



S1660 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.1660 cm.60x40 "concessione edilizia"

sfondo bianco con scritte nere.



S7201 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.7201 cm.80x60 "concessione edilizia"

completi di tutte le diciture previste dalle normative nazionali.



S16300010 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.16300010 cm.60x40 "ponteggio in allestimento"



S16307150 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.16307150 cm.60x40 "stop pedoni sul lato opposto"



S16302710 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.16302710 cm.60x40 "vietato l'ingresso ai non addetti ai lavori"



S1680 - Confez. 10.00* -

segnali polionda per cantiere art.16800030 cm.80x60 "12 avvisi"

con norme generali per la prevenzione degli infortuni.

3G



BTQ8X25 - Confez. 10.00* -

bulloni testa quadra mm.8x30 speciali

in ferro zincato, per qualsiasi staffa di fissaggio.

3G



S222 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.222 art.93 lato cm.90 "strada sdruciolevole"

in lamiera, classe I.

3G



S383 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.383 art.31 lato cm.90 "lavori in corso"

in lamiera, classe I.

3G



S384 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.384 art.31 lato cm.90 "strettoia simmetrica"

in lamiera, classe I.

3G



S385 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.385 art.31 lato cm.90 "strettoia
asimmetrica a sinistra"

in lamiera, classe I.

3G



S386 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.386 art.31 lato cm.90 "strettoia
asimmetrica a destra"

in lamiera, classe I.

3G



S387 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.387 art.31 lato cm.90 "doppio senso di
circolazione"

in lamiera, classe I.

3G



S388 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.388 art.31 lato cm.90 "altri pericoli"

in lamiera, classe I.

3G



S389 - Confez. 6.00

segnali cantiere fig.389 art.31 lato cm.90 "strada deformata"

in lamiera, classe I.

3G



segnali cantiere fig.390 art.31 cm.90 "materiale instabile sulla strada"

in lamiera, classe I.

S390 - Confez. 6.00

3G



segnali cantiere fig.404 art.42 lato cm.90 "semaforo"

in lamiera, classe I.

S404 - Confez. 6.00

3G



segnali cantiere fig.2107 cm.60x40 "inizio area cantiere"

in lamiera, classe I.

S2107 - Confez. 6.00

3G



segnali cantiere fig.2108 cm.60x40 "inizio area cantiere"

in lamiera, classe I.

S2108 - Confez. 6.00

3G



segnali polionda per cantiere cm.100x140 "21 avvisi"

con norme generali per la prevenzione degli infortuni.

S7200 - Confez. 10.00* -

3G



S6 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.6/G art.83 cm.27x80 "mezzi di lavoro in azione"

in lamiera, classe I.

3G



S6/M - Confez. 6.00

segnali stradali fig.6/M art.83 cm.25x50 "zona rimozione coatta"

in lamiera, classe I.

3G



S41 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.41 art.110 diametro cm.60 "dare precedenza nei sensi unici alternati"

in lamiera, classe I.

3G



S45 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.45 art.114 cm.60x60 "diritto di precedenza nei sensi unici alternati"

in lamiera, classe I.

3G



S46 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.46 art.116 diametro cm.60 "divieto di transito"

in lamiera, classe I.

3G



S47 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.47 art.116 diametro cm.60 "senso vietato"

in lamiera, classe I.

3G



S48 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.48 art.116 diametro cm.60 "divieto di sorpasso obbligatorio"

in lamiera, classe II.

3G



S50/10 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.50 art.116 diametro cm.60 "limite massimo di velocità Km/h 10"

in lamiera, classe I.

3G



S50/20 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.50 art.116 diametro cm.60 "limite massimo di velocità Km/h 20"

in lamiera, classe I.

3G



S50/30 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.50 art.116 diametro cm.60 "limite massimo di velocità Km/h 30"

in lamiera, classe I.

3G



S50/50 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.50 art.116 diametro cm.60 "limite massimo di velocità Km/h 50"

in lamiera, classe I.

3G



S74 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.74 art.120 diametro cm.60 "divieto di sosta"

in lamiera, classe I.

3G



S82 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.82 art.122 diametro cm.60 "freccia passaggio obbligatorio"

girevole, in lamiera, classe I.

3G



S76 - Confez. 6.00

segnali stradali fig.76 art.120 cm.60x60 "parcheggio"

in lamiera, classe I.

3G



S79A - Confez. 6.00

segnali stradali fig.79a art.120 cm.40x60 "sosta consentita a particolari categorie"

in lamiera, classe I.