

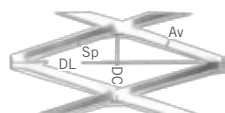


Le dimensioni commerciali dei fogli sono specificate in tabella. Si possono avere altri formati a richiesta compatibilmente all'altezza max dei coils. **MATERIALI** acciaio comune e zincato sendzimir, inox 304 e 316, alluminio e altri metalli a richiesta. **SPIANATURA** le lamiere stirate sono da considerarsi nella maggior parte dei casi non spianate, ma possono essere fornite spianate a richiesta.

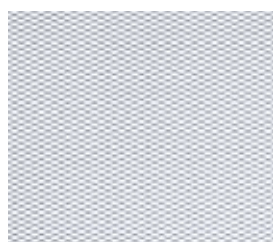
LAMIERE STIRATE maglia romboidale

	DL	DC	Av mm	Sp mm	Peso Kg./mq.	fogli	Colls h. max	
SR 0,75	0,75	0,60	0,20	0,15	0,750	-	200	●
SR 1	1,00	0,75	0,25	0,20	1,000	-	300	○
SR 1,5	1,50	1,00	0,25	0,30	1,350	-	300	●
SR 2	2,00	1,30	0,30	0,30	1,100	-	500	●
SR 2,5	2,50	1,50	0,30	0,40	1,300	-	500	○
SR 3	3,00	1,80	0,30	0,30	0,800	2000X1000	1250	●
SR 3,5	3,50	1,90	0,40	0,30	1,000	2000X1000	1250	○
SR 4	4,00	2,00	0,40	0,40	1,400	2000X1000	1250	●
SR 5	5,00	2,80	0,50	0,50	1,450	2000X1000	1250	●
SR 6	6,00	3,50	0,80	0,50	1,800	2000x1000	1250	○
SR 8	8,00	4,00	1,00	0,70	2,400	2000X1000	1250	●
SR 10	10,00	5,50	1,20	1,00	3,200	2000X1000	1250	●
SR 12,5	12,50	6,00	1,00	1,00	2,650	2000X1000	1250	○
SR 16 X 6	16,00	6,00	1,50	1,00	4,500	2000X1000	1500	●
SR 16 X 8	16,00	8,00	1,00	1,50	2,500	2000X1000	1500	●
SR 20 X 10	20,00	10,00	2,00	1,00	4,000	2000X1000	1500	●
SR 25 X 14	25,00	14,00	1,50	1,50	3,000	2000X1000	1500	○
SR 28 X 6	28,00	6,00	2,00	1,50	6,500	2000X1000	1500	●
SR 28 X14	28,00	14,00	2,00	1,50	4,000	2000X1000	1500	○
SR 43 X 10	43,00	10,00	2,50	1,50	4,400	2000X1000	1500	●
SR 43 X 17	43,00	17,00	2,50	1,50	4,000	2000X1000	1500	○
SR 62 X 23	62,00	23,00	3,00	2,00	4,200	2000X1000	1500	○
SR 90 X 30	90,00	30,00	3,00	3,00	4,200	2000X1000	1500	○
SR 115 X 40	110,00	40,00	3,00	3,00	3,800	2000X1000	1500	●
SR 200 X 75	200,00	75,00	4,50	3,00	2,800	2000X1000	2500	○

DL interasse diagonale lunga
DC interasse diagonale corta
AV avanzamento
Sp spessore materia prima



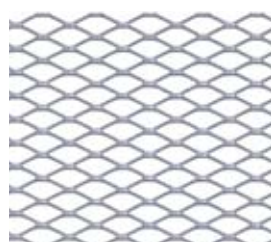
● maglia disponibile a magazzino
 ○ maglia a richiesta



SR 2



SR 4



SR 8



SR 16x8



SR 43x10