

# Segnaletica Complementare



# Segnaletica complementare

## SEGNALETICA DI CURVA



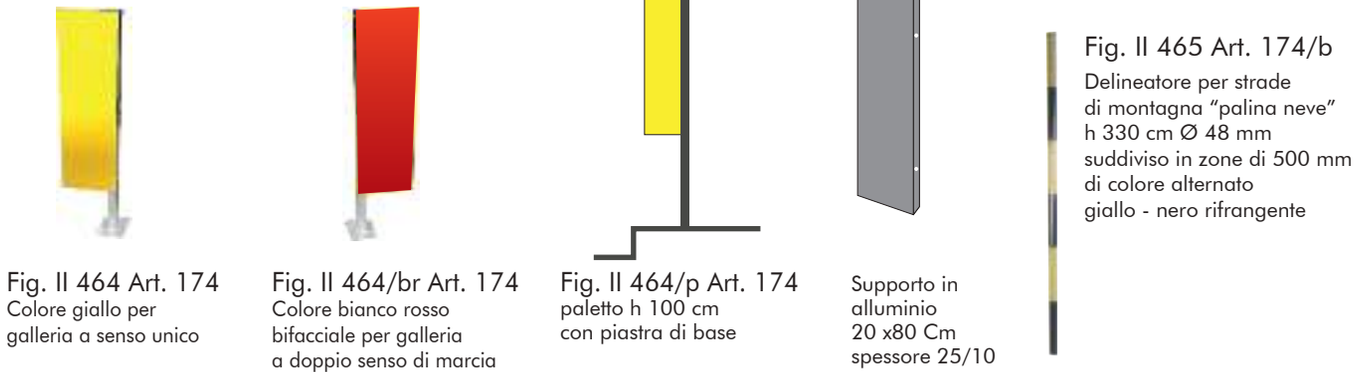
**Formati (mm)**    **A: 600x600**    **B: 900x900**



## SEGNALETICA OSTACOLI ANOMALIE

**Formati (mm) A: 200x1000 - B: 300x1000**

## DELINEATORE PER GALLERIA



## DELINEATORE NORMALE DI MARGINE



Certificati CE di cui alla norma EN 12899-1 : 2007

## Staffe e pali

Fermatesta interno "P" per corsoio basso



Fig. FTIP

Fermatesta "W" per corsoio alto



Fig. FTIW

staffa piatta per cavalletti



Fig. STPCV

Viti e dadi



Fig. VTFZ8/25  
Fig. VTFZ8/35



Fig. DDFZ8

Staffa per cavalletti



Fig. STCCV

Staffa bifacciale in lamiera zincata



Fig. KITBF/48 - per pali Ø 48  
Fig. KITBF/60 - per pali Ø 60

Staffa a prigioniero con pipa  
in acciaio zincato Ø 60



Fig. KITPP/60

Staffa controvento in acciaio zincato



Fig. KITCV/60 - per palo Ø 60  
Fig. KITCV/90 - per palo Ø 90

Staffa a ponte antirotazione  
in lamiera zincata



Fig. KITPA/48 - per pali Ø 48  
Fig. KITPA/60 - per pali Ø 60  
Fig. KITPA/90 - per pali Ø 90

Staffa a doppio collare  
in lamiera zincata



Fig. KITDC/48 - per pali Ø 48  
Fig. KITDC/60 - per pali Ø 60

Staffa a doppio collare  
autostradale in lamiera zincata



Fig. KITDCA/60 - per pali Ø 60  
Fig. KITDCA/90 - per pali Ø 90

### TAPPI PER PALI TUBOLARI

Fig. TAPPO/48 - Ø 48 mm  
Fig. TAPPO/60 - Ø 60 mm



## PALI TUBOLARI ANTIROTAZIONE CERTIFICATI CE



Fig.	Ø	h.
PLFZ60/220	mm 60	Cm 220
PLFZ60/300	mm 60	Cm 300
PLFZ60/330	mm 60	Cm 330
PLFZ60/360	mm 60	Cm 360
PLFZ60/400	mm 60	Cm 400
PLFZ60/460	mm 60	Cm 460
PLFZ60/500	mm 60	Cm 500
PLFZ60/660	mm 60	Cm 660

## BASI CIRCOLARI



- Base mobile verniciata per palo 48
- Base mobile verniciata per palo 60
- Base mobile verniciata per pali 48 e 60

## CAVALLETTI MINISTERIALI



**Cavalletto  
h. 150**

(disco 60/90 - trian. 90)



**Cavalletto  
h. 175**

(disco 90 - trian. 120 - tg. 90x135)



**Cavalletto  
h. 200**

(disco 90 - trian. 120 - tg. 90x135)

Rispettano le norme stabilite nel disciplinare tecnico del Decreto del 10/07/02 al punto 5.3.

## CAVALLETTI DA CANTIERE



**Cavalletto stradale  
basso a 3 gambe  
h. 90**

(disco 60 - trian. 90)



**Cavalletto stradale  
leggero a 4 gambe  
h. 113/115**

(disco 60 - trian. 90)



**Cavalletto stradale  
a 4 gambe  
h. 145**

(disco 90 - trian. 120 - tg. h. 90)

## BARRIERE E TRANSENNE

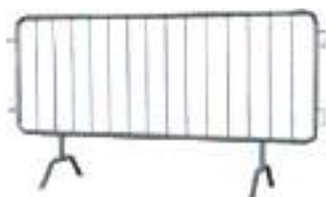


Barriera di recinzione per chiusini



Barriera di recinzione per lavori in corso completa di triangoli

## TRANSENNE MOBILI



Transenna zincata

Formato (mm):  
1100x2000

Formato (mm):  
1100x2500



Transenna zincata con pannello rifrangente bianco rosso mono facciale o bifacciale

Formato (mm):  
1100x2000

Formato (mm):  
1100x2000

Formato (mm):  
1100x2500

Formato (mm):  
1100x2500



Pannello rifrangente

Formato (mm):  
1500x200

Formato (mm):  
2000x200



Transenna estendibile verniciata bianco rosso



Barriera normale

Formati (mm)

A: 1200x200 B: 1500x200 C: 1800x200



**Archetto parapedonale con barra in cl I**  
 Ø 60 mm b/r 115x100x115 cm

**Archetto parapedonale con barra verniciata**  
 Ø 60 mm b/r 115x100x115 cm



**Archetto parapedonale verniciato con pellicola normale**  
 Ø 48 mm b/r 115x100x115 cm  
 Ø 48 mm b/r 115x50x115 cm  
 Ø 48 mm b/r 115x30x115 cm

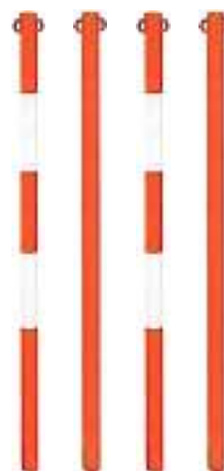
**Archetto parapedonale verniciato con pellicola rifrangente cl I**  
 Ø 48 mm b/r 115x10x115 cm  
 Ø 48 mm b/r 115x50x115 cm  
 Ø 48 mm b/r 115x30x115 cm



**Archetto parapedonale con targa pubblicitaria**  
 Ø 60 mm b/r 115x100x115 cm



**Paletto parapedonale**  
 Ø 60 h 100 cm  
 con canotto da inserire nel cemento



**Paletto parapedonale verniciato a polvere rosso con fascie bianche CL I**  
 Ø 48 mm - h 120 cm

**Paletto parapedonale verniciato a polvere rosso con fascie bianche pellicola normale**  
 Ø 48 mm - h 120 cm



- Formati:
- Ø 40 cm
  - Ø 50 cm
  - Ø 60 cm
  - Ø 70 cm
  - Ø 80 cm
  - Ø 90 cm

**Specchio parabolico infrangibile**



**Archetto antisosta**

## Complementare

### SEGNALETICA ORIZZONTALE



Iscrizione di STOP su strade di tipo A-B-C-D con  $V > 50$  Km/h



Iscrizione di STOP su strade di tipo D-E-F con  $V \geq 50$  Km/h



Iscrizione di CORSIA RISERVATA su strade di tipo A-B-C-D con  $V > 50$  Km/h



Iscrizione di CORSIA RISERVATA su strade di tipo D-E-F con  $V \geq 50$  Km/h



Fig. Il 442/a  
Art. 148  
Dare la Precedenza



Fig. Il 442/b  
Art. 148  
Pista ciclabile



Dima Disabile



Dima Carico/scarico

### SEGNALETICA ORIZZONTALE TERMOPLASTICA PRE-FORMATA



**Simboli e segnali conformi al CDS termoplastico preformato a caldo**

- 3 mm spessore
- applicazione facile e veloce
- alta durata in tutte le condizioni climatiche
- resistente a neve e ghiaccio
- non inquinante
- esente da piombo
- rapidi tempi di essiccazione
- eccellenti proprietà di autopulizia

### SEGNALETICA ORIZZONTALE LAMINATO ELASTOPLASTICO

rotolo cm 12 x 100 ml bianco - rotolo cm 15 x 100 ml bianco - rotolo cm 25 x 100 ml bianco - rotolo cm 50 x 30 ml bianco



Laminato plastico permanente ad altissima rifrangenza, per segnaletica orizzontale, contenente una dispersione di microgranuli ad alto potere antisdrucchiolo e microsferi rifrangenti che conferiscono al prodotto un buon potere riflettente anche sotto la pioggia al fine di mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche.  
Certificati a norma europea UNI EN 1436/2004

## RALLENTATORI DI VELOCITA' - DOSSI ARTIFICIALI



Fig. Il 474/3  
RLLH3

Rallentatore di velocità  
h cm 3 (dim. cm 48x60 h cm 3)  
TRMH3M Terminale maschio (dim. cm 23,5x60)  
TRMH3F Terminale femmina (dim. cm 23,5x60)  
Limiti di velocità: max 50 km/h  
- completi di tasselli per fissaggio  
APP. MIN. L.L.P.P.N. 3940 del 17/07/98

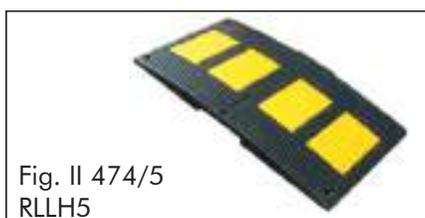


Fig. Il 474/5  
RLLH5

Rallentatore di velocità  
h cm 5 (dim. cm 50x90 h cm 5)  
TRMH5M Terminale maschio (dim. cm 27x90)  
TRMH5F Terminale femmina (dim. cm 27x90)  
Limiti di velocità: max 40 km/h  
- completi di tasselli per fissaggio  
APP. MIN. L.L.P.P.N. 4463 del 07/08/98



Fig. Il 474/7  
RLLH7

Rallentatore di velocità  
h cm 7 (dim. cm 34x120 h cm 7)  
TRMH7M Terminale maschio (dim. cm 30x20)  
TRMH7F Terminale femmina (dim. cm 30x20)  
Limiti di velocità: max 30 km/h  
- completi di tasselli per fissaggio  
APP. MIN. L.L.P.P.N. 4463 del 17/07/98



## CORDOLI PER CORSIA RISERVATA



Fig. CCR/5  
Modulo corsia h 5  
Fig. CCR/10  
Modulo corsia h 10



Fig. 397  
Delineatore cilindro  
h 33 cm



## ROTATORIE



## CORDOLI DELIMITAZIONE AIUOLE E ISOLE



Cordolo nero h 14 cm  
CRDL14NER



Cordolo giallo h 14 cm  
CRDL14GIA



Fig. CRV30NER  
Fig. CRV50NER  
Fig. CRV30GIA  
Fig. CRV50GIA  
Curva raggio 30-50 nero o giallo

## CONI E DELINEATORI FLESSIBILI



Fig. II 396

Cono gomma h. 30 2 fasce CL II  
Cono gomma h. 50 3 fasce CL II



Fig. II 398

Cono gomma h. 54 3 fasce CL II  
Cono gomma h.75 3 fasce CL II

I coni da 54,0 cm sono omologati come previsto dai D.M. 4267 e 4269 del 19/12/2003.

## DE.FLE.CO



Fig. II 397  
Delineatore flessibile  
di corsia h. 33 cm  
6 inserti CL II



Fig. 397/C  
Collante per delineatore



Fig. 396/PLT30  
Cono in  
polietilene h. 30  
1 fascia non  
rifrangente



Fig. 396/PLT50  
Cono in  
polietilene h. 50  
2 fasce non  
rifrangente

## DISSUASORE DI SOSTA

Ø 50 cm h 55 cm per palo Ø 48

Fig. DSGM48/55  
Colore grigio marmo



Fig. DSGI48/55  
Colore giallo

Fig. DSGIEG48/55  
Colore giallo con  
pellicola rif.

## DEVIATORE DI CORSIA

Possono essere collocati a cuspidi di svincoli e/o ostacoli fissi, o ci sia la necessità di separare due correnti di traffico in movimento sullo stesso senso



In polietilene con frecce rif. CL II colore giallo

Formati:

Fig. DCHIP/100 - Ø 100 Cm

Fig. DCHIP/150 - Ø 150 Cm

Fig. DCHIP/200 - Ø 200 Cm



## Segnaletica complementare



Fig. SZ/CV  
**Sacco zavorra**  
in PVC 40x60 cm  
colore arancio con  
tappo ermetico  
con valvola



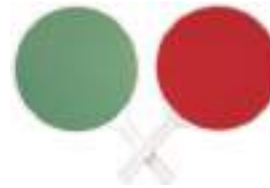
Fig. SZ/SV  
**Sacco zavorra**  
in PVC 40x60 cm  
colore arancio  
riempimento con  
graniglia peso 10 Kg



Fig. II 403/a Art. 42  
**Bandiera segnaletica  
fluorescente**  
colore arancio  
60x80 cm  
manico in legno



**Paletta**  
Ø 150 mm con pellicola  
rifrangente Rosso verde\*  
\*personalizzabile  
  
Anas Spa  
Guardia di Finanza  
Carabinieri  
Polizia di Stato  
Polizia Municipale  
Vigili del Fuoco  
Protezione Civile



**Paletta**  
per transito alternato da movieri  
r/v cl I Ø 300 mm



**Colonnina in plastica**  
b/r Ø 40 mm h 90 cm  
completa di base  
riempibile con sabbia  
o acqua



**Catena in plastica**  
colore bianco rosso  
confezione 25 mt.

### New Jersey

Elementi modulari componibili  
in polietilene



Certificati CE di cui alla norma EN 12899-1 : 2007

## NASTRI



Nastro segnaletico  
in polietilene spessore 40 my  
G/N 7x200 cm  
B/R 7x200 cm \*  
\*personalizzabile:  
a) Carabinieri - b) Polizia Municipale  
c) Polizia Locale - d) Vigili del fuoco



Nastro segnaletico  
rifrangente in pellicola  
autoadesiva cl I



B/R	5 x 25 cm
G/N	5 x 25 cm
B	5 x 25 cm
R	5 x 25 cm
G	5 x 25 cm