

MATERIALE PER EDILIZIA

RETE PER PAVIMENTO

MAGLIA in mm.	FILO in mm	FORMATO in mm.	PESO A PANNELLO	KG AL MQ
100x100	5	2000x3000	18,480	3,080
100x100	5	2250x4000	28,030	3,114
150x150	5	2000x3000	12,630	2,105
150x150	5	2250x4000	18,600	2,066
150x150	6	2000x3000	18,200	3,034
150x150	6	2250x4000	26,810	2,979
150x150	8	2000x3000	32,390	5,398
150x150	8	2250x4000	47,700	5,300
200x200	5	2000x3000	9,240	1,540
200x200	5	2250x4000	14,320	1,591
200x200	6	2000x3000	13,320	2,220
200x200	6	2250x4000	20,650	2,294
200x200	8	2000x3000	23,700	3,950
200x200	8	2250x4000	36,740	4,082
200x200	10	2000x3000	37,020	6,170
200x200	10	2250x4000	57,380	6,376

Disponibili dal pronto

FERRO Ø PER CEMENTO ARMATO IN BARRE E RIBOBINATO

TONDO IN BARRE	
Diametro Ø mm	Peso kg/mt
6	0,222
8	0,395
10	0,617
12	0,888
14	1,208
16	1,578
18	1,998
20	2,466
22	2,984
24	3,551
25	3,853
26	4,168
28	4,834
30	5,549

Disponibili dal pronto in barre lunghe 6 mt
Barre da 12 mt fornibili SOLO A PACCHI su ordinazione

RIBOBINATO A ROTOLI	
Diametro Ø mm	Peso Bobina
6	2,5 Ton – 3 Ton
8	2,5 Ton – 3 Ton – 5 Ton
10	2,5 Ton – 3 Ton – 5 Ton
12	2,5 Ton – 3 Ton – 5 Ton
14	2,5 Ton – 3 Ton – 5 Ton
16	2,5 Ton – 3 Ton – 5 Ton
18	1,998
20	2,466
22	2,984
24	3,551
25	3,853
26	4,168
28	4,834
30	5,549

Fornibili solo su ordinazione