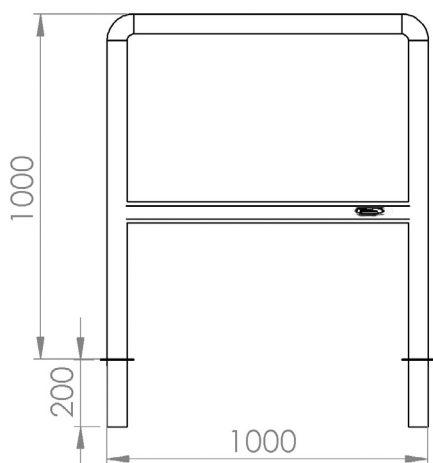


# Parapedonali

## Eco



*Codice Elux*

**Art. 430**

*Codice MePa*

**Parapedonale 430**

### Descrizione:

Parapedonale costruito con tubolare in acciaio zincato a caldo UNI EN 1179 9/97, di Ø 60mm, completo di barra trasversale in tubolare di acciaio da 30x20mm, predisposto per la cementazione a terra.

### Finitura:

Il manufatto viene dapprima pulito tramite sabbiatura, smerigliatura e sgrassaggio; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere ferromicacea antracite, di spessore minimo 200 micron, a mezzo di un processo elettrostatico a 200°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici e al tempo, con garanzia minima di 600 ore alla nebbia salina.

### Fissaggio:

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite l'immersione a cemento o, a richiesta, dove non si ha la possibilità di inghisare, l'attacco viene eseguito a flangia con numero quattro fori per tasselli Ø 10mm, non inclusi.

### Accessori:

- Flangia per fissaggio a terra
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta
- Altre dimensioni a richiesta
- Pannello pubblicitario h500x790mm
- Realizzabile in acciaio Inox

