
B	SI	SI	SI	SI
C	SI	SI	SI	SI (LIMITATO)
D	SOLO ESTINGUENTE SPECIFICI E TESTATI	NO	NO	NO
E	SI	SI	SI	NO

AL1218 333 x 500



S101481 B 333 x 500



S101480 B

CARTELLI PER SPAZIO CONFINATO



S101504 F 310x230



S202335 A

CARTELLI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI, VEICOLI ELETTRICI, CABINE



S90936 F 310x230



S505305 PN



S505304 G



S70769 G



S101508 F 230x230
B 333x333



S101509F 310x230



S202334 A B

CARTELLI PREVENZIONE INCENDI, NORME DI SICUREZZA E EVACUAZIONE



PIANO DI EMERGENZA

In caso di incendio

- Comunicare immediatamente la posizione e natura dell'emergenza al personale preposto.
- Dare l'allarme azionando il pulsante d'emergenza più vicino. Mantenere la calma.
- Spegnerle le macchine o attrezzature elettriche in uso. Togliere tensione.

SE POSSIBILE USARE I MEZZI ANTINCENDIO DISPONIBILI

USO DEGLI ESTINTORI:

- 1) togliere la sicura o fermo;
- 2) impugnare la manichetta;
- 3) premere a fondo la maniglia;
- 4) dirigere il getto alla base delle fiamme.

USO DELLE MANICHETTE IDRICHE ANTINCENDIO:

- 1) srotolare a terra la tubazione flessibile;
- 2) impugnare la lancia erogatrice;
- 3) verificare il collegamento del rubinetto idrante;
- 4) collegare la lancia erogatrice alla tubazione flessibile;
- 5) aprire il rubinetto idrante ruotando il volantino in senso antiorario;
- 6) dirigere il getto alla base delle fiamme.

In caso di evacuazione

- Abbandonare i locali. Seguire le indicazioni di esodo.
- Non usare gli ascensori o i montacarichi. Usare le scale.
- Prestare aiuto alle persone non in grado di muoversi autonomamente. Se non è possibile l'evacuazione accompagnarle allo spazio calmo.
- Dirigersi al punto di ritrovo. Verificare che i locali siano stati evacuati.

RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE PROTEZIONE _____

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELL'EMERGENZA _____

ADDETTI ALL'EVACUAZIONE _____

S101477 B 333x500

NORME DI SICUREZZA ANTINCENDIO PER GLI EDIFICI AD USO CIVILE ABITATIVO E AD USO PUBBLICO

Misure preventive:

- Vietato fumare fuori dagli spazi consentiti.
- Vietato depositare materiali davanti ai: estintori, idranti, porte di separazione incendio.
- Vietato depositare ogni tipo di materiale nelle aree comuni.

In caso di emergenza:

- Segnalare l'emergenza.
- 112 Contattare il numero unico europeo per le emergenze.
- Abbandonare l'edificio.

In caso di evacuazione:

- Non usare l'ascensore. Usare le scale.

Seguire le indicazioni di esodo. Esempio:

PIANO 8 PIANO -2

- Prestare aiuto alle persone non in grado di muoversi autonomamente se non è possibile l'evacuazione accompagnarle allo spazio calmo.
- Attivare il sistema di comunicazione bidirezionale e comunicare la posizione ai soccorritori.

Uso dei mezzi e dispositivi antincendio e aiuto ai soccorritori:

- Utilizzare estintori e idranti solo se tale operazione non crea situazioni di pericolo per se e per gli altri e se la vostra conoscenza ed esperienza ve lo permettono.
- Chiudere le porte di separazione incendio (non a chiave).
- Comunicare ai soccorritori ogni informazione utile su: posizione interruttori elettrici, valvole gas, apparecchiature di riscaldamento, persone non evacuate e loro posizione.
- Dirigersi al punto di ritrovo, riunirsi con persone conosciute in modo da poter meglio gestire la conta di presenti e assenti.

S101490 F 230x310

NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI EMERGENZA

1. MANTENERE LA CALMA . NON FARSI PRENDERE DAL PANICO
2. SEGUIRE LE ISTRUZIONI QUI RIPORTATE PER UN ESODO RAPIDO E ORDINATO

MISURE PREVENTIVE

È vietato fumare o fare uso di fiamme libere nelle zone prescritte È vietato gettare nei cestini mozziconi di sigaretta, materiali infiammabili, ecc.

IN CASO DI EMERGENZA

Chiunque rilevi fatti anomali che possano far presumere un'incendio "situazione di pericolo", che non possa essere prontamente eliminata con intervento diretto (es. uso di estintori portatili in caso di incendio) deve immediatamente chiamare il responsabile l'emergenza o il centralino/reception.

Avvertire dell'evento il personale presente nell'area in cui ha rilevato la situazione di pericolo o di emergenza.

In caso di incendio:
Dare l'allarme azionando il pulsante di emergenza più vicino.
Utilizzare i mezzi antincendio disponibili per estinguere l'incendio compatibilmente con le proprie capacità e senza compromettere la propria e l'altrui incolumità.

IN CASO DI EVACUAZIONE

EVITARE DI CORRERE, SPINGERE E URLARE.

LASCIARE IN BUON ORDINE I LOCALI. SEGUIRE LE INDICAZIONI DI ESODO

NON USARE GLI ASCENSORI O MONTACARICHI USARE LE RELATIVE SCALE

PRESTARE AIUTO ALLE PERSONE NON IN GRADO DI MUOVERSI IN PERFETTA AUTONOMIA

RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELL'EMERGENZA

ADDETTI ALL'EVACUAZIONE

S101478 B

NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI EMERGENZA

1. MANTENERE LA CALMA . NON FARSI PRENDERE DAL PANICO
2. SEGUIRE LE ISTRUZIONI QUI RIPORTATE PER UN ESODO RAPIDO E ORDINATO

MISURE PREVENTIVE

È vietato fumare e fare uso di fiamme libere nelle zone prescritte È vietato gettare nei cestini mozziconi di sigaretta, materiali infiammabili, ecc.

IN CASO DI EMERGENZA

Chiunque rilevi fatti anomali che possano far presumere un'incendio "situazione di pericolo", che non possa essere prontamente eliminata con intervento diretto (es. uso di estintori portatili in caso di incendio) deve immediatamente chiamare il responsabile l'emergenza o il centralino/reception.

Avvertire dell'evento il personale presente nell'area in cui ha rilevato la situazione di pericolo o di emergenza.

In caso di incendio:
Dare l'allarme azionando il pulsante di emergenza più vicino.
Utilizzare i mezzi antincendio disponibili per estinguere l'incendio compatibilmente con le proprie capacità e senza compromettere la propria e l'altrui incolumità.

IN CASO DI EVACUAZIONE

È VIETATO SERVIRSI DEGLI ASCENSORI

EVITARE DI CORRERE, SPINGERSI E URLARE

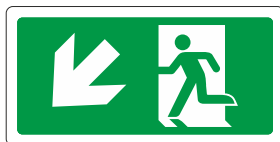
PERSONALE E VISITATORI / OSPITI

Abbandonare rapidamente i locali seguendo i cartelli indicatori in conformità alle istruzioni impartite dall'addetto all'evacuazione.

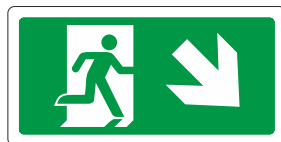
Portarsi con ordine all'interno delle ZONE PROTETTE e lasciare l'edificio attraverso le apposite uscite.

Il personale non in grado di muoversi autonomamente attenda con calma l'arrivo dei soccorritori incaricati.

S101479 F 210x240



S40466 250x125



S40467 250x125



S40468 250x125



S40469 250x125



Numero del piano personalizzabile da abbinare ai cartelli con codici da S40466 a S40469

...altri segnali di esodo e di emergenza a pag.47



BC5 120X180



BC5 ARGENTATO 120X180

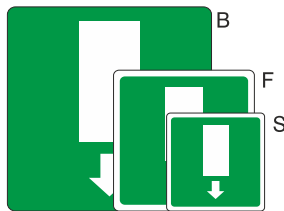


S101510F 310x230

SEGNALI DI SICUREZZA

Rappresentazione proporzionata
dei formati quadrati:

B = 333 x 333
F = 230 x 230
S = 160 x 160

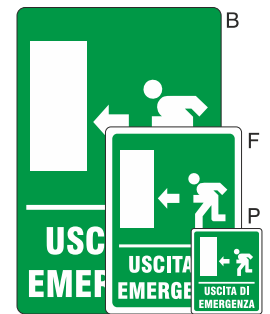


visibile da:

15 m 9 m 6 m

Configurazione
dei formati rettangolari:

B = 333 x 500
F/FN = 230 x 310
P = 120 x 145



visibile da:

15 m 9 m 4 m

Struttura dei modelli
formato:

B = 460 x 310
F = 310 x 230
L = 210 x 160

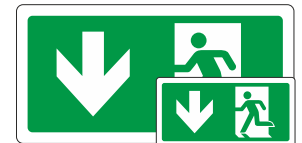


visibile da:

14 m 9 m 6 m

Configurazione
dei formati rettangolari:

A = 250 x 125
B = 500 x 250



visibile da:

15 m 8 m



S40400 B F S



S40401 B F S



S40402 F B ISO



S40403 F B ISO



S40405 B F S



S40448 B



S40460 S



S40462 F



S40451 B F L ISO



S40452 B F L ISO



S40453 B F L ISO



S40456 F ISO



S40457 F ISO



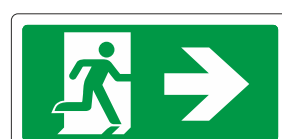
S40458 F ISO



S40459 F ISO



S40471 A B

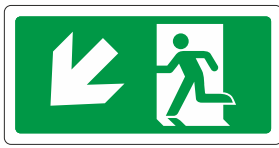


S40472 A B

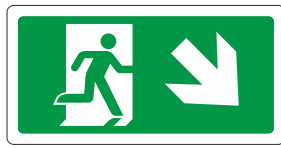


S40473 A B

Tutti i cartelli sono
disponibili anche in
versione
LUMINESCENTE
per ordinare aggiungere
la sigla **SL** al codice del
cartello.



S40466 A



S40467 A



S40468 A



S40469 A



S40410 B F



S40411 B F



S40412 B F P



S40415 FN ISO



S40416 FN ISO



S40422 F



S40423 F



S40425 F P



S40426 F P



S40428 F



S40449 B F



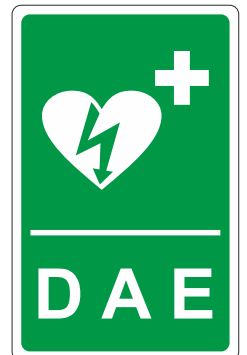
S40433 F



S40450 F



S40461 F



S40463 F

Configurazione
del formato:
G = 300 x 200



Tutti i cartelli sono
disponibili anche in
versione
LUMINESCENTE
per ordinare aggiungere
la sigla **SL** al codice del
cartello.



S40445 G



S40446 G



AD40447 G - adesivo

Segnali bifacciali piegati, realizzati in alluminio spessore 0,5 mm.

Formato **F** = 230 x 310 (x2) +40 - distanza di visibilità 9 m



S40412BIF F



S40415BIF F ISO



S40416BIF F ISO



S40417BIF F ISO

Formato **F** = 310 x 230 (x2) +40 - distanza di visibilità 9 m



S40451BIF F



S40452BIF F



S40453BIF F

Formato **F** = 230 x 230 (x2) +40 - distanza di visibilità 9 m



S40402BIF F ISO



S40403BIF F ISO

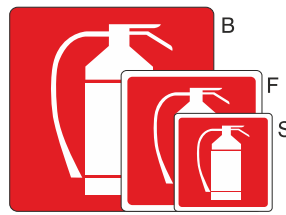


S40404BIF F ISO

SEGNALI ANTINCENDIO

Rappresentazione proporzionata dei formati quadrati:

B = 333 x 333
F = 230 x 230
S = 160 x 160



visibile da: 15 m 9 m 6 m

Configurazione dei formati rettangolari:

B = 333 x 500
F = 230 x 310
L = 150 x 200
P = 120 x 145



Struttura dei modelli formato:

FN = 230 x 310



visibile da: 9 m

Configurazione dei formati:

G = 300 x 200
L = 200 x 150



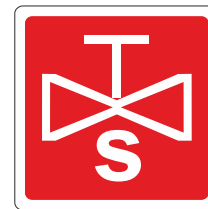
S50551 B F S



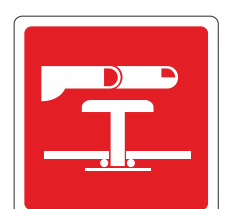
S50552 B F S ISO



S50553 B F S ISO



S50554 F S



S50538 S



S50542 S



S50543 S



S50593 F S

Tutti i cartelli sono disponibili anche in versione **LUMINESCENTE** per ordinare aggiungere la sigla **SL** al codice del cartello.



S50531 B FN P ISO



S50532 B FN ISO



S50533 FN P ISO



S50534 B FN P ISO



S50594 FN ISO



S505309 FN



S505311 FN



S50593 FN P



S505308 200x300



S505305 PN



S50538 B F



S50541 B F



S50557 F



S50544 B F



S50545 B



S50547 F



S50548 F



S50549 F



S50550 F



S505306 F L



S505307 F L



S50596 F



S50597 B F



S50598 B F



S50599 FN



S505301 FN



S505302 FN



S505303 FN



S50562 G



S50563 G



S50564 G



S50565 G L



S50568 G



S50569 G



S50572 G



S50573 G



S50574 G



S50575 G



S50576 L



S50578 L



S50580 L



S50581 G L



S505304 G



S50582 L



S50583 A 333 x 125



S50586 L



S505310 G



S50585 230 x 110



S50591 G L



BC5 120X180



BC5 ARGENTATO 120X180

Rappresentazione proporzionata dei formati:

B = 333 x 500 + 25

F = 230 x 310 + 25



S50531BIF B FN ISO



S50533BIF B FN ISO



S50534BIF FN ISO



S50541BIF B F ISO



S50593BIF FN ISO

AVVISO

OGNI OPERAZIONE DI ISPEZIONE, CONTROLLO, MANUTENZIONE, PULIZIA, ECC. ECC. DEVE ESSERE EFFETTUATA A MACCHINA FERMA.

NEL CASO SIA ASSOLUTAMENTE INDISPENSABILE AGIRE SU ORGANI IN MOVIMENTO, L'OPERAZIONE DEVE ESSERE SEMPRE EFFETTUATA DA DUE LAVORATORI IN CONTEMPORANEA COSI' DISPOSTI.

UN LAVORATORE OPERA PRESTANDO LA MASSIMA ATTENZIONE E USUFRUENDO DI TUTTI GLI ACCORGIMENTI DEL CASO.

L'ALTRO LAVORATORE DEVE ESSERE IMMEDIATAMENTE NEI PRESSI PRONTO AD EFFETTUARE IL BLOCCO DI SICUREZZA.

È COMUNQUE FATTO ASSOLUTO DIVIETO DI OPERARE PER QUALSIASI MOTIVO IN DIFFORMITÀ DA QUANTO SOPRA.

LA DIREZIONE

LA PRODUZIONE NON PUO' MAI ESSERE ANTEPOSTA ALLA SICUREZZA DEL PERSONALE.

S60606 B

PROTEZIONI LUBRIFICAZIONE E RIPARAZIONE DELLE MACCHINE

NORME DI SICUREZZA

RIMOZIONE TEMPORANEA DELLE PROTEZIONI E DEI DISPOSITIVI DI SICUREZZA

LE PROTEZIONI ED I DISPOSITIVI DI SICUREZZA DELLE MACCHINE NON DEVONO ESSERE RIMOSSI SE NON PER NECESSITA' DI LAVORO, QUALORA ESSI DEBBANO ESSERE RIMOSSI DOVRANNO ESSERE IMMEDIATAMENTE ADOTTATE MISURE ATTE A MANTENERE IN EVIDENZA E A RIDURRE AL LIMITE MINIMO POSSIBILE IL PERICOLO CHE NE DERIVA. LA RIMESSA IN POSTO DELLA PROTEZIONE O DEL DISPOSITIVO DI SICUREZZA DEVE AVVENIRE NON APPENA SIANO CESSATE LE RAGIONI CHE HANNO RESO NECESSARIA LA LORO TEMPORANEA RIMOZIONE.

DIVIETO DI PULIRE O INGRASSARE ORGANI IN MOTO

E' VIETATO PULIRE, OLIARE O INGRASSARE A MANO GLI ORGANI E GLI ELEMENTI IN MOTO DELLE MACCHINE, A MENO CHE CIU' NON SIA RICHIESTO DA PARTICOLARI ESIGENZE TECNICHE. NEL QUAL CASO DEVE ESSERE FATTO USO DI MEZZI IDONEI AD EVITARE OGNI PERICOLO.

DIVIETO DI OPERARE DI RIPARARE O REGISTRARE ORGANI IN MOTO

E' VIETATO COMPERE SU ORGANI IN MOTO QUALSIASI OPERAZIONE DI RIPARAZIONE O REGISTRAZIONE. QUALORA SIA NECESSARIO ESEGUIRE TALI OPERAZIONI DURANTE IL MOTO, SI DEVONO ADOTTARE CAUTELE A DIFESA DELLA INCOLUMITA' DEL LAVORATORE.

S60607 B

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI OPERATORI DI MACCHINE UTENSILI

E' VIETATO:

- Rimuovere protezioni e dispositivi di sicurezza delle macchine.
- Eseguire riparazioni e regolazioni sulle macchine in moto.
- Rimuovere le attrezzature collegate con le macchine, le cuffie delle presse, dispositivo per le operazioni di ripresa alle presse, ecc.
- Eseguire riparazioni e regolazioni di parti elettriche.
- Indossare effetti di vestiario che possano essere afferrati o trascinati da organi in moto.

E' OBBLIGO:

- Assicurarsi, prima dell'inizio del lavoro, che i dispositivi di sicurezza e le protezioni siano funzionanti e completi.
- Usare gli occhiali di protezione per lavorare a macchine che proiettano schegge, scintille o piccoli trucioli.
- Usare apposite pinze quando lo stampo delle presse non è del tipo chiuso e quando il tipo di lavoro non consente l'applicazione dei dispositivi di sicurezza.
- Informare i capi responsabili prima di modificare il sistema di lavoro e se le macchine o loro attrezzature presentano disfunzioni o anomalie.
- Lavorare alle avvitatrici automatiche con la contrappunta inserita e con il cri-stallo di sicurezza abbassato.
- Lavorare alle avvitatrici a mano senza contropunta a velocità ridotta nei casi di avvolgimento di bobine più pesanti del solito di consueto.
- Osservare tutte le eventuali altre norme di ordine generale e particolare che, ad integrazione o in aggiunta di quelle surriferite, verranno di volta in volta, caso per caso, verbalmente o per iscritto, impartite dai capi responsabili.

NORME DI PRIMO INTERVENTO IN CASO DI INCENDIO

1. Il personale del ruolo antincendio deve intervenire esclusivamente con gli estintori di dotazione, dopo aver tolto la tensione.
2. Avvertire immediatamente: durante l'orario di lavoro il Rep. manutenzione durante l'orario notturno o festivo il personale di guardia alla cabina elettrica.
3. Abbandonare con ordine il locale attraverso le uscite previste per lo sfollamento.

S60608 B

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLE MOLE ABRASIVE

MOLE ABRASIVE

SULLA INCASTELLATURA OD IN PROSSIMITA' DELLE MACCHINE MOLATRICI DEVE ESSERE ESPOSTO, A CURA DELL'UTENTE DELLA MACCHINA, UN CARTELLO INDICANTE IL DIAMETRO MASSIMO DELLA MOLA CHE PUO' ESSERE MONTATA IN RELAZIONE AL TIPO DI IMPASTO ED AL NUMERO DI GIRI DEL RELATIVO ALBERO.

MOLATRICI A PIU' VELOCITA'

LE MACCHINE MOLATRICI A VELOCITA' VARIABILE DEVONO ESSERE PROVVIDE DI UN DISPOSITIVO, CHE IMPEDISCA L'AZIONAMENTO DELLA MACCHINA A UNA VELOCITA' SUPERIORE A QUELLA PRESTABILITA IN RAPPORTO AL DIAMETRO DELLA MOLA MONTATA.

CUFFIE DI PROTEZIONE

LE MOLE ABRASIVE DEVONO ESSERE PROTETTE DA ROBUSTE CUFFIE METALLICHE, CHE CIRCONDINO LA MASSIMA PARTE PERIFERICA DELLA MOLA, LASCIANDO SCOPERTO SOLO IL TRATTO STRETTAMENTE NECESSARIO PER LA LAVORAZIONE.

POGGIAPEZZI

LE MACCHINE MOLATRICI DEVONO ESSERE MUNITE DI ADATTO POGGIAPEZZI. QUESTO DEVE AVERE SUPERFICIE DI APOGGIO PIANA, ESSERE REGISTRABILE ED IL SUO LATO INTERNO DEVE DISTARE NON PIU' DI mm. 2 DALLA MOLA.

PROTEZIONE CONTRO LE SCHEGGE
LE MOLE ABRASIVE CHE SONO USATE PROMUCCAMENTE DA PIU' LAVORATORI PER OPERAZIONI DI BREVE DURATA, DEVONO ESSERE MUNITE DI UNO SCHERMO TRASPARENTE PARASCHEGGE INFRANGIBILE E REGOLABILE, A MENO CHE TUTTI I LAVORATORI CHE LE USANO NON SIANO PROVVIDI DI ADATTI OCCHIALI DI PROTEZIONE IN DOTAZIONE PERSONALE.

S60609 B

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DELLA SEGA CIRCOLARE

1) IL COLTELLO DIVISORE TIENE APERTO IL TAGLIO ED EVITA IL RIFILTO DEL PEZZO VERSO CHI LAVORA; CONTROLLARE CHE IL COLTELLO STESSO SI TROVI IL PIU' POSSIBILE VICINO AL DISCO DI SEGA.

2) L'OPERARIO ADDETTO, PRIMA DI METTERE IN MOTO LA MACCHINA, DEVE ASSICURARSI CHE OGNI ELEMENTO DI ESSA SIA IN BUON ORDINE, CHE IL BANCO SIA LIBERO, CHE LA CUFFIA DI PROTEZIONE DELLA LAMA, I RIPARI E IL COLTELLO DIVISORE, SIANO A POSTO E CONVENIENTEMENTE REGISTRATI.

3) LA CUFFIA DI PROTEZIONE DEVE RUOTARE LIBERAMENTE INTORNO AL SUO PERNO IN MODO DA COPRIRE REGOLARMENTE IL DISCO, QUALUNQUE SIA LO SPESSORE DEL PEZZO DA TAGLIARE.

4) FERMATE LA MACCHINA PRIMA DI TOGLIERE LA SEGATURA DAL SOTTOBANCO.

5) DURANTE IL LAVORO ABITUATEVI A TENERE LE MANI SPOSTATE RISPETTO ALLA LINEA DI TAGLIO PER EVITARE CHE VADANO A URTARE CONTRO LA LAMA IN CASO DI ROTTURA DEL PEZZO IN LAVORAZIONE.

6) DURANTE IL LAVORO NON DISTRAETEVI.

7) INDOSSATE ABITI CON MANICHE CORTE OPPURE ADERENTI AI POLSI E PRIVI DI LEMBI SVOLAZZANTI, NON PORTATE ANELLI NE' OROLOGI DA POLSO.

8) PER IL TAGLIO DI PICCOLI PEZZI FATE USO DEGLI APPOSTI SPINGITOLI, PROVVIDI DI IMPUGNATURA.

S60610 B

NORME DI SICUREZZA PER L'USO DEL TRAPANO

FISSARE ACCURATAMENTE IL PEZZO DA FORARE SUL PIANO DI LAVORO AFFINCHE' NON VENGA TRASCINATO DALLA PUNTA RUOTANTE.

PER I PICCOLI PEZZI USARE LE APPOSITE MASCHERE, PINZE E MORSETTI CHE, OLTRE AD EVITARE LA PERICOLOSA VICINANZA DELLA MANO ALLA PUNTA RUOTANTE, ASSICURANO UNA PIU' IDONEA TENUTA.

DURANTE IL LAVORO USARE ADATTI OCCHIALI DI PROTEZIONE IN DOTAZIONE PERSONALE.

INDOSSARE INDUMENTI ATTILLATI SENZA PARTI SVOLAZZANTI (AD ESEMPPIO: CRAVATTE, MANICHE, ECC.) CHE POSSONO ESSERE TRASCINATI DALLA PUNTA RUOTANTE.

FERMARE SEMPRE IL TRAPANO PER LE OPERAZIONI DI LUBRIFICAZIONE, PULIZIA E RIPARAZIONE.

USARE OGNI ATTENZIONE PER EVITARE L'ATTORCIGLIAMENTO E LO STRAPPO DEI CAPELLI ALL'ALBERO DEL TRAPANO.

S60611 B

CASSETTA PRONTO SOCCORSO ISTRUZIONI PER L'USO DEL MATERIALE

1. Leggere attentamente le note con acqua e sapone prima di toccare il materiale. Evitare di toccare il materiale con le mani nude. Evitare di toccare il materiale con le mani nude. Evitare di toccare il materiale con le mani nude.

2. Leggere la nota con acqua e sapone, attentamente prima di usare il materiale. Evitare di toccare il materiale con le mani nude. Evitare di toccare il materiale con le mani nude.

3. Usare il materiale solo per le operazioni indicate. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

4. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

5. In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

6. In caso di contatto con le vie respiratorie, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

7. In caso di contatto con le vie respiratorie, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

8. In caso di contatto con le vie respiratorie, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

9. In caso di contatto con le vie respiratorie, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

10. In caso di contatto con le vie respiratorie, lavare immediatamente con acqua pulita. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti. Evitare di usare il materiale per scopi non previsti.

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI FABBRI E SALDATORI

E' VIETATO
- EFFETTUARE QUALSIASI OPERAZIONE DI SALDATURA SU RECIPIENTI O TUBI CHIUSI, SU RECIPIENTI O TUBI APERTI CONTENENTI MATERIE CHE SOTTO L'AZIONE DEL CALORE POSSANO DAR LUOGO AD ESPLOSIONI E SU RECIPIENTI APERTI CHE ABBIANO CONTENUTO MATERIE CHE SVAPORANDO SOTTO L'AZIONE DEL CALORE POSSANO FORMARE MISCELE ESPLOSIVE.

- EFFETTUARE QUALSIASI OPERAZIONE DI SALDATURA IN LOCALI, RECIPIENTI O FOSSE NON SUFFICIENTEMENTE VENTILATI.

- LUBRIFICARE LE VALVOLE DI CHIUSURA DELLE BOMBE DI OSSIGENO.

E' OBBLIGO
- INSERIRE UN DISPOSITIVO DI SICUREZZA CHE IMPEDISCA IL RITORNO DI FIAMMA E L'AFFLUSSO DELL'OSSIGENO O DELL'ARIA NELLA TURBOZIONE DI GAS ACETILENE O DI ALTRO GAS COMBUSTIBILE DI ALIMENTAZIONE DEL CANNELLO DI SALDATURA.

- ASSICURARSI DELLA STABILITA' DEL MEZZO DI TRASPORTO DEGLI APPARECCHI MOBILI DI SALDATURA OSSIA ELETTRICA SPECIALMENTE ATTRAVERSO LOCALI INTERNI.

- ASSICURARSI CHE I RECIPIENTI DEI GAS COMBUSTIBILI RELATIVI AGLI IMPIANTI FISSI DI SALDATURA SIANO EFFICACEMENTE ANCORATI.

- INDOSSARE GRENIBOLI E GUANTI DI CUOIO ED USARE OCCHIALI O MASCHERE DI PROTEZIONE.

- ASSICURARSI DELLA EFFICACIA DEL CANNELLO, DEI TUBI DI GOMMA, DEI MANOMETRI E DELLE BOMBOLE.

- ASSICURARSI PER LA SALDATURA ELETTRICA, CHE L'INVOLUCRO DELLA SALDATRICE ED IL BANCO DI SALDATURA SIANO COLLEGATI EFFICACEMENTE A TERRA E CHE LA PINZA PORTA ELETTRICI SIA BENE ISOLATA.

- DICEREBBARE LE FUGHE DI GAS ACETILENE SOLO CON ACQUA SAPONATA, MAI CON LA FIAMMA.

- USARE LAMPAD E MACCHINE ELETTRICHE PORTATILI A BASSA TENSIONE E CON INVOLUCRO COLLEGATO A TERRA DURANTE LAVORI DI SALDATURA IN LUOGHI UHIDI O ENTRO MASSE METALLICHE.

NORME DI PRIMO INTERVENTO IN CASO DI INCENDIO
1) IL PERSONALE DEL RUOLO ANTINCENDIO DEVE INTERVENIRE ESCLUSIVAMENTE CON GLI ESTINTORI DI DOTAZIONE, DOPO AVER TOLTO TENSIONE.

2) AVVERTIRE IMMEDIATAMENTE: DURANTE L'ORARIO DI LAVORO, IL REP. MANUTENZIONE, DURANTE L'ORARIO NOTTURNO O FESTIVO, IL PERSONALE DI GUARDIA ALLA CABINA ELETTRICA.

3) ABANDONARE CON ORDINE IL LOCALE ATTRAVERSO LE USCITE PREVISTE PER LO SFOLLAMENTO.

S60615 B

NORME PER LA SALDATURA OSSIA ACETILENICA

1. FISSARE LE BOMBOLE AL MURO O SOPRA UN CARRELLINO E TENERE IL PIU' LONTANO POSSIBILE DA FIAMME O SORGENTI DI CALORE.

2. APPLICARE I RIDUTTORI DI PRESSIONE ASSICURANDOSI CHE LE GUARNIZIONI SIANO IN BUONO STATO.

3. PRIMA DI APRIRE LA VALVOLA DI OGNI BOMBOLA ALLENARE COMPLETAMENTE LA VITE REGOLATRICE DEL RIDUTTORE.

4. APRIRE LENTAMENTE LA VALVOLA DELLE BOMBOLE.

5. ASSICURARSI CHE L'IMPIANTO SIA CORREDDATO DELLA VALVOLA DI SICUREZZA CONTRO I RITORNI DI FIAMMA.

6. FISSARE I TUBI DI GOMMA CON FASCETTE.

7. NON OLIARE O INGRASSARE MAI GLI APPARECCHI.

8. PRIMA DI ACCENDERE IL CANNELLO ASSICURARSI CHE IL DADO DI UNIONE DELLA LANCIA ALL'IMPUGNATURA SIA STRETO CON LA CHIAVE E CHE NON CI SIANO PERDITE NELL'IMPIANTO (RICERCARE SOLO CON ACQUA SAPONATA).

9. LAVORARE SEMPRE CON GLI OCCHIALI PROTETTIVI.

10. AL TERMINE DEL LAVORO CHIUDERE LE VALVOLE DELLE BOMBOLE, SCARICARE I GAS DALL'IMPIANTO E ALLENARE LE VITE DI REGOLAZIONE DEI RIDUTTORI.

11. NON LASCIARE MAI SVUOTATE COMPLETAMENTE LE BOMBOLE.

CONTROLLI DA EFFETTUARE PERIODICAMENTE

1. VERIFICARE LE GUARNIZIONI DEL RIDUTTORE E DEI CANNELLI E SOSTITUIRE PERIODICAMENTE.

2. ASSICURARSI CHE IL CANNELLO ASPIRI REGOLARMENTE. PER EFFETTUARE QUESTA OPERAZIONE E' SUFFICIENTE ESTRARRE DALL'IMPUGNATURA IL TUBO DI GOMMA DEL GAS COMBUSTIBILE (ACET. O GAS LIQ.), APRIRE IL RUBINETTO DELL'OSSIGENO E QUELLO DEL GAS, AVVICINARE IL DORSO DELLA MANO AL PORTABOMBA DEL GAS COMBUSTIBILE. SE NON SI SENTE ALCUNA ASPIRAZIONE IL CANNELLO DEVE ESSERE RIPARATO E NON DEVE ESSERE NNESSO IN FUNZIONE.

3. EFFETTUARE LA PULIZIA DEGLI UGELLI DI SALDATURA CON APPOSITE PUNTE CALIBRATE.

4. VERIFICARE LO STATO IN CUI SI TROVANO I TUBI DI GOMMA.

5. PER GENERATORI O POSTI CENTRALIZZATI VERIFICARE IL LIVELLO ACQUA DELLA VALVOLA IDRAULICA.

S60616 B

NORME DI SICUREZZA PER LA MANUTENZIONE E L'USO DI BOMBOLE OSSIACETILENICHE

- 1) LE BOMBOLE SIA VUOTE CHE PIENE DEVONO ESSERE PROTETTE SIA DALLE BASSE CHE DALLE ALTE TEMPERATURE; RIPORLE QUINDI AL RIPARO DAL SOLE, E NON LASCIARE ALL'APERTO DURANTE LA STAGIONE INVERNALE.
- 2) EVITARE NEL MODO PIÙ ASSOLUTO URTI O CADUTE DELLE BOMBOLE, SIA VUOTE CHE PIENE.
- 3) LE BOMBOLE DI OSSIGENO DEVONO ESSERE CONTRASSEGNALE VERIFICANDO L'OGNA DI COLORE BIANCO; E QUELLE DI ACETILENE CON L'OGNA DI COLORE ARANCIONE.
- 4) LE BOMBOLE PIENE DEBONO ESSERE TENUTE IN PIEDI ED AFFRANCATE ALLA PARETE CON STAFFE E CATENE; O COLLOCATE SULL'APPOSITO CARRELLO, E, TRAMITE CHE DURANTE L'USO, CHIUSE; E CON LA VALVOLA PROTETTA DALL'APPOSITO CAPPELLOTTI.
- 5) PER EVITARE LA POSSIBILITÀ DI CONFONDERE LE BOMBOLE VUOTE CON QUELLE PIENE CONTRASSEGNALE CON VISTOSE SCRITTE.
- 6) QUANDO LE BOMBOLE SONO ESAURITE SI DEVE:
 - CHIUDERE LA VALVOLA E RIVAVITARE IL CAPPELLOTTI
 - SE RIPOSTE IN POSIZIONE VERTICALE ASSICURARLE ALLA PARETE CON CATENE O STAFFE COME QUELLE PIENE.
 - SE RIPOSTE A PIÙ STRATI ORIZZONTALI, ASSICURARLE CON CUNEI ONDE IMPEDIRE IL ROTOLAMENTO O LA CADUTA.
- 7) È VIETATO USARE GRASSI O OLII PER LUBBRIFICARE LA VALVOLA O IL RIDUTTORE DELLE BOMBOLE DI OSSIGENO, USARE UNA MISCELA DI GLICERINA E GRAFFIE; E NON ADOPERARE MAI I CAPPELLOTTI COME RECIPIENTI OCCASIONALI PER OLII E GRASSI.
- 8) PRIMA DI APPLICARE IL RIDUTTORE SULLA BOMBOLA DI OSSIGENO FAR SPORARE UN PO' DI GAS ATTRAVERSO LA VALVOLA DELLA BOMBOLA CHE DEVE ESSERE APERTA LENTAMENTE E SOLO DI POCO.
- 9) LE BOMBOLE O LE APPARECCHIATURE CHE RISULTASSERO DEFETTOSE, VANNO SUBITO POSTE FUORI SERVIZIO.
- 10) PER DISCARELLARE LA VALVOLA DI RIDUZIONE USARE SOLO ACQUA CALDA, NON USARE FIANNE O STIMILI. SE ALL'APERTURA DI UNA BOMBOLA DOVESSE VERIFICARSI UNA ACCENSIONE CHIUDERE SUBITO LA VALVOLA, E SE CIÒ NON FOSSE POSSIBILE FAR ABANDONARE DA TUTTI IL LOCALE.

S60617 B

MACCHINE PER CENTRIFUGARE NORME DI SICUREZZA

1. Ogni macchina per centrifugare deve essere usata esclusivamente entro i limiti di carico e di velocità stabiliti dalla targa relativa.
2. Nelle macchine con sistemi di azionamento a velocità variabile deve essere sempre garantito che la velocità massima ammessa non possa essere superata.
3. Assicurarsi che sul bordo del pannello non esistano né utensili né materiali che possano essere proiettati e provvedere a chiudere il coperchio prima di mettere in moto la macchina.
4. Se, dopo l'avviamento o durante la marcia si manifestano delle oscillazioni anormali del pannello, si deve arrestare la macchina e provvedere a riassetare il carico. Se anche dopo questa operazione, le oscillazioni permangono, si deve mettere fuori servizio la macchina ed avvertire chi di competenza per i provvedimenti necessari.
5. In modo analogo, qualora venissero riscontrate altre anomalie, si deve mettere fuori servizio la macchina ed avvertire chi di competenza per i provvedimenti del caso.
6. La frenatura deve essere fatta gradualmente, senza ricorrere a mezzi anomali (leve, puntelli, ecc.) per accelerarne l'azione.
7. Prima di iniziare lo scarico a mano del pannello attendere che la macchina per centrifugare sia completamente ferma.
8. Gli addetti alla macchina per centrifugare devono portare maniche strette ai polsi, senza bottoni o legacci, o meglio imboccate fino al gomito.
9. Non devono essere mai manomessi i dispositivi di sicurezza e di protezione (dischi delle trasmissioni e degli organi rotanti, coperchio e reattivi blocchi, orlo di guardia dell'involucro, ecc.).
10. I capi-reparto hanno l'obbligo di esigere il rigoroso rispetto di queste norme.

MACCHINA n° VELOCITÀ MAX CARICO MAX Kg

S60619 B

NORME DI SICUREZZA PER I MANOVRATORI PER L'ESERCIZIO DELLE GRU (ESCLUSE LE GRU LOCOMOBILI)

- 1) LA MANOVRA E L'USO DELLA GRU SONO RISERVATI AL SOLO PERSONALE ADDETO.
- 2) PRIMA DELL'INIZIO DEL TURNO DI LAVORO PROVARE I DISPOSITIVI FINE CORSA E LA FRENRATURA, SEGNALANDO SUBITO, A CHI È COMPETENTE, LE EVENTUALI DEFICIENZE RICOINTRATE.
- 3) È VIETATO FAR INTERVENIRE I FINE CORSA NEL NORMALE ESERCIZIO.
- 4) DURANTE IL NORMALE ESERCIZIO NESSUNA PERSONA, ALL'INFUORI DEL GIURISTA, DEVE SOSTARE SULLA GRU, QUALSIASI ECCEZIONE A QUESTA NORMA DEVE ESSERE AUTORIZZATA PER ISCRITTO DAL CAPO RESPONSABILE.
- 5) QUALORA PER L'ESERCIZIO DELLA GRU SIA PREVISTA LA PRESENZA DELL'IMBRACATORE, IL MANOVRATORE NON DEVE INIZIARE ALCUNA MANOVRA SENZA AVER RICEVUTO IL PRESCHITTO SEGNALE.
- 6) NON SOLLEVARE MAI UN CARICO CHE SORPASSI LA PORTATA MASSIMA DELLA GRU O CHE SIA MALE IMBRACATO, RIFERENDOSI PER LA PORTATA ALLE INDICAZIONI SEGNALE SULLA GRU. DEVE ESSERE CONSERVATO NEL CARICO ANCHE IL PESO DELLE ATTREZZATURE (MAGNETI, BRANCONI, ECC.).
- 7) EVITARE DI FAR OSCILLARE IL CARICO, IN MODO PARTICOLARE PER FARLO SCENDERE IN ZONA FUORI DALLA VERTICALE DI TRAI; EVITARE I TIPI ORLIZI E LE OPERAZIONI DI TRAIINO.
- 8) EVITARE LE MANOVRE PER IL SOLLIEVAMENTO ED IL TRASPORTO DEI CARICHI SOPRA ZONE DI LAVORO E ZONE DI TRANSITO. QUANDO CIÒ NON POSSA ESSERE ASSOLUTAMENTE EVITATO, AVVERTIRE CON APPROPTE SEGNALEAZIONI L'INIZIO DELLA MANOVRA E, PRIMA DI EFFETTUARE IL PASSAGGIO COL CARICO, ATTENDERE CHE TUTTE LE PERSONE SI SIANO ALLONTANATE.
- 9) PRIMA DI ABANDONARE IL POSTO DI MANOVRA ACCERTARSI DI NON LASCIARE NESSUN CARICO SOSPESO, PORTARE A ZERO GLI ORGANI DI COMANDO E DISINERIRE L'INTERUTTORE SENSIBILE DELLA GRU.
- 10) QUANDO LA GRU È FUORI ESERCIZIO, L'INTERUTTORE DI CHI SEGNALETTA GENERALE DELLA STESSA, DEVE ESSERE DISINERITO E BLOCCATO CON LICCHETTO.
- 11) NELLE GRU STRUATE ALL'APERTO, SOSPENDENDO O TERMINANDO IL LAVORO, EFFETTUARE L'AMMARRAGGIO CON TENAGLIE O ANALOGHI DISPOSITIVI.
- 12) NELLE GRU ALIMENTATE DA CAVO FLESSIBILE A TERRA ASSICURARSI CHE DURANTE LE MANOVRE IL CAVO STESSO NON POSSA ESSERE DANNEGGIATO.
- 13) NON ABANDONARE SULLE PASSERELLE DI SERVIZIO MATERIALE VARIO O ATTREZZE; TENERE LA CABINA DI MANOVRA IN ORDINE E PULITA EVITANDO IL DEPOSITO DI MATERIALE INFIAMMABILE.

A CURA DEL SERVIZIO DI SICUREZZA

S60621 B

NORME DI SICUREZZA PER GLI IMBRACATORI ADDETTI AGLI APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO

- 1) PER L'IMBRACATURA DEI CARICHI E PER GLI ORDINI DI ESECUZIONE DELLE MANOVRE SI DEVE DARE INCARICO SOLTANTO AL PERSONALE APPROPRIAMENTE ADDETO.
- 2) QUANDO ALL'IMBRACATURA DEI CARICHI SONO ADDETTI PIÙ OPERAI, IL CONTROLLO DELLE OPERAZIONI ED I COMANDI DI MOVIMENTO DEVONO ESSERE AFFIDATI AD UNA SOLA PERSONA (CAPO SOGGIORO O OPERAIO PIÙ ANZIANO).
- 3) GLI ORDINI DI MANOVRA DEVONO ESSERE DATI SECONDO L'APPOSITO CODICE IN USO NELLO STABILIMENTO.
- 4) L'IMBRACATORE DEVE:
 - USARE SOLO LE FUNI, LE CATENE E LE ATTREZZATURE SPECIALI MESSE A SUA DISPOSIZIONE, ED ELIMINARE I MEZZI TEMPORARI.
 - ACCERTARSI DEL PESO DEL CARICO DA SOLLEVARE E VOLONTARIAMENTE, EVENTUALMENTE, AL PROPRIO CAPO.
 - SCEGLIERE LE FUNI O LE CATENE IN BASE AL PESO DA SOLLEVARE TENENDO CONTO DELL'INCLINAZIONE DEI TRATTI PORTANTI. QUALORA IL CARICO FORMATO DAI TRATTI DELLE FUNI O DELLE CATENE SUPERI I 1000 KG IMPRESORIBILE FARE USO DI BRANCONI.
 - SISTEMARE LE FUNI O CATENE IN MANIERA DA EVITARE SLITTAMENTI, SPECIE NEL CASO DI SOLLEVAMENTO CONTROFORNATO DI PIÙ TRATTI.
 - INTERFERIRE FRA LE FUNI O CATENE ED IL PEZZO DA SOLLEVARE, BONA SPESORA DOLENDI O APPOSITE SAGOME DI PROTEZIONE, SPECIALMENTE QUANDO LE IMBRACATURE APPROPRIO SUI SPORLI VIVI.
 - VERIFICARE IL CORRETTO INCALZAMENTO DEL CARICO IMBROCCANDO LENTAMENTE IN VISORE LE FUNI PRIMA DI ORDINARE IL SOLLEVAMENTO.
 - FARE ATTENZIONE AFFINCHÉ IL CARICO SIA SOLLEVATO AD UN'ALTEZZA GIUSTA PER SUPERARE GLI OSTACOLI CHE SI PRESENTANO LUNGO IL PERCORSO.
 - QUANDO È POSSIBILE, PRECEDERE IL CARICO DURANTE LA TRASLAZIONE PER FAR PORRE AL SICURO GLI SPORCHI CHE SI TROVANO LUNGO IL PERCORSO.
 - ORDINARE LA DISCESA GRADUALE DEL CARICO FACENDO APPOGGIARE SU SUPERFICIE PIANE E RESISTENTI NELLO MODO CHE, L'AVVEVAMENTO DELL'IMBRACATURA NON AVVENGA TROPPO RAPIDAMENTE E NON SI DETERMINI PERICOLO DI CADUTA DEL CARICO.
 - ASSICURARSI CHE, DURANTE LE MANOVRE CON LA GRU SCARICA, LE FUNI O CATENE SOFESSE NON ARRABBIANO URTARE CONTRO EVENTUALI OSTACOLI.
 - IMPORRE CON CHIAREZZA LE FUNI O LE CATENE NELLE APPROPRIE BASTELLIERE.
- 5) L'IMBRACATORE NON DEVE:
 - NESTARE O PERMETTERE CHE ALTRI LAVORATORI RIVANGANO SOTTO I CARICHI SOSPESI.
 - GUIDARE I CARICHI CON LE MANI; DEVE INVECE UTILIZZARE GLI APPROPRII ATTREZZI ED ESERCITARE SOLTANTO SPECIFICI TRAIIZIONI.
 - ORDINARE MANOVRE CON TROO ORLIZI, NÉ QUELLE A STRAPP, DEI CARICHI INFISSO CONQUACI VERTICALI.
 - ESERCITARE LO SPORCIAMENTO, CON LA GRU, DI VAGONI O DI ALTRI MEZZI DI TRASPORTO.
 - USARE LA GRU PER IL SOLLEVAMENTO E TRASPORTO DI BOMBOLE O GAS COMPRESSI NELLA L'IMPERO DI SICUREZZA INESISTENTE.

S60622 B

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI TRASPORTI INTERNI CARRELLI ELEVATORI

1. Non sporgere le gambe fuori della sagoma del carrello, e non mettere mai mani o piedi fra le guide del dispositivo di sollevamento mantenendo sempre una corretta posizione di guida.
2. Assicurarsi che le protezioni del posto di guida siano installate e integre.
3. È vietato trasportare o sollevare persone, il carrello serve esclusivamente per i materiali.
4. Non permettete che altri, non autorizzati, guidino il carrello a voi affidato. Nelle soste, anche brevi, non fermate il carrello su tratti in pendenza, e in prossimità di posti di lavoro, porte, angoli, curve; indre abbassate le forche, serrate il freno, e togliete la chiave di accensione.
5. Assicurarsi che il carico da trasportare o sollevare non superi la portata massima del carrello, e ricordate che la portata del carrello a forza varia a seconda della posizione del centro di carico. Informatevi sulle portate nelle diverse posizioni del centro di carico.
6. Controllate la stabilità del carico prima di muoverlo. Affargare i bracci della forca in relazione alla larghezza del carico, e se il carico non raggiunge una perfetta sabbilità, legatelo, e marcate adagio. Non permettete ad alcuno di salire sulla piattaforma o sulla forca per mantenere equilibrato il carico. Durante il trasporto tenere il carrello il più basso possibile e nelle giusta posizione.
7. Quando marciate osservate sempre le regole del traffico. Non distraatevi, rattenete gli occhi, inviate brusche frenate, e rapide partenze. A carrello vuoto viaggiare con forche abbassate.
8. Nelle discese, e se portate un carico voluminoso che ostacola la visibilità in avanti, procedete a marcia indietro, viaggiando a velocità ridotta. In passaggi stretti o bassi, accertatevi che il carico passi.
9. Quando sollevate un carico fate allontanare chiunque si trovi nelle immediate vicinanze. Nessuno deve passare o sostare sotto il carico.
10. Il carrello non deve essere usato per spingere o trainare materiali, né per spalancare porte, né si deve far cozzare lo stesso contro cose allo scopo di spingere.
11. Segnalate subito al vostro Capo eventuali difetti del carrello, e riferite su ogni incidente occorso, anche se non vi sono stati danni.

S60625 B

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI NEGLI UFFICI

- Al sensi di quanto disposto dall'art. 6 del D.P.R. 27.4.55 n° 547 si richiama l'attenzione dei lavoratori sulle seguenti prescrizioni:
1. Segnalare al proprio diretto superiore ogni eventuale carenza riscontrata negli impianti e nelle attrezzature con particolare riferimento a quelle di sicurezza, nonché guasti palei e di prese ed ai conduttori elettrici ed ogni altra situazione di possibile rischio.
 2. Disattivare macchine da scrivere elettriche, videotermini, personal computer, calcolatrici, lampade da tavolo, ecc., quando non vengono usate e, in ogni caso, alla fine della giornata lavorativa.
 3. Non far uso di apparecchiature elettriche sussidiarie, quali ventilatori, stufette, portalampe ed altre materiali che non sia quelle di normale dotazione dell'ufficio.
 4. Evitare anche temporanei ingombri (accattonamenti di carte, di raccoglitori di altro materiale) nei corridoi, negli uffici, sul tetto degli armadi e lungo le vie di uscita dalle aree di lavoro (corridoi, sbocchi accessori, ecc.).
 5. Non lasciare alcun oggetto, vasi di fiori o di piante communi, sui davanzali delle finestre e, comunque, in posizione instabile e tale che possa cadere provocando danni a persone o cose.
 6. Assicurarsi che i mozziconi di sigarette e i fiammiferi nel posacenere siano spenti, in particolare quando si sta per abbandonare il posto di lavoro (o l'ufficio). Non gettare mozziconi di sigaretta o fiammiferi per terra, né cestino della carta né in genere nei raccoglitori di rifiuti o nei contenitori situati in prossimità dei distributori automatici di bevande.
 7. Non introdurre sigarette accese nei settori destinati ad archivio, ripostiglio, biblioteca, ed in ogni altro ambiente in cui è esplicitamente vietato fumare.
 8. Non sollevare o trasportare a mano oggetti e cartelli pesanti; usare, se del caso, carrelli o montacarichi.
 9. Tenere negli appositi spazi o contenitori spilli, puntine, forbici ed ogni altro materiale tagliente. Tenere le eventuali sostanze infuocanti (gelosini, ecc.) conservate negli uffici per uso igienico-sanitario, lontano dalle fonti di calore.
 10. Non compiere, di propria iniziativa, operazioni che non competono e che siano pericolose per se e per altri.
 11. Rispettare le prescrizioni e/o divieti della segnaletica di sicurezza.
 12. Non usare gli ascensori:
 - in caso di incendio;
 - in caso di emergenza;
 - durante le operazioni di manutenzione (ovvero quando viene esposto il cartello "fuori servizio" o "guasto").
 Nell'uso degli ascensori rispettare sempre la portata massima indicata nell'apposita targhetta.
 13. Segnalare al proprio diretto superiore le riscontrate anomalie e/o manomissioni alle apparecchiature di sicurezza con particolare riguardo agli estintori ed alla segnaletica di emergenza.
 14. Segnalare al proprio diretto superiore, qualsiasi infortunio, anche lieve, subito.

S60626 B

NORME ANTINFORTUNISTICHE DI CANTIERE

MISURE GENERALI DI TUTELA

- I DATORI DI LAVORO, DURANTE L'ESECUZIONE DELL'OPERA, OSSERVANO LE MISURE GENERALI DI TUTELA DI CUI ALL'ART. N.3 D.L. 626/94, E CURANO, IN PARTICOLARE:
- A- IL MANTENIMENTO DEL CANTIERE IN CONDIZIONI ORDINATE E DI SODDISFACENTE SALUBRITÀ;
 - B- LA SCELTA DELL'UBICAZIONE DI POSTI DI LAVORO TENENDO CONTO DELLE CONDIZIONI DI ACCESSO A TALI POSTI, DEFINENDO VIE O ZONE DI SPORCIAMENTO O DI CIRCOLAZIONE;
 - C- LE CONDIZIONI DI MOVIMENTAZIONE DEI VARI MATERIALI;
 - D- LA MANUTENZIONE, IL CONTROLLO PRIMA DELL'ENTRATA IN SERVIZIO E IL CONTROLLO PERIODICO DEGLI IMPIANTI E DEI DISPOSITIVI AL FINE DI ELIMINARE I DIFETTI CHE POSSONO PREGIUDICARE LA SICUREZZA E LA SALUTE DEI LAVORATORI;
 - E- LA DELIMITAZIONE E L'ALLESTIMENTO DELLE ZONE DI STOCCAGGIO E DI DEPOSITO DEI VARI MATERIALI, IN PARTICOLARE QUANDO SI TRATTA DI MATERIE E DI SOSTANZE PERICOLOSE;
 - F- L'ADEGUAMENTO, IN FUNZIONE DELL'EVOLUZIONE DEL CANTIERE, DELLA DURATA EFFETTIVA DA ATTRIBUIRE AI VARI TIPI DI LAVORO O FASI DI LAVORO;
 - G- LA COOPERAZIONE TRA DATORI DI LAVORO E LAVORATORI AUTONOMI;
 - H- LE INTERAZIONI CON LE ATTIVITÀ CHE AVVENGONO SUL LUOGO, ALL'INTERNO O IN PROSSIMITÀ DEL CANTIERE.

S60627 B

SCALE PORTATILI (a mano) NORME DI SICUREZZA SCALE SEMPLICI

1. SCEGLIERE SEMPRE SCALE DI LUNGHEZZA PROPORZIONATA AL DISLIVELLO DA SUPERARE EVITANDO DI USARE QUELLE TROPPO LUNGHE O TROPPO CORTE.
2. PRIMA DELL'USO ACCERTARE CHE LA SCALA SIA IN BUONO STATO DI CONSERVAZIONE E NON RIPARATA CON MEZZI DI FORTUNA.
3. CONTROLLARE CHE I DISPOSITIVI ANTISLURCI/OIEVOLI (APPOGGI O GANCI DI TRATTENUTA) SIANO IN PERFETTA EFFICACIA.
4. DARE ALLA SCALA UN'INCLINAZIONE CORRETTA, DI SOLITO LA DISTANZA DEL PIEDE DEI MONTANTI DALLA VERTICALE DI APPOGGIO VA TENUTA PARI A CIRCA 1/4 DEL DISLIVELLO DA SUPERARE.
5. VERIFICARE CHE IL PIANO DI APPOGGIO DIA LA NECESSARIA GARANZIA DI STABILITÀ E CHE LE ESTREMITÀ INFERIORI DEI MONTANTI SIANO SISTEMATE ALLO STESSO LIVELLO.
6. QUANDO PER LA SUA ALTEZZA O PER ALTRE CAUSE VI SIA PERICOLO DI SBANDAMENTO DELLA SCALA, AFFRANCARLA O FARLA TRATTENERE AL PIEDE DA ALTRA PERSONA.
7. DURANTE IL LAVORO SULLA SCALA, TENERE GLI UTENSILI ENTRO APPOSITE GUAINE OD ASSICURATI IN MODO DA IMPEDIRNE LA CADUTA.
8. EVITARE DI SALIRE SULLA SCALA CON CARICHI DI PESO O DIMENSIONI ECCESSIVI.

SCALE DOPPIE

9. NON USARE SCALE DOPPIE DI ALTEZZA SUPERIORE A 6 METRI; ACCERTARSI DELLA EFFICIENZA DELLE CATENE O DI ALTRO DISPOSITIVO CHE DEVE IMPEDIRNE L'APERTURA OLTRE IL LIMITE DI SICUREZZA.
10. LE PERSONE SOGGETTE A VERTIGINI NON DEVONO USARE SCALE PORTATILI.

S60629 B

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INFORTUNI NEGLI ARCHIVI E NEI DEPOSITI

- Al sensi di quanto disposto dall'art. 6 del D.P.R. 27.4.55 n° 541 si richiama l'attenzione dei lavoratori sulle seguenti prescrizioni:
1. Segnalare al proprio diretto superiore ogni eventuale carenza riscontrata negli impianti e nelle attrezzature con particolare riferimento a quelle di sicurezza, nonché guasti palei e di prese e d ai conduttori elettrici ed ogni altra situazione di possibile rischio.
 2. Non inasprire con il bom materiale le corsie, i corridoi di passaggio e, soprattutto, le vie di fuga e di ingresso all'area di deposito, pavimenti, le corsie, i passaggi, vanno sempre tenuti puliti ed asciutti. I materiali che eventualmente cadono deve essere immediatamente raccolto.
 3. Dove esistono scale, non attraversare mai la portata massima di carico indicata nell'apposita cartella.
 4. Non superare la portata massima di carico indicata per i piani delle scaffalature.
 5. Non depositare materiali sui piani sovrapposti non adibiti a tale scopo né sulla copertura degli armadi o di altri mobili. Non collocare materiali sulle scaffalature in modo instabile. In caso di incendio, per lo stoccaggio di materiale non adeguatamente "antibagno" deve essere utilizzati appositi contenitori.
 6. Non usare mai scale portatili o scale doppie in cattivo stato di conservazione; accertarsi, prima dell'uso, che le scale portatili abbiano i piedini antiscivolo/rotoli, non presentino grandi lesioni ed abbiano i ganci di trattenuta in buono stato; accertarsi prima dell'uso che le scale dispie dispongano di adeguati materiali di trattamento contro il possibile scivolare o scivolare.
 7. Per la movimentazione dei materiali, ove necessario, usare sempre guanti appropriati ed adeguati mezzi di sollevamento e trasporto (carrelli, montacarichi, ecc.).
 8. Non usare prese multiple per l'alimentazione di eventuali utenze elettriche. Non usare cavi elettrici "rubati" o provvisori per alimentare le eventuali utenze elettriche. Non fare uso di apparecchiature elettriche sussidiarie, quali ventilatori, stufette, portalampe od altre materiali che non sia quelle di normale dotazione dell'ufficio.
 9. Ove eventuali armadi a cassetti non siano rigidamente fissati al pavimento o alle pareti non aprire mai contemporaneamente tutti i cassetti degli armadi od evitare l'abbondante uso stesso.
 10. Non depositare mai davanti ad estintori o altri materiali ingombranti che possano pregiudicare l'efficienza dei mezzi stessi in caso di incendio. Le uscite di sicurezza devono sempre essere facilmente e liberamente raggiungibili e non essere mai ostacolate o bloccate.
 11. Evitare operazioni pericolose e che, comunque, non competono; quando necessario richiedere l'intervento del personale specializzato secondo le procedure in vigore.
 12. Rispettare le prescrizioni e/o divieti della segnaletica di sicurezza.
 13. Non usare gli ascensori:
 - in caso di incendio;
 - in caso di emergenza;
 - durante le operazioni di manutenzione (ovvero quando viene esposto il cartello "fuori servizio" o "guasto").
 Nell'uso degli ascensori, montacarichi e degli altri mezzi di sollevamento (carrelli elevatori, ecc.) rispettare sempre la portata massima indicata.
 14. Verificare costantemente, affinché tutto le apparecchiature di sicurezza non vengano manomesse o spostate; ciò in particolare per quanto riguarda gli estintori e la segnaletica di sicurezza-emergenza, segnalando al proprio diretto superiore eventuali anomalie.
 15. Segnalare al proprio diretto superiore, qualsiasi infortunio, anche lieve, subito.

S60630 B

ISTRUZIONI PER LA FILTRAZIONE E IL CONFEZIONAMENTO

- confezionare solamente i prodotti provvisti di autorizzazione;
- usare esclusivamente il filtro indicato nella commessa; nel caso in cui sulla commessa produzione non sia indicato il tipo di filtro contattare il Responsabile di reparto. In seguito il filtro utilizzato dovrà essere segnalato sulla commessa con SO Ac;
- per i prodotti a base polimerica lavare la pompa con acqua. Al termine del confezionamento rilavare la pompa prima con acqua e successivamente con SO Ac;
- per i prodotti a base polimerici (UV e ZP) prima di confezionare lavare la pompa con SO 0 ed utilizzare secchielli dorati;
- controllare che gli imballi utilizzati non siano sporchi (tracce di grasso o olio, polvere, ecc.);
- gli imballi all'interno dei reparti devono essere sempre coperti;
- agitare molto bene il prodotto prima del confezionamento. Ove possibile agitare anche durante il confezionamento;
- durante lo scarico delle caldaie interrompere saltuariamente le operazioni ed agitare il prodotto;
- leggere attentamente il commento al processo produttivo sulla commessa produzione in quanto alcuni prodotti devono essere agitati il meno possibile e mai durante il confezionamento;
- il primo materiale confezionato deve essere riciclato;
- segnalare al Responsabile di reparto eventuali anomalie riscontrate durante ed al termine del confezionamento (intasamento filtro, filtro molto sporco, filtro rotto, presenza di materiale non sciolto sul fondo del recipiente, ecc.);
- compilare sulla commessa produzione la resa di confezionamento in modo preciso e dettagliato;
- lavare con molta cura i filtri, la pompa o la dosatrice ed il contenitore al termine del confezionamento;
- sugli imballi dei prodotti intermedi (paste, soluzioni, ecc.) non sottoposti a filtrazione applicare l'apposita etichetta materiale non filtrato.

S60631 B

NORME DI SICUREZZA MONTACARICHI PER TRASPORTO DI SOLE COSE

- 1) L'ASCENSORE DEVE ESSERE IMPIEGATO ESCLUSIVAMENTE PER L'USO E PER LE CONDIZIONI A CUI E' STATO AMMESSO E CIOE' PER IL TRASPORTO DI SOLE COSE.
- 2) LA MANOVRA E L'USO DEL MONTACARICHI SONO RISERVATI ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE ADDETTO.
- 3) E' VIETATO TRASPORTARE UN CARICO SUPERIORE A QUELLO STABILITO E RISULTANTE DALLE APPOSITE TARGHE.
- 4) LE COSE DA TRASPORTARE DEVONO ESSERE CARICATE CON CURA E SISTEMATE IN MODO DA NON SUBIRE SPOSTAMENTI DURANTE IL TRASPORTO.
- 5) NON COMANDARE IL MONTACARICHI SE LE PORTE NON SONO CHIUSE, A MENO CHE QUESTE NON SIANO A CHIUSURA AUTOMATICA.
- 6) SEGNALARE OGNI IRREGOLARITA' DI FUNZIONAMENTO OD AVARIA A CHI DI COMPETENZA, SOSPENDEDO IL SERVIZIO DELL'IMPIANTO.
- 7) LA SOSPENSIONE DEL SERVIZIO DEVE ESSERE RESA NOTA MEDIANTE APPOSITI AVVISI DA ESPORRE A TUTTI I PIANI, DOPO ESSERSI ASSICURATI CHE TUTTE LE PORTE DEI PIANI STESSI SIANO CHIUSE IN MODO SICURO.
- 8) LE OPERAZIONI DI MANUTENZIONE E DI RIPARAZIONE DEVONO ESSERE ESEGUITE DA PERSONALE ADIATTO.
- 9) NON DANNEGGIARE LE PROTEZIONI DEL VANO DI CORSA E DELLE PORTE DEI PIANI. NON MANOMETTERE I DISPOSITIVI DI SICUREZZA DELLE PORTE DELLA CABINA E DI QUELLE DEI PIANI, NE' GLI ORGANI DI SEGNALAZIONE E DI COMANDO.
- 10) NON SPORGERSI MAI NEL VANO DI CORSA, OLTRE LE PROTEZIONI, IN MODO ANORMALE O CON MEZZI AUSILIARI.

S60632 B

NORME DI SICUREZZA PER REPARTI DI VERNICIATURA

E' SEVERAMENTE VIETATO

- Fumare e usare fiamme libere nel reparto,
- Usare utensili che possano generare scintille, sia nell'aprire latte o fustini di vernici o solventi, che nella pulizia di vasche e cabine di verniciatura,
- Conservare cibi nel reparto e mangiare al posto di lavoro,
- Effettuare riparazioni o modifiche sull'impianto elettrico e sue apparecchiature,
- Effettuare manovre di interruttori e di avviatori elettrici con mani o piedi bagnati,

E' OBBLIGATORIO

- Chiudere l'afflusso di aria compressa e aspettare che la pressione sia diminuita prima di aprire i tappi a vite dei serbatoi per la verniciatura a pressione,
- Staccare il tubo dell'aria compressa all'altezza del raccordo munito di valvola di sicurezza prima di eseguire qualsiasi operazione di connessione o distacco di apparecchi a pressione,
- Curare che nessun materiale venga a contatto con conduttori elettrici e relative apparecchiature,
- Curare che il materiale, gli attrezzi i carrelli, ecc. non ingombrino i corridoi e i passaggi, non possano venire a contatto con organi in movimento e siano sistemati in modo stabile e ordinato,
- Assicurarsi che tutti gli attrezzi elettrici portatili siano in buono stato di efficienza,
- Disporre i prescritti cartelli segnalatori di pericolo e i relativi ripari per l'apertura di botole, tombini e parti di palolato in legno,
- Informare i capi responsabili di qualsiasi possibile causa di infortunio che venisse a presentarsi durante il lavoro.

S60633 B

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

- La manovra e l'uso dell'apparecchio sono riservati al solo personale addetto.
- Chiudere il sezionatore o l'interruttore principale di linea di alimentazione della gru.
- Chiudere il contattore di linea montato sulla gru, agendo sull'interruttore a chiave o sul pulsante relativo, montato sulla pulsantiera.
- Prima dell'inizio del turno di lavoro controllare l'efficienza dei freni ed i dispositivi di fine corsa, segnalando subito le eventuali anomalie riscontrate a chi di competenza per la riparazione.
- Evitare di fare oscillare il carico, particolarmente per farlo scendere in zona fuori della verticale di tiro.
- Sono vietati i tiri obliqui o l'uso della gru per il traino di carri ferroviari o di qualsiasi veicolo.
- Non passare mai con carichi sospesi sopra posti di lavoro, qualora fosse necessario, azionare il segnalatore acustico per fare allontanare le persone.
- Quando l'apparecchio è fuori servizio per operazioni di riparazione o di manutenzione, sulla pulsantiera deve essere appeso un cartello o dispositivo di divieto d'uso.
- E' vietato abbandonare la gru con carico sospeso.
- Prima di abbandonare la gru il manovratore deve alzare il gancio ad una altezza opportuna onde evitare eventuali urti da parte di persone od oggetti.
- Alla fine del turno di lavoro disinserire il teleruttore di linea montato sulla gru agendo sul pulsante relativo o sull'interruttore a chiave e asportare la chiave estraibile soltanto nella posizione di riposo.
- Disinserire infine il sezionatore di linea principale sistemato sopra una colonna o sul muro perimetrale del locale, mettendo fuori tensione la linea di alimentazione.
- Rispettare tutte le eventuali norme particolari stabilite dalla Direzione dello Stabilimento.

S60634 B

NORME DI SICUREZZA PER GLI ADDETTI AI TRATTAMENTI GALVANICI

E' VIETATO

TOCCARE CON LE MANI NUDE I VARI PRODOTTI USATI PER LA COMPOSIZIONE DEI BAGNI, COME PURE LE LORO SOLUZIONI. MOLTI SONO VELENI MORTALI.

MESCOLARE ACIDI A CIANURI, COME PURE LE RESPECTIVE SOLUZIONI. SI SVILUPPA ACIDO CIANDRICO CHE PUO' PROVOCARE LA MORTE. AGGIUNGERE ACQUA AGLI ACIDI NELLA FORMAZIONE DI MISCELE. SI AGGIUNGE SEMPRE L'ACIDO A POCO A POCO IN PICCOLE QUANTITA'. FARE ASSORBIRE GLI ACIDI DALLA SEGATURA.

CONSERVARE CIBO NEL REPARTO O MANGIARE AL POSTO DI LAVORO. EFFETTUARE RIPARAZIONI O MODIFICHE ALL'IMPIANTO ELETTRICO E SUE APPARECCHIATURE.

EFFETTUARE MANOVRE DI INTERRUITORI E DI AVVIATORI ELETTRICI CON MANI O PIEDI BAGNATI.

E' OBBLIGO

INDOSSARE GREMBIULI E GUANTI PROTETTIVI PER TUTTE LE OPERAZIONI DI TRAVASO O VUOTAMENTO DI SOLUZIONI DEI BAGNI.

USARE GLI OCCHIALI PROTETTIVI DURANTE IL MANEGGIO DI SOLUZIONI CORROSIVE: SODA CAUSTICA, ACIDI CONCENTRATI, ECC.

CURARE CHE NESSUN MATERIALE, GLI ATTREZZI, I CARRELLI, ECC. NON INGOMBRINO I CORRIDOI ED I PASSAGGI, NON POSSANO VENIRE A CONTATTO CON ORGANI IN MOVIMENTO E SIANO SISTEMATI IN MODO STABILE E ORDINATO.

ASSICURARSI CHE TUTTI GLI ATTREZZI ELETTRICI PORTATILI SIANO IN BUONO STATO DI EFFICIENZA.

DISPORRE I PRESCRITTI CARTELLI SEGNALATORI DI PERICOLO E I RELATIVI RIPARI PER L'APERTURA DI BOTOLE, TOMBINI E PARTI DI PALOLATO DI LEGNO.

INFORMARE I CAPI RESPONSABILI DI QUALSIASI POSSIBILE CAUSA D'INFORTUNIO CHE VENISSE A PRESENTARSI DURANTE LO SVOLGIMENTO DEL LAVORO.

S60640 B

SEGNALI DI INFORMAZIONE E VARI

Configurazione
dei formati rettangolari:

B = 500 x 333

G = 300 x 200

L = 200 x 150



Rappresentazione
dei formati:

A = 250 x 165



S70700 G



S70701 G



S70702 G



S70703 G



S70704 G



S70705 G



S70706 G



S70707 G



S70708 G



S70709 G



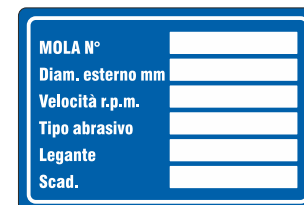
S70711 B G L



S70712 G



S70713 G



S70714 G



S70715 G



S70716 G



S70717 G



S70718 G



S70719 G



S70720 G



S70722 G



S70725 G



S70726 G



S70727 G



S70728 G



S70729 G



S70730 G



S70732 G



S70733 G



S70734 G L



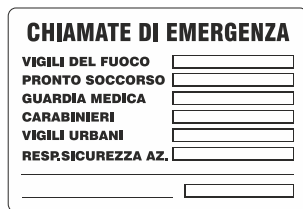
S70735 G



S70736 G



S70737 G



S70739 G



S70741 L



S70744 L



S70745 L



S70746 L



S70747 L



S70764 G



S70765 G



S70766 A 333 x 125



S70767 A 333 x 125



S70769 G



S70770 G



S70759 A



S70760 A



S70761 A



S70762 A



S70763 F

Rappresentazione proporzionata
dei formati quadrati:

A = 80 x 80

B = 165 x 165



Configurazione
dei formati rettangolari:

A = 250 x 80

B = 500 x 165



S80800 B



S80801 B



S80804 A



S80806 A



S80810 B



S80813 B



S80814 A



S80819 A



S80824 A B



S80825 A B



S80832 B

Rappresentazione proporzionata
dei formati quadrati:

A = 80 x 80

B = 165 x 165



Configurazione
dei formati rettangolari:

A = 250 x 80



S80800 A



S80801 A



S80802 A



S80803 A



S80808 A



S80810 A



S80815 A



S80826 A B



S80833 A B



S80836 A B

SEGNALI DI DIREZIONE

Configurazione
dei formati rettangolari:



A = 1000x250 alluminio piano

B = 1000x250 alluminio sciolato rifrangente

Nell'ordine si dovrà indicare codice, lettera e la direzione della freccia se presente.

Direzione delle frecce



S80860 A B



S80861 A B



S80862 A B



S80865 A B



S80866 A B



S80869 A B



S80873 A B



S80874 A B



S80875 A B



S80876 A B



S80877 A B



S80878 A B



S80879 A B



S80880 A B

SEGNALI PROPRIETÀ PRIVATA

Configurazione
dei formati rettangolari:

B = 333 x 500

G = 300 x 200



S101444 B



S101445 B



S101447 B



S101448 B



S90900 B



S90901 B



S90902 B



S90903 B



S90904 B



S90905 B



S90906 B



S90907 B



S90908 B



S90909 B



S90910 B



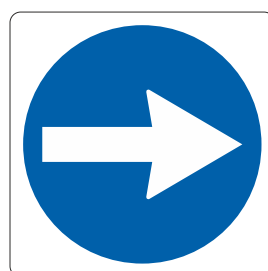
S90911 B



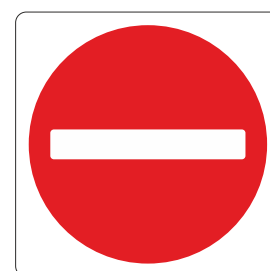
S90912 B



S90933 250 x 250



S90934 333 x 333



S90935 333 x 333



S90915 G



S90916 G



S90917 G



S90918 G



S90919 G



S90923 G



S90924 G



S90930 G



S90936F



S90938F



S90939F



S90940F



S90931 A 333 x 125



AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA

L'informativa completa sul trattamento dei dati è disponibile:

LA REGISTRAZIONE È EFFETTUATA DA:

DETTAGLI DI CONTATTO:

INFORMAZIONI SUL TRATTAMENTO:
 Le informazioni verranno conservate per un periodo di: _____
 Non verranno diffuse e/o condivise con terze parti se non per obblighi derivati da disposizioni di legge.

FINALITÀ DELLA SORVEGLIANZA:

DIRITTI DELL'INTERESSATO:
 Come soggetto dei dati può esercitare il diritto di richiedere al titolare del trattamento l'accesso e/o la cancellazione dei dati personali ai sensi dell'art. 15 del GDPR.
 Per dettagli l'interessato può richiedere informazioni al titolare del trattamento.

Informazioni di contatto:

S90937 G L

SEGNALI SISTEMA QUALITÀ

Rappresentazione
proporzionata
dei formati rettangolari:

B = 500 x 333
F = 310 x 230



Nell'ordine si dovrà indicare
il codice, il formato e i colori
della scritta e della base in alluminio.

ESEMPIO:

S90958F fondo BIANCO scritta BLU
in questo caso si tratterà del cartello
“prodotto semilavorato” formato
310 x 230 con base bianca e testo blu.

Colori disponibili per le **BASI IN ALLUMINIO**: bianco, giallo, verde, rosso, blu

Colori disponibili per le **SCRITTE**: bianco, giallo, verde, rosso, blu, nero, arancio, grigio



S90950 B F



S90951 B F



S90952 B F



S90953 B F



S90954 B F



S90956 B F



S90958 B F



S90959 B F



S90960 B F



S90963 B F



S90964 B F



S90966 B F



S90967 B F



S90968 B F



S90969 B F



S90970 B F



S90971 B F



S90972 B F



S90973 B F



S90974 B F



S90975 B F



S90978 B F



S90979 B F



S90981 B F



S90982 B F



S90983 B F



S90984 B F



S90985 B F



S90986 B F



S90987 B F



S90988 B F





























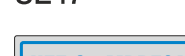

















S90989 B F

ADESIVI

Rappresentazione proporzionata
della serie SE

SE = 165 x 50

PRIVATO

 SE10	 SE11	 SE12	 SE13	 SE14	 SE15
 SE16	 SE17	 SE18	 SE19	 SE20	 SE21
 SE22	 SE23	 SE24	 SE25	 SE26	 SE27
 SE28	 SE30	 SE31	 SE32	 SE33	 SE34
 SE35	 SE36	 SE37	 SE38	 SE39	 SE40
 SE41	 SE42	 SE43	 SE46	 SE47	 SE48
 SE49	 SE50	 SE51	 SE52	 SE55	 SE57
 SE58	 SE59	 SE60	 SE61	 SE62	 SE63
 SE64	 SE65	 SE66	 SE67	 SE68	 SE69
 SE70	 SE71	 SE72	 SE73	 SE74	 SE76
 SE78	 SE79	 SE80	 SE81	 SE82	 SE83
 SE84	 SE85	 SE86	 SE87		

Configurazione
dei formati rettangolari:

- A = 50 x 60
- B = 125 x 175
- C = 100 x 125



AD1000 A B



AD1001 A



AD1002 A B



AD1003 A B



AD1004 A B



AD1005 A



AD1006 A B



AD1007 A



AD1008 A B



AD1009 A B



AD1010 A



AD1011 A



AD1013 A C



AD1014 A C



AD1015 A C



AD1016 A C



AD1017 A C



AD1018 A C



AD1019 A C



AD1020 A C



AD1021 C



AD1022 A C



AD1023 A C



AD1241 A C



AD1024 A B



AD1025 A B



AD1026 A B



AD1027 A B



AD1028 A B



AD1029 A B



AD1030 A B



AD1031 A B



AD1032 A B



AD1033 A B



AD1034 A



AD1035 A

Rappresentazione proporzionata
della serie
AD1036 - AD1043 = 125 x 75



AD1036



AD1037



AD1039



AD1040



AD1041

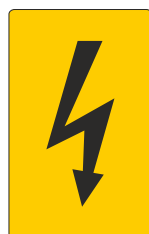


AD1042



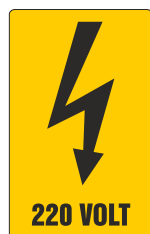
AD1043

Adesivo 100 x 60



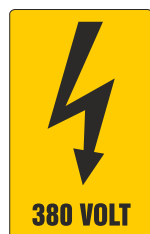
AD1044

Adesivo 100 x 60



AD1045

Adesivo 100 x 60



AD1046

Adesivo 150 x 150



AD1047 A

Alluminio 125 x 175



AD1048

Configurazione
dei formati rettangolari:

A = 50 x 60

B = 75 x 125

C = 100 x 125



AD1049 A C



AD1050 A C



AD1051 A C



AD1053 A B

Rappresentazione proporzionata della serie TUBAZIONI

A= interno 230 x 30 mm (diam. esterno tubazione fino a 30 mm)

B= interno 350 x 50 mm (diam. esterno tubazione da 30 a 100 mm)

C= interno 680 x 100 mm (diam. esterno tubazione da 100 a 150 mm)



ACIDI - disponibili nei formati A, B e C

ADF1060	ADF1061	ADF1062	ADF1063
ADF1064	ADF1065	ADF1066	ADF1067
			ADF1250 - ANDATA ADF1251 - RITORNO ADF1252 - ALIMENTAZIONE ADF1253 - SCARICO
ADF1068	ADF1069	ADF1071	

ALCALI - disponibili nei formati A, B e C

		ADF1082 - ALIMENTAZIONE ADF1083 - ANDATA ADF1084 - RITORNO	ADF1087 - ESAUSTO ADF1088 - SCARICO
ADF1077	ADF1081		

ACQUA - disponibili nei formati A, B e C

ADF1090	ADF1092	ADF1093	ADF1094
ADF1096	ADF1097	ADF1098	ADF1099
		ADF1103 - ALIMENTAZIONE ADF1104 - ANDATA ADF1105 - RITORNO	ADF1106 - PRIMARIO ADF1107 - SECONDARIO ADF1109 - SCARICO
ADF1101	ADF1102		

ANTINCENDIO - disponibili nei formati A, B e C

	ADF1258- ALIMENTAZIONE ADF1255 - ANDATA ADF1256 - RITORNO ADF1257- SCARICO		
ADF1091			

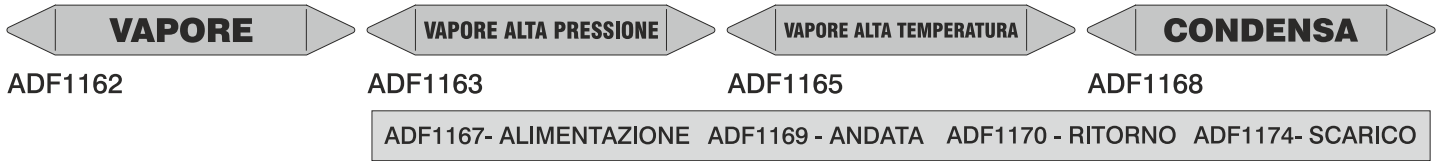
ARIA - disponibili nei formati A, B e C

ADF1111	ADF1112	ADF1113	ADF1114
ADF1115 - ALIMENTAZIONE ADF1116 - ANDATA		ADF1117 - RITORNO ADF1118 - PRIMARIO	ADF1119 - SECONDARIO ADF1121 - SCARICO

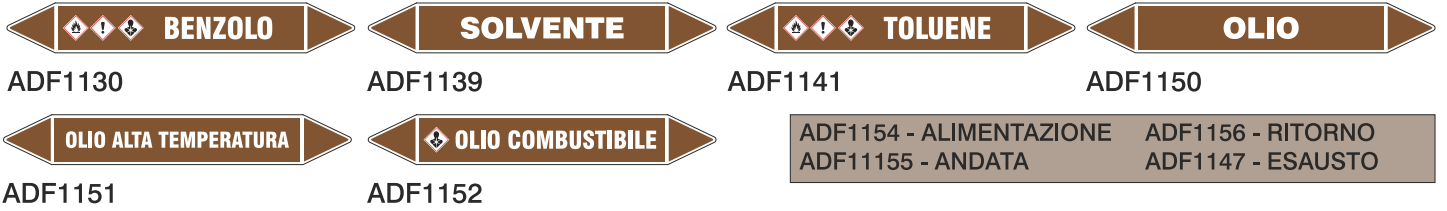
GAS - disponibili nei formati A, B e C

ADF1123	ADF1125	ADF1126	ADF1127
ADF1128	ADF1129	ADF1131	ADF1132
ADF1133	ADF1134	ADF1135	ADF1136
	ADF1142- ALIMENTAZIONE ADF1144 - RITORNO ADF1146 - SECONDARIO ADF1143- ANDATA ADF1145 - PRIMARIO ADF1148 - SCARICO		
ADF1138			

VAPORE



OLI E LIQUIDI COMBUSTIBILI/INFIAMMABILI



COMBURENTE



ADF1137

Configurazione
dei formati ADR:

A = 100 x 100

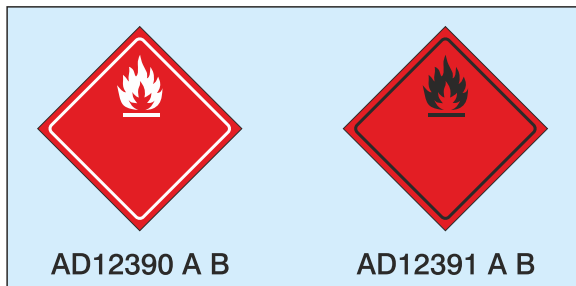
B = 300 x 300



AD1194 A B



AD1239 A B



AD12390 A B

AD12391 A B

Con aggiunta
numero 2 o 3
a scelta



AD1199 A B



AD11990 A B



AD12392 A B



AD12394 A B



AD1197 A B



AD1205 A B

Con aggiunta
numero 1 o 1.1,
1.2, 1.3 a scelta



AD1208 A B

Con scritta
o senza scritta
a scelta



AD1209 A B



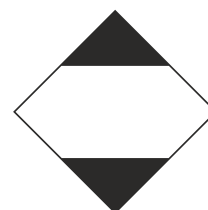
AD1210 A B



AD1240 A B



AD1242 A B



AD1245 A

Configurazione
dei formati etichette per
prodotti pericolosi:

A = 100 x 100
B = 50 x 50



AD1243-1 A B



AD1243-2 A B



AD1243-3 A B



AD1243-4 A B



AD1243-5 A B



AD1243-6 A B



AD1243-7 A B



AD1243-8 A B

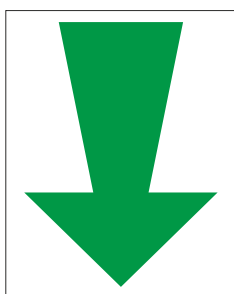


AD1243-9 A B

ADESIVI VARI



Amianto 100 x 200



Freccia MAP 100 x 125

Configurazione
adesivi fustellati:
75 mm di lato



AD1233



AD1234



AD1235

CARTELLI ALLUMINIO - FERMO PER MANUTENZIONE



AL1214 75x115



AL1215 75x115



AL1216 75x115



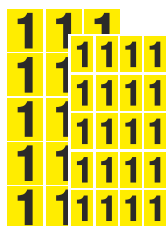
AL1217 75x115

NUMERAZIONE

Rappresentazione proporzionata
della serie AD1230 e AD1231

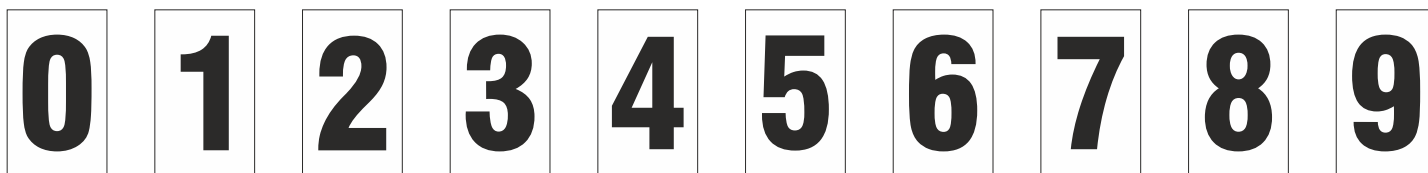
AD1230= 15 x 25 foglio da 20 adesivi

AD1231= 25 x 30 foglio da 15 adesivi



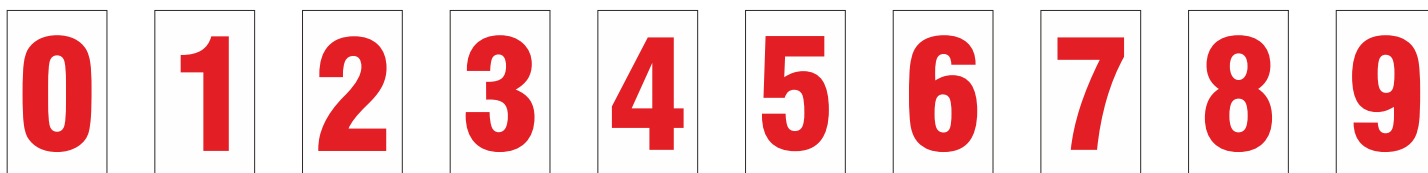
AD1230 numero (indicare numero) colore giallo/nero

AD1231 numero (indicare numero) colore giallo/nero



AD1230 numero (indicare numero) colore bianco/nero

AD1231 numero (indicare numero) colore bianco/nero



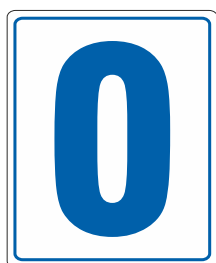
AD1230 numero (indicare numero) colore bianco/rosso

AD1231 numero (indicare numero) colore bianco/rosso

Rappresentazione proporzionata
della numerazione serie S30

B= 333 x 500

F= 230 x 310



S30374 B F



S30375 B F



S30376 B F



S30377 B F



S30378 B F



S30379 B F



S30380 B F



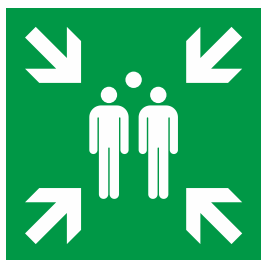
S30381 B F



S30382 B F



S30383 B F



Centro Sill s.a.s. di Zanin Milena & C.

PRODUZIONE SEGNALETICA
FORNITURE E ASSISTENZA ANTINCENDIO

Via dell'Artigianato 2a/4, 37060 S. Giorgio in Salici di Sona (Vr)

Tel. 045/6095008-088

www.centrosill.com, e-mail: segnaletica@centrosill.com