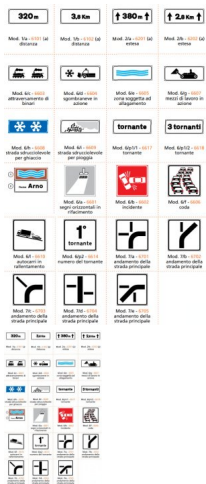


Pannelli Integrativi Segnali di Pericolo e precede



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [SISAS](#)

Descrizione

Pannelli Integrativi per Segnali di Pericolo e di Precedenza

Norme generali e caratteristiche costruttive:

Tutti i nostri segnali corrispondono per forme, dimensioni ed altre caratteristiche, a quanto prescritto dalle seguenti norme tecniche:

Nuovo Codice della Strada - D.L. 30.04.92 n. 285 e successive modifiche ed aggiornamenti;

Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada - D.P.R. 16.12.92 n. 495;

Marcatura CE (in conformità alla direttiva 89/106/CEE relativa ai prodotti da costruzione secondo la norma armonizzata EN 12899-1:2007);

Disciplinare tecnico segnaletica temporanea - Decreto Ministeriale reale del 10.07.02.

Caratteristiche costruttive supporti segnaletici: i segnali sono costruiti in lamiera di ferro sp. 10/10 di prima scelta o in lamiera di alluminio sp. 25/10 semicruco puro al 99%, ogni segnale su tutto il perimetro è rinforzato da una bordatura di irrigidimento realizzata a scatola; le lamiere grezze sono preparate con procedimenti speciali di sgrassaggio e verniciate a fuoco.

Tutti i supporti sono certificati ed in corrispondenza alla UNI EN 12899-1 e relativi rapporti di prova emessi da laboratori accreditati.

Pellicole rifrangenti certificate: "Classe 1" garanzia minima di rifrangenza 7 anni; "Classe 2" garanzia minima di rifrangenza 10 anni; "Classe 2 superiore" garanzia minima di rifrangenza 10 anni.