

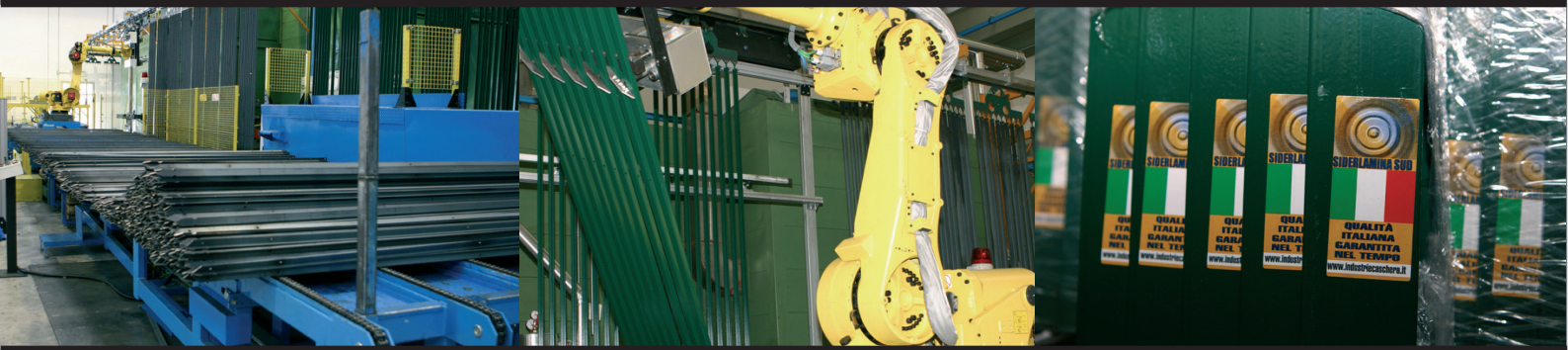
# SIDERLAMINA SUD



**Divisione Pali**



# SIDERLAMINA SUD S.p.A.



sede:

**Castelliri (FR)**

superficie mq. 10.000 di cui mq. 4.300 coperti

**Produzione di pali per recinzioni in ferro a "T" e in tubolare tondo**

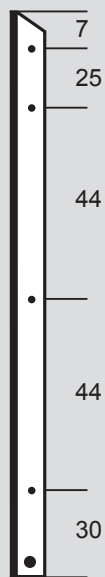


Il Sole ci dà Energia

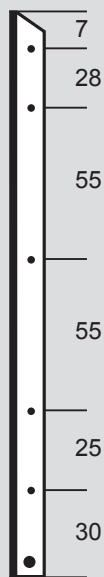
**h. 100**  
**n° 3 fori**



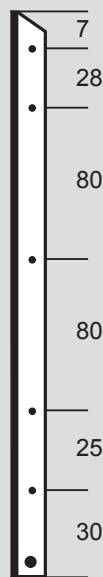
**h. 150**  
**n° 4 fori ø 8**



**h. 200**  
**n° 5 fori ø 8**



**h. 250**  
**n° 5 fori ø 8**



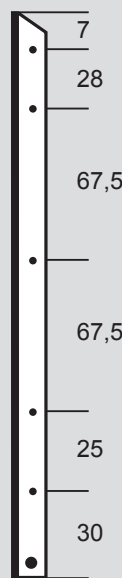
**h. 125**  
**n° 4 fori**



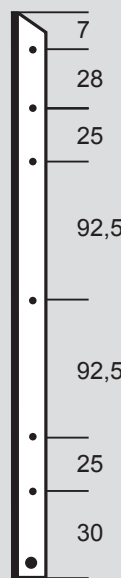
**h. 175**  
**n° 5 fori**



**h. 225**  
**n° 5 fori**



**h. 300**  
**n° 6 fori ø 8**



• SU RICHIESTA SI POSSONO REALIZZARE FORATURE SPECIALI •



## PALETTI PER RECINZIONI IN FERRO A "T"

### PALETTI A "T" EXTRA ALLEGGERITI

Altezza cm	Sezione A x B x C	Peso Unitario kg
100	30 x 30 x 2,7	1,270
125	30 x 30 x 2,7	1,590
150	30 x 30 x 2,7	1,910
175	30 x 30 x 2,7	2,220
200	35 x 35 x 3	3,160
225	35 x 35 x 3	3,560
250	35 x 35 x 3	3,950
200	30 x 30 x 2,7	2,540
225	30 x 30 x 2,7	2,860
250	30 x 30 x 2,7	3,180

### PALETTI A "T" SUPER ALLEGGERITI

Altezza cm	Sezione A x B x C	Peso Unitario kg
100	30 x 30 x 3	1,400
125	30 x 30 x 3	1,750
150	30 x 30 x 3	2,100
175	30 x 30 x 3	2,450
200	35 x 35 x 3,5	3,600
225	35 x 35 x 3,5	4,050
250	35 x 35 x 3,5	4,500
200	30 x 30 x 3	2,800
225	30 x 30 x 3	3,150
250	30 x 30 x 3	3,500

### PALETTI A "T" ALLEGGERITI

Altezza cm	Sezione A x B x C	Peso Unitario kg
100	30 x 30 x 3,5	1,550
125	30 x 30 x 3,5	1,900
150	30 x 30 x 3,5	2,300
175	30 x 30 x 3,5	2,700
200	35 x 35 x 4	4,000
225	35 x 35 x 4	4,550
250	35 x 35 x 4	5,100
300	35 x 35 x 4	5,900
200	30 x 30 x 3,5	3,100
225	30 x 30 x 3,5	3,490
250	30 x 30 x 3,5	3,880

### PALETTI A "T" PESANTI

Altezza cm	Sezione A x B x C	Peso Unitario kg
130	30 x 30 x 5	2,800
150	30 x 30 x 5	3,240
180	30 x 30 x 5	3,880
200	35 x 35 x 5,5	5,560
230	35 x 35 x 5,5	6,530
250	35 x 35 x 5,5	6,950
300	35 x 35 x 5,5	8,340

### PALETTI A "T" T 40 - T 50

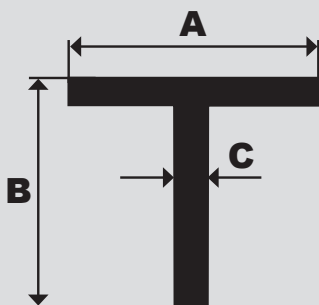
Altezza cm	Sezione A x B x C	Peso Unitario kg
200	40 x 40 x 5	5,900
250	40 x 40 x 5	7,380
300	40 x 40 x 5	8,850
200	50 x 50 x 6	8,900
250	50 x 50 x 6	11,130
300	50 x 50 x 6	13,350

### FINITURA

<b>Grezzi</b>	Materiali in acciaio laminato a caldo
<b>Plasticati</b>	Acciaio laminato a caldo, sabbiato fosfatato e con rivestimento in polvere poliestere nel colore verde RAL 6005 e altri colori su richiesta
<b>Zincati</b>	Acciaio laminato a caldo, con rivestimento di zinco tramite processo di zincatura a caldo

### IMBALLO

<b>Confezioni</b>	<b>10 pezzi</b> - avvolti in film estensibile
<b>Fasci</b>	<b>100 pezzi</b> - 10 confezioni legate con 2 reggette



Palo curvo "T" 35 - 40 - 50



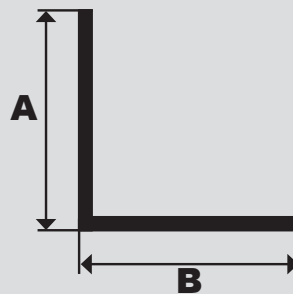


## SAETTE PER RECINZIONI

### SAETTA IN FERRO A "L"

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*	Per Paletti Altezza cm
100	25 x 25	1,000	100 - 125
120	25 x 25	1,200	100 - 125 - 150
150	25 x 25	1,500	175
170	25 x 25	1,700	175 - 200
200	25 x 25	2,100	200 - 225 - 250
225	25 x 25	2,350	225 - 250

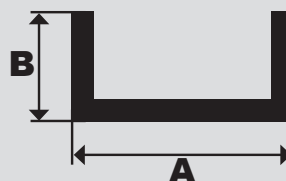
\* Peso unitario teorico



### SAETTA IN FERRO A "U"

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*	Per Paletti Altezza cm
100	25 x 12	1,210	100 - 125
120	25 x 12	1,450	100 - 125 - 150
150	25 x 12	1,800	175
170	25 x 12	2,040	175 - 200
200	25 x 12	2,400	200 - 225 - 250
225	25 x 12	2,700	225 - 250

\* Peso unitario teorico



### FINITURA

<b>Grezzi</b>	Materiali in acciaio laminato a caldo
<b>Plasticati</b>	Acciaio laminato a caldo, sabbato fosfatato e con rivestimento in polvere poliestere nel colore verde RAL 6005 e altri colori su richiesta
<b>Zincati</b>	Acciaio laminato a caldo, con rivestimento di zinco tramite processo di zincatura a caldo

### IMBALLO

<b>Confezioni</b>	<b>10 pezzi</b> - avvolti in film estensibile
<b>Fasci</b>	<b>100 pezzi</b> - 10 confezioni legate con 2 reggette

Saetta in ferro a "L"

Saetta in ferro a "U"



## PALI E SAETTE PER RECINZIONI IN TUBO TONDO ZINCATO

### PALO / SAETTA EASY

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	38 x 1,20	1,300
150	38 x 1,20	1,620
175	38 x 1,20	1,890
200	38 x 1,20	2,160
230	38 x 1,20	2,480
260	38 x 1,20	2,810
300	38 x 1,20	3,240

\* Peso unitario teorico

### PALO / SAETTA EASY

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	38 x 1,50	1,620
150	38 x 1,50	2,030
175	38 x 1,50	2,360
200	38 x 1,50	2,700
230	38 x 1,50	3,110
260	38 x 1,50	3,510
300	38 x 1,50	4,050

\* Peso unitario teorico

### PALO / SAETTA STANDARD

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	48 x 1,50	2,060
150	48 x 1,50	2,580
175	48 x 1,50	3,010
200	48 x 1,50	3,440
230	48 x 1,50	3,960
260	48 x 1,50	4,470
300	48 x 1,50	5,160

\* Peso unitario teorico

### PALO / SAETTA STANDARD

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	48 x 2,00	2,720
150	48 x 2,00	3,410
175	48 x 2,00	3,970
200	48 x 2,00	4,540
230	48 x 2,00	5,220
260	48 x 2,00	5,900
300	48 x 2,00	6,810

\* Peso unitario teorico

### PALO / SAETTA STRONG

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	60 x 1,50	2,610
150	60 x 1,50	3,270
175	60 x 1,50	3,820
200	60 x 1,50	4,360
230	60 x 1,50	5,010
260	60 x 1,50	5,670
300	60 x 1,50	6,540

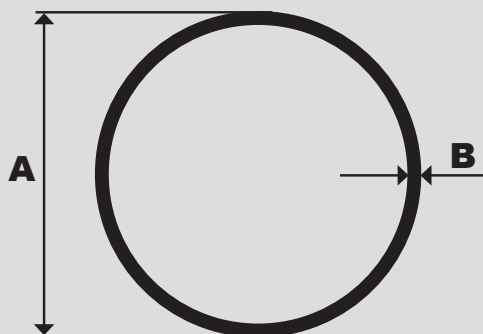
\* Peso unitario teorico

### PALO / SAETTA STRONG

Altezza cm	Sezione A x B	Peso Unitario kg*
120	60 x 2,00	3,460
150	60 x 2,00	4,320
175	60 x 2,00	5,040
200	60 x 2,00	5,760
230	60 x 2,00	6,620
260	60 x 2,00	7,490
300	60 x 2,00	8,640

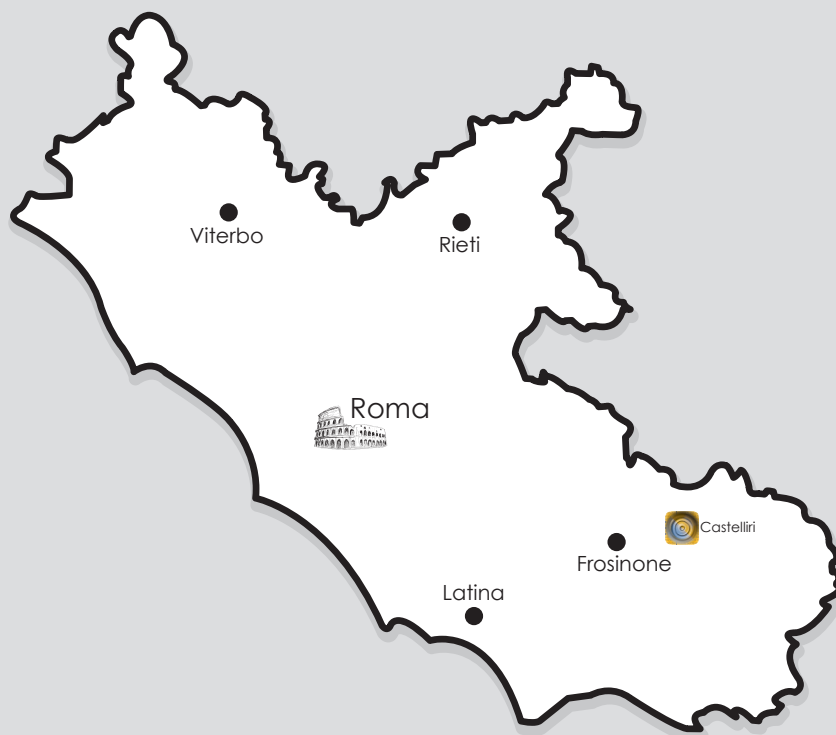
\* Peso unitario teorico

### TUBO TONDO









## SIDERLAMINA SUD S.p.A.

Centro Lavorazione Laminati

LOC. PESCARA - NUCLEO INDUSTRIALE  
03030 - CASTELLIRI (FR)

**Tel./Fax 0776.807501**

**[www.industriecaschera.it](http://www.industriecaschera.it)**

**[info@industriecaschera.it](mailto:info@industriecaschera.it)**



Via Croce Branca - 03039 Sora (FR)

**tel. 0776.811552 fax 0776.813450**

**mail amministrazione: [snc2@industriecaschera.it](mailto:snc2@industriecaschera.it)**

**mail vendite: [angelo.caschera@industriecaschera.it](mailto:angelo.caschera@industriecaschera.it)**



Loc. Pescara - Nucleo Industriale  
03030 Castelliri (FR)

**tel. / fax 0776.807501**

**mail: [info@cascheraprofilati.com](mailto:info@cascheraprofilati.com)**