

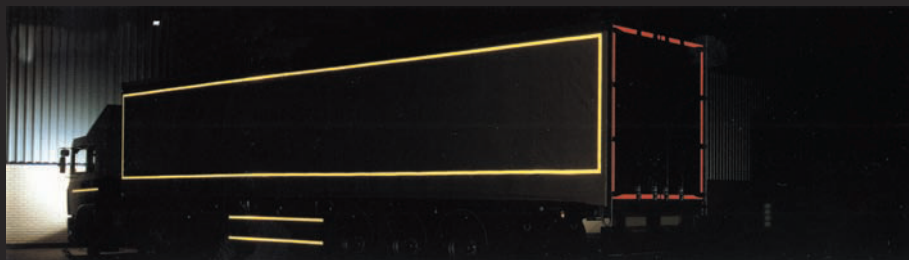
Nastro omologato per segnalazione sagome veicoli  
Rotoli di dimensioni 50 mm. x 50 mt.  
Disponibile in 3 colori (giallo, bianco, rosso)

Homologated stripe for vehicle marking available in  
rolls of 50 mm. x 50 mt. and in 3 colours  
(yellow, white, red)

Sicuri di



Essere visti



Bordatura lineare  
Linear marking



Bordatura della sagoma  
Perimetrical marking

Per superfici rigide  
For rigid surface

Per superfici telonate (autoadesivo o saldabile)  
For canvas surface (self-adhesive or warm-welding)



Cod. 70701



Autoadesivo  
Self-adhesive

Cod. 70751

Saldabile  
Warm-welding

Cod. 70901



Cod. 70702



Cod. 70752

Cod. 70902



Cod. 70703



Cod. 70753

Cod. 70903



Nastro conforme al regolamento ECE ONU 104

Conspicuity stripe in conformity with regulations EEC U.N. 104

### Cosa dice il nuovo codice della strada?

La legge 1° agosto 2003 stabilisce che gli autoveicoli, i rimorchi ed i semirimorchi con massa superiore a 3,5 t. devono essere equipaggiati con strisce posteriori e laterali retroriflettenti in ottemperanza a quanto previsto dal Regolamento ECE/ONU 104.

Il nastro per segnalazioni sagome veicoli, è omologato in conformità al Regolamento ECE/ONU 104 ed è la perfetta soluzione per il rispetto del Nuovo Codice della Strada.

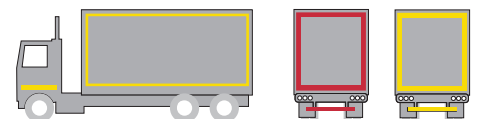
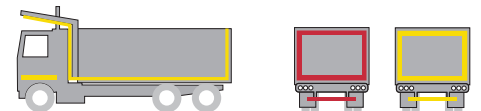
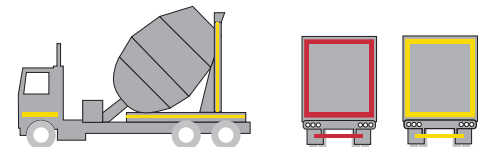
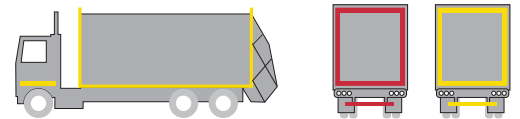
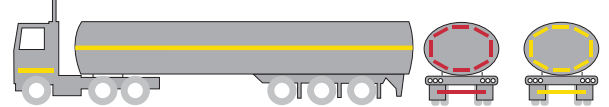


# 41% di incidenti in meno in condizioni di scarsa visibilità\*

\*Report DOT 809222, NHTSA, Department of Transportation, National Highway Traffic Safety Administration Washington, DC 20590

- **Riduzione degli incidenti**
- **Maggiore sicurezza del guidatore**
- **Miglioramento dell'immagine aziendale**
- **Facilità di applicazione**
- **Elevata rifrangenza**
- **Monostrato-resistente agli impatti**
- **Disponibile per superfici rigide e telonate**
- **Resistente ai solventi e ai lavaggi a pressione**

Altri esempi di bordature  
Examples of conspicuity stripe application



Il nastro omologato per segnalazioni sagome veicoli, rendendo maggiormente visibile il mezzo, permette agli altri guidatori che sopraggiungono un maggior tempo di reazione in condizione di scarsa visibilità e nelle ore notturne.

