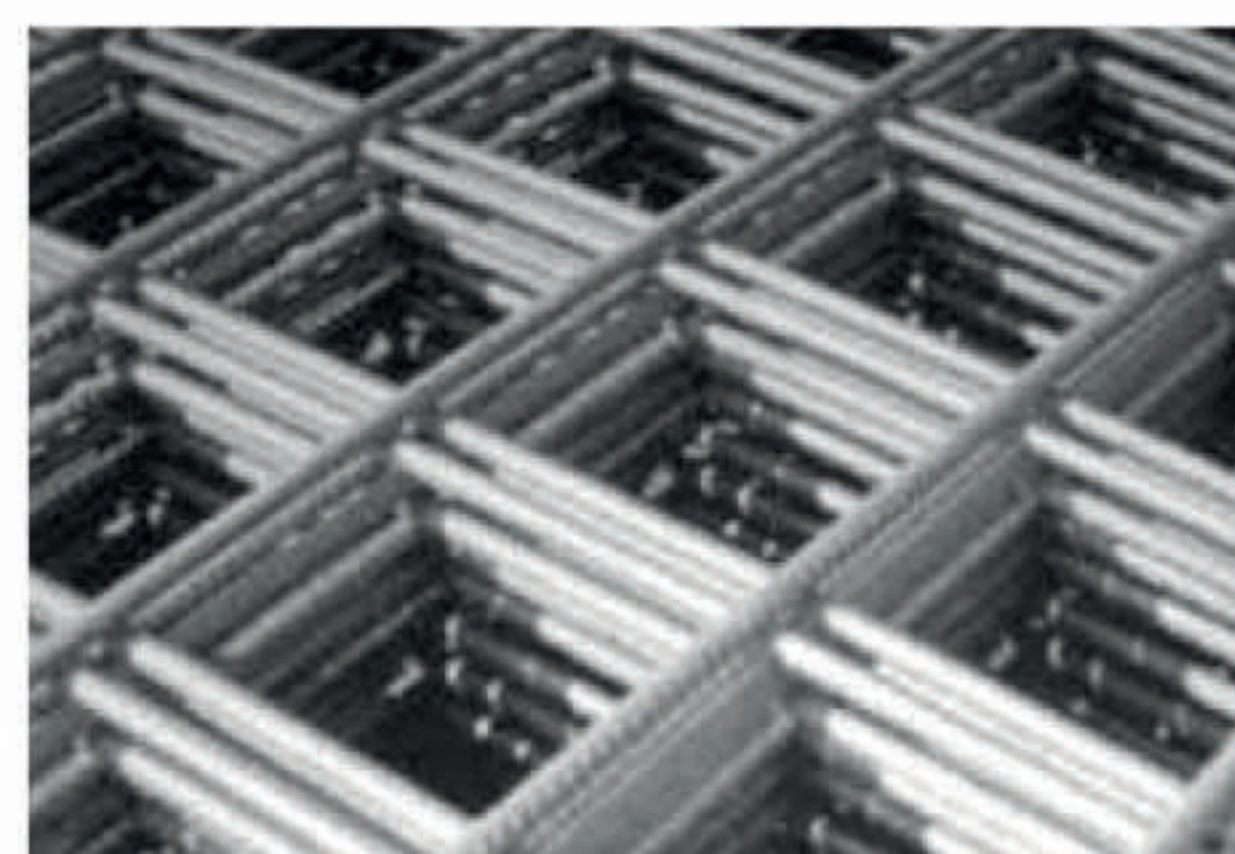


**RETI ELETTRICALDATE
STANDARD ITALIA
B 450 A - B 450 C - D.M. 17-01-2018**



Tipo	Ø filo mm	maglia long. mm	maglia trasv. mm	dimens. largh. pannello	dimens. lungh. pannello	superficie m ² pannello	peso pannello kg	peso al m ² kg
510	5	100	100	2000	3000	6	18,48	3,08
515	5	150	150	2000	3000	6	12,63	2,10
520	5	200	200	2000	3000	6	9,24	1,54
610	6	100	100	2000	3000	6	26,64	4,44
615	6	150	150	2000	3000	6	18,20	3,03
620	6	200	200	2000	3000	6	13,32	2,22
810	8	100	100	2000	3000	6	47,40	7,90
815	8	150	150	2000	3000	6	32,39	5,40
820	8	200	200	2000	3000	6	23,70	3,95
1020	10	200	200	2000	3000	6	37,02	6,17
510	5	100	100	2250	4000	9	28,03	3,08
515	5	150	150	2250	4000	9	18,59	2,07
520	5	200	200	2250	4000	9	14,32	1,59
610	6	100	100	2250	4000	9	40,40	4,48
615	6	150	150	2250	4000	9	26,81	2,98
620	6	200	200	2250	4000	9	20,65	2,29
810	8	100	100	2250	4000	9	71,10	7,90
815	8	150	150	2250	4000	9	47,70	5,26
820	8	200	200	2250	4000	9	36,73	4,08
1020	10	200	200	2250	4000	9	57,38	6,38
1220	12	200	200	2250	4000	9	82,58	9,18

COMPOSIZIONE CHIMICA B450A e B450C

C%	P%	S%	Cu%	N%	Ceq
max	max	max	max	max	max
0,22	0,050	0,050	0,80	0,012	0,50

CARATTERISTICHE MECCANICHE B450A

Re	Rm	Rm/Re	Agt	Rt min.
N/mm ²	N/mm ²	N/mm ²	%	%
≥ 450	≥ 540	≥ 1,05- 1,35	2,5	25

CARATTERISTICHE MECCANICHE B450C

Re	Rm	Rm/Re	Agt	Rt min.
N/mm ²	N/mm ²	N/mm ²	%	%
≥ 450	≥ 540	≥ 1,15- 1,35	≥ 7,5	25

SEDE LEGALE E MAGAZZINO

Via Tosco Romagnola Sud, 39
50056, Montelupo Fiorentino (FI)

Tel 0571 / 541064
0571 / 541017
Fax 0571 / 541035
Email info@pacipaolosiderurgica.it
clienti@pacipaolosiderurgica.it
amministrazione@pacipaolosiderurgica.it

FILIALE MONTELUPO

Via del Piano, 99-101
50056, Montelupo Fiorentino (FI)

FILIALE DI CERRETO GUIDI

Via Mazzini, 77 - Loc. Stabbia
50050, Cerreto Guidi (FI)

Tel 0571 / 586528
Fax 0571 / 586380
Email stabbia@pacipaolosiderurgica.it

FILIALE DI FIGLINE VALDARNO

Via G.Brodolini, 20 - Loc. Agaccioni
50063, Figline e Incisa Valdarno (FI)

Tel 055 / 9155319
Fax 055 / 9154400
Email valdarno@pacipaolosiderurgica.it