

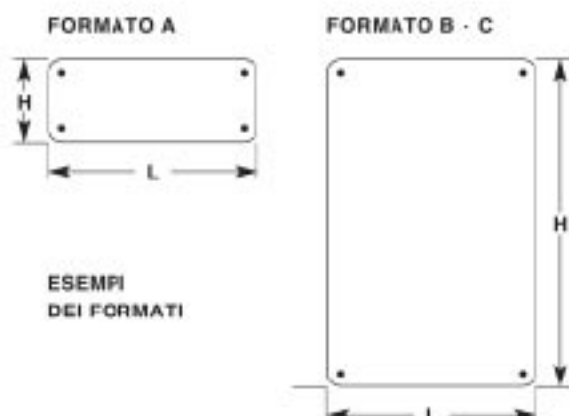


Segnaletica Segnaletica Stradale e Cantieristica



Segnaletica

Divieto



VISIBILITÀ mt.	4	12	18
L mm	333	333	500
H mm	125	500	666
FORMATO	A	B	C



131 A B C



132 A B C



133 A B



134 A B



1430 A B C



1463 A B



1365 A



1370 A B



1379 A



1420 A



1456 B



135 A B C



1410 A B C



136 A B C



1330 A B



1406 A B



137 A B C



138 A B C

Divieto



139 A B C



145 A B



146 A B



147 A B



151 A B



152 A B



153 A B



189 A B



193 A B



1318 A B



1319 A B



1332 A B



1334 A B



1382 A



1412 B



1413 B



1414 B



1415 B



1417 A B C



1439 A B



1451 A B C



140 A B



141 A B C



142 A B C

Divieto



1311 A B C



1348 B



1349 A B



1363 A B



1384 A B



143 A B C



1317 A B C



1351 A B



144 A B



146 A B C



1385 A B



149 A B



150 A B



1350 A B



1375 A B



170 A B



171 A B



1386 B



1315 A B



1320 A B



1387 A B



1312 A B



1357 A B



1374 A B

Divieto



1358 A B



1368 B



1369 A B



1354 A B



1416 B



1355 A B



154 A B C



155 A B



156 A B



157 A B C



158 A B C



164 A B C



1340 A B



1342 B



1343 B



1441 A B



1442 A B



1443 A B



159 A B C



1378 A B



1341 B



160 A B



161 A B



1316 A B

Divieto



174 A B



1346 A B



1347 A B



1346 A B



176 A B



1338 A B



1347 A B



1389 B



162 A B



105 A B



1353 A



1390 A B



167 A B



158 A B



169 A B



1372 A B



1371 A B



1391 A B



1392 A



1324 A B



165 A B



166 A B



1314 A B



1373 A B

Divieto



1393 A B



198 A B



1381 A B



1394 A B



1395 A B



1396 A B



1397 A B



1418 A B



1399 A B



177 A B



178 A B



179 A B



195 A B



1400 B



197 A B



1402 A B



1321 B



1356 A



194 A B



1403 A B



1433 A



181 A B



190 A B



191 A B

Divieto



1377 A



1404 A B



1405 B



196 B



1331 A



1440 A B



1461 B



1313 A B



1344 A B



1444 B



1447 A B



1398 A B



175 A B



1446 A B



192 A B



1352 A



1407 A



172 A B



173 A B



163 A B



180 A B



1336 B



1337 B



1325 A B

Segnaletica

Divieto



1431 A



1432 A



1335 A



1429 A



1434 A



1326 A



1435 A



1448 A B



1449 A B



1460 A



1461 A



1462 A



1380 A



1436 A



1437 A



1438 A



1327 A B



1421 A



1422 B



1423 A



19810 P A



1454 A B



1455 A B

Divieto



1411 B C



1426 B C



1445 B



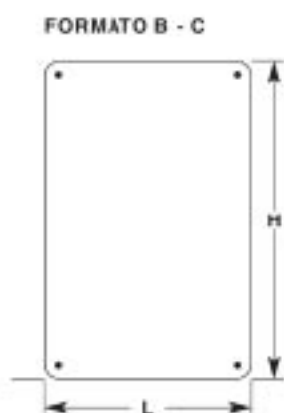
1419 B



1427 B



1425 B



ESEMPI
DEI FORMATI

VISIBILITÀ mt.	4	10	16
L mm	333	333	500
H mm	125	500	666
FORMATO	A	B	C



231 A B C



232 A B C



233 A B C



234 A B C



2342 A



2343 A



235 A B C



236 A B C



237 A B C



238 A B



239 A B



240 A B C



241 A B C



242 A B



243 A B



244 A B



245 A B



246 A B



247 A B C



248 A B C



2313 B C



2325 B



2326 B



249 A B C



250 A B C



2327 B C



2328 B



2338 A B



2339 A B



251 A B C



2324 B



2340 A B



2341 A



2349 A B



252 A B C



253 A B C



254 A B



255 A B



256 A B



257 A B



258 A B



259 A B



260 A B



261 A B



262 A B



263 A B



264 A B



285 A B



209 A B



204 A B



205 A B



296 A B



297 A B



298 A B



2311 A



2316 A



2317 A



2319 A B



2320 A B



2321 A B



2322 A



2323 A



293 A B



265 A B



2361 A



2362 A



2363 A



2369 A B



2371 A



2372 A B



272 A B



2306 A B



2333 A B



2312 A B



263 A B



287 A B



285 A B



286 A B



287 AB



288 A B



2331 A B



271 A B



2307 B



2308 B



2332 B



2309 B



269 A B



2364 A B



299 B



2353 B



2350 B



2351 B A



2352 A B



2354 A



2310 A



2315 A B



2356 A



2357 A



2386 A B



2367 A B



2368 A



2355 A



275 A B



277 A B



279 A B



2358 A B



279 A B



280 A B



282 A B



283 A B



284 A B



270 A B



292 B



2302 A B



275 A B



2301 A B C



281 A B



2304 A B



2305 A B



274 A B



2314 B



273 A B



2303 A B



2346 A B



2347 A B



2373 A B



2334 A B



2335 A B



2336 A B

Pericolo



2346 A B



2374 A B



2375 A B



2345 A B



2337 A B



2348 A



2379 A B 2379/02 Scat. Rit. 400x500



2350 A



2365 A B



2330 B



2329 A B



291 A B



2318 A B



2376 A



290 B



2377 A



2359 A



2378 A B



2200



2201



2202



2203



2204



2205



2206



2207



2208



2209



2210



2211



2212



2213



2214



2215



2216



2217



2218



2219



2220



2221



2222



2223



2224



2225



2226



2227



2228



2229



2230



2231



2232



2233



2234



2235



2236



2237



2238



2239



2245



2255



2252



2257



2258



2259



2260



2261



2262



2263



2264



2291



2290



230 R
Largh. 350mm H 300mm

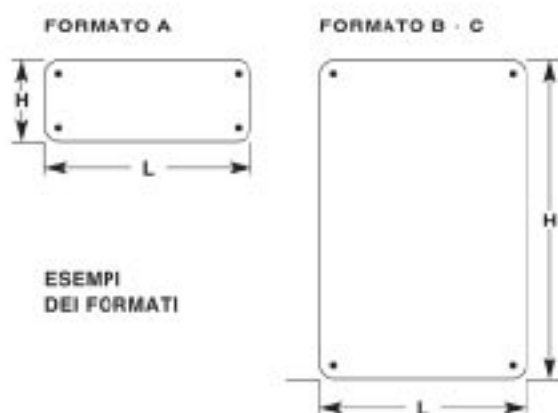


2250



2251

Obbligo



VISIBILITÀ mt.	4	12	18
L mm	333	333	500
H mm	125	500	666
FORMATO	A	B	C



330 A B C



331 A B C



363 B



364 A B



332 A B C



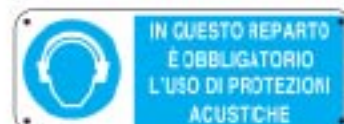
333 A B C



334 A B C



365 A B



366 A B



367 A B



368 A B



369 A B



395 A



335 A B C



336 A B C



337 A B C



386 A



338 A B C



339 A B C



340 A B C



388 A B

Obbligo



341 A B C



389 A B



342 A B C



343 A B



344 A B C



387 A B



346 A B



347 A B



392 A



393 A



350 A B



388 A B



381 B



391 A



379 B



360 A



348 A B



349 A B



354 A



355 A



356 A



345 A B C



361 B



369 B



384 A B



353 A B



362 A B



394 A B



358 A B



359 B

Obbligo



397 A



396 A



382 A B



383 A



357 A



399 A



390 A



3400 A



3401 A



398 B



3402 A B



3403 A B

Segnaletica

Divieto - Pericolo - Obbligo

mm 500 x 330



1350 B



1360 B



1361 B



1362 B



1363 B



1364 B



2240



22400 A mm 300 x 200
22400 B mm 500 x 330



2241



2243



2246



2247



2249



2248 mm 600 x 400



22480 mm 600 x 400



351 B



352 B A



373 B



374 B 374 A mm 300 x 200



375 B



371 B



372 B



1454 B



2242



2244





2253




2254

Segnaletica

Segnaletica per Bordo Macchine

FORMA GEOM.	DIMENS. mm.	FORMATI E MATERIALE	
		ALLUMINIO	PVC ADES.
	60 x 60	P	PH
	125 x 125	A	AH
	60 x 60	P	PH
	lato 125	A	AH

	Dimensioni: A = mm 45 x 35 B = mm 90 x 70 C = mm 180 x 140
7000	



ATTENZIONE SOLO ADESIVI

formato A = mm 80 x 40

formato B = mm 125 x 70



1101 A B



1101/1 A B



1101/2 A B



1101/3 A B



2083 A B



2083/1 A B



2083/2 A B



2083/3 A B



2059 A B



2059/1 A B



2059/2 A B



2059/3 A B



2072 A B



2072/1 A B



2072/2 A B



2072/3 A B



2073 A B



2073/1 A B



2073/2 A B



2073/3 A B



2057 A B



2057/1 A B



2057/2 A B



2057/3 A B



2058 A B



2058/1 A B



2058/2 A B



2058/3 A B

mm 500 x 330

MATERIALE CONFORME 9001	MATERIALE NON CONFORME 9002	MATERIALE DA VERIFICARE 9003	MATERIALE IN ATTESA DI COLLAUDO 9004	MATERIALE SOSPESO 9005
MATERIALE GIÀ TRATTATO 9006	MATERIALE DA TRATTARE 9007	LAVORO IN CORSO 9008	LAVORO SUCCESSIVO 9009	PRODOTTI SEMILAVORATI 9010
PRODOTTO FINITO 9011	CONTROLLO ARRIVI 9012	LAVORAZIONE FASE: 9013	CONTROLLO QUALITÀ 9014	COLLAUDO FINALE 9015
ASSICURAZIONE QUALITÀ 9016	AREA MATERIE PRIME 9019	AREA CAMPIONI 9020	AREA SCARTI 9021	AREA IMBALLI 9022
AREA MATERIALE CONTROLLATO 9023	AREA MATERIALE DA CONTROLLARE 9024	AREA MATERIALE IN ARRIVO 9025	AREA MATERIALE IN PARTENZA 9026	AREA IMBALLAGGIO E SPEDIZIONE 9027
MATERIALE DESTINATO A TRATTAMENTI TERMICI 9028	MATERIALE DESTINATO A TRATTAMENTI GALVANICI 9029	AREA CONFEZIONAMENTO PRODOTTI FINITI 9030	MATERIALE DESTINATO FORNITORI ESTERNI 9031	MATERIALE DESTINATO A: 9032
MAGAZZINO MATERIE PRIME 9033	MAGAZZINO MATERIALE SEMILAVORATO 9034	MAGAZZINO PRODOTTI FINITI 9035	RIFIUTI ASSIMILABILI AGLI URBANI 9037	RIFIUTI SPECIALI 9038
CARTA E CARTONE 9036	BANCALI ROTTI E LEGNAME 9037	PLASTICA 9038	VETRO 9039	MATERIALE FERROSO 9040

Segnaletica

Informazione e formazione

mm 500 x 330



6011



6012



6013



6015



6014



6006

mm 500 x 400



652



653



654



6048



6049

mm 400 x 500



6050

mm 400 x 500



6051



6052

Tesio tedesco



6053



6054



6055



6060

6060/A mm 200 x 300



593

mm 300 x 200



6707 A

mm 300 x 200

6707 B

mm 330 x 500

TABELLA PER LA STIMA DELLE QUANTITÀ DI BENVENE ALCOOLICHE



6708 A

mm 300 x 200

6708 B

mm 330 x 500

TABELLA DESCRITTIVA DEI PRINCIPALI SINTOMI ALLERGICI

Segnaletica

Salvataggio



400 P A F B



401 P A F B C



402 P A F B C



403 P A F B C



404 P A F B C



405 P A F B C



406 P A F B C



407 P A F B C



408 P A F B



409 P A F B

VISIBILITÀ mt.		4	6	10	16	22
□ L	mm	120	160	250	400	500
	H mm	145	210	310	500	630
□ H	L mm	120	160	250	400	500
	FORMATO	P	A	F	B	C



410 P A F B



411 F B



412 A F



413 A F B



414 P A F



415 A F



416 A F



417 A F



418 F B C



419 A F B C



INFERMERIA
431 A F B



PRONTO
SOCCORSO
432 A F B



USCITA DI
EMERGENZA
433 P A F B C



USCITA DI
EMERGENZA
434 P A F B C



USCITA DI
EMERGENZA
435 P A F B C



USCITA DI
EMERGENZA
436 P A F B C



USCITA DI
EMERGENZA
437 P A F B C



SCALA DI
EMERGENZA
438 P A F B



SCALA DI
EMERGENZA
439 P A F B



LAVAOCCHI DI
EMERGENZA
440 A F B



DOCCIA DI
EMERGENZA
441 P A F B



SCALA DI
EMERGENZA
443 P A F B



SCALA DI
EMERGENZA
444 P A F B



CASSETTA DI
PRONTO SOCCORSO
445 P A F B



TELEFONO DI
EMERGENZA
446 A F B



CHIAVE DI
EMERGENZA
447 A F



RESPIRATORI DI
EMERGENZA
449 A F



BAFFA DI
PRONTO SOCCORSO
450 F



LASCIARE LIBERO
IL PASSAGGIO
452 F



AUTOPROTEZIONE
AD ARIA COMPRESSA
458 F



USCITA DI
EMERGENZA
460 F



USCITA DI
EMERGENZA
461 F



USCITA DI
EMERGENZA
462 F



LUOGO
SICURO
463 F B



PUNTO DI
RACCOLTA
453 F B C
453/02 lam. scat. rif.
453/03 all. scat. rif.



PUNTO DI
RACCOLTA
454 F B



PUNTO DI
RACCOLTA
455 F B



USCITA DI
EMERGENZA
459 F B



USCITA DI
EMERGENZA
464 F B



USCITA DI
EMERGENZA
465 F B



AL PUNTO DI RACCOLTA
456 mm 600 x 400
456/02 rif. lamiera scottato
456/03 rif. alluminio scottato



AL PUNTO DI RACCOLTA
457 mm 600 x 400
457/02 rif. lamiera scottato
457/03 rif. alluminio scottato

500 P A F B C	501 P A F B C	502 P A F B C	503 F B C	504 P A F B	505 A F B	506 P A F B C
507 P A F	508 F B C	513 P A F B	514 P A F	531 P A F B C	532 P A F B C	556 F B
559 F B	533 P A F B C	534 P A F B C	566 F	567 P A F B	569 P A F B	570 P A F
576 F	535 F B	536 F B	537 F	560 F B	561 F B	562 F B
577 F	563 P A F	564 P A F	538 P A F B C	578 P A F B C	5311 A F	536 P A F
5320 P A F	565 F B	571 F	572 F	573 F	557 F	5312 A F
5313 F	548 A F	5314 A F	5315 A F	5316 A F	5317 A F	5318 A F
5319 A F	5322 P A F	5321 F	5611 F	5622 F	5610 F	

SEGNALI A NORME CEE mm. 200 x 400



mm 300 x 200



mm 300 x 200

CHIAMATE DI EMERGENZA

VIGILI DEL FUOCO

PRONTO SOCCORSO

GUARDIA MEDICA

CARABINIERI

VIGILI URBANI

NUM. SICUREZZA 112

594

spazio scrivibile

CHIAMATE DI EMERGENZA

VIGILI DEL FUOCO

PRONTO SOCCORSO

GUARDIA MEDICA

CARABINIERI

VIGILI URBANI

NUM. SICUREZZA 112

5941

spazio scrivibile

IN CASO D'EMERGENZA

INTERNO	USCITA ESTERNA	IN TAVOLA
112	112	112
119	119	119
115	115	115
113	113	113
114	114	114
116	116	116
117	117	117
118	118	118
119	119	119

5942

mm 230 x 100



Formato A = mm 300 x 200



Formato B = mm 500 x 330

CARTELLI PER ALBERGHI



mm 300 x 200



539



540
540A mm 150 x 150



541



542



544



545



546



547



549



550



551



552



553



554



555



5551



5552



5553
5553/B mm 500x330

mm 200 x 150



543
mm 230 x 230



580/A
mm 150 x 150



581



582



583



584

mm 500 x 333



1554 B



930



558



914
914/A mm 300 x 200



631
631 A = mm 200x300



633
633 A = mm 200x300



634



635

Segnaletica

Luminescenti



L 430 P M A



L 401 P M A B



L 402 P M A B



L 403 P M A B



L 404 P M A B

VISIBILITÀ mt.		4	6	10	16
□ L	mm	120	160	250	400
	H mm	145	210	310	500
□ H	L mm	120	160	250	400
	FORMATO	P	M	A	B



L 405 P M A



L 406 P M A



L 407 A



L 408 A



L 409 P M A



L 410 P M A



L 411 A B



L 412 M A



L 413 A B



L 414 A



L 415 A



L 416 A



L 431 A



L 432 A



L 433 P M A B



L 434 P M A B



L 435 P M A B



L 436 P M A B



L 437 P M A B



L 438 P M A



L 439 P M A



L 440 A



L 441 A



L 443 P M A



L 444 P M A



L 445 A



L 446 A



L 447 A



L 449 A



L 450 A



L 452 A



L 463 A



L 453 A B



L 454 A B



L 455 A B



L 458 A



L 456 mm 600 x 400



L 457 mm 600 x 400

SEGNALI A NORME CEE mm 400 x 200



L C402



L C403



L C404



L C405



L C407

VISIBILITÀ mt.	4	6	10	16
□ L mm	120	160	250	400
□ H mm	145	210	310	500
□ L mm	120	160	250	400
FORMATO	P	M	A	D



L 500 P M A B



L 501 P M A B



L 502 P M A B



L 503 P A B



L 504 P M A



L 505 A B



L 506 P M A B



L 507 P M A



L 508 A B



L 513 A



L 514 P M A



L 531 P M A B



L 532 P M A B



L 558 A



L 559 A



L 533 P M A B



L 534 P M A B



L 586 A



L 567 P A



L 569 P M A B



L 570 A



L 576 A



L 535 A B



L 536 A



L 537 A



L 560 A B



L 561 A B



L 562 A B



L 577 A



L 563 P M A



L 564 P A



L 530 P M A B



L 578 P M A B



L 5311 A



L 538 P M A



L 5320 P M A



L 565 A B



L 571 A



L 572 A



L 573 A



L 557 A



L 5312 A



L 5313 P A



L 548 M A



L 5314 M A



L 5315 M A



L 5316 M A



L 5317 M A



L 5318 M A



L 5319 M A



L 5322 M A



L 5321 A



L 5621 F

Segnaletica

Luminescenti



L C408



L C409



L C410

mm 300 x 300



L 442



L 570



L 571



L 572



L 573



L 4481



L 448



L 539



L 574



L 575



L 576



L 577



L 5741



L 5701



L 5742
mm 300 x 150



L 5743
mm 180 x 120



L 1921/A
mm 330 x 125

mm 230 x 100



L 4480



L 4483
L 4483 B mm 400x200



L 4482



L 5391



L 5392



L 5393 mm 250x100
L 5393 B mm 400x200



L 100 A



L 101 A



L 103 A



L 115 A



L 200 A



L 201 A



L 202 A



L 207 A



L 112 A



L 135 A



L 137 A



L 154 A



L 132 A



L 232 A



L 238 A



L 251 A

Segnaletica

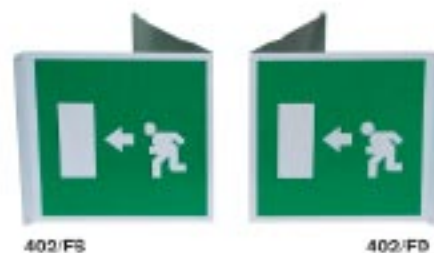
Segnali Bifacciali

SEGNALI BIFACCIALI

Stampati in un solo pezzo e piegati a 90° permettono la visibilità sia tangenziale che frontale. Sono pure piegati i laterali per garantire un sicuro fissaggio a parete sia per interno che per esterno. Disponibili tutti i modelli con codice 4 - 5 e luminescenti. Nell'ordinazione fare seguire al codice e formato desiderato la lettera K.



Per i segnali con freccia direzionale, aggiungere dopo il codice o formato scelto sul catalogo la lettera S per attacco a sinistra e la lettera D per attacco a destra.



Cornici per Segnali

CORNICI PER SEGNALI

SISTEMA NATO APPPOSITAMENTE PER RIUSCIRE AD UTILIZZARE I CARTELLI A MAGAZZINO DI TIPO STANDARD PER AVERE NEGLI UFFICI O COMUNQUE IN AMBIENTI PIÙ RICERCATI, UN SEGNALE DI SICUREZZA CHE RACCHIUDE UN TOCCO DI ELEGANZA.

Ecco infatti un articolo economico creato appositamente per andare ad accogliere all'interno della sua cornice tutta la gamma di segnali antincendio e sicurezza che sono presenti a catalogo alle pagg. 36, 37, 40, 41.

Tali cornici sono costituite da un profilato in plastica di colore nero che consente l'alloggiamento di uno o due cartelli in maniera tale da ottenere rispettivamente segnali mono o bifacciali applicabili a parete, a bandiera oppure a soffitto per mezzo di appositi ganci.



MONOFACCIALI



BIFACCIALI

MISURE E FORMATI

CR 12

Cartello da 120x120 mm

CR 16

Cartello da 160x160 mm

CR 25

Cartello da 250x250 mm

CRV 12

Cartello da 120x145 mm

CRV 16

Cartello da 160x210 mm

CRV 25

Cartello da 250x310 mm



CRM - Supporto
mono conf. 10 pz.



CRV - Supporto
bifac. conf. 10 pz.

Colori conformi alla Norma UNI 7543/3

Formato mm 330 x 560



604



600



616



650

- 600 Norme generali prevenzione infortuni
- 600A Norme generali prevenzione infortuni mm 200x300
- 601 Doveri dei lavoratori
- 602 Mezzi personali di protezione
- 603 Impianti ed apparecchiature elettriche istruzioni ed avvertenze
- 604 Soccorsi d'urgenza ai colpiti da corrente elettrica
- 604/2 Soccorsi d'urgenza ai colpiti da corrente elettrica (in inglese)
- 605 Norme per il primo soccorso agli infortunati
- 605A Norme per il primo soccorso agli infortunati mm 200x300
- 606 Casella pronto soccorso. Istruzioni per l'uso
- 607 Protezione, lubrificazione e riparazione delle macchine
- 608 Norme generali prevenzione infortuni per operatori macchine utensili
- 609 Norme di sicurezza per l'uso delle mole abrasive
- 610 Norme di sicurezza per l'uso della sega circolare
- 611 Norme di sicurezza per l'uso del trapano
- 613 Norme di sicurezza per l'uso delle piallatrici
- 614 Norme di sicurezza per l'uso delle fresatrici
- 615 Norme generali prevenzione infortuni per fabbri e saldatori
- 616 Norme generali di sicurezza per la saldatura ossiacetilenica
- 617 Norme di sicurezza per la manutenzione e l'uso di bombole ossiacetileniche
- 618 Norme di sicurezza per lavori di falegnameria
- 619 Macchine per centrifugare. Norme di sicurezza
- 620 Norme di sicurezza per la manovra e l'uso dei carrozzoni e paranchi monorotaia
- 621 Norme di sicurezza per i manovratori delle gru
- 622 Norme di sicurezza per gli imbragatori addetti agli apparecchi di sollevamento
- 624 Ascensori trasporto cose accompagnate da persone. Norme di sicurezza
- 625 Norme di sicurezza per gli addetti ai trasporti interni con carrelli elevatori
- 626 Impianti elettrici per cantieri edili. Norme di sicurezza
- 627 Norme antinfortunistiche di cantiere
- 628 Betoniere. Norme di sicurezza
- 629 Scale portatili. Norme di sicurezza
- 630 Norme di sicurezza per l'accensione dei focolari e dei forni
- 631 In caso di incendio
- 631A In caso di incendio mm 200x300
- 633 Norme di comportamento in caso di incendio
- 634 Cabine elettriche. Direttive antincendio
- 635 Centrali termiche. Direttive antincendio
- 636 Norme per l'uso di fluidi a base di PCB
- 637 Norme di sicurezza per montacarichi solo cose
- 638 Norme di sicurezza per reparto verniciatura
- 639 Norme di sicurezza per impiego esplosivi da mina
- 640 Norme di sicurezza per apparecchi sollevamento per edilizia
- 641 Norme di sicurezza manovra gru comando a pulsantiera
- 642 Norme di sicurezza brache di nylon
- 643 Norme di sicurezza funi acciaio Ø 16
- 644 Comunicato in applicazione dell'art. 7 legge 300/1970
- 645 Avvisi agli autotrasportatori
- 646 Norme di sicurezza per carica batterie
- 647 Norme generali per l'uso di apparecchi di sollevamento
- 648 Avvertenze per i tomitori
- 649 Norme di sicurezza per trattamenti galvanici
- 650 Obblighi dei lavoratori. D.Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81
- 651 Tubazioni e canalizzazioni. Norme di sicurezza
- 652 Codice dei segnali gestuali e verbali
- 653 Soccorsi d'urgenza da prestare ai colpiti da corrente elettrica
- 654 Indumenti protettivi obbligatori
- 655 Cescio. Dispositivi di sicurezza
- 656 Presse. Dispositivi di sicurezza
- 657 Norme di sicurezza per gli addetti ai magazzini
- 658 Norme di sicurezza per l'uso di seghe alternative ed a nastro
- 659 Prevenzione infortuni. Codice Penale art. 437 e 451
- 661 Paranchi elettrici a D.Lgs. 359/99
- 662 Sili e tramogge
- 663 Norme di sicurezza per l'uso della mola

BOMBOLE PIENE 740	BOMBOLE VUOTE 741	DEPOSITO LUBRIFICANTI 742	DEPOSITO VERNICI 743	LOCALE COMPRESSORI 744	CABINA METANO 745
CENTRALE TERMICA 746	CABINA ELETTRICA N. _____ 747	PARANCO N. _____ PORTATA MASSIMA KG. _____ 748 748 A mm 200x150	CARICO MASSIMO PER MQ. KG. _____ 749	PESO MASSIMO DI OGNI PALLETS KG. _____ 750	PORTATA MASSIMA 751
PORTATA MASSIMA PER RIPIANO KG. _____ 752 752 A mm 200x90	PORTATA MASSIMA PAVIMENTO PER MQ. _____ 753 7213 mm 500x333	MOJA N. _____ Chiedi a: _____ Vendita: _____ Tip. Assistenza: _____ Legenda: _____ 754	CABINA ELETTRICA 755	DEPOSITO BOMBOLE 756	ORARIO DI LAVORO 757
SERVIZIO SANITARIO 758	ORARIO DI LAVORO 759	ORARIO DI LAVORO 761	USCITA 763 764 SIN.	ACQUA POTABILE 7405	PORTATE SPILLA KG. _____ PARCO KG. _____ 766
PORTATE 767	CABINA DI TRASFORMAZIONE 768	LOCALE ACCUMULATORI 769	TRASFORMATORE N. _____ 770	BASSA TENSIONE VOLT _____ 786	ALTA TENSIONE VOLT _____ 787
GRU N. _____ PORTATA MASSIMA KG. _____ 725 A	GRUPPO CONTINUITÀ 790	GRUPPO ELETTROGENO 791	LOCALE ASCENSORI 792	PORTATA MASSIMA DI OGNI PALLETS KG. _____ 793	CONTATORI GAS METANO 794
VALVOLA GENERALE GAS CALDAIA 796	CHIUDERE I RECIPIENTI DOPO L'USO 796	DEPOSITO BOMBOLE PIENE DI OSSIGENO 797	DEPOSITO BOMBOLE PIENE ACETILENE 798	DEPOSITO BOMBOLE PIENE DI PROPANO 799	DEPOSITO BOMBOLE VUOTE 7401
CENTRALE DI CONDIZIONAMENTO 7402	CENTRALE FRIGORIFERA 7403	INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE 7404	LOCALE CONTATORI 7406	LOCALE POMPE 7407	VIETATO FUMARE 7438
LA PULIZIA DI QUESTO AMBIENTE È AFFIDATA ALLA EDUCAZIONE DI CHI NE FA USO 7409	PER LA TUA GIGLIA, PER IL RISPETTO DI TE STESSO E DEGLI ALTRI USA I SERVIZI IN MODO APPROPRIATO LASCIANDO IN ORDINE E PULITI 7410	DEPOSITO COMBUSTIBILE 7411	LOCALE CALDAIA 7412	CENTRALE IDRICA 7413	LOCALE BATTERIE 7414
QUADRO ELETTRICO 7415	LOCALE QUADRI ELETTRICI 7416	DEPOSITO VERNICI E SOLVENTI 7417	CHIUDERE I RECIPIENTI DOPO L'USO 7418	 762 mm 350 x 250	

mm 200 x 150



mm 333 x 125



mm 330 x 500



mm 165 x 250



mm 125 x 175



CARTELLINI DI AVVERTIMENTO

Idonei a segnalare su quadri elettrici, interruttori, macchine, ecc. riparazioni o interventi temporanei, avvertendo il personale di non compiere manovre contrarie alle disposizioni contenute.

Realizzati in plastica rigida scrivibile completi di laccetto.

Confezioni da 20 pezzi per modello.

mm 82x150



← Dichiaro sul retro di tutti i modelli



Formato A = mm 250 x 75

Formato B = mm 500 x 166



800 AB



801 AB



802 AB



803 AB



804 AB



805 AB



806 AB



807 AB



808 AB



809 AB



810 AB



814 A



815 A



816 AB



817 AB



818 A



819 A



820 A



821 A



822 A



823 A B



824 AB



825 A B



826 A B



827 A



828 A



829 A



8001 A



8002 A B



8003 A



8004 A



8005 A

Formati:

A = mm 75 x 75

B = mm 166 x 166

F = mm 230 x 230



811 AB



812 AB



813 ABF



830 ABF



835 ABF



836 AB



837 AB



8301 B F



8302 A B F



8303 B F



8304 F



ACCESSIBILITÀ
CONDIZIONATA

8330 B F

Etichette o Sistema componibile TLS secondo norma UNI 5634

COLORI DI IDENTIFICAZIONE TUBAZIONI E CANALIZZAZIONI

SECONDO NORMA UNI 5634

VERDE		Acqua
GRIGIO ARGENTO		Spenti e acqua surriscaldata
MARRONE		Oli minerali, oli vegetali e oli animali liquidi combustibili ed infiammabili
GIALLO OCRA		Sostanze poco pericolose e inerte (acido/alkali)
ARANCIONE		Acidi
VIOLETTA CHIARO		Alcali
AZZURRO CHIARO		Aria
NERO		Gas tossici
ROSSO		Emissioni nocive
BIANCO		Composti
<small>ATTENZIONE: Per i liquidi pericolosi oltre ai colori previsti vanno identificati anche con la completata con il nome del prodotto ed il simbolo di pericolo.</small>		
GIALLO		<small>Il segnale in verde sopra citato per acqua potabile, oltre a quello previsto, L'identificazione deve essere completa con il nome del prodotto ed il simbolo di pericolo.</small>

cartello in alluminio cm 50x33
mod. 735



dimensioni previste dalla norma

DIAM. ESTERNO TUBAZIONI mm	L mm	L' mm	H mm	C mm	Ns. Codice
fino a 30	230	290	30	10	S
da 30 a 100	350	450	50	25	M
da 100 a 150	680	880	100	40	L
da 150 a 250	680	980	200	40	X
oltre 250	820	1000	250	50	XL



tubazioni con etichette autoadesive



tubazioni con sistema TLS

Segnaletica

Elenco Sostanze e Codici

ADESIVI

etichette su fondo VERDE

PRV1	ACQUA
PRV2	ACQUA CALDA
PRV3	ACQUA CONDIZIONATA
PRV4	ACQUA DISTILLATA
PRV5	ACQUA EMULSIONATA
PRV6	ACQUA POTABILE
PRV7	ACQUA RISCALDATO
PRV8	ACQUA DI RISCALDAMENTO
PRV9	ACQUA DI TORNARE
PRV10	ACQUA DI TORNARE
PRV11	ACQUA DA TRATTARE
PRV12	ACQUA TRATTATA
PRV13	ACQUA
PRV14	ACQUA
PRV15	ACQUA
PRV16	ACQUA
PRV17	ACQUA
PRV18	ACQUA
PRV19	ACQUA
PRV20	ACQUA
PRV21	ACQUA
PRV22	ACQUA
PRV23	ACQUA
PRV24	ACQUA
PRV25	ACQUA
PRV26	ACQUA
PRV27	ACQUA
PRV28	ACQUA
PRV29	ACQUA
PRV30	ACQUA
PRV31	ACQUA
PRV32	ACQUA
PRV33	ACQUA
PRV34	ACQUA
PRV35	ACQUA
PRV36	ACQUA
PRV37	ACQUA
PRV38	ACQUA
PRV39	ACQUA
PRV40	ACQUA
PRV41	ACQUA
PRV42	ACQUA
PRV43	ACQUA

etichette su fondo ARGENTO

PRGR1	VAPORE
PRGR2	VAPORE ALTA PRESSIONE
PRGR3	VAPORE BASSA PRESSIONE
PRGR4	VAPORE MEDIA PRESSIONE
PRGR5	VAPORE ... ATM
PRGR6	VAPORE ... °C
PRGR7	ACQUA SURRISCALDATA
PRGR8	CONDENSATO
PRGR9	ANDATA
PRGR10	RITORNO
PRGR11	SCARICO
PRGR12	ALIMENTAZIONE
PRGR13	VAPORE PULITO
PRGR14	VUOTO
PRGR15	CARICO
PRGR16	SCARICO CONDENSATO
PRGR17	SPAZIO

etichette su fondo MARRONE

PRM1	OLIO
PRM2	OLIO COMBUSTIBILE
PRM3	OLIO DETERGENTE
PRM4	OLIO LUBRIFICANTE
PRM5	OLIO ALTA PRESSIONE
PRM6	OLIO ALTA TEMPERATURA
PRM7	BENZINA
PRM8	BENZOLIO
PRM9	BENZOLIO
PRM10	BENZOLIO
PRM11	BENZOLIO
PRM12	BENZOLIO
PRM13	BENZOLIO
PRM14	BENZOLIO

etichette su fondo GIALLO

PRM15	PETROLIO
PRM16	ACETALDEIDE
PRM17	ACETONE
PRM18	ALCOOL ETILICO
PRM19	ALCOOL ETILICO
PRM20	ALCOOL METILICO
PRM21	CICLOESANO
PRM22	CICLOPENTANO
PRM23	CICLOPENTANO
PRM24	ETANOLO
PRM25	ETANOLO
PRM26	METILETILCHETONE
PRM27	SOLVENTE
PRM28	STIRENE
PRM29	TOLUENO
PRM30	TRICLORO
PRM31	XILOLO
PRM32	ANDATA
PRM33	RITORNO
PRM34	SCARICO
PRM35	ESAUITO
PRM36	ISOBUTANOLO
PRM37	TOLUENO
PRM38	PIRIDINA
PRM39	CARICO
PRM40	VUOTO
PRM41	CICLOPENTANO
PRM42	DIETILSOLFATO
PRM43	ESANO
PRM44	BISOPROPANOLO
PRM45	GLICOLE
PRM46	CONTEINER
PRM47	LALLET
PRM48	LALLET
PRM49	CICLOPENTANO
PRM50	OLEUM
PRM51	ALCOLE ISOPROPILICO

etichette su fondo GIALLO

PRGL01	ACETILENE
PRGL02	AMMONIACA
PRGL03	ANDRIDE CARBONICA
PRGL04	ANDRIDE SODICA
PRGL05	ANDRIDE
PRGL06	ACETO
PRGL07	BUTANO
PRGL08	ELIO
PRGL09	FRIGON
PRGL10	GAS
PRGL11	GPI
PRGL12	IPROGENO
PRGL13	METANO
PRGL14	PROPANE
PRGL15	ANDATA
PRGL16	RITORNO
PRGL17	SCARICO
PRGL18	ESAUITO
PRGL19	GAS A TRATTAMENTO
PRGL20	GAS DI PROCESSO
PRGL21	GAS INERTE
PRGL22	SPAZIO
PRGL23	VUOTO
PRGL24	ANDATA
PRGL25	CARICO
PRGL26	SODIO SUCATO
PRGL27	ACQUE AMMONIACALI
PRGL28	ETILENE
PRGL29	OSSIDO DI ETILENE
PRGL30	DICLOPENTANO
PRGL31	ETANO
PRGL32	SOLFO
PRGL33	PEROSSIDO DI IDROGENO
PRGL34	ORATO D'AMMONIO
PRGL35	ALTO BOLLENTI
PRGL36	BASSO BOLLENTI
PRGL37	METACRILATO GROSSO
PRGL38	METACRILATO
PRGL39	METACRILAMIDE

etichette su fondo ARANCIONE

PRGL01	ACQUA DENI
PRGL02	VIRGINIA
PRGL03	PROPILENE
PRGL04	CLORO
PRGL05	OSSIDO DI PROPILENE
PRGL06	FENILO
PRGL07	RESINA FENOLICA
PRGL08	INCILO
PRGL09	ACQUA
PRGL10	ACQUA
PRGL11	ACQUA
PRGL12	ACQUA
PRGL13	ACQUA
PRGL14	ACQUA
PRGL15	ACQUA
PRGL16	ACQUA
PRGL17	ACQUA
PRGL18	ACQUA
PRGL19	ACQUA
PRGL20	ACQUA
PRGL21	ACQUA
PRGL22	ACQUA
PRGL23	ACQUA
PRGL24	ACQUA
PRGL25	ACQUA
PRGL26	ACQUA
PRGL27	ACQUA
PRGL28	ACQUA
PRGL29	ACQUA
PRGL30	ACQUA
PRGL31	ACQUA
PRGL32	ACQUA
PRGL33	ACQUA
PRGL34	ACQUA
PRGL35	ACQUA
PRGL36	ACQUA
PRGL37	ACQUA
PRGL38	ACQUA
PRGL39	ACQUA

etichette su fondo VIOLA

PRVL1	CLANERI
PRVL2	FORMALDEIDE
PRVL3	(POLICLORO) DI SODIO
PRVL4	LATTE DI CALCE
PRVL5	SALAMONIA
PRVL6	SODIA CALISTICA
PRVL7	ANDATA
PRVL8	RITORNO
PRVL9	SCARICO
PRVL10	FORMATO SODICO
PRVL11	FORMILREA
PRVL12	CANICO
PRVL13	VUOTO
PRVL14	MANICATA DI SALAMONIA
PRVL15	RITORNO DI SALAMONIA
PRVL16	GRATO DI FOTASSIO
PRVL17	ESAUITO
PRVL18	POTASSIA CALISTICA
PRVL19	SODIA
PRVL20	POLICLORURO DI ALLUMINIO

etichette su fondo AZZURRO

PRV1	ACQUA
PRV2	ACQUA
PRV3	ACQUA
PRV4	ACQUA
PRV5	ACQUA
PRV6	ACQUA
PRV7	ACQUA
PRV8	ACQUA
PRV9	ACQUA
PRV10	ACQUA
PRV11	ACQUA
PRV12	ACQUA
PRV13	ACQUA
PRV14	ACQUA
PRV15	ACQUA
PRV16	ACQUA
PRV17	ACQUA
PRV18	ACQUA
PRV19	ACQUA
PRV20	ACQUA
PRV21	ACQUA
PRV22	ACQUA
PRV23	ACQUA
PRV24	ACQUA
PRV25	ACQUA
PRV26	ACQUA
PRV27	ACQUA
PRV28	ACQUA
PRV29	ACQUA
PRV30	ACQUA
PRV31	ACQUA
PRV32	ACQUA
PRV33	ACQUA
PRV34	ACQUA
PRV35	ACQUA

etichette su fondo NERO

PRN1	CLORETO
PRN2	SILFATO FERRUGINO
PRN3	ANDATA
PRN4	RITORNO
PRN5	FIRMIATO SODICO
PRN6	PONTAINTERE
PRN7	SPAZIO

etichette su fondo ROSSO

PRR1	ACQUA ANTICENDIO
PRR2	CHIMICO
PRR3	VAPORE ANTICENDIO
PRR4	ANDATA
PRR5	RITORNO
PRR6	CARICO
PRR7	SCARICO

etichette su fondo BIANCO

PRB1	ACQUA
PRB2	ACQUA
PRB3	ACQUA
PRB4	ACQUA
PRB5	ACQUA
PRB6	ACQUA
PRB7	ACQUA
PRB8	ACQUA
PRB9	ACQUA
PRB10	ACQUA

ETICHETTE AUTOADESIVE DISPONIBILI NEI SEGUENTI FORMATI:

S	= etichette da 290x30	confezione da 8 pezzi
M	= etichette da 450x50	confezione da 7 pezzi
L	= etichette da 880x100	confezione da 3 pezzi
X	= etichette da 980x200	confezione da 3 pezzi



SIMBOLI DISPONIBILI NEI SEGUENTI FORMATI:

S	= etichette lato mm 14	conf. 100 pezzi
M	= etichette lato mm 30	conf. 30 pezzi
L	= etichette lato mm 50	conf. 15 pezzi
X	= etichette lato mm 55	conf. 12 pezzi

Per i FLUIDI PERICOLOSI l'identificazione deve essere completata con i simboli di pericolo (norma UNI 5634 parte 3.1) da ordinare separatamente.

PER ORDINARE:

Esempio:



PRGL013/M + etich. 200/M



LETTERE E NUMERI ADESIVI SU FOGLI FUSTELLATI



Cod. E1/09



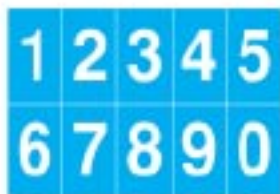
Cod. E26/AZ



Cod. EK2/5



Cod. E3/C



Cod. E25/09



Cod. EK4/A

COLORI DI FONDO DISPONIBILI:

GIALLO sigla E

BIANCO sigla EK

BLU sigla EZ

CODICE	N° ETICHETTE PER FOGLIO	MISURA ETICHETTA	MISURA FOGLIO
1	60	10 x 15	200 x 45
6	30	16 x 24	160 x 72
2	30	25 x 33	250 x 100
3	10	35 x 60	350 x 60
5	10	50 x 39	475 x 100
4	10	70 x 125	350 x 250
7	1	100 x 175	100 x 175

ETICHETTE PER CONTENITORI



T1



T10



T2



T20



T3



T4



T5



T6



T7



T8



formato: C mm 171 x 114
6 etichette da 57 x 57



formato: A mm 160 x 120
48 etichette da 20 x 20

SIMBOLI CON SCRITTA



T11



T12



T21



T22



T31



T41



T51



T61



T71



T81



formato: A mm 285 x 160
19 etichette da 57 x 80

Segnaletica

Adesivi

Formato A = foglio da 5 etichette da mm 80 x 80
Formato B = etichetta singola da mm 125 x 175



Formato A = foglio da 5 etichette da mm 80 x 80
Formato B = etichetta singola da mm 100 x 125



FORMATO A = foglio da 4 etichette da mm 80 x 40

FORMATO B = n.1 etichetta da mm 120 x 70



1101



2095



2073



1102



2066



2079



1103



2067



2069



1104



2068



2069



2081



2072



2069



2069

MODELLI DISPONIBILI	
Art. 2090	380 VOLT
2091	220 VOLT
2092	24 VOLT
2093	MONOFASE
2094	TRIFASE
2095	LUCE
2096	FORZA MOTRICE
2097	48 VOLT
2098	220/380 VOLT
2099	110 VOLT

Art.	2101	EMERGENZA
	2102	GENERALE LUCE
	2103	GENERALE F. M.
	2104	500 VOLT
	2105	230 VOLT
	2106	400 VOLT
	2107	230/400 VOLT
	2108	15000 VOLT
	2109	415 VOLT
	21010	440 VOLT
	21011	480 VOLT
	21012	600 VOLT

mod. P mm 100 x 60
48 etichette (mm 25x15) uguali per foglio

mod. A mm 260 x 60
16 etichette (mm 50x15) uguali per foglio

mod. B mm 200 x 60
4 etichette (mm 100x30) uguali per foglio

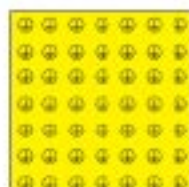
formato	misura etichette	n° etichette x foglio	misura foglio
P	25x30	16	100x125
A	50x60	4	100x125
B	100x125	1	100x125

MODELLI DISPONIBILI	
Art.	2701 CORRENTE ELETTRICA
	2702 PERICOLO TENSIONE
	2703 220 VOLT
	2704 380 VOLT
	2706 SCRIVIBILE
	2706 TERRA
	2707 230 VOLT
	2708 400 VOLT
	2709 415 VOLT
	2710 440 VOLT
	2711 480 VOLT
	2712 230/400 VOLT

mod. P mm 100 x 125
16 etichette (mm 25x30) uguali per foglio

mod. A mm 100 x 125
4 etichette (mm 50x60) uguali per foglio

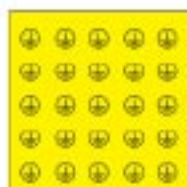
FOGLI DISTRIBUTORI DA mm 100 x 100



2074 P
40 etichette da mm 12x12



2074 B
9 etichette da mm 33x33



2074 A
25 etichette da mm 30x20



2074 C
4 etichette da mm 50x50

mm 200 x 60



2075



2076



2077



2078



2075/N
























2077/N

Segnaletica

Adesivi

mm 165 x 50

AVANTI E 10	TIRARE E 11	SPINGERE E 12	CHIUDERE E 13	ENTRATA E 14	USCITA E 15
UFFICIO E 16	DIREZIONE E 17	TOILETTE E 18	 IO NON POSSO ENTRARE E 19	 VIETATO FUMARE E 20	 VIETATO L'INGRESSO E 21
 CHIUDERE LA PORTA E 22	 AREA CONDIZIONATA E 23	PRIVATO E 24	toilette  E 25	toilette  E 26	 E 27
GIARDAROA E 28	RISTORANTE E 29	BAR E 30	CASSA E 31	RECEPTION E 32	INFORMAZIONI E 33
UFFICI E 34	UFFICIO TECNICO E 35	AMMINISTRAZIONE E 36	CONTABILITA E 37	UFFICIO VENDITE E 38	UFFICIO ACQUISTI E 39
ARCHIVIO E 40	SEGRETERIA E 41	SALA D'ATTESA  E 42	TOILETTE  E 43	 SI PREGA DI NON FUMARE E 44	TELEFONO  E 45
 PRIMO SOCCORSO E 46	DOCCIA E 47	BAGNO E 48	PORTA CHIUSA E 49	CENTRALINO E 100	 E 101
ASCENSORE E 102	MENSA E 103	RIFIUTI  E 104	UFFICI IMPRESA E 105	DIREZIONE LAVORI E 106	DIREZIONE TECNICA E 107
UFFICIO COMMERCIALE E 108	OFFICINA E 109	LABORATORIO E 110	PRESIDENZA E 111	VICE PRESIDE E 112	AULA INSEGNANTI E 113
DIRETTORE E 114	ECONOMATO E 115	RAGIONERIA E 116	ANAGRAFE E 117	SPOGLIATOI E 118	SI CHIUDE DA SE E 119
LADIES  E 150	GENTLEMEN  E 151	 NO ENTRY E 152	 NO SMOKING E 153	 NO DOGS E 154	TELEPHONE  E 155
INFORMATION E 156	RESTAURANT E 157	TOILETS E 158	OFFICE E 159	CASHIER E 160	EXIT E 161
ENTRANCE E 162	PUSH E 163	 PLEASE CLOSE THE DOOR E 164	CLOAKROOM E 165	FIRST AID E 166	STAFF ONLY E 167

mm 100 x 100

 8400	 8401	 8402	 8403	WC 8404	 8405	 8406	 8407	 8408	 8409	 8410
 8411	 8412	 8413	 8414	 8415	 8416	 8417	NO DOGS 8418	PUSH 8419	PULL 8420	EXIT 8421

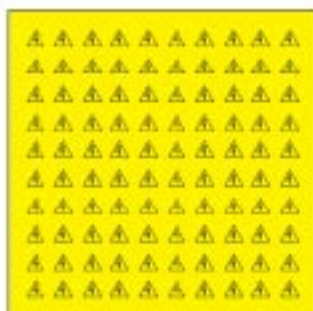
mm 50 x 165

TIRARE 	PULL 
--	--

Segnaletica

Adesivi vari

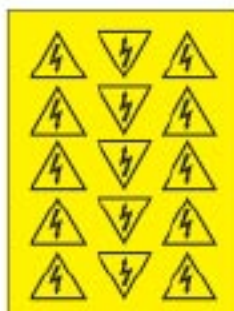
TRIANGOLI ADESIVI IN FOGLI



207/S
100 etichette lato mm 18



207/M
30 etichette lato mm 32



207/L
15 etichette lato mm 52



207/X
12 etichette lato mm 85

Modelli disponibili:

200-201-202-203-207-208-210-211-220-223-2001-2003

A ø 150

R ø 300



E 300



E 301



E 302



E 303



E 304



E 305

Trasporto Merci Pericolose

PANNELLI GENERICI FISSI E PIEGHEVOLI IN ACCIAIO INOX



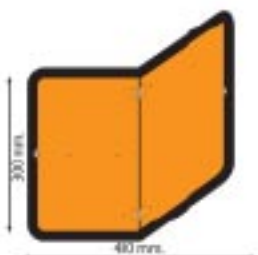
Art. K10



Art. K12



Art. K12/S



Art. K11
Art. K11/S con staffa



Portapannello inox
con bordo per cartelli
Art. K15



Supporto inox per
cartelli 400 x 300
Art. K14

Dispositivi per



KB05 Copritombino in gomma nitrilica
Misure 800 x 600 x 2 mm

Segnali per Automezzi



K69 15



K69 40



K69 60



K69 70



K69 80



K69 100

Contrassegni di limitazione di velocità a mm 200
(Art. 344 D.P.R. 18-12-1992 n° 485)
K69... pellicola retroflettente H.I. cl. 2 autadesiva
(approvata dal Ministero dei Trasporti)

Accessori per A.D.R.

CUNEO FERMARUOTA

- Omologazione TÜV DIN 76051
- Rispondente alla normativa ADR 2001
- Braccio internazionale

Specifiche tecniche

- Realizzato in Etradene® stabilizzato anti UV
- Elemento antiscivolo in lega UNI 5076
- Adatto a veicoli con pneumatici di raggio max 530 mm.
- Completamente a prova di scintilla



KR 23101

Catascia con elementi in lega di alluminio
Peso kg 2,7 Dimensioni mm 400x230x230

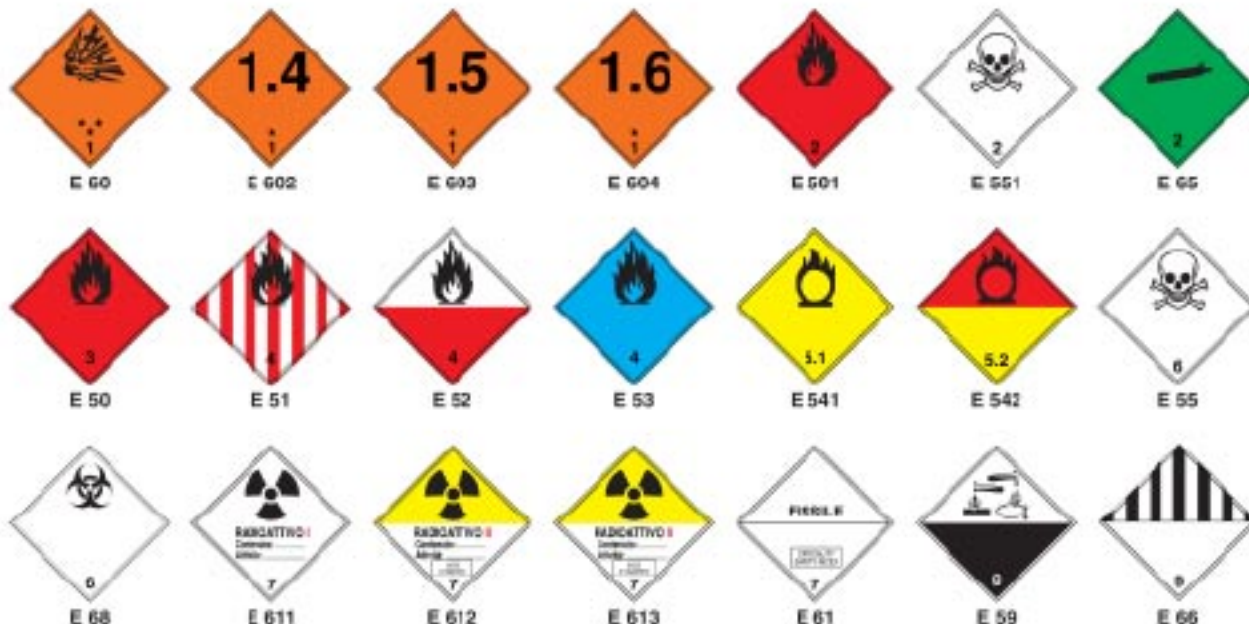
Segnaletica

Adesivi / Cartelli per A.D.R.

FORMATO A = mm 100 x 100 ADESIVO

FORMATO C = mm 300 x 300 ADESIVO

FORMATO T = mm 306 x 300 ALLUMINIO



PORTACARTELLI FORMATO T



Piastra in acciaio inox con
guide a fori di fissaggio
Art. KR1



Piastra come precedente
con supporto
Art. KR3



E 69



E 75 = mm 150 x 150
E 75/40 = mm 400 x 400
E 75/A = mm 400 x 400
in alluminio



E 70 mm 400 x 300



E 73/A foglio da
16 etichette da mm 42 x 80
E 73
etichetta da mm 100 x 240



E 85
lato mm 300



E 71 = mm 500 x 400



E 72 = mm 500 x 400



E 86

FORMATO A = lato mm 145
FORMATO B = lato mm 250
FORMATO C = lato mm 550



E 74 = mm 240 x 100

FORMATO A = mm 75 x 105

FORMATO B = mm 148 x 210



E 80



E 81



E 82



E 83



E 84



E 87



E 88



E 89

Segnaletica

Proprietà Privata

mm 300 x 200



921



921



922



923



924
924B mm 330 x 500



925



928



929



9201
9201B mm 500 x 330



9202



9213



9204



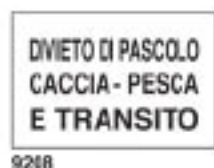
9205



9206



9207



9218



9209



9210



9211



9212



9213



950
950A mm 200 x 100



9214



9215



9216



9217



9219



9220



9221



9222



9223



9224



9225



914 A



9218

mm 330 x 125



9310



9311



9312



9313



1328A



1329A



9226



944 A mm 200 x 300
944 B mm 330 x 500

Formato A = mm 200 x 300 All. piano
Formato B = mm 330 x 500 All. piano
Formato /02 = mm 400 x 600 Lamiera 10/10 scat. rifr.
Formato /03 = mm 400 x 600 Allum. 25/10 scat. rifr.

 DIVIETO DI SOSTA 900	 PROPRIETÀ PRIVATA DIVIETO DI SOSTA 901	 PASSO CARRABILE LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO 902	 PROPRIETÀ PRIVATA DIVIETO DI ACCESSO 903	 RISERVATO AI VISITATORI 904	 PARCHEGGIO PRIVATO 905	 RISERVATO AI CLIENTI 906	
 ENTRARE E USCIRE AD AGIO 907	 RISERVATO AI DIPENDENTI 909	 CONSENTITO SOLO NELLE ZONE DELIMITATE 910	 STRADA PRIVATA VIETATO L'ACCESSO 911	 STRADA CHIUSA AL TRAFFICO 912	 DIVIETO DI SCARICO I TEMPI DI SCARICO DI MATERIE INFIAMMABILI, DANGEROSE O ALTRO A NORMA DEL ART. 14 DEL D.Lgs. n. 22 DEL 04/02/97 I TRASPORTATORI SARANNO PUNITI A TERMINI DI LEGGE 913	 PASSO CARRABILE 931	
 DIVIETO DI SOSTA LASCIARE LIBERO IL PASSAGGIO 932	 USCITA VEICOLI non sostare 933	 DIVIETO DI SOSTA POSTEGGIO RISERVATO 934	 PROPRIETÀ PRIVATA NON ULTRAPASSARE I SEGNALETICI DI VIETATO D'INGRESSO E DI USCITA DEI VEHICOLI A SEGRE DELL'ART. 14 DEL D.L. 935	 PARCHEGGIO INCUSTODITO LA PROPRIETÀ NON RISPONDE DI SOSTA E DI SOSTA DEI VEICOLI ALL'ENTRATA E ALL'USCITA 936	 RISERVATO 941	 VELOCITÀ MASSIMA CONSENTITA 942	
 PROPRIETÀ PRIVATA VIETATO IL TRANSITO E L'ACCESSO 943	 DIVIETO DI SOSTA RIMOZIONE FORZATA 945	 PASSO CARRABILE 946	 passo carrabile Numero e zona dell'obbligo dell'autorizzazione Totamente rifrangenti 960 A mm 250 x 450 960 B mm 400 x 900 947			 1359 B 1455 mm 500 x 110 948	 1453 B 1455 mm 500 x 110 949
 ATTENZIONE CANCELLO AUTOMATICO È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON CANCELLO IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni materiali o personali a terzi 908	 ATTENZIONE PORTA AUTOMATICA È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON PORTA IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni materiali o personali a terzi 922T mm 300 x 200	 ATTENZIONE PORTONE AUTOMATICO È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON PORTONE IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni materiali o personali a terzi 937	 ATTENZIONE PORTA AUTOMATICA È VIETATO SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE E ATTRAVERSARE CON PORTA IN MOVIMENTO si declina ogni responsabilità per danni materiali o personali a terzi 957 AH mm 160 x 160	 ATTENZIONE! AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA PER RAGIONI DI SICUREZZA NEL RISPETTO DELLA LEGGE SULLA PRIVACY 197/03 955 A mm 300 x 200 955 B mm 500 x 330	 AREA VIDEOSORVEGLIATA La sorveglianza è effettuata da periti di Art. 17 del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. n. 196/2003) 956 A mm 160 x 160 956 B mm 400 x 400 956/02 mm 400 x 400 956/03 mm 400 x 400		

mm 506 x 500



980



981



982



983

MODELLO PERSONALIZZABILE



958 mm 400 x 300

Modelli:
A = All. Piano
AR = All. Piano Rifr.
02 = Lam. Scat. + Rifr.
03 = All. Scat. + Rifr.

Segnaletica per ostacoli

Serve per segnalare ostacoli fissi, ingombri pericolosi, ingressi ed uscite, ecc. (colore giallo/nero) oppure ostacoli mobili o provvisori (colore bianco/rosso).

ADESIVI PER CASSONETTI



Pellicola adesiva rifrangente a strisce bianco-rosse applicabili a qualsiasi tipo di cassonetto.
EG2 mm 200x400

PROFILI RIFRANGENTI

Pellicola rifrangente su supporto di alluminio



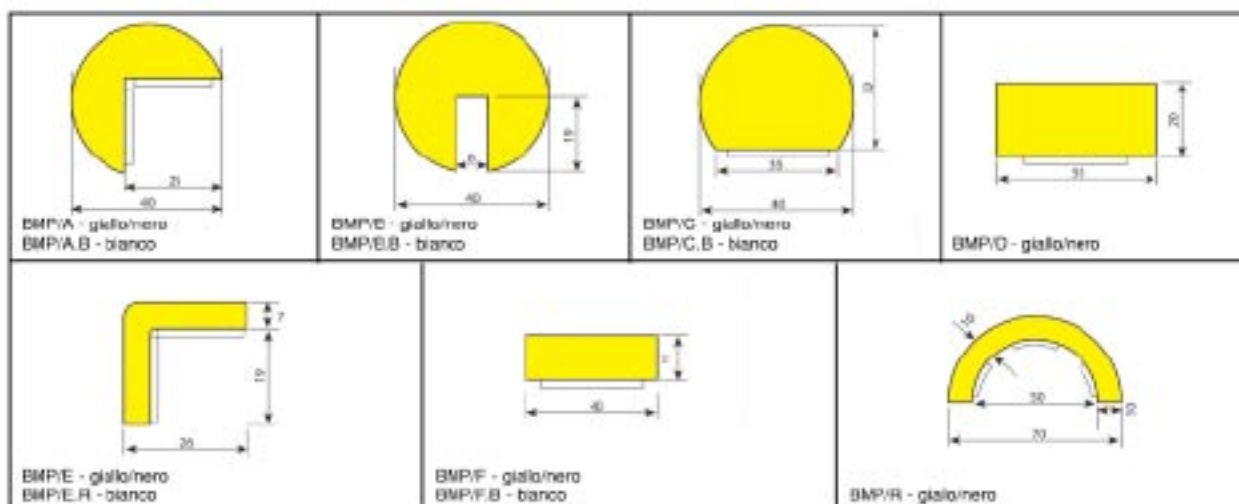
mm 100 x 80

Colori per la versione adesiva dei profili rifrangenti
PRB10H PRB20H PRG10H PRG20H

PARACOLPI SERIE BMP



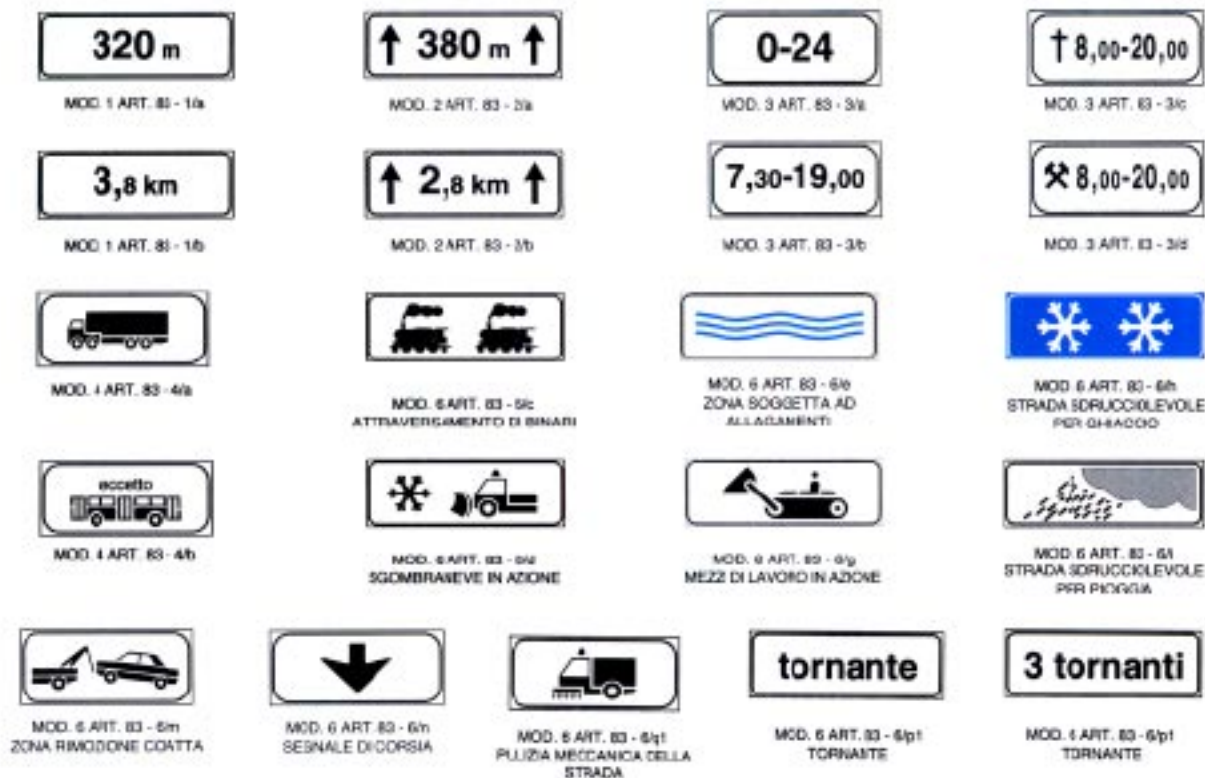
- Realizzati in schiuma di poliuretano molto flessibile, con garanzia di lunga durata e resistenza all'usura.
- Resistenti a temperature da - 40°C a + 100°C, adatti sia per interno che per esterno.
- Completati di adesivo idoneo per muri, superfici di metallo o legno.
- Doppio utilizzo: protegge e segnala spigoli, macchinari, scaffalature, pareti tubazioni, ecc. ...
- Forniti in spezzoni standard da 1 metro.
- Disponibili anche in colore bianco per ospedali, uffici, laboratori, camere bianche, ecc. ...



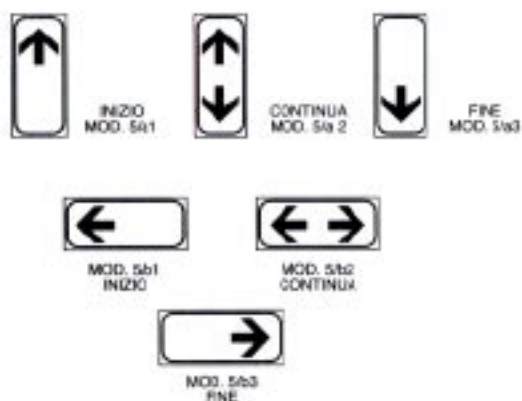
Segnaletica Stradale e Cantieristica

Regolamento di Esecuzione Art.83 (Art.39 Cod. Str.)

Pannelli integrativi - Lamiera classe 1 / Dim.: 180x530 - 270x800 - 170x330 - 250x500



Pannelli integrativi - Lamiera classe 1 / Dim.: 100x250 - 150x350 - 250x550



Pannelli integrativi - Lamiera classe 1 / Dim.: 400x600 - 600x900



Pannelli integrativi - Lamiera classe 1 / Dim.: 530x530



Segnaletica Stradale e Cantieristica

Regolamento di Esecuzione Art.104-115-121 (Art.39 Cod. Str.)

Prescrizione - Lamiera classe 1
Dim.: Lato 60 - Lato 90

Prescrizione - Lamiera classe 1
Dim.: Diametro 40 - Diametro 60

Lamiera classe 1 / Dim.: 900x1200



Segnali di divieto in generale - Lamiera classe 1 / Dim.: 400x600 - 600x900



Segnali di divieto in generale - Lamiera classe 1 / Dim.: 200x400 - 200x600



Segnali di obbligo in generale - Lamiera classe 1 / Dim.: Diametro 40 - Diametro 60



Segnaletica Stradale e Cantieristica

D.M. 10 Luglio 2002 (dagli Art.30 a 43)

Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada

Lamiera classe 1 / Dim.: Diametro 40, Diametro 60

Lamiera classe 1 / Dim.: 400x400 - 600x600



FIG. 41 ART. 118
DIVIETO DI PRECEDENZA
NEI SENSI UNICI
ALTERNATI



FIG. 46 ART. 116
DIVIETO DI
TRANSITO



FIG. 47 ART. 116
SENDO VIETATO



FIG. 48 ART. 118
DIVIETO DI
SOPRASSO
obbligatorio in
piccola classe II



FIG. 10 ART. 100
DIVIETO DI FERMATA



FIG. 45 ART. 114
DIRITTO DI
PRECEDENZA
NEI SENSI UNICI
ALTERNATI



FIG. 36 ART. 115
LIMITE MASSIMO DI
VELOCITA' ... Km/h



FIG. 36 ART. 115
VALIGERA



FIG. 34 ART. 100
DIVIETO DI SOSTA



FIG. 35 ART. 100
PASSAGGIO
OBBLIGATORIO
(grave)



FIG. 100 ART. 100
PRIORITY
IN BOTH DIRECTIONS
AND IN THE
SINGLE DIRECTION
ADDITION



FIG. 100 ART. 100
SENDO UNICI PRECEDENZA

Lamiera classe 1 / Dim.: Lato 60, Lato 90



FIG. 383 ART. 31
LAVORI



FIG. 384 ART. 31
STRETTOIA SIMMETRICA



FIG. 385 ART. 31
STRETTOIA
ASIMMETRICA A SINISTRA



FIG. 386 ART. 31
STRETTOIA
ASIMMETRICA A DESTRA



FIG. 387 ART. 31
DOPPIO SENSO DI
CIRCULAZIONE



FIG. 388 ART. 31
ALTRI PERICOLI



FIG. 389 ART. 31
STRADA DEFORMATA



FIG. 390 ART. 31
MATERIALE INSTABILE
SULLA STRADA



FIG. 404 ART. 39
SEMAFORO



FIG. 392 ART. 39
STRADA
SDRUCCIOLEVOLE

Segnali temporanei da cantiere - Lamiera classe 1 / Dim.: 900x1200



FIG. 2101



FIG. 2102



FIG. 2103



FIG. 2104



FIG. 2105



FIG. 2106



FIG. 2107



FIG. 2108

Segnaletica Stradale e Cantieristica

Regolamento di Esecuzione Art.82-134-135 (Art.39 Cod. Str.)

Segnali turistici e di territorio - Lamiera classe 1 - 2 slitte / Dim.: 250x1250

Segnali utili per la guida
Lamiera classe 1 / Dim.: 250x800



FIG. 294 ART. 134
SEGNALI TURISTICI E DI
TERRITORIO



FIG. 348 ART. 135
SENSO UNICO PARALLELO

Caratteristiche di Sostegni e Materiali usati per la Segnaletica

Base mobile esagonale

Caratteristiche:
Realizzata in tondino di ferro nervato
Ø 12mm zincato, forma esagonale
lato 600mm predisposta per
l'inserimento di pali tubolari,
peso 3,5Kg.
Per palo tubolare Ø 48mm.



Cod. 2750

Specchio parabolico

● Caratteristiche:
Lo specchio è composto da una parte riflettente acrilica assemblata per mezzo
di una guarnizione in PVC nera ad un corpo posteriore dotato di visiera in
polipropilene rosso ad alta resistenza ai raggi UV.
L'elevata qualità dei materiali utilizzati conferisce
al prodotto ottime proprietà
fisiche ed un elegante design.

● Confezione: 1 pezzo.

Codice	Misura
6150	Ø 400mm
6152	Ø 600mm
6154	Ø 800mm



Pali tubolari antirotazione

Caratteristiche:
Palo di sostegno tubolare antirotazione,
in ferro zincato a caldo.



Ø 48 H 3,00	Cod. 2771
Ø 60 H 3,00	Cod. 2778
Ø 48 H 2,00	Cod. 2770

Tappi per pali tubolari

Caratteristiche:
Tappo in plastica per palo
tubolare antirotazione.



Ø 48	Cod. 2760
Ø 60	Cod. 2761

Staffa bifacciale

Caratteristiche:
In lamiera zincata,
Compresa di dadi e buloni.



Ø 48	Cod. 2810
Ø 60	Cod. 2811

Staffa a ponte antirotazione

Caratteristiche:
In lamiera zincata,
Compresa di dadi e buloni.

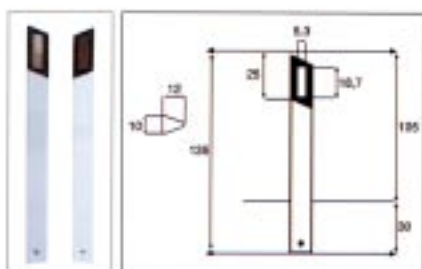


Ø 48	Cod. 2816
Ø 60	Cod. 2817

Regolamento di Esecuzione Art.173-177 (Art.42 Cod. Str.)

Delineatori normali di margine

Caratteristiche:
Delineatore normale di margine per strada a doppio senso di
circolazione, con 2 catadiottri 50x180 mm, di colore bianco-rosso,
omologati.



Cod.
Fig. 463b Art. 173

Segnalazione delle isole di traffico

Caratteristiche:
Delineatore speciale di ostacolo realizzato in alluminio ribordato e
rinforzato completo di attacchi per fissaggio al palo,
dimensioni 400x500 mm
interamente rifrangente
giallo classe 1.



Cod.
Fig. 472 Art. 177

Segnaletica Stradale e Cantieristica

D.M. 10 Luglio 2002 (dagli Art.30 a 43)

Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada

Cavalletti per segnali da cantiere



Cod. H0221

Cavalletto univ. zincato
(per interventi occasionali di
breve durata)



Cod. H0222

Cavalletto zincato per
cartelli circolari Ø60 e
cartelli triangolari lato 90
(pressochè in verticale)



Cod. H0223

Cavalletto per targhe 900x1200

Regolamento di Esecuzione Art.42 (Art. 21 Cod. Str.)

Regolatore semaforico mobile al quarzo



Cod. H0224

Impianto composto da due carrelli mobili completi di lanterne semaforiche a 3 luci, 1 via con rosso maggiorato e relative centrali elettroniche. E' consigliato per cantieri in continuo movimento in quanto le due centrali sono uguali e indipendenti tra loro; quindi, prive di cavi di collocamento. La messa in funzione di un impianto al quarzo è molto semplice; è stato concepito per funzionare con 2 batterie 12 Volt (una per carrello) del tipo commerciale per autotrazione, su richiesta anche un alimentatore 220 Volt. E' dotato di ruote ed è facilmente trasportabile, grazie anche al suo modesto peso ed al minimo ingombro. La struttura è realizzata in lamiera zincata.

CARATTERISTICHE:

- Alimentazione 12 Volt c.c.
- Assorbimento 1,9 Ampere max
- Carico resistivo lampada 12 Volt 25 W
- Autonomia di funzionamento:
n° 100 ore uso continuo (con batteria ricaricabile 12 Volt 180 Ah. in condizioni ottimali)
- Temperatura lavoro da -20 a +60°

Segnaletica Aziendale per Veicoli - Rimorchi e Ingombro

Pannelli per la segnalazione della sporgenza longitudinale del carico



Cod. H0226



Cod. H0227

Regolamento di esecuzione Art. 361 (Art. 164 Cod. Str.)

	Alluminio H0227	PVC H0226
Dimensioni	500x500	500x500
Rifrangente	H.I.C2	
Omologato	M.LL.PP.	

Segnaletica Stradale e Cantieristica

Accessori di Sicurezza

Lanterna rossa

- Caratteristiche:
Ottica bifacciale rossa. Ø 200mm lente. N°2 led ultra light.
Interruttore crepuscolare interno automatico.
Luce rossa.
Funzione con due batterie 6V (6158).
Maniglia per il trasporto. Classe L3.
Grado di protezione IP34.

- Cartone completo: 12 pezzi.

- Confezione minima: 1 pezzo.



CODICE

6156

Lanterna gialla

- Caratteristiche:
Ottica bifacciale gialla. Ø 200mm lente. N°2 led ultra light.
Interruttore crepuscolare interno automatico.
Luce gialla 65 lampeggi/min.
Funzione con due batterie 6V (6158).
Maniglia per il trasporto. Classe L3.
Grado di protezione IP34.

- Cartone completo: 12 pezzi.

- Confezione minima: 1 pezzo.



CODICE

6157

Batteria per lampada

- Caratteristiche:
Batteria ecologica. Lunga durata.
0% mercurio e cadmio. 6Volt 9Ah.
Ecologica non ricaricabile.

- Dimensioni: 65x65x95mm.

- Peso: 0,600 Kg.

- Cartone completo: 24 pezzi.

- Confezione minima: 1 pezzo.



CODICE

6158

Colonnina bianco/rossa

- Caratteristiche:
Colonnina realizzata in materiale plastico,
completo di cappellotto per aggancio
catena, colore bianco/rossa e fornita
completa di base nera riempibile in PVC.

- Diametro: 40mm circa.

- Altezza: 900mm circa.

- Cartone completo: 10 pezzi.

- Confezione minima: 1 pezzo.



CODICE

6264

Delineatore flessibile

- Caratteristiche:
Realizzato in mescola di gomma naturale, verniciato color
rosso, con inserti rifrangenti e base in gomma nera.

- Altezza: 300mm circa.

- Peso: 1,0 Kg. circa.

- Cartone completo: 50 pezzi.

- Confezione minima: 1 pezzo.



CODICE

6263

Coni polietilene

- Caratteristiche:
Coni realizzati in mescola di gomma naturale,
verniciato colore rosso,
fasce bianche con base nera.

- Confezione minima: 1 pezzo.



Codice	Altezza	Cart. compl.
6261	300mm	20 pezzi
6262	500mm	10 pezzi

Segnaletica Stradale e Cantieristica

Accessori di Sicurezza

Catena bianco/rossa

- Caratteristiche:
Catena realizzata in materiale plastico ad iniezione nel colore bianco e rosso.
- Dimensioni: Ø6x24x39mm circa.
- Confezione: 25 ml. minimo.



CODICE

6260

Cavalletto porta cartelli

- Caratteristiche:
In materiale plastico, bifacciale richiudibile. Adesivo con pittogramma a richiesta.
- Specificare pittogramma.
- Confezione: 1 pezzo.



CODICE

6091

Transenna mobile

- Caratteristiche:
Realizzata in acciaio tubolare perimetrale Ø 33, tondino Ø 8, tubolari quadri 15x15 per eventuale applicazione pannello rifrangente, completa di agganci di giunzione, piedi orientabili e sfilabili per un più economico trasporto ed immagazzinamento interamente zincata a caldo (a norma UNI EN 1461).
- Dimensioni: L2000xH1100mm.
- Confezione: 1 pezzo.



CODICE

7967

Vernice e Applicatore

- Caratteristiche:
Applicatore a 4 ruote, trasformabile a 2 ruote. larghezza spruzzo 50÷75mm.
- Vernice:
in bomboletta da 750ml (a norma UNI EN 1461).



BOMBOLETTE

Codice	Colore	Confez.
7726	Giallo	1 pezzo
7727	Bianco	1 pezzo
7728	Verde	1 pezzo
7729	Rosso	1 pezzo
7730	Arancio	1 pezzo
7731	Blu	1 pezzo
7732	Nero	1 pezzo

APPLICATORE

Codice	Confez.
7725	1 pezzo



Segnaletica Stradale e Cantieristica

Regolamento di Esecuzione Art.179 (Art.42 Cod. Str.)

Rallentatori di Velocita'

Terminale per rallentatore Km 50

CARATTERISTICHE:

Realizzato in mescola di gomma naturale vulcanizzata, incastri di congiunzione, colore nero bugnato antisdrucchiolo, misure ht 3x24x60 cm.
m) terminale maschio
f) terminale femmina



Cod.

Fig. 474-atm (Maschio)

Fig. 474-atf (Femmina)

Rallentatori di velocità max Km 50

CARATTERISTICHE:

Realizzati in mescola di gomma naturale vulcanizzata, settori componibili con due incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero bugnato antisdrucchiolo, n° 8 inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, velocità Km 50, misure ht 3x48x60 cm con 4 fori per fissaggio (viti e tasselli esclusi).



Cod.

Fig. 474-a Art. 179

Terminale per rallentatore Km 40

CARATTERISTICHE:

Realizzato in mescola di gomma naturale vulcanizzata, incastri di congiunzione, colore nero bugnato antisdrucchiolo, misure ht 5x27x90 cm.
m) terminale maschio
f) terminale femmina



Cod.

Fig. 474-btm (Maschio)

Fig. 474-btf (Femmina)

Rallentatori di velocità max Km 40

CARATTERISTICHE:

Realizzati in mescola di gomma naturale vulcanizzata, settori componibili con due incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero bugnato antisdrucchiolo, n° 6 inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, velocità Km 40, misure ht 5x50x90 cm con 5 fori per fissaggio (viti e tasselli esclusi).



Cod.

Fig. 474-b Art. 179

Terminali per rallentatori Km 30

CARATTERISTICHE:

Realizzati in mescola di gomma naturale vulcanizzata, incastri di congiunzione, colore nero bugnato antisdrucchiolo, misure ht 7x30x60 cm.
m) terminale maschio
f) terminale femmina



Cod.

Fig. 474-ctm (Maschio)

Fig. 474-ctf (Femmina)

Rallentatori di velocità max Km 30

CARATTERISTICHE:

Realizzati in mescola di gomma naturale vulcanizzata, settori componibili con due incastri M/F di congiunzione e allineamento, elemento intermedio di colore nero bugnato antisdrucchiolo, n° 4 inserti in laminato elastoplastico rifrangente giallo, velocità Km 30, misure ht 7x50x60 cm con 4 fori per fissaggio (viti e tasselli esclusi).
m) terminale maschio
f) terminale femmina



Cod.

Fig. 474-c Art. 179

Rallentatori ottici e bande sonore

CARATTERISTICHE:

Bande realizzate in materiale elastoplastico bianco rifrangente antisdrucchiolo, ad effetto acustico banda a rilievo 80x2500 mm, supporto 120x2500 mm, adesivo compreso.



Cod.

Fig. 473 Art. 179

Kit di viti e tasselli

CARATTERISTICHE:

Le viti, i tasselli e rondelle strettamente necessarie per l'ancoraggio dei rallentatori approvati con le stesse, saranno inviate e fatturate insieme ai singoli moduli.



Cod.

Fig. 474 Art. 179