



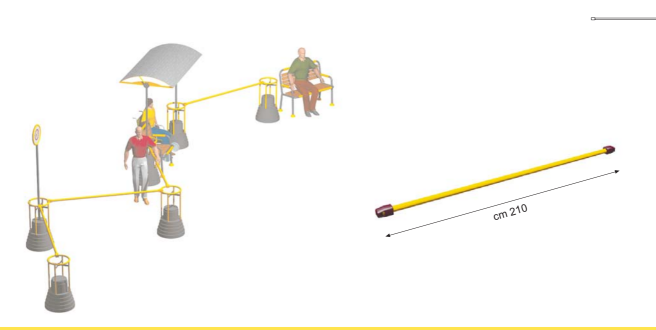
Viste d'insieme Sostegno Lineare con Maniglione Sostegno o Torre di Priamo





## Pianta - Viste Assonometriche

Scala 1:100



# **ART.PR/70 SOSTEGNO LINEARE**







## Descrizione particolareggiata delle componenti



### Caratteristiche funzionali

#### **Funzionalità**

Torre, corrimano e pali segnaletici costituiscono il sistema d'arredo dei Percorsi di Priamo. Un sistema flessibile di ancoraggio semi-fisso che consente di attrezzare anche ambienti interni e/o su terrazze e che può essere cambiato in qualsiasi momento.

#### **Ergonomia**

Dimensioni ed altezze sono state studiate per ridurre al minimo l'ingombro a terra, e le forme per evitare elementi di trauma. Tutti gli ausili orizzontali sono alla stessa altezza per dare continuità di appoggio.

#### Percezione visiva

La combinazione di materiali-colori-finiture adottata rientra in una logica di percezione agevolata dell'oggetto nel suo insieme e nelle sue singole parti, tenendo presente le esigenze di persone ipovedenti e/o malati di Alzheimer.

#### **Accessibilità**

La parte lineare è di colore giallo per una funzione segnaletica. I raccordi di colore grigio sono sagomati per migliorare lo scorrimento della mano.

### Caratteristiche tecniche

Dimensioni di ingombro: Ø6x210cm.

**Tubolare** d' acciaio con trattamento di base in cataforesi e successiva verniciatura epossidica, da fissare alle Torri di Priamo mediante appositi attacchi in moplen pressofuso, opportunamente stondati e rinforzati da bulloni in acciaio.



# **ART.PR/70 SOSTEGNO LINEARE**





