



## SEGNALI A NORME ADR, RID, IMO, IATA

Per la marcatura di veicoli, contenitori ed imballi.  
Sigla materiale: AD = PVC adesivo

Sigla formato

A= mm 100x100    B= mm 150x150    C= mm 250x250    D= mm 300x300

Formato: D= mm 300x300 disponibile in alluminio - sigla AL



53109  
cl. 1.1 - 1.2 - 1.3  
Esplosivi  
Explosive  
substances



53110  
cl. 1/4  
Esplosivi  
Explosive  
substances



53111  
cl. 1/5  
Esplosivi  
Explosive  
substances



53112  
cl. 1/6  
Esplosivi  
Explosive  
substances



53119  
cl. 2.2  
Gas compresso  
non infiammabile  
Non inflammable  
compressed gas



53114  
cl. 2.1  
Gas infiammabili  
Flammable  
gases



53125  
cl. 2.3  
Gas tossico  
Toxic gases



53101  
cl. 3  
Liquidi  
infiammabili  
Flammable  
Liquids



53102  
cl. 4.1  
Solidi infiammabili  
Inflammable  
solid



53103  
cl. 4.2  
Sostanze  
infiammabili  
spontanee  
Spontaneously  
inflammable  
substances



53104  
cl. 4.3  
Sviluppo di gas  
infiammabile a  
contatto con  
l'acqua  
Inflammable  
gases on contact  
with water



53116  
cl. 5  
Comburenti  
o perossidi  
organici.  
Comburent  
or organic  
peroxides



53117  
cl. 5.1  
Comburenti o  
perossidi  
organici  
Comburent or  
organic  
peroxides



53118  
cl. 5.2  
Comburenti o  
perossidi  
organici  
Comburent or  
organic  
peroxides



53113  
cl. 6.1  
Tossici  
Toxic  
substances



53121  
cl. 6.2  
Pericolo  
biologico  
Biological  
danger and  
decaying  
matter



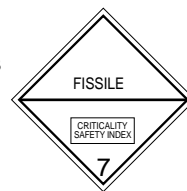
53106  
cl. 7/A  
Radioattivi cat. 1  
Radioactive  
substances  
category 1



53107  
cl. 7/B  
Radioattivi cat. 2  
Radioactive  
substances  
category 2



53108  
cl. 7/C  
Radioattivi cat. 3  
Radioactive  
substances  
category 3



53105  
cl. 7  
Materie  
fissili  
Fissile  
material



53120  
cl. 8  
Corrosivi  
Corrosive  
substances



53115  
cl. 9  
Pericolosità  
generica  
General danger



53122  
cl. 9  
Adesivo con  
termometro  
Signal for  
transport over  
20°C



53123  
Formati  
A= mm. 180X90  
B= mm. 340X170



53124  
Formati  
A= mm. 180X90  
B= mm. 340X170



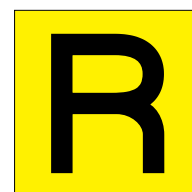
9901

Materiale:  
PVC adesivo  
FORMATO:  
A = mm. 500x400



9902

Materiale:  
PVC adesivo  
FORMATO:  
A = mm. 500x400



9903

Materiale: PVC  
adesivo e Alluminio  
Formati:  
A = mm. 100x100  
B = mm. 150x150  
C = mm. 400x400

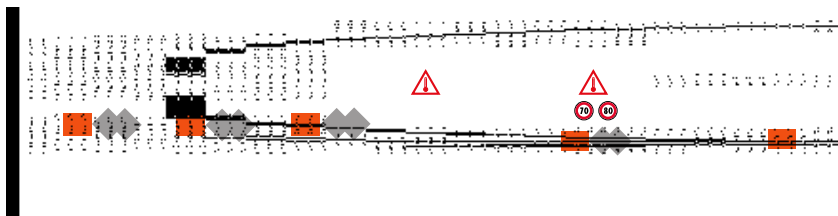


## TRASPORTO MERCI PERICOLOSE




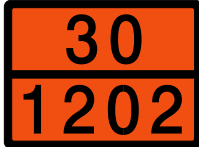


Dispositivi a norma degli allegati A e B dell'A.D.R. (accordo europeo) ai sensi della Legge n. 1939 del 12/08/1962 e successivi emendamenti con i D.P.R. 03/07/1962 n. 1285, D.P.R. del 20/11/1979 N. 16/05/1981 n. 532 e DD.MM. del 26/02/1986 e del 21/03/1986

 Neutro  
Materiale:  
lamiera zincata LZ  
Misura: mm 300x120  
20110

 Pieghevole  
Materiale:  
lamiera zincata LZ  
Misura: mm 300x120  
20111



Formato unico: mm. 300X400 Materiali: lamiera zincata (sigla LZ) - acciaio inox (sigla AI) - adesivo rifrangente (sigla AD/R)


					
20101 neutro	20102 con striscia mediana	20103 pieghevole	20104 imbossato fisso	20105 adesivo (trasporti occasionali)	20106 adesivo (trasporti occasionali)
COD. 20104/1040: COD. 20104/1073: COD. 20104/1202: COD. 20104/1203:	Ossido di Etilene Ossigeno liquido Petroliiferi Petroliiferi	COD. 20104/1223: COD. 20104/1951: COD. 20104/1965: COD. 20104/1966:	Petroliiferi Argon liquido G.P.L. Ossigeni liquidi	COD. 20104/1971: COD. 20104/1977: COD. 20104/1978:	Gas naturale Azoto liquido G.P.L.

Formato: mm 70 x 117 - Totale piastrine n.27

  
n.1 n.2 n.3 n.3 n.3 n.2 n.2 n.4 n.2 n.3 n.2  
20107

Serie numeri CHIMICI per dispositivo ADR intercambiabile art. 607 compreso di borsa portanumeri.  
In acciaio inox sigla AI, in lamiera zincata sigla LZ.

Totale piastrine n.10


  
n.2 n.1 n.2 n.3 n.2  
20108

Serie numeri PETROLIFERI per dispositivo ADR intercambiabile art. 607 compreso di borsa porta numeri.  
In acciaio inox sigla AI, in lamiera zincata sigla LZ.

Totale piastrine n.10

  
n.1 n.1 n.1 n.1 n.2 n.1 n.1 n.2  
20109

Serie numerici G.P.L. per dispositivo ADR intercambiabile art. 607 compreso di borsa porta numeri.  
In acciaio inox sigla AI, in lamiera zincata sigla LZ.

 Numeri singoli  
Formato:  
mm. 70x117  
Materiale:  
Acciaio inox: AI  
Lamiera zincata: LZ  
20150

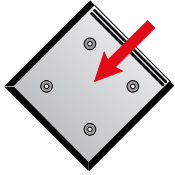




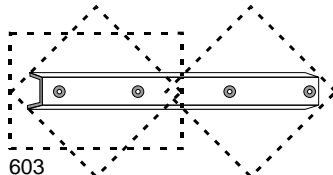
Borsa  
Porta numeri  
Compresa nei kit



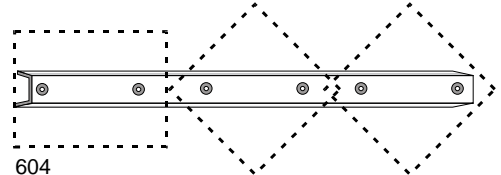
## SUPPORTI E PANNELLI PER INTERCAMBIABILI



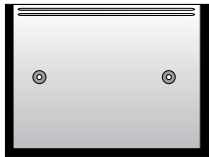
602  
supporto lam. zinc. porta  
etichette estraibili



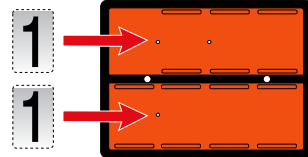
603  
supporto multiplo  
lamiera zincata



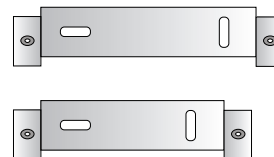
604  
supporto multiplo  
lamiera zincata



605  
supporto lamiera zincata  
con guide a bordo nero



607  
supporto lamiera zincata  
intercambiabile



606  
supporto lamiera zincata  
per pannello pieghevole



608  
supporto lamiera zincata  
staffa universale

## DISPOSITIVI PER LA SEGNALEZIONE DI MOTRICI E RIMORCHI

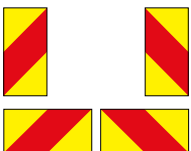
MOTRICI con portata sup. a q.li 35 DM. N° 388 del 30/06/88 - Reg. e CE 70



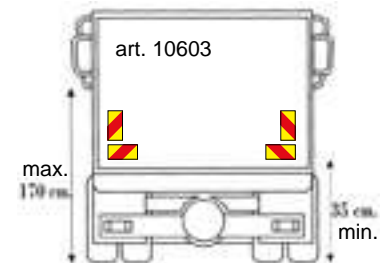
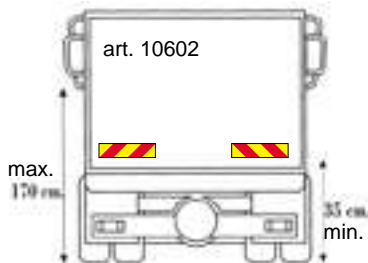
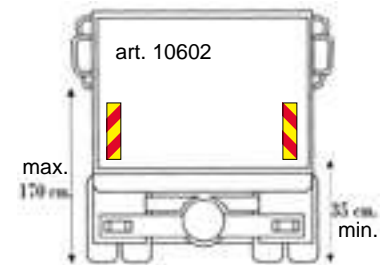
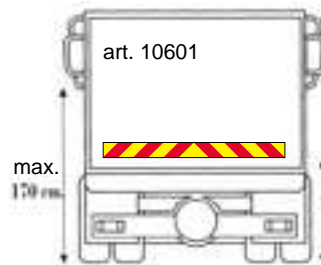
10601  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 1140x140 kit 1 pz.



10602  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 565x140 kit 2 pz.



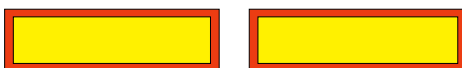
10603  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 285x140 kit 4 pz.



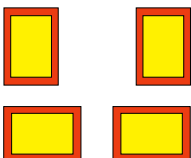
RIMORCHI con portata sup. a q.li 35 DM. N° 388 del 30/06/88 - Reg. e CE 70



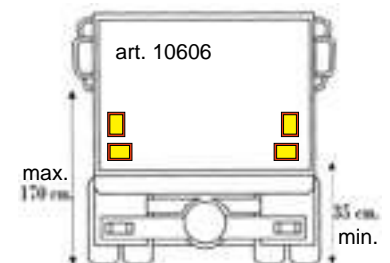
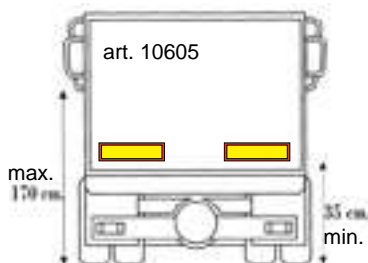
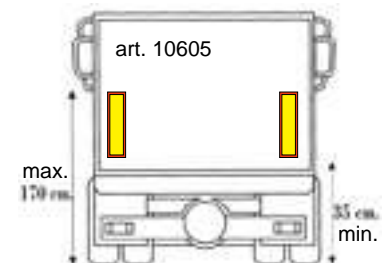
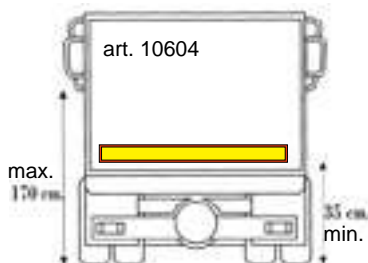
10604  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 1140x200 kit 1 pz.



10605  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 565x200 kit 2 pz.



10606  
Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 285x200 kit 4 pz.





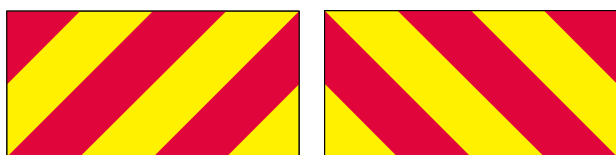
## DISPOSITIVI PER LA SEGNALAZIONE DI ATTREZZATURE AGRICOLE

D.M. N° 391 del 19/06/92



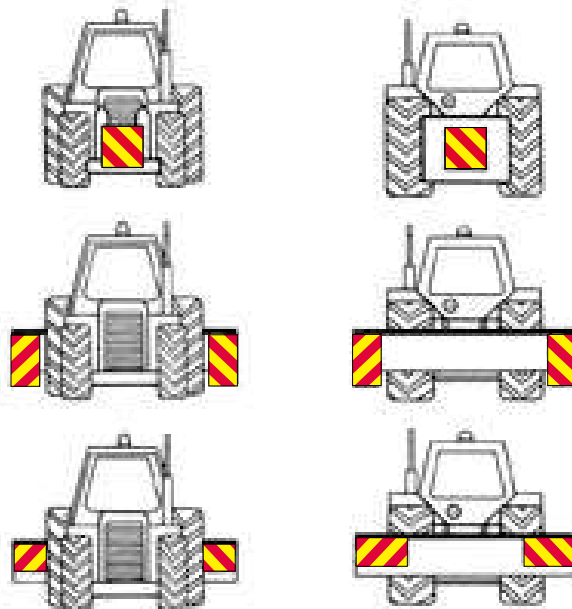
10607

Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 423x423 kit 1 pz.



10608

Alluminio rifrangente/fluorescente mm. 564x282 kit 2 pz.



## CONTRASSEGNI LIMITE DI VELOCITÀ

Contrassegni rifrangenti per la limitazione permanente della velocità. Fig. 1 Art. 344 D.P.R. N. 495 Del 16/12/92  
Dischi in adesivo rifrangente classe 2 diametro mm. 200



10502

10503

10504

10505

10506

10507

## CONTRASSEGNI SCUOLA GUIDA

Materiali: PVR: PVC rigido rifrangente - ADR: adesivo rifrangente - MGR: PVC magnetico rifrangente

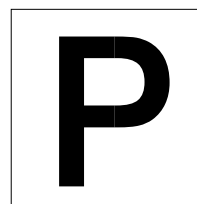


10508

Formati:

A= mm 600x150

B = mm. 1000x200



10509

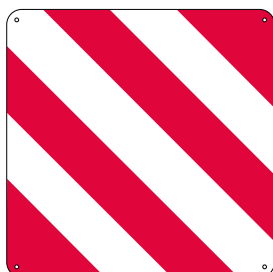
Formati

A= mm 120x150

B = mm. 300x300

C = mm. 500x500

## CARICHI SPORGENTI



10514

Fig. 3 art. 361 Omologato  
Alluminio Rifrangente cl.2  
mm. 500x500



10516

Alluminio Rifrangente  
mm. 500x330



## ACCESSORI PER TRASPORTO ECCEZIONALE

D.M. 18/07/1997 Disciplinare per le scorte tecniche ai veicoli eccezionali ed ai trasporti in condizioni di eccezionalità



- 20430 Kit completo di:
- Pannello trasporto eccezionale bifacciale
  - 2 Girofari
  - Supporto in alluminio
  - Impianto elettrico
  - Bulloneria
  - Coprisegnale



- 20431
- Supporto in alluminio
  - Impianto elettrico
  - Bulloneria



- 20432 Girofaro a base piana  
Dimensioni: Ø 144 mm. h. 151 mm.  
Calotta in Policarbonato. Arancio, 12 V
- 20432/M Girofaro a base magnetica con ventose  
Dimensioni: Ø 144 mm. h. 169 mm.  
Calotta in Policarbonato. Arancio, 12 V



20311  
Gilet alta visibilità



215  
Paletta moviere Ø 30 cm



20433  
Rotella metrica 30 mt



144/1  
Cono in gomma Rifrangente Classe 1  
altezza 50 cm



212  
Bandierina arancio fluorescente con  
manico in legno



20434  
Asta telescopica in alluminio.  
Lunghezza 5 mt





**PANNELLI PER VEICOLI TRASPORTO ECCEZIONALE**

D.M. 30/01/85 G.U. N°29



10517  
mm 600x150  
Supp. Alluminio / Pellicola rifr. classe 2



10513  
mm 900x50  
Supp. Alluminio / Pellicola rifr. classe 2



10512  
mm 1200x150  
Supp. Alluminio / Pellicola rifr. classe 2



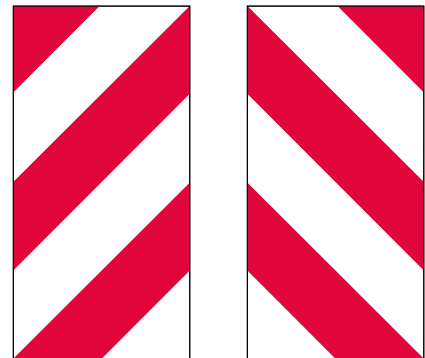
10518  
mm 1200x250  
Supp. Alluminio / Pellicola rifr. classe 2



10519  
mm 1200x250  
Coprisegnale per pannello Cod. 10518



10520  
Art. 8 D.M. 18/07/97  
Pannello in alluminio 25/10  
rifrangente classe 2 completo  
di impianto a 2 luci  
lampeggianti alogene  
misura: cm 90x130



10510  
Kit 2 Pcs./mm 600x300  
Supp. Alluminio / Pellicola rifr. classe 2

**DISPOSITIVI PER SEGNALARE SBARRAMENTI, SPIGOLI O SPORGENZE PERICOLOSE**



10609  
Alluminio rifrangente cl.1 bianco-rosso mm. 1000x80 kit 2 pz.



10610  
Alluminio rifrangente cl.1 giallo-nero mm. 1000x80 kit 2 pz.



10611 10612 10613 10614 10615  
Formato e materiali: alluminio - PVC adesivo Ø mm.200

**TARGHE PER TRASPORTI IN REGIME TIR**



10511  
Alluminio mm 400 x 250



10511/P  
Pannello pieghevole



## ARTICOLI PER COMPOSIZIONI BORSE A.D.R.



2020  
Borsa nylon



2023  
Lampada portatile



201  
Lampada di emergenza



2022  
Martello in gomma gr. 500



204  
Pila da 6 volt



211  
Nastro bianco/rosso in polietilene  
mt. 200 H. cm. 7



20201  
Pala antiscintilla  
pieghevole in alluminio



142/1  
Cono in gomma H. cm. 30  
rifrangente classe 1



0413  
Filtro polivalente  
103 Abek P3 per  
maschera pienofacciale



20238  
Caschetto protezione



20426  
Semimaschera in gomma  
0418  
Coppia filtri polivalenti per semimaschera



20425  
Maschera pieno facciale



20330  
Stivali a tronchetto  
in PVC



20401  
Occhiale a maschera



20311  
Gilet alta visibilità



20265  
Guanti in neoprene antiacido



20278  
Guanti termici



704 MEDIC 1  
Valigetta di  
Pronto Soccorso

Dimensioni esterne: 250x190x90 mm Peso completo: kg 1,40.

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 1 Sacca soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 1 Pinza sterile
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo da m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza da m 3,50x10 cm
- 1 Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 1 Laccio emostatico
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso



20204  
Materiale assorbente speciale  
per acidi ed idrocarburi in  
sacco da kg.2



20208  
Contenitore antiacido Lt. 25



20206  
Flacone lavaocchi  
ml. 500



20207  
Soluzione lavaggio  
oculare sterile



20218  
Imbracatura a doppio  
attacco



20220  
Cordino di  
posizionamento



20209  
Scopa a setole composta da  
parti non metalliche



428  
Triangolo auto ferma  
Con astucco



20211  
Grembiule in PVC



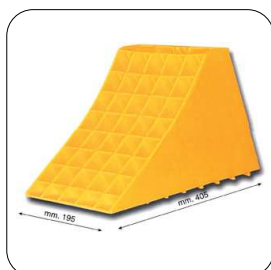
20210  
Lastra di protezione  
tombini e tubi



20301  
Completo impermeabile  
giacca e pantalone



20214  
Portaestintore kg. 6  
colore rosso



20212  
Calzatoia in PVC gialla



20213  
Portacalzatoia per Art. 20212



20265  
Torcia luminosa fluorescente

20215  
Portaestintore kg. 6  
colore nero





### NASTRO OMOLOGATO AD ALTA RIFRANGENZA

Per la segnalazione posteriore e laterale degli autocarri e dei loro rimorchi.  
Conforme al regolamento ECE ONU 104

#### DESCRIZIONE

PER SUPERFICI RIGIDE AUTOADESIVO  
Colore Codice Misura rotolo

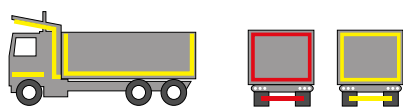
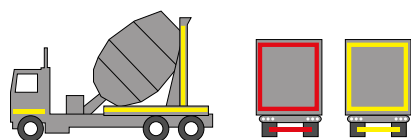
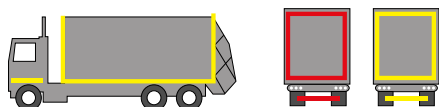
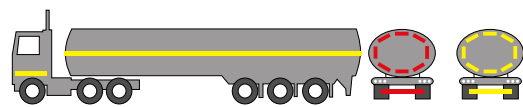
Giallo	10616 G	mm. 50 x 50 mt
Bianco	10616 B	mm. 50 x 50 mt
Rosso	10616 R	mm. 50 x 50 mt

PER SUPERFICI TELONATE AUTOADESIVO  
Colore Codice Misura rotolo

Giallo	10617 G	mm. 50 x 50 mt
Bianco	10617 B	mm. 50 x 50 mt
Rosso	10617 R	mm. 50 x 50 mt

PER SUPERFICI TELONATE TERMOSALDABILE  
Colore Codice Misura rotolo

Giallo	10618 G	mm. 50 x 50 mt
Bianco	10618 B	mm. 50 x 50 mt
Rosso	10618 R	mm. 50 x 50 mt



Il Nastro ad alta rifrangenza Reflexite ECE 104 è disponibile in rotoli da 50 m nelle versioni elencate, ognuna delle quali particolarmente idonea per l'applicazione l'uno su superfici rigide, l'altro su teloni.

Il nastro possiede un ampio angolo di rifrangenza, è idrorepellente, resistente ai solventi utilizzati durante i lavaggi e facile da applicare.



Il 67% degli incidenti mortali, che coinvolgono autocarri e autoveicoli, sono causati da guidatori che non hanno visto in tempo la sagoma dell'autocarro.



Reflexite in condizioni luminose diurne



Reflexite in condizioni luminose notturne