

# Dispositivi per Segnalazioni di Sicurezza

- \* **TRANSENNE DELIMITATORI**
  - ◆ Movit 2000
  - ◆ Movit 1250
  - ◆ Xtendit 1550
- \* **TRANSENNE ESTENSIBILI e RIPIEGABILI**
  - ◆ Safegate
- \* **KIT SEGNALETICA / DEVIAZIONE TRAFFICO**
- \* **KIT RILEVAMENTO INCIDENTI**
- \* **KIT BIRILLI IN GOMMA**
- \* **DISCHI DI SEGNALAZIONE**
- \* **GILET DI SICUREZZA ENTRO-ILLUMINATO**

# TRANSENNE DELIMITATORI

*in estruso plastico riciclabile*

## "MOVIT 2000"

◊ <b>Dimensioni:</b>	H=100cm - L=200cm
◊ <b>Peso:</b>	12 Kg
◊ <b>Larghezza Piede:</b>	50 cm
◊ <b>Resistenza Termica:</b>	- 20° / + 55°
◊ <b>Resistenza di carico:</b>	500 Kg

Dotata di 2 piedi fissi, con possibilità di piedi stabilizzatori per zone ventose. Personalizzabile con logo o segnale stradale e predisposta per l'applicazione di N. 4 fasce verticali rifrangenti per lato.



## "MOVIT 1250"

◊ <b>Dimensioni:</b>	H=100cm - L=125cm
◊ <b>Peso:</b>	8 Kg
◊ <b>Larghezza Piede:</b>	50 cm
◊ <b>Resistenza Termica:</b>	- 20° / + 55°
◊ <b>Resistenza di carico:</b>	500 Kg

Dotata di 2 piedi fissi.

Personalizzabile con logo o segnale stradale e predisposta per applicazione di N. 2 fasce verticali rifrangenti per lato.



## "XTENDIT 1550" Coppia Estensioni

◊ <b>Dimensioni:</b>	H=30cm - L=155cm
◊ <b>Peso:</b>	3,5 Kg
◊ <b>Resistenza Termica:</b>	- 20° / + 55°

Predisposta per l'applicazione di N. 4 fasce rifrangenti orizzontali per lato.

Utilizzabili anche tra una MOVIT 2000 e una MOVIT 1250



### Opzioni

1. Bande Rifrangenti
2. Logo
3. Piedi Stabilizzatori (antivento)



①

### Principali vantaggi della barriera in estruso plastico rispetto a quella in metallo:

- Non richiede manutenzione, saldature e/o ripitturazioni
- La sua particolare conformazione rende agevole il posizionamento e la rimozione
- Semplicità di congiunzione per realizzare limitazioni anche di notevole lunghezza
- Facilmente maneggiabile anche da una sola persona
- La disponibilità di vari colori la rende immediatamente visibile e, al contempo, facilmente integrabile nel paesaggio urbano
- Massima sicurezza per pedoni e veicoli
- Utilizzabile sia all'interno che all'esterno
- Personalizzazione centrale ben visibile
- Bassa rumorosità durante la sua movimentazione
- Facilità di immagazzinamento e trasporto



②

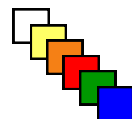
### Carrello per trasporto N.30 MOVIT 2000 o N.40 MOVIT 1250



L'aggiunta dei "Piedi Stabilizzatori" aumenta il peso della transenna "MOVIT 2000" fino a 20Kg.

Di facile installazione, ne migliora la resistenza al vento.

**Colori disponibili per tutti i modelli**



# TRANSENNE ESTENSIBILI E PIEGHEVOLI

## Barriera pieghevole SAFEGATE™ O9738A - O9738R

La barriera pieghevole SAFEGATE™ è progettata per l'uso in Imprese Edili, di Manutenzione. Realizzato in HDPE ad alta densità riciclabile al 100%.

Disponibile con bande riflettenti bianche e rosse, a norma CE 92/58, con basi in gomma per aumentarne la stabilità in caso di vento.

Ref.	Caratteristiche
09738A	4 moduli
09738R	3 moduli

### SAFEGATE™ 4 moduli

Peso	8 Kg
Lunghezza singolo pannello	750 mm
Lunghezza aperta	3000 mm
Altezza	1000 mm

Base in gomma SAFEGATE™	O204
Peso	2,6 Kg



# KIT SEGNALITICA / DEVIAZIONE TRAFFICO

## Pos.1A

**KIT SEGNALITICA - DEVIAZIONE TRAFFICO**, composto da:

Borsa in nylon impermeabile, con separatori interni imbottiti antigraffio, apertura a libro, maniglie tubolari e 2 tasche interne, personalizzazione con nome dell'Ente, contenente:



- ◆ n°1 disco "Freccia direzionale girevole" Ø 60cm, completo di cavalletto pieghevole
- ◆ n°1 disco "Alt Polizia" Ø 60cm, completo di cavalletto pieghevole
- ◆ n°1 segnale "Incidente" 60x60cm, completo di cavalletto pieghevole
- ◆ n°2 appendici "Pericolo Generico" con innesto sui precedenti cartelli



Tutti i cavalletti pieghevoli sono realizzati in tubolare perimetrale di alluminio anodizzato.

I segnali sono realizzati in alluminio piano dello spessore di 1,5mm, con faccia anteriore ricoperta con pellicola rifrangente 3M High Intensity Grade (classe 2).

Tutti i segnali sono personalizzati sul retro con il nome dell'Ente di appartenenza

Gli stessi segnali sono disponibili nella misura 40cm

## Pos.1B

**KIT SEGNALITICA - DEVIAZIONE TRAFFICO**

Dotazione come kit alla pos.1A ma con **valigia rigida**, dim. 47 x 68,5 x 16,5cm, con marcatori laterali.

La valigia può essere utilizzata come appoggio nel vano bagagli



# KIT RILEVAMENTO INCIDENTI

## KIT DI RILEVAMENTO INCIDENTI, composto da:

Borsa in nylon impermeabile, provvista di manici e maniglie con tubolare in gomma, apertura rapida con cerniera, rinforzo interno rigido, banda esterna ad alta rifrangenza, contenente:

- n. 1 bindella metrica da mt. 20
- n. 1 gesso oleoso grande Colore Bianco
- n. 2 pastelli stradali Colore Rosso
- n. 1 spessimetro controllo pneumatici
- n. 2 Rotoli in pvc Polizia Locale B/R mt. 200
- n. 1 paio guanti da lavoro
- n. 1 conf. Guanti in lattice misura L (100 pz.)
- n. 2 bombolette spray
- n. 5 lettere maiuscole (A,B,C,D,E)
- n. 5 numeri (1,2,3,4,5)
- n. 1 telo termico
- n. 1 coperta antifiamma
- n. 1 telo copri-salma in TNT
- n. 1 torcia multifunzioni a LED



# KIT BIRILLI

## KIT BIRILLI, composto da:

Borsa in nylon impermeabile, provvista di manici e maniglie con tubolare in gomma, apertura rapida con cerniera e velcro, rinforzo interno rigido, banda esterna ad alta rifrangenza, contenente:

N.6 CONI IN GOMMA h 30cm., base d'appoggio 230x230mm, peso 862g., 2 bande catarifrangenti applicate.



Il Kit coni in gomma è indicato per operazioni con ogni condizione di visibilità, anche con traffico veicolare sostenuto, grazie alle due bande catarifrangenti e alla base appesantita e maggiorata.



# DISCHI DI SEGNALAZIONE X-FLARE

Dischi di segnalazione Mactronic, X-FLARE, auto-sincronizzati, ricaricabili, con attacco magnetico.

Colore ambra, rosso, blu in ogni disco

Accessori inclusi:

- 6 dischi
- Custodia di ricarica 230Vca/12Vcc



# DISCHI DI SEGNALAZIONE O-FLARE

Dischi di segnalazione (6 pz.) Mactronic

O-FLARE, auto-sincronizzati, ricaricabili (batt.3,7V 2200mAh), colore AMBRA,

Accessori inclusi:

- 6 dischi
- custodia di ricarica 230Vca/12Vcc

Innestabili su kit birilli o con attacco magnetico



# VISIBILI OVUNQUE

con il

## GILET DI SICUREZZA *ENTRO-ILLUMINATO!*



Mod. SR-HVSV (PL) Mod. SR-HVSV (PC)

Pannello applicato con velcro amovibile

Gilet PORTWEST

Certificato EN ISO 20471 Classe 2

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

Temperatura d'esercizio  
del pannello -30°C ~ + 70°C



### Codici MEPA

SR-HVSV/1 per acquisti da 5 a 10 pz.

SR-HVSV/2 per acquisti da 11 a 50 pz.

SR-HVSV/3 per acquisti da 51 a 100 pz.

*L'unico Gilet di Sicurezza  
con scritta LUMINOSA personalizzabile*

a luce fissa e intermittente

La scritta luminosa permette di essere perfettamente visibili  
anche in aree totalmente buie, garantendo la massima sicurezza  
dell'operatore.

L'alimentazione viene fornita da 2 pile alcaline AA, contenute in un praticissimo telecomando tascabile, con il quale si può scegliere il tipo di luce:

- fissa (autonomia 12h ca.)
- intermittente (autonomia 24h ca.)





**SIRTEL**  
SRL

Via Taranto 87 A / 10 - MARTINA FRANCA (TA)

Tel. 080 4834959 - [info@sirtelsrl.it](mailto:info@sirtelsrl.it) - [www.sirtelsrl.it](http://www.sirtelsrl.it)