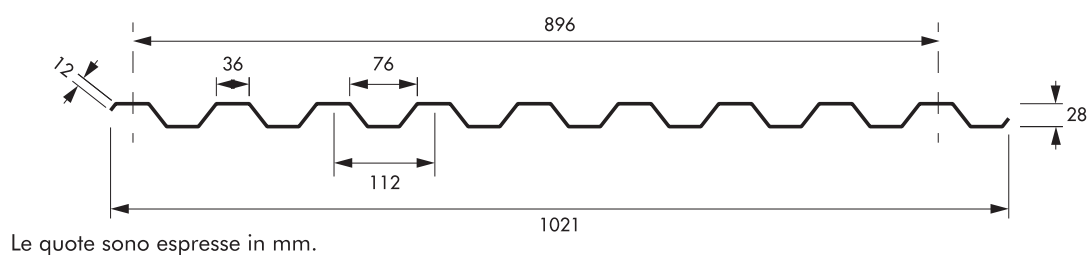


## ELEMENTI GRECATI PER COPERTURE E PARETI TIPO



### ACCIAIO

Caratteristiche statiche della sezione dell'elemento di copertura						
spessore	mm	0,5	0,6	0,7	0,8	1,0
peso pannello	kg/mq	5,48	6,57	7,67	8,76	10,95
peso nastro	kg/ml	4,91	5,89	6,87	7,85	9,81
J	cm <sup>4</sup> /m	5,87	7,27	8,67	10,04	12,36
W min	cm <sup>3</sup> /m	3,91	5,02	6,17	7,34	9,29

Carico massimo uniformemente distribuito in kg/mq, freccia $\leq 1/200$ l (elemento di copertura diritto)								
N° campate	spessore	distanza tra gli appoggi						
		1,00 m <i>f</i>	1,25 m <i>f</i>	1,50 m <i>f</i>	1,75 m <i>f</i>	2,00 m <i>f</i>	2,25 m <i>f</i>	2,50 m <i>f</i>
	0,5 mm	482	247	143	90	60	42	31
	0,6 mm	598	306	177	112	75	52	38
	0,7 mm	713	365	211	133	89	63	46
	0,8 mm	825	422	244	154	103	72	53
	1,0 mm	1016	520	301	190	127	89	65
	0,5 mm	927	475	275	173	116	81	59
	0,6 mm	1150	589	341	214	144	101	74
	0,7 mm	1371	702	406	256	171	120	88
	0,8 mm	1587	812	470	296	198	139	102
	1,0 mm	1954	1000	579	365	244	172	125

*f* = freccia

### ALLUMINIO

Caratteristiche statiche della sezione dell'elemento di copertura					
spessore	mm	0,6	0,7	0,8	1,0
peso pannello	kg/mq	2,27	2,65	3,02	3,78
peso nastro	kg/ml	2,03	2,37	2,71	3,39
J	cm <sup>4</sup> /m	6,35	7,52	8,68	11,58
W min	cm <sup>3</sup> /m	4,03	4,88	5,76	8,21

Carico massimo uniformemente distribuito in kg/mq, freccia $\leq 1/200$ l (elemento di copertura diritto)								
N° campate	spessore	distanza tra gli appoggi						
		0,80 m <i>f</i>	1,00 m <i>f</i>	1,20 m <i>f</i>	1,40 m <i>f</i>	1,60 m <i>f</i>	1,80 m <i>f</i>	2,00 m <i>f</i>
	0,6 mm	340	174	101	63	42	30	22
	0,7 mm	402	206	119	75	50	35	26
	0,8 mm	464	238	138	87	58	41	30
	1,0 mm	619	317	184	116	77	54	40
	0,6 mm	653	335	194	122	82	57	42
	0,7 mm	773	396	229	144	97	68	50
	0,8 mm	893	457	265	167	112	78	57
	1,0 mm	1191	610	353	222	149	105	76

*f* = freccia