

# TABELLA

## PRINCIPALI ACCIAI INOSSIDABILI

AISI	DESIGNAZIONE ALFANUMERICA	APPLICAZIONI D'IMPIEGO
303	X 10 CrNiS 1809	Tutti i particolari in cui la lavorazione avviene per asportazione di truciolo su macchine automatiche
304	X 5 CrNi 1810	Attrezzature per la lavorazione e la conservazione di sostanze alimentari. Industria chimica, farmaceutica, tessile e petrolifera. Decorazioni architettoniche e dell'auto. Industria dell'arredamento
304L	X 2 CrNi 1811	Attrezzature per la lavorazione e la conservazione di sostanze alimentari. Industria chimica, farmaceutica, tessile e petrolifera. Impieghi criogenici. Industria dell'arredamento
316	X 5 CrNiMo 1712	Attrezzature per navi, per l'industria chimica, farmaceutica, fotografica, alimentare, tessile, cartaria, per parti di forni, per scambiatori di calore, in ortopedia
316L	X 2 CrNiMo1972	Come l'AISI 316, ma più adatto per forti deformazioni a freddo e per particolari destinati ad essere saldati grazie alla resistenza alla corrosione intercristallina
321	X 6 CrNiTi 1811	Attrezzature per l'industria chimica che operano a temperature tra i 450° e i 900°. Collettori di scarico di motori endotermici. Recipienti in pressione, strutture saldate. Corpi di caldaie impianti e attrezzature per l'industria petrolchimica, giunti ad espansione
410	X 12 Cr 13	Viti autofilettanti, forbici, coltelli monoblocco, canne di fucile, metri rigidi a nastro, comparatori, parti di micrometri e strumenti di misura, mulinelli per lenze, piastre di base per ferri da stiro, grate di protezione per dighe, particolari per impianti petrolchimici, cilindri di laminazione del rame. Parti di forno, bruciatori, palette per turbine a vapore, parti di valvole e pompe, flange e posaterie
420	X 20 Cr 13	Lame dei coltelli, strumenti chirurgici ed odontoiatrici, stampi per materie plastiche, alberi per pompe e per valvole, utensili manuali (chiavi fisse per dadi di bulloni, cacciaviti...), flange e raccordi
430	X 8 Cr 17	Molto impiegato nell'industria automobilistica, in quella degli elettrodomestici e nell'industria chimica

# PIATTI

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE	RAME
10x3	0,24	0,08	0,25	0,27
10x4	0,31	0,11	0,34	0,36
10x5	0,39	0,14	0,42	0,45
10x6	0,47	0,17	0,50	0,53
12x3	0,28	0,10	0,30	0,32
12x4	0,38	0,13	0,40	0,43
12x5	0,47	0,17	0,50	0,53
12x6	0,57	0,20	0,60	0,64
15x3	0,35	0,12	0,38	0,40
10x4	0,31	0,11	0,34	0,36
10x5	0,39	0,14	0,42	0,45
10x6	0,47	0,17	0,50	0,53
15x3	0,35	0,12	0,38	0,40
15x4	0,47	0,17	0,50	0,53
15x5	0,59	0,21	0,63	0,67
15x6	0,71	0,25	0,76	0,80
15x8	0,94	0,33	1,01	1,07
15x10	1,18	0,41	1,26	1,34
20x3	0,47	0,17	0,50	0,53
20x4	0,63	0,22	0,67	0,71
20x5	0,79	0,28	0,84	0,89
20x6	0,94	0,33	1,01	1,07
20x8	1,26	0,44	1,34	1,42
20x10	1,57	0,55	1,68	1,78
20x12	1,88	0,66	2,02	2,14
20x15	2,36	0,83	2,52	2,67
25x3	0,59	0,21	0,63	0,67
25x4	0,79	0,28	0,84	0,89
25x5	0,98	0,35	1,05	1,11
25x6	1,18	0,41	1,26	1,34
25x8	1,57	0,55	1,68	1,78
25x10	1,96	0,69	2,10	2,23
25x12	2,36	0,83	2,52	2,67
25x15	2,94	1,04	3,15	3,34
30x3	0,71	0,25	0,76	0,80
30x4	0,94	0,33	1,01	1,07
30x5	1,18	0,41	1,26	1,34
30x6	1,41	0,50	1,51	1,60
30x8	1,88	0,66	2,02	2,14
30x10	2,36	0,83	2,52	2,67
30x12	2,83	0,99	3,02	3,20
30x15	3,53	1,24	3,78	4,01
30x20	4,71	1,66	5,04	5,34
40x3	0,94	0,33	1,01	1,07
40x4	1,26	0,44	1,34	1,42
40x5	1,57	0,55	1,68	1,78
40x6	1,88	0,66	2,02	2,14
40x8	2,51	0,88	2,69	2,85
40x10	3,14	1,10	3,36	3,56
40x12	3,77	1,32	4,03	4,27

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE	RAME
40x15	4,71	1,66	5,04	5,34
40x20	6,28	2,21	6,72	7,12
40x25	7,85	2,76	8,40	8,90
40x30	9,42	3,31	10,08	10,68
50x3	1,18	0,41	1,26	1,34
50x4	1,57	0,55	1,68	1,78
50x5	1,96	0,69	2,10	2,23
50x6	2,36	0,83	2,52	2,67
50x8	3,14	1,10	3,36	3,56
50x10	3,93	1,38	4,20	4,45
50x12	4,71	1,66	5,04	5,34
50x15	5,89	2,07	6,30	6,68
50x20	7,85	2,76	8,40	8,90
50x25	9,81	3,45	10,50	11,13
50x30	11,78	4,14	12,60	13,35
50x40	15,70	5,52	16,80	17,80
60x3	1,41	0,50	1,51	1,60
60x4	1,88	0,66	2,02	2,14
60x5	2,36	0,83	2,52	2,67
60x6	2,83	0,99	3,02	3,20
60x8	3,77	1,32	4,03	4,27
60x10	4,71	1,66	5,04	5,34
60x12	5,65	1,99	6,05	6,41
60x15	7,07	2,48	7,56	8,01
60x20	9,42	3,31	10,08	10,68
60x25	11,78	4,14	12,60	13,35
60x30	14,13	4,97	15,12	16,02
60x40	18,84	6,62	20,16	21,36
70x3	1,65	0,58	1,76	1,87
70x4	2,20	0,77	2,35	2,49
70x5	2,75	0,97	2,94	3,12
70x6	3,30	1,16	3,53	3,74
70x8	4,40	1,55	4,70	4,98
70x10	5,50	1,93	5,88	6,23
70x12	6,59	2,32	7,06	7,48
70x15	8,24	2,90	8,82	9,35
70x20	10,99	3,86	11,76	12,46
70x25	13,74	4,83	14,70	15,58
70x30	16,49	5,80	17,64	18,69
70x40	21,98	7,73	23,52	24,92
80x3	1,88	0,66	2,02	2,14
80x4	2,51	0,88	2,69	2,85
80x5	3,14	1,10	3,36	3,56
80x6	3,77	1,32	4,03	4,27
80x8	5,02	1,77	5,38	5,70
80x10	6,28	2,21	6,72	7,12
80x12	7,54	2,65	8,06	8,54
80x15	9,42	3,31	10,08	10,68
80x20	12,56	4,42	13,44	14,24
80x25	15,70	5,52	16,80	17,80

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE	RAME
80x30	18,84	6,62	20,16	21,36
80x40	25,12	8,83	26,88	28,48
90x3	2,12	0,75	2,27	2,40
90x4	2,83	0,99	3,02	3,20
90x5	3,53	1,24	3,78	4,01
90x6	4,24	1,49	4,54	4,81
90x8	5,65	1,99	6,05	6,41
90x10	7,07	2,48	7,56	8,01
90x12	8,48	2,98	9,07	9,61
90x15	10,60	3,73	11,34	12,02
90x20	14,13	4,97	15,12	16,02
90x25	17,66	6,21	18,90	20,03
90x30	21,20	7,45	22,68	24,03
90x40	28,26	9,94	30,24	32,04
100x3	2,36	0,83	2,52	2,67
100x4	3,14	1,10	3,36	3,56
100x5	3,93	1,38	4,20	4,45
100x6	4,71	1,66	5,04	5,34
100x8	6,28	2,21	6,72	7,12
100x10	7,85	2,76	8,40	8,90
100x12	9,42	3,31	10,08	10,68
100x15	11,78	4,14	12,60	13,35
100x20	15,70	5,52	16,80	17,80
100x25	19,63	6,90	21,00	22,25
100x30	23,55	8,28	25,20	26,70
100x40	31,40	11,04	33,60	35,60
100x50	39,25	13,80	42,00	44,50
120x3	2,83	0,99	3,02	3,20
120x4	3,77	1,32	4,03	4,27
120x5	4,71	1,66	5,04	5,34
120x6	5,65	1,99	6,05	6,41
120x8	7,54	2,65	8,06	8,54
120x10	9,42	3,31	10,08	10,68
120x12	11,30	3,97	12,10	12,82
120x15	14,13	4,97	15,12	16,02
120x20	18,84	6,62	20,16	21,36
120x25	23,55	8,28	25,20	26,70
120x30	28,26	9,94	30,24	32,04
120x40	37,68	13,25	40,32	42,72
150x3	3,53	1,24	3,78	4,01
150x4	4,71	1,66	5,04	5,34
150x5	5,89	2,07	6,30	6,68
150x6	7,07	2,48	7,56	8,01
150x8	9,42	3,31	10,08	10,68
150x10	11,78	4,14	12,60	13,35
150x12	14,13	4,97	15,12	16,02
150x15	17,66	6,21	18,90	20,03
150x20	23,55	8,28	25,20	26,70
150x25	29,44	10,35	31,50	33,38
150x30	35,33	12,42	37,80	40,05
150x40	47,10	16,56	50,40	53,40

# TONDI

Peso in Kg. per metro lineare

Disponibili TONDI FORATI in acciaio inox e bronzo

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE	RAME	BRONZO	GHISA
3	0,06	0,02	0,06	0,06	0,06	0,05
4	0,10	0,03	0,11	0,11	0,11	0,09
5	0,15	0,05	0,16	0,17	0,17	0,14
6	0,22	0,08	0,24	0,25	0,25	0,20
8	0,39	0,14	0,42	0,45	0,44	0,36
10	0,62	0,22	0,66	0,70	0,69	0,57
12	0,89	0,31	0,95	1,01	0,99	0,82
14	1,21	0,42	1,29	1,37	1,35	1,12
15	1,39	0,49	1,48	1,57	1,55	1,28
16	1,58	0,55	1,69	1,79	1,77	1,46
18	2,00	0,70	2,14	2,26	2,24	1,84
20	2,46	0,87	2,64	2,79	2,76	2,28
22	2,98	1,05	3,19	3,38	3,34	2,75
24	3,55	1,25	3,80	4,02	3,98	3,28
25	3,85	1,35	4,12	4,37	4,32	3,56
26	4,17	1,46	4,46	4,72	4,67	3,85
28	4,83	1,70	5,17	5,48	5,42	4,46
30	5,55	1,95	5,93	6,29	6,22	5,12
32	6,31	2,22	6,75	7,15	7,07	5,83
35	7,55	2,65	8,08	8,56	8,46	6,97
40	9,86	3,47	10,55	11,18	11,05	9,11
45	12,48	4,39	13,35	14,15	13,99	11,52
50	15,41	5,42	16,49	17,47	17,27	14,23
55	18,64	6,55	19,95	21,13	20,90	17,22
60	22,18	7,80	23,74	25,15	24,87	20,49
70	30,20	10,62	32,31	34,23	33,85	27,89
80	39,44	13,87	42,20	44,71	44,21	36,42
90	49,91	17,55	53,41	56,59	55,95	46,10
100	61,62	21,67	65,94	69,87	69,08	56,91
105	67,94	23,89	72,70	77,03	76,16	62,75
110	74,56	26,22	79,79	84,54	83,59	68,86
115	81,50	28,65	87,21	92,40	91,36	75,27
120	88,74	31,20	94,95	100,61	99,48	81,95
125	96,29	33,85	103,03	109,16	107,94	88,93
130	104,14	36,62	111,44	118,07	116,75	96,18
135	112,31	39,49	120,18	127,33	125,90	103,72
140	120,78	42,47	129,24	136,94	135,40	111,55
145	129,56	45,55	138,64	146,89	145,24	119,66
150	138,65	48,75	148,37	157,20	155,43	128,05
160	157,75	55,46	168,81	178,85	176,84	145,70
170	178,09	62,61	190,57	201,91	199,64	164,48
180	199,66	70,20	213,65	226,36	223,82	184,40
190	222,46	78,21	238,04	252,21	249,38	205,45
200	246,49	86,66	263,76	279,46	276,32	227,65

# QUADRI

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
5	0,20	0,07	0,21
6	0,28	0,10	0,30
7	0,38	0,14	0,41
8	0,50	0,18	0,54
9	0,64	0,22	0,68
10	0,79	0,28	0,84
11	0,95	0,33	1,02
12	1,13	0,40	1,21
13	1,33	0,47	1,42
14	1,54	0,54	1,65
15	1,77	0,62	1,89
16	2,01	0,71	2,15
17	2,27	0,80	2,43
18	2,54	0,89	2,72
19	2,83	1,00	3,03
20	3,14	1,10	3,36
21	3,46	1,22	3,70
22	3,80	1,34	4,07
23	4,15	1,46	4,44
24	4,52	1,59	4,84
25	4,91	1,73	5,25
26	5,31	1,87	5,68
27	5,72	2,01	6,12
28	6,15	2,16	6,59
29	6,60	2,32	7,06
30	7,07	2,48	7,56
32	8,04	2,83	8,60
33	8,55	3,01	9,15
34	9,07	3,19	9,71
35	9,62	3,38	10,29
36	10,17	3,58	10,89
37	10,75	3,78	11,50
38	11,34	3,99	12,13
39	11,94	4,20	12,78
40	12,56	4,42	13,44
42	13,85	4,87	14,82
43	14,51	5,10	15,53
45	15,90	5,59	17,01

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
46	16,61	5,84	17,77
47	17,34	6,10	18,56
48	18,09	6,36	19,35
50	19,63	6,90	21,00
52	21,23	7,46	22,71
53	22,05	7,75	23,60
55	23,75	8,35	25,41
56	24,62	8,66	26,34
58	26,41	9,28	28,26
60	28,26	9,94	30,24
63	31,16	10,95	33,34
65	33,17	11,66	35,49
68	36,30	12,76	38,84
70	38,47	13,52	41,16
73	41,83	14,71	44,76
75	44,16	15,53	47,25
78	47,76	16,79	51,11
80	50,24	17,66	53,76
83	54,08	19,01	57,87
85	56,72	19,94	60,69
88	60,79	21,37	65,05
90	63,59	22,36	68,04
93	67,89	23,87	72,65
95	70,85	24,91	75,81
100	78,50	27,60	84,00
105	86,55	30,43	92,61
110	94,99	33,40	101,64
115	103,82	36,50	111,09
120	113,04	39,74	120,96
125	122,66	43,13	131,25
130	132,67	46,64	141,96
140	153,86	54,10	164,64
150	176,63	62,10	189,00
160	200,96	70,66	215,04
170	226,87	79,76	242,76
180	254,34	89,42	272,16
200	314,00	110,40	336,00

# ESAGONI

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
5	0,17		0,18
6	0,25		0,26
7	0,33	0,11	0,36
8	0,44	0,15	0,47
9	0,55	0,19	0,60
10	0,68	0,23	0,74
11	0,82	0,28	0,90
12	0,98	0,33	1,07
13	1,15	0,39	1,24
14	1,33	0,46	1,46
15	1,53	0,53	1,65
16	1,74	0,60	1,88
17	1,97	0,68	2,15
18	2,20	0,76	2,38
19	2,45	0,84	2,67
20	2,80	0,94	2,94
21	3,00		3,25
22	3,29	1,13	3,61
23	3,60		3,90
24	3,91	1,35	4,29
25	4,25	1,46	4,60
26	4,60		4,97
27	4,96		5,43
28	5,33		5,75
30	6,12	2,10	6,70
32	6,96		7,63
36			9,59

# PROFILI a ELLE

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
15x10x1,5		0,09	0,21
20x10x2		0,15	0,48
25x15x2		0,21	0,65
30x15x2		0,23	0,73
30x20x2		0,26	0,82
30x20x3	1,06	0,38	1,20
40x20x2		0,31	0,99
40x20x3	1,30	0,46	1,45
40x20x4	1,66	0,60	1,90
40x30x4	2,00		
50x25x2		0,39	1,24
50x25x3	1,65	0,58	
50x30x2		0,42	1,33
50x30x3	1,77	0,62	
50x30x4	2,30		
60x30x2		0,47	
60x30x3	2,00	0,70	
60x30x4	2,60	0,78	
60x30x5	3,18		
60x40x3	2,40	0,78	
60x40x4	2,92		
80x40x2		0,64	
80x40x4	3,55	1,25	
100x50x5	5,45		
100x50x6	6,55		



# ANGOLARI

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
10x10x1,5		0,07	0,23
10x10x2		0,10	0,31
15x15x3	0,64	0,22	0,69
20x20x2		0,20	0,65
20x20x3	0,87	0,30	0,94
20x20x4	1,14	0,39	
20x20x5	1,37		1,59
25x25x2		0,26	0,82
25x25x3	1,11	0,38	1,20
25x25x4	1,45	0,50	1,56
25x25x5	1,77		1,91
30x30x2		0,31	0,99
30x30x3	1,36	0,46	1,45
30x30x4	1,78	0,60	1,90
30x30x5	2,18	0,74	2,34
30x30x6	2,58		
40x40x2		0,42	1,33
40x40x3	1,84	0,62	1,96
40x40x4	2,42	0,82	2,58
40x40x5	2,97	1,01	3,19
40x40x6	3,52		
45x45x2		0,47	1,50
45x45x3		0,70	2,22
45x45x4		0,93	
45x45x5		1,15	3,61
50x50x2		0,53	1,67
50x50x3	2,31	0,79	2,47
50x50x4	3,01	1,04	3,27
50x50x5	3,77	1,28	4,04
50x50x6	4,47		
50x50x8		1,99	
60x60x2		0,64	
60x60x3	2,75	0,95	
60x60x4	3,65		
60x60x5	4,57	1,55	
60x60x6	5,42	1,85	
60x60x10		2,97	
80x80x3		1,27	
80x80x6	7,33	2,49	
80x80x8	9,66	3,28	
80x80x10	11,88		
100x100x8	12,10		
100x100x10	15,10	5,13	
110x10x10	16,60		
120x120x12	21,60		

# PROFILI a U

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
8x8x1		0,06	0,19
10x10x1		0,08	
12x12x1,5		0,13	0,42
15x15x2		0,22	0,70
20x20x2		0,30	0,95
20x20x3		0,44	1,45
30x15x2		0,30	0,95
30x30x2		0,46	1,46
30x30x3	1,77	0,68	
40x20x2		0,41	1,29
40x40x2		0,63	
40x40x3	2,50	0,92	
50x20x2		0,46	1,39
50x25x2		0,52	
50x30x3	2,25	0,84	
50x50x3		1,17	
60x30x2		0,63	

# TUBO TONDO

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
6,0 x 1,0	0,12	0,04	0,13
8,0 x 1,0	0,17	0,06	0,19
8,0 x 1,3	0,21		
10,0 x 1,5	0,32	0,11	0,34
12,0 x 1,5	0,39		0,42
12,0 x 2,0	0,50	0,17	0,53
14,0 x 1,5	0,47		0,50
14,0 x 2,0	0,60	0,20	0,64
15,0 x 1,5	0,51		0,54
15,0 x 2,0	0,65	0,22	0,69
16,0 x 1,5	0,54	0,18	0,58
16,0 x 2,0	0,70	0,24	0,75
17,2 x 1,5	0,59		
17,2 x 2,0	0,76		
18,0 x 1,5	0,62	0,21	0,66
20,0 x 2,0	0,80	0,27	0,85
20,0 x 1,5	0,69	0,23	0,74
21,3 x 2,0	0,90	0,31	0,96
21,3 x 1,5	0,74		
25,0 x 2,0	0,97		
25,0 x 1,5	0,88	0,30	0,96
26,9 x 2,0	1,15	0,39	1,23
26,9 x 1,5	0,95		
26,9 x 2,0	1,25		
30,0 x 3,0	1,79		
30,0 x 1,5	1,07	0,36	1,14
33,7 x 2,0	1,40	0,47	1,49
33,7 x 1,5	1,21		
33,7 x 2,0	1,59		
33,7 x 3,0	2,31		
35,0 x 1,5	1,26	0,43	1,34
35,0 x 2,0	1,65	0,56	1,76
40,0 x 1,5	1,45	0,49	1,54
40,0 x 2,0	1,90	0,64	2,03
40,0 x 3,0	2,78	0,94	2,96
42,4 x 1,5	1,54		
42,4 x 2,0	2,02		
42,4 x 3,0	2,96		
45,0 x 1,5	1,63	0,55	1,74

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO	OTTONE
45,0 x 2,0	2,15	0,73	2,30
48,3 x 1,5	1,76		
48,3 x 2,0	2,32		
48,3 x 3,0	3,40		
50,0 x 1,5	1,82	0,62	1,94
50,0 x 2,0	2,40	0,81	2,56
50,0 x 3,0	3,53	1,20	3,76
60,0 x 1,5		0,74	2,34
60,0 x 2,0		0,98	3,10
60,0 x 3,0		1,45	4,57
60,3 x 1,5	2,21		
60,3 x 2,0	2,92		
70,0 x 3,0	4,30		
70,0 x 1,5	2,57	0,87	
70,0 x 2,0	3,40	1,15	3,63
70,0 x 3,0	5,03		
76,1 x 1,5	2,81		
76,1 x 2,0	3,71		
76,1 x 3,0	5,49		
80,0 x 1,5	2,95	1,00	3,14
80,0 x 2,0	3,91	1,32	4,17
80,0 x 3,0	5,78	1,96	
90,0 x 1,5		1,13	
90,0 x 2,0		1,49	4,70
90,0 x 3,0			
100,0 x 1,5			
100,0 x 2,0		1,66	5,23
100,0 x 3,0		2,47	
101,6 x 1,5	3,76		
101,6 x 2,0	4,99		
101,6 x 3,0	7,41		
114,3 x 1,5	4,24		
114,3 x 2,0	5,62		
114,3 x 3,0	8,36		
139,7 x 1,5	5,19		
139,7 x 2,0	6,90		
139,7 x 3,0	10,27		
168,3 x 2,0	8,33		
168,3 x 3,0	12,41		

# TUBOLARE

## QUADRO

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO
12 x 12 x 1,2	0,42	
12 x 12 x 1,5	0,52	
15 x 15 x 1,2	0,54	
15 x 15 x 1,5	0,66	0,22
20 x 20 x 1,5	0,90	0,30
20 x 20 x 2,0	1,18	0,39
25 x 25 x 1,5	1,14	
25 x 25 x 2,0	1,49	0,49
30 x 30 x 1,5	1,38	0,46
30 x 30 x 2,0	1,81	0,60
30 x 30 x 3,0	2,64	
35 x 35 x 1,5	1,62	
35 x 35 x 2,0	2,13	0,71
35 x 35 x 3,0	3,12	
40 x 40 x 1,5	1,86	
40 x 40 x 2,0	2,45	0,81
40 x 40 x 3,0	3,60	1,19
50 x 50 x 1,5	2,33	
50 x 50 x 2,0	3,09	1,02
50 x 50 x 3,0	4,56	1,55
60 x 60 x 1,5	2,81	
60 x 60 x 2,0	3,73	1,25
60 x 60 x 3,0	5,52	
70 x 70 x 1,5	3,29	
70 x 70 x 2,0	4,37	
70 x 70 x 3,0	6,47	
80 x 80 x 1,5	3,77	
80 x 80 x 2,0	5,00	1,68
80 x 80 x 3,0	7,43	2,49
100 x 100 x 2,0	6,28	
100 x 100 x 3,0	9,34	
120 x 120 x 2,0	7,55	
120 x 120 x 3,0	11,26	
150 x 150 x 2,0	9,47	
150 x 150 x 3,0	14,13	

# TUBOLARE

## RETTANGOLARE

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO
20 x 10 x 1,5	0,66	0,22
20 x 15 x 1,5	0,78	
25 x 15 x 1,5	0,90	
30 x 10 x 1,5	0,90	0,30
30 x 15 x 1,5	1,02	
30 x 15 x 2,0	1,33	0,44
30 x 20 x 1,5	1,14	
30 x 20 x 2,0	1,49	0,50
35 x 20 x 1,5	1,26	
35 x 20 x 2,0	1,65	0,55
40 x 10 x 1,5	1,14	0,38
40 x 15 x 1,5	1,26	
40 x 15 x 2,0	1,65	0,55
40 x 20 x 1,5	1,38	
40 x 20 x 2,0	1,81	0,61
40 x 20 x 3,0	2,64	
40 x 30 x 1,5	1,62	
40 x 30 x 2,0	2,13	0,71
50 x 30 x 3,0	3,12	
50 x 10 x 1,5	1,38	
50 x 15 x 2,0	1,97	0,66
50 x 20 x 1,5	1,62	
50 x 20 x 2,0	2,13	0,71
50 x 20 x 3,0	3,12	
50 x 25 x 1,5	1,74	0,58
50 x 25 x 2,0	2,29	0,77
50 x 25 x 3,0	3,36	
50 x 30 x 1,5	1,86	
50 x 30 x 2,0	2,45	0,82
50 x 30 x 3,0	3,60	1,20
50 x 40 x 1,5	2,10	
50 x 40 x 2,0	2,77	0,93
50 x 40 x 3,0	4,08	

MISURA	ACCIAIO INOX	ALLUMINIO
60 x 20 x 1,5	1,86	
60 x 20 x 2,0	2,45	0,82
60 x 20 x 3,0	3,60	
60 x 30 x 1,5	2,10	
60 x 30 x 2,0	2,77	0,93
60 x 30 x 3,0	4,08	1,36
60 x 40 x 1,5	2,34	
60 x 40 x 2,0	3,09	1,04
60 x 40 x 3,0	4,56	1,51
80 x 20 x 2,0	3,09	1,04
80 x 20 x 3,0	4,56	
80 x 40 x 2,0	3,73	1,25
80 x 40 x 3,0	5,52	
100 x 40 x 2,0	4,37	1,47
100 x 40 x 3,0	6,47	
100 x 50 x 2,0	4,69	1,58
100 x 50 x 3,0	6,95	
100 x 60 x 2,0	5,00	
100 x 60 x 3,0	7,43	2,49
100 x 80 x 2,0	5,64	
100 x 80 x 3,0	8,39	
120 x 40 x 2,0	5,00	1,68
120 x 40 x 3,0	7,43	
120 x 60 x 2,0	5,64	
120 x 60 x 3,0	8,39	
120 x 80 x 2,0	6,28	
120 x 80 x 3,0	9,34	
150 x 50 x 2,0	6,23	
150 x 50 x 3,0	9,34	
150 x 80 x 2,0	7,24	
150 x 80 x 3,0	10,78	
150 x 100 x 2,0	7,87	
150 x 100 x 3,0	11,74	

# TUBOLARE

## SAGOMATO

Peso in Kg. per metro lineare

MISURA	ACCIAIO INOX
SERRAM. 1A	1,39
SERRAM. 1B	1,68
SERRAM. 1C	1,58
SERRAM. 11A	1,08
SERRAM. 11B	1,26
SERRAM. 11C	1,25