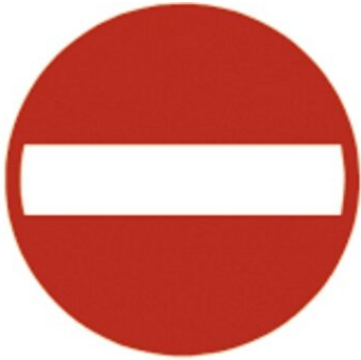


## Segnaletica varia



### Cartello di divieto di accesso 40 cm

SKU: 209.036

Il segnale di divieto di accesso ha un diametro di 40 cm ed è disponibile nella versione Scotchlite HIP (altamente retroriflettente).

#### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Versione: HIP = altamente retroriflettente (classe 2)

Peso: 0,68 kg





## Cartello stradale a senso unico Scotchlite HIP 35 cm

**SKU:** 209.040

Il cartello stradale a senso unico ha una dimensione di 35 cm e, nella versione Scotchlite HIP (altamente retroriflettente), viene utilizzato nei casi in cui è richiesta la classe 2.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe 2)

Dimensioni (L x P): 350 x 350 mm

Peso: 0,68 kg





## Divieto di circolazione generale 40 cm

**SKU:** 209.035

Il segnale di divieto generale di circolazione nella versione HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm e può essere utilizzato ovunque sia richiesta la classe R2.

### **Caratteristiche:**

Adatto per i luoghi in cui è richiesta la classe R2 (altamente retroriflettente)

### **Dati tecnici:**

Materiale: alluminio

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





## Parcheggio vietato 40 cm

SKU: 209.038A

Il segnale di divieto di sosta in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi in cui è vietato parcheggiare un veicolo per un periodo di tempo limitato.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





## Nessun parcheggio 60 cm

SKU: 209.038B

Il segnale di divieto di sosta in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi in cui è vietato parcheggiare un veicolo per un periodo di tempo limitato.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg





## Direzione di marcia sinistra 60 Scotchlite CG

**SKU:** 209.037

Il segnale di direzione di marcia a sinistra in alluminio nella versione CG (non catarifrangente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

### **Caratteristiche:**

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, dove sono consentiti segnali non catarifrangenti.

### **Dati tecnici:**

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 60 cm

Design: CG = non catarifrangente

Peso: 1,55 kg





## Direzione di marcia destra 60 Scotchlite CG

SKU: 209.037A

Il segnale stradale di destra in alluminio nella versione CG (non catarifrangente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

### Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono consentiti segnali non retroriflettenti.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 60 cm

Design: CG = non catarifrangente

Peso: 1,55 kg





## Direzione di marcia destra 40 Scotchlite HIP

SKU: 209.037B

Il segnale di direzione HIP (altamente retroriflettente) in alluminio sulla destra ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

### Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono richiesti segnali altamente retroriflettenti.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





## Direzione di marcia sinistra 40 Scotchlite HIP

**SKU:** 209.037C

Il segnale stradale di sinistra in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 40 cm ed è adatto a diversi luoghi come i cantieri.

### **Caratteristiche:**

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui è richiesta una segnaletica altamente retroriflettente.

### **Dati tecnici:**

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 40 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 0,68 kg





## Direzione di marcia sinistra 60 Scotchlite HIP

**SKU:** 209.037D

Il segnale stradale di sinistra in alluminio HIP (altamente retroriflettente) ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi come i cantieri.

### **Caratteristiche:**

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui è richiesta una segnaletica altamente retroriflettente.

### **Dati tecnici:**

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: sinistra

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg





## Direzione di marcia destra 60 Scotchlite HIP

SKU: 209.037E

Il segnale di direzione HIP (altamente retroriflettente) in alluminio sulla destra ha un diametro di 60 cm ed è adatto a diversi luoghi, come i cantieri.

### Caratteristiche:

Adatto a un'ampia varietà di luoghi, come i cantieri, in cui sono richiesti segnali altamente retroriflettenti.

### Dati tecnici:

Materiale: alluminio

Direzione della freccia: destra

Diametro: 60 cm

Design: HIP = altamente retroriflettente (classe R2)

Peso: 1,55 kg



