

S/C 2000

COPERTURA SOFFITTATURA GRANDI LUCI

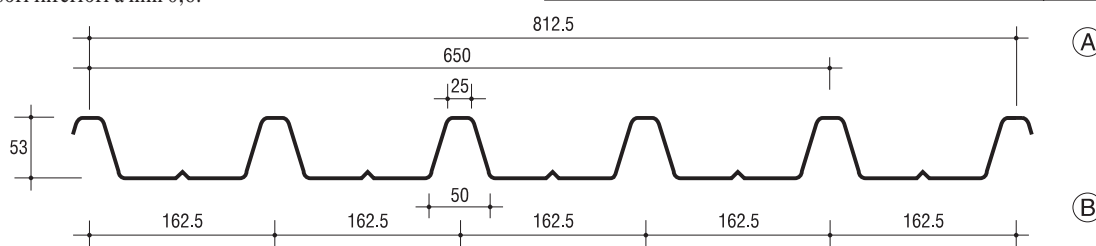
acciaio - posizione normale

•Dimensioni: a) larghezza mm 650 , b) larghezza mm 812,5 ; lunghezza a richiesta da produzione in continuo.

•Spessore: anche non standard su richiesta.

In tabella non sono stati riportati i carichi per spessori nominali inferiori a mm 0,6 in ossequio alle Istruzioni CNR 10022/84 che non prevedono l'utilizzo di spessori nominali inferiori a 0,6 mm., per le lamiere di parete e copertura, ed inferiori a 0,7 mm., per le lamiere di solaio. Per impieghi particolari, per i quali gli elementi grecati non vengano gravati da carichi accidentali, sono disponibili, a richiesta, spessori inferiori a mm 0,6.

CARATTERISTICHE STATICHE DELLA SEZIONE							
SPESSORE		0,6	0,7	0,8	1,0	1,2	1,5
PESO	Kg/m ²	7,16	8,36	9,55	11,94	14,32	17,90
PESO	Kg/m	5,82	6,79	7,76	9,70	11,64	14,55
J	cm ⁴ /m	38,55	45,32	52,08	65,61	79,14	99,43
W	cm ³ /m	11,11	13,06	15,01	18,91	22,81	28,66
J	cm ⁴ /m	38,55	45,32	52,08	65,61	79,14	99,43
W	cm ³ /m	9,54	11,42	13,32	17,2	21,15	27,19



CARICO MASSIMO UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO IN Kg/m ² , FRECCIA ≤ 1/200																						
INTERASSE m	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	
SPESSORE mm																						
0,6	1467	938	652	479	366	289	234	193	163	138	119	104	91									
	0,7	1724	1103	766	563	431	340	275	228	191	163	140	122	107	95							
	0,8	1981	1268	880	647	495	391	317	262	220	187	161	140	123	109	97						
	1,0	2496	1597	1109	815	624	493	399	330	277	236	203	177	156	138	123						
	1,2	3011	1927	1338	983	752	594	481	398	334	285	245	214	188	166	148	133					
	1,5	3783	2421	1681	1235	945	747	605	500	420	358	308	269	236	209	186	167	151				
	1,5	3783	2421	1681	1235	945	703	513	385	296	233	187	152	125	104	87	74	64				
SPESSORE mm																						
0,6	1575	1008	700	514	393	311	252	208	175	149	128	111	92	76	64							
	0,7	1883	1205	837	615	470	372	301	249	209	178	153	131	108	90	75	64					
	0,8	2197	1406	976	717	549	434	351	290	244	208	179	150	124	103	87	74	63				
	1,0	2837	1816	1261	926	709	560	454	375	315	268	231	190	156	130	109	93	80	69	60		
	1,2	3490	2234	1551	1139	872	689	558	461	387	330	281	229	188	157	132	112	96	83	72	63	
	1,5	4485	2870	1993	1464	1121	886	717	593	498	424	354	287	237	197	166	141	121	104	91	79	70
	1,5	4485	2870	1993	1464	1121	886	717	593	498	424	354	287	237	197	166	141	121	104	91	79	70

•Materiali: acciaio zincato, preverniciato o plastificato; acciaio inox.

•Trattamenti protettivi applicabili a richiesta: preverniciatura poliestere per esterni, poliestere siliconico, PVDF, termoplastica classe A.

[clicca qui](#)

• I valori in rosso non prevedono limitazioni di freccia.

• A o B indicano il lato preverniciato desiderato.

