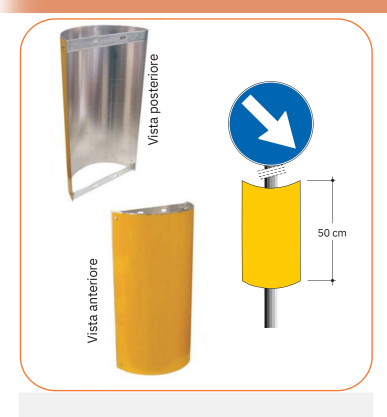
# Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vità, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smattimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smattimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti.

# WWW.PANZASRL.COM



### Descrizione funzionalità

Il delineatore speciale di ostacolo è usato per il segnalamento di cuspidi, testate di isole di traffico e di spartitraffico poste entro la carreggiata.

Il segnalamento delle testate e/o i fronti delle isole spartitraffico deve essere segnalato con il delineatore di ostacolo abbinato al segnale di passaggio obbligatorio (figure 82/a, 82/b e 83)

Codice: 909013002

Descrizione: Delineatore speciale di ostacolo

alluminio classe I - fig. II 472

### Caratteristiche dimensionali

Dimensioni di massimo ingombro

- altezza 50 cm
- profondità 13 cm
- sviluppo semicirconferenza per applicazione pellicola rifrangente 40 cm
- Peso 1,6 kg

### Caratteristiche meccaniche

- •Supporto segnaletico (semicirconferenza), per applicazione pellicola rifrangente di colore gialla in classe1, realizzato in alluminio spessore 2,5
- mm

Staffe posteriori asolate per applicazione attacchi realizzate in alluminio spessore 2,5 mm, queste sono applicate al supporto segnaletico mediante saldatura.

### ■ Normative di riferimento

- Art. 42 Codice della Strada
- Art. 177 Regolamento di esecuzione e di Attuazione del Codice della Strada (fig. II 472)

## Descrizione prodotto

Il delineatore speciale di ostacolo è realizzato con sezione semicircolare di alluminio per consentire l'applicazione di pellicola rifrangente in classe 1, questo permette di identificare anche a grande distanza eventuali ostacoli posti sulla carreggiata.

Il delineatore, nella parte posteriore, è dotato di attacchi asolati che permettono l'applicazone sul pali aventi diametro 48 e 60 mm mediante staffe a ponte standard.