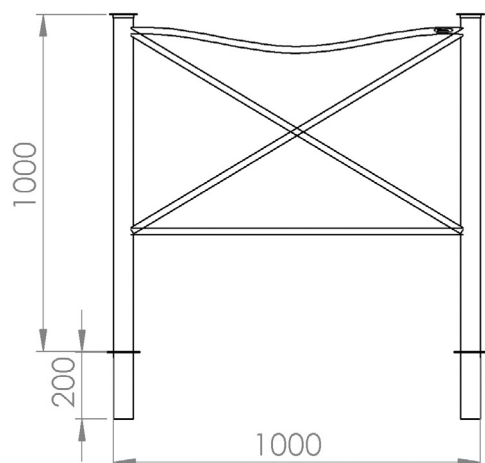


# Parapedonali

## Trieste



*Codice Elux*

**Art. 434**

*Codice MePa*

**Parapedonale 434**

### Descrizione:

Parapedonale composto da 2 tubi in acciaio zincato a caldo UNI EN 1179 9/97, di Ø 60mm, in parte da cementare, completi di tappi in acciaio fissati tramite elettrosaldatura.

Elemento di decoro centrale realizzato da una parte quadra, con tubolari di acciaio 30x20mm, elettrosaldati e calandrati a regola d'arte, e due sostegni trasversali composti dal medesimo tubolare.

### 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 inghiassare, 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 antiraffiti a richiesta
- Altre dimensioni a richiesta
- Realizzabile in acciaio Inox

