Art.180 (Art.42 Cod. Str.) (Dissuasori di sosta)



ARCHETTI PARADEDONALI

CARATTERISTICHE: realizzati in tubolare Ø 48 o Ø 60 in acciaio, verniciati a polvere, di colore rosso, fasce bianche. Rifrangenti o non rifrangenti, da annegare a pavimento oppure lucchettabili.

- a) Ø 48
- b) Ø 60
- c) fasce rifrangenti
- d) fasce non rifrangenti
- e) lucchettabili
- f) con barra trasversale

PALETTI **PARADEDONALI**

CARATTERISTICHE: realizzati in tubolare Ø 48 o Ø 60 in acciaio, altezza cm 120 con anelli per aggancio catene verniciati a polvere colore rosso, tappo di chiusura fasce bianche o gialle, rifrangenti o non rifrangenti, da annegare a pavimento oppure lucchettabili.

FIG. 2680 Ø 48 non rifrangenti

FIG. 2681 Ø 60 non rifrangenti

FIG. 2682 Ø 48 rifrangenti

FIG. 2683 Ø 60 rifrangenti

N.B. altri colori a richiesta con un minimo quantitativo di 20 pz.



FIG. 2660 colore rosso



ARCHETTO ANTISOSTA

CARATTERISTICHE: barriera antisosta realizzata in tubolare di acciaio Ø 42 mm dimensioni cm 50x43 ht abbattibile e lucchettabile, da fissare a pavimento, verniciato a polvere



CANOTTO PER **PARAPEDONALI**

FIG. 2690 Ø 48 FIG. 2691 Ø 60



FIG. 2685 COLONNINA IN **PLASTICA**

CARATTERISTICHE: realizzata in materiale plastico Ø 40 mm ht 900 mm ca. completa di cappellotto per aggancio catena colore bianco/rossa



di color rosso

FIG. 2692 BASE PER COLONNINA

realizzata in plastica tipo vuota, riempibile con sabbia o acqua



FIG. 2693 **BASE PER COLONNINA**

realizzata in plastica tipo appesantita con cemento



FIG. 2684 PALETTO MOBILE

CARATTERISTICHE: realizzato in tubo di acciaio Ø 30 mm. avvitabile su base Ø 200 mm rosso/bianco rifrangente, altezza 900 mm anelli aggancio catene