

SICUREZZA STRADALE

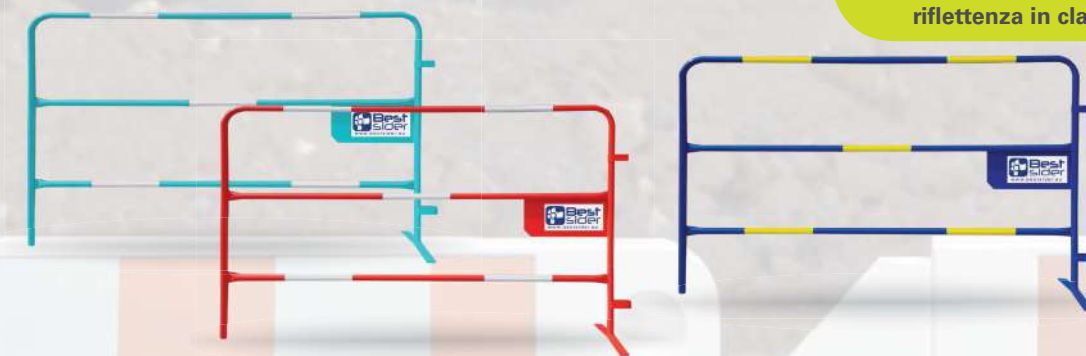
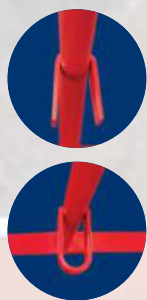
Per: centri urbani, polizia, hotel, centri sportivi, scuole, università, porti, centri commerciali, aeroporti, stazioni ferroviarie, metropolitane.



Art. 023/E	TRANSENNA "ECO"
Dimensione pannello	2000 mm × 1050 mm
Materiale	Polietilene
Peso	~ 9.50 Kg
Pezzi	60

Non necessita di manutenzione, design senza angoli sporgenti per evitare danni a persone o veicoli, completamente riciclabile perché realizzata in polipropilene. Facile stoccaggio e palletizzazione, facile trasporto in piccoli automezzi. Eccellente stabilità in condizioni di vento trasversale. Piedi che ruotano di 360° - Interno dei piedi con asta in acciaio per garantire la massima resistenza agli urti. Veloce e facile il collegamento tra 2 barriere.

A richiesta si possono applicare inserti bianchi o gialli ad alta visibilità con grado di riflettanza in classe 1



Art. 023/DB	TRANSENNA BTP
Dimensione pannello	2000 mm × 1150 mm
Materiale	Acciaio
Finitura Materiale	Zincatura e verniciatura a polveri epossidiche
Peso	~ 7.50 Kg
Colori	Gamma Ral Bestsider

La Transenna SOD/DB è parte degli elementi indispensabili per realizzare sicurezza e segnalazione di cantieri temporanei mobili. Leggera, resistente e molto economica se paragonata agli altri modelli di transenna in acciaio, permette una posa rapida ed efficace. Con una piccola targa di personalizzazione renderete pubblicità alla vostra attività.

