



N.B. le quote si riferiscono ad un profilo di spessore medio.

### CARATTERISTICHE STATICHE DELLA SEZIONE

spessore	n.	32	31	30	29	28	26	24	22	20	18	16
	mm.	0,25	0,28	0,30	0,35	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,25	1,5
peso	kg/m <sup>2</sup>	2,26	2,52	2,72	3,18	3,64	4,56	5,43	7,24	9,05	11,30	13,57
peso	kg/m	1,96	2,20	2,36	2,75	3,14	3,93	4,71	6,28	7,85	9,81	11,77
J cm <sup>4</sup> / m							1,7	2,04	2,72	3,41	4,26	5,11
W cm <sup>3</sup> / m							1,94	2,32	3,08	3,79	4,67	5,53

carico max utile uniformemente distribuito in kg/m<sup>2</sup> freccia ≤ 1/200L

spessore		L distanza tra gli appoggi in metri									
mm.		1	1,25	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	
	0,5	135 215	65 135	90	65	50					
	0,6	160 255	80 165	110	80	60					
	0,8	210 335	105 220	60 155	110	85	65	55			
	1,0	265 415	130 260	72 180	130	100	75	60			
	1,25	330 510	165 320	90 230	50 160	120	95	75	50		
	1,5	400 605	200 375	110 260	60 190	140	110	85	60		
	0,5	225 260	110 160	65 105	75	55					
	0,6	265 310	135 200	75 130	95	70	50				
	0,8	350 410	180 265	100 185	55 120	100	75	60			
	1,0	445 505	225 315	125 215	70 150	115	85	65	50		
	1,25	560 625	280 385	160 275	90 185	135	105	80	55		
	1,5	670 740	335 450	190 320	105 220	160	115	90	65		

I valori in colore non prevedono limitazioni di freccia