

PANNELLO		
H= altezza mm	L = larghezza mm	PESO kg/pann
1892	1992	33.41
2156	1992	36.72

PIANTANA A TASSELLARE		
H1= lunghezza mm	PIATTO mm	PESO kg/cad
1803	60x7	7.10
2067	60x7	8.00

CARATTERISTICHE TECNICHE

RECINZIONE in tubi Ø 20 sp 1,5 mm
posti ad un interasse di 117 mm,
con profili verticali troncoconici in sommità.

Profili di sostegno orizzontali U 50x25x2 mm

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

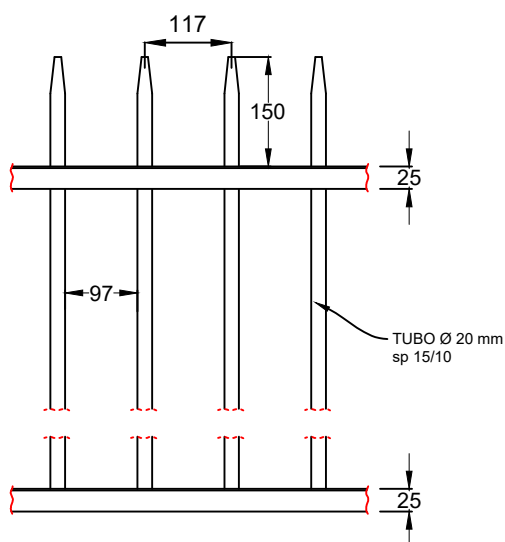
PIANTANE IN PIATTO 60 X 7 mm;

BULLONI IN ACCIAIO INOX M10 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 "B" - Tubo Ø 20 mm
Piantana a Tassellare

APPROVATO DA: S. ALFONSO / Arch. Angeli
EMESSO DA: Geom. Gallucci

REV. 29-02-2024