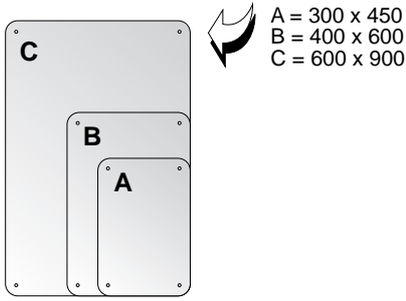




SEGNALETICA DI DIVIETO E INDICAZIONE

SCHEMA DEI FORMATI (mm.)



DIMENSIONE DEI CARTELLI (mm)			
DISTANZA LETTURA (Mt.)	10	16	24
BASE (mm.)	300	400	600
ALTEZZA (mm.)	450	600	900
SIGLA FORMATO	A	B	C

SIGLA DEI MATERIALI E SPESSORI						
ALLUMINIO	PVC RIGIDO	LAM. FE SCATOLATO	LAM. ALL. SCATOLATO	ALLUMINIO REFRA.	LAM. FE. SCAT. REFRA.	LAM. ALL. SCAT. REFRA.
AL	PV	LS	ALS	ALR	LSR 1	ALSR 1
0,5/0,7 mm.	1 mm.	10/10	25/10	0,5/0,7 mm.	10/10	25/10

Simboli conformi D.L. 493 del 14/08/96 CEE 92/58 - UNI



7101 7102 7103 7130 7104 7105



7131 7132 7144 7145 7146 7147



7134 7106 7107 7108 7109 7110



7111 7112 7113 7114 7115 7116



7117



7118



7119



7120



7121



7122



7123



7124



7133



7126



7127



7135



7136



7148



7149



7128



7129



7137



7138



7139



7140



7141



7142



7143



10248

CONFORME D.P.R. n° 495 DEL 16/12/92 FIG. 78 ART.120



Formati :
A mm. 250 X 450
B mm. 400 X 600
C mm. 600 x 900



7150



7151

Segnale normalizzato ENEL triangolo pericolo onde di piena improvvisate

Materiale:
Lam. Fe. Scat. Rifr. (LSR1)
Lam. All. Scat. Rifr. (ALSR1)

Formato unico:
A Triangolo lato cm. 60

Pannello integrativo 4 lingue

Materiale:
Lam. Fe. Scat. Rifr. (LSR1)
Lam. All. Scat. Rifr. (ALSR1)

Formato unico:
A Targa cm 60x 60