

PANNELLO		
H= altezza mm	L = larghezza mm	PESO kg/pann
1000	1992	18.60
1200	1992	21.10
1500	1992	24.70

PIANTANA A TASSELLARE		
H1= lunghezza mm	PIATTO mm	PESO kg/cad
950	60x7	3.80
1150	60x7	4.50
1450	60x7	5.50

CARATTERISTICHE TECNICHE

RECINZIONE in tubi Ø 20 sp1,5 mm posti ad un interasse di 117 mm, con profili verticali troncoconici in sommità.

Profili di sostegno orizzontali U 45x30x2 mm

I pannelli e le piantane sono realizzate in acciaio S 235 JR (secondo UNI EN 10025)

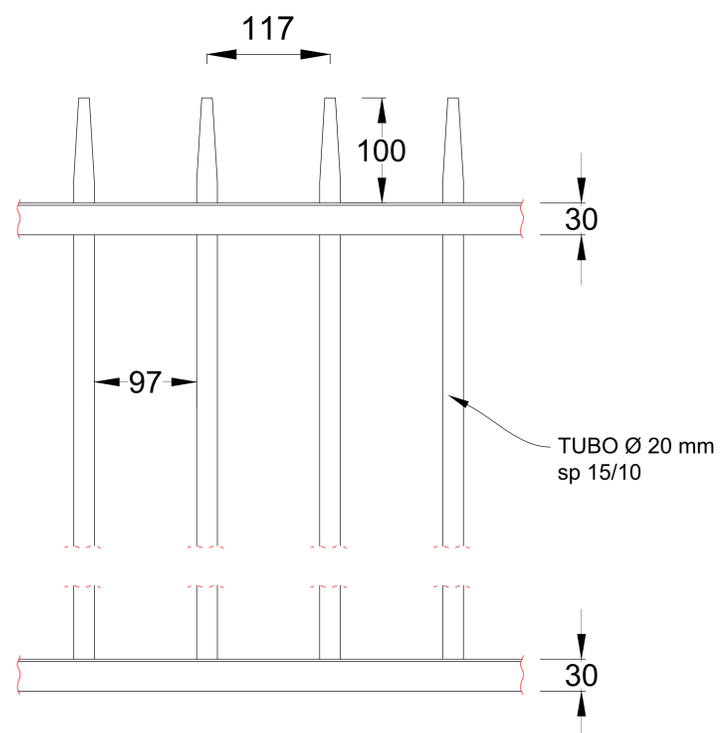
PIANTANE IN PIATTO 60 X 7 mm;

BULLONI IN ACCIAIO INOX M8 X 30.

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

RIVESTIMENTO:
Zincatura a caldo dopo la lavorazione
UNI EN ISO 1461:1999

Verniciatura elettrostatica (opzionale) a polveri termoindurenti in poliestere eseguita su materiale zincato a caldo.



**ALFONSO
LORENZO**

RECINZIONE TROPEA - Tubo Ø 20 mm
Piantana a Tassellare

APPROVATO DA:
EMESSO DA:

S. ALFONSO
Arch. Angeli

REV. 03-06-2019