



# Tubolari

## Fornitura standard

Barre di lunghezza commerciale di 6.000 mm.

## Fornitura flessibile

Barre da 3.000 mm a 12.000 mm oppure tagliate su misura fino a una lunghezza minima di 50 mm.

## Elenco prodotti

Tubi saldati tondi, rettangolari, quadri, ovali e semiovali.

## Campi di applicazione

Ponteggi per edilizia  
Carpenteria  
Segnaletica stradale  
Serre per agricoltura  
Mobilio  
Fotovoltaico  
Scaffalature  
Grigliato elettrofuso

## Standard Supply

Standard size supply with bars of commercial length 6 mt.

## Versatile Supply

Versatile Supply, bars from 3 mt till 12 mt or cut on request till 50 mm length.

## List of products

Round, rectangular, square, oval and semi-oval welded tubes.

## Fields of application

Scaffolding For Building Construction, General Carpentry, Roadsigns, Greenhouses, Furniture Tubes, Photovoltaic, Scaffolding, Electro-Fused Steel Grating Panel

# Tubes



## TUBI SALDATI TONDI

### ROUND WELDED TUBES

peso in kg per metro lineare / kg weight per linear meter

	SPESSORI / THICKNESS (mm)											
	0,8	1,0	1,2	1,5	1,8	2,0	2,3	2,5	2,7	3,0	4,0	
Ø DIAMETRI / DIAMETER (mm)	16	0,33	0,40	0,48	0,60							
	18	0,37	0,46	0,55	0,68	0,81	0,89					
	20	0,40	0,49	0,59	0,73	0,88	0,97					
	21	0,43	0,53	0,64	0,79	0,93	1,04	1,19				
	22	0,44	0,55	0,65	0,81	0,97	1,07	1,21				
	25	0,51	0,63	0,75	0,94	1,12	1,24	1,41				
	26,75	0,53	0,67	0,80	0,98	1,17	1,30	1,50	1,63	1,74	1,91	
	28,7	0,57	0,72	0,86	1,07	1,28	1,41	1,59	1,73	1,85		
	30	0,60	0,75	0,88	1,11	1,32	1,46	1,68				
	32	0,65	0,80	0,96	1,19	1,43	1,58	1,82	1,94	2,10	2,28	
	33	0,67	0,83	0,99	1,25	1,47	1,63	1,88	2,03	2,18	2,42	
	33,8	0,68	0,85	1,02	1,26	1,50	1,66	1,89	2,05	2,19	2,43	
	35	0,71	0,87	1,05	1,31	1,55	1,73	1,96	2,13	2,28		
	38	0,77	0,96	1,15	1,44	1,71	1,90	2,17	2,34	2,53	2,75	3,64
	40	0,80	0,99	1,20	1,48	1,78	1,98	2,26	2,43	2,61	2,90	3,83
	42,5	0,83	1,04	1,24	1,54	1,84	2,04	2,35	2,53	2,73	3,04	4,02
	45		1,10	1,33	1,64	1,96	2,18	2,49	2,71	2,90	3,23	4,27
	48		1,18	1,41	1,75	2,10	2,32	2,67	2,90	3,12	3,46	4,64
	48,4 <sup>sc</sup>				1,79	2,16	2,36	2,74	2,93	3,02	3,55	
	50		1,24	1,47	1,83	2,19	2,48	2,84	3,08	3,31	3,67	4,86
	51		1,24	1,51	1,87	2,23	2,48	2,84	3,08	3,31	3,67	
	54			1,99	2,39	2,64	3,04	3,29	3,55	3,90	4,00	5,30
	55				2,02	2,42	2,68					
	56				2,06	2,46	2,73					
	57				2,09	2,51	2,79	3,14	3,45		4,12	
	60			1,76	2,20	2,63	2,92	3,35	3,65	3,94	4,36	5,77
	60 <sup>sc</sup>					2,69	2,99	3,44	3,74	4,00		
	63				2,33	2,78	3,09		3,85	4,15	4,59	6,09
70				2,58	3,08	3,41		4,26		5,11		
76			2,27	2,84	3,36	3,72		4,63	5,53	7,35		
89					3,93	4,35	5,02	5,44	6,52	8,67	8,66	
95					4,20	4,65	5,34	5,81	6,26	6,95	9,26	
102					4,51	4,99	5,74	6,24	6,74	7,46	9,92	



**TUBI  
SALDATI  
TONDI**

*ROUND  
WELDED  
TUBE*

## NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE RULES

		NORMATIVE / RULES
QUALITÀ / MATERIALS	CALDO HOT ROLLED STEEL COILS	
	S185 S235JR/JR+M S275 S355 S430	EN 10025 EN 10219
	ZINCATO GALVANISED STEEL COILS	
	DX51D+Z S250 S280 S350GD+Z	EN 10143 EN 10219
	FREDDO COLD ROLLED STEEL COILS	
	DC01	EN 10130 EN 10219
	DECAPATO PICKLED STEEL COILS	
	DD11	EN 10111 EN 10219

## TUBOLARI A SEZIONE SEMIOVALE

### SEMI-OVAL SECTION TUBES

peso in kg per metro lineare / kg weight per linear meter

		SPESSORI / THICKNESS (mm)												
		1,0	1,2	1,5	1,8	2,0	2,5							
Ø SEZIONI / SECTION (mm)	36x16						1,73							
	50x25	1,11	1,31	1,63										
	40x25	0,95	1,13	1,40										



**TUBI  
SALDATI  
SEMIOVALI**

SEMI-OVAL  
SECTION  
TUBES

## TUBOLARI A SEZIONE OVALE

### OVAL SECTION TUBES

peso in kg per metro lineare / kg weight per linear meter

		SPESSORI / THICKNESS (mm)												
		1,0	1,2	1,5	1,8	2,0								
Ø SEZIONI / SECTION (mm)	30x15	0,63	0,73	0,94	1,12	1,24								
	50x10	0,87	1,05	1,31										



**TUBI  
SALDATI  
OVALI**

OVAL  
SECTION  
TUBES

## NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE RULES

		NORMATIVE / RULES
QUALITÀ / MATERIALS	CALDO HOT ROLLED STEEL COILS	
	S185 S235JR/JR+M S275 S355 S430	EN 10025 EN 10219
	ZINCATO GALVANISED STEEL COILS	
	DX51D+Z S250 S280 S350GD+Z	EN 10143 EN 10219
	FREDDO COLD ROLLED STEEL COILS	
	DC01	EN 10130 EN 10219
	DECAPATO PICKLED STEEL COILS	
	DD11	EN 10111 EN 10219