

# RECINZIONE PEGASO

## CARATTERISTICHE

Correnti Orizzontali a "C" 30x45x30 sp. 2 mm  
 Tubi Verticali Ø20x1,5 mm  
 Interasse Tubi 117 mm  
 Materiale S235Jr UNI EN 10025

## RIVESTIMENTO

- Zincatura a Caldo a Norme Uni En Iso 1461
- Verniciatura a Polveri Termoindurenti

## ACCESSORI

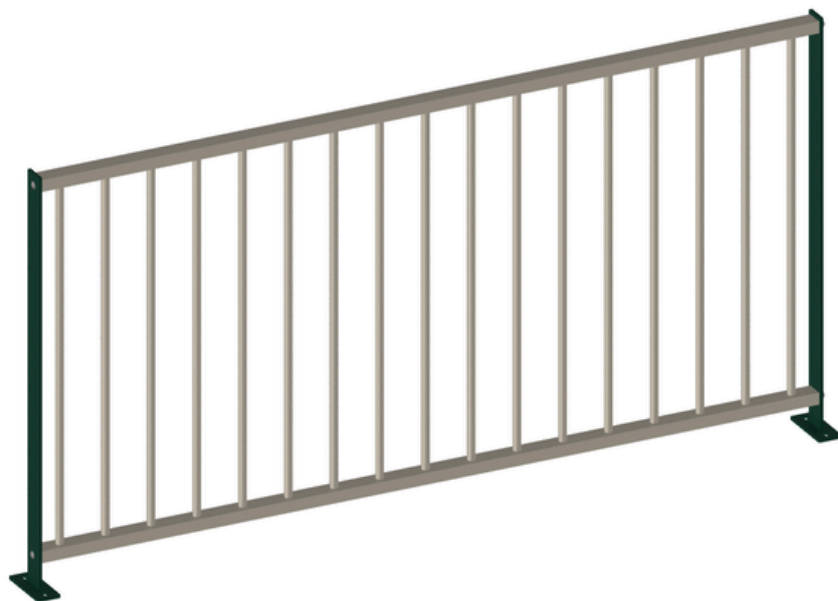
- Piantane a Tassellare e Annegare
- Bulloni Inox con Dado Antifurto M8x40
- Cancelli Certificati CE - En 13241-1

## PARTICOLARITA'

- Design lineare
- Non presentano appigli per lo scavalciamento
- Moduli adattabili direttamente in cantiere

## APPLICAZIONI

- Edifici Residenziali
- Abitazioni private
- Parchi
- Aree Industriali



DIMENSIONI mm		Peso Pannello Kg / cad	PIANTANE mm		
LARGHEZZA	ALTEZZA		TASSELLARE H	ANNEGARE H	Tipologia
1992	930	18,80	1040	1200	≠ 60x7
1992	1230	22,60	1340	1500	≠ 60x7
1992	1330	23,9	1440	1650	≠ 60x7
1992	1430	25,3	1510	1750	≠ 60x7

→ Altezze 930-1230-1430 **pronte a magazzino**

## VOCE DI CAPITOLATO

Recinzione tipo Edilgrid modello **PEGASO** realizzata con correnti orizzontali a "C" 30x45x30 sp. 2 mm e Tubi verticali Ø 20x1,5 mm ad interasse 117 mm. Pannelli completi di piastrine forate, per consentirne il fissaggio mediante bulloni alle relative Piantane.  
 Materiale S235Jr Zincato a Caldo a Norme Uni En Iso 1461.

