

Tabella del peso rete elettrosaldata da cemento armato

Tipo	Ø filo	Maglia	Peso al m²	Pannello	Superficie pannello	Peso pannello
510	5	10x10	3,080	2x3	6	18,48
515	5	15x15	2,105	2x3	6	12,63
520	5	20x20	1,540	2x3	6	9,24
610	6	10x10	4,440	2x3	6	26,64
615	6	15x15	3,034	2x3	6	18,20
620	6	20x20	2,220	2x3	6	13,32
810	8	10x10	7,900	2x3	6	47,40
815	8	15x15	5,398	2x3	6	32,39
820	8	20x20	3,950	2x3	6	23,70
1020	10	20x20	6,170	2x3	6	37,02
510	5	10x10	3,114	2,25x4	9	28,03
515	5	15x15	2,066	2,25x4	9	18,60
520	5	20x20	1,591	2,25x4	9	14,33

610	6	10x10	4,489	2,25x4	9	40,40
615	6	15x15	2,979	2,25x4	9	26,81
620	6	20x20	2,294	2,25x4	9	20,64
810	8	10x10	7,988	2,25x4	9	71,89
815	8	15x15	5,300	2,25x4	9	47,70
820	8	20x20	4,082	2,25x4	9	36,70
1020	10	20x20	6,36	2,25x4	9	57,34
1220	12	20x20	9,176	2,25x4	9	82,58
	mm	cm	kg	m	m ²	kg

I pesi al mq indicati sono puramente teorici e sono soggetti alla tolleranza d'uso per fili impiegati