

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
1050	60x7	4.10
1250	60x7	4.80
1550	60x7	5.80

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

RECINZIONE in tubi Ø 20  
sp1,5 mm posti  
ad un interasse di 117 mm.  
Profili di sostegno orizzontali U 45x30x2 mm

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

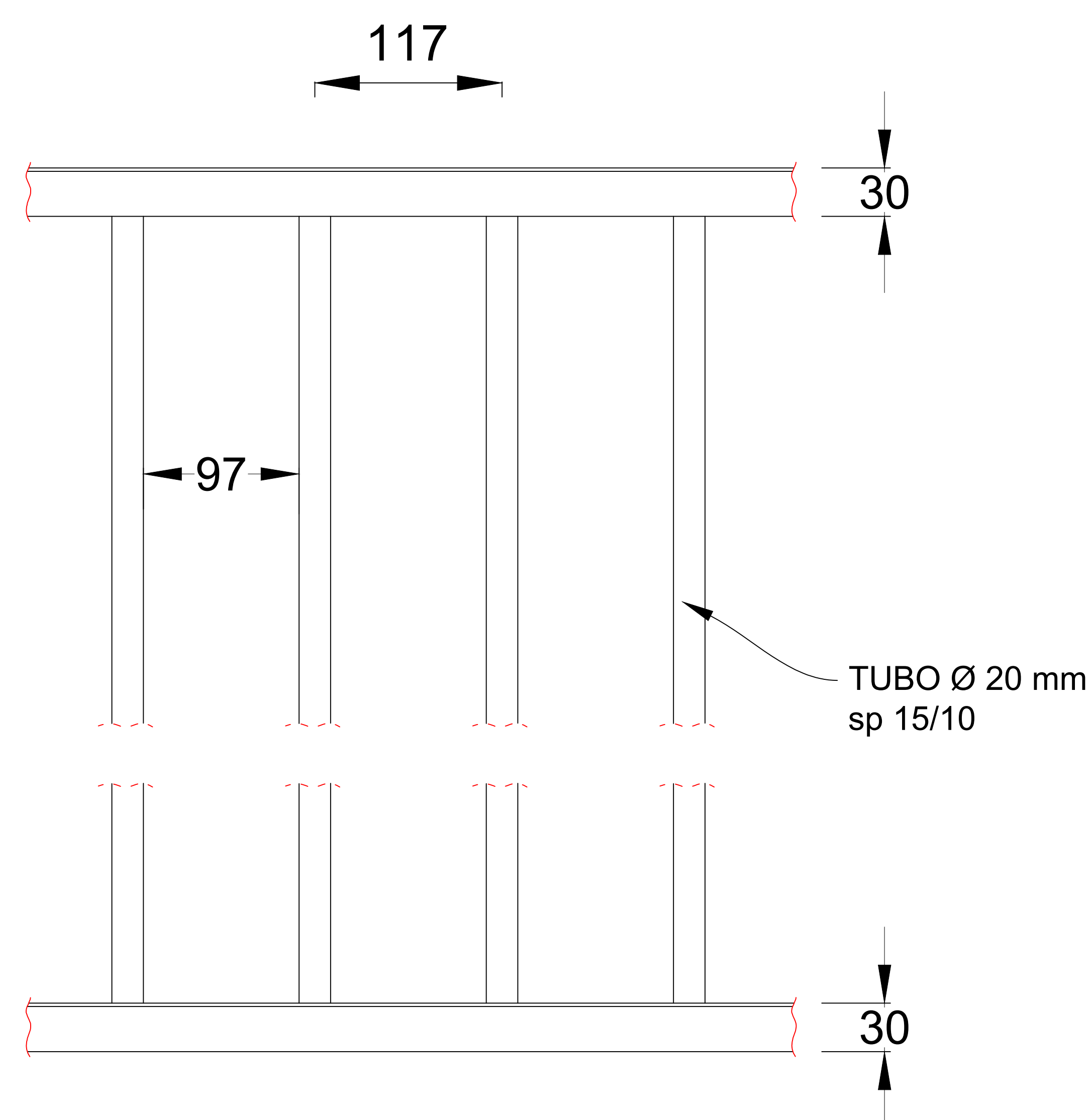
PIANTANE IN PIATTO 60 X 7 mm;

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 VIESTE - Tubo Ø 20 mm**  
Piantana a Tassellare

APPROVATO DA:  
EMESSO DA:

S. ALFONSO  
Arch. Angeli

REV. 03-06-2019