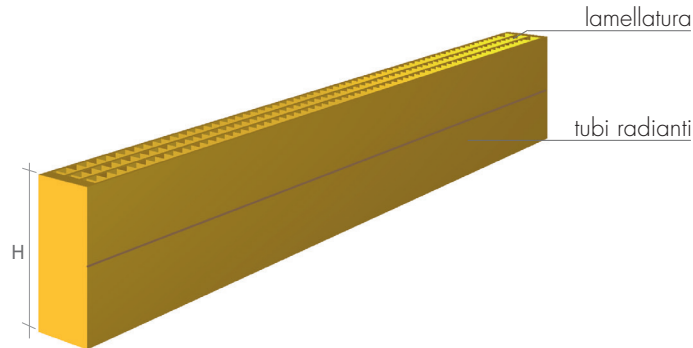


C - PROLUX

Basso, molto basso, gradevole, con un fronte piatto che ne annulla la presenza, pratico per gli impieghi più vari. È il convettore C-PROLUX, particolarmente

utile dove occorre un calorifero di altezze molto contenute (es. davanti a vetrate o in spazi molto ristretti) con lunghezze fino a 6 m e profondità fino a 30,5 cm.

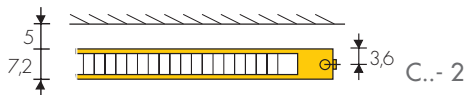
La grande potenza convettiva di questo modello è ottenuta grazie all'applicazione di lamelle che aumentano considerevolmente le rese caloriche.



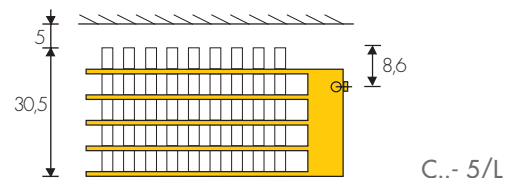
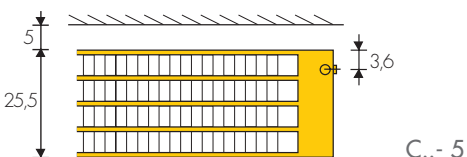
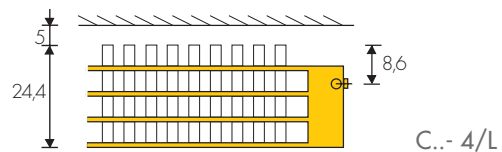
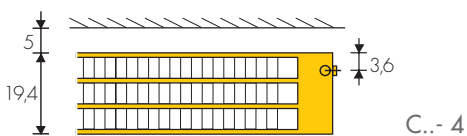
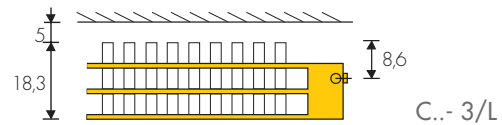
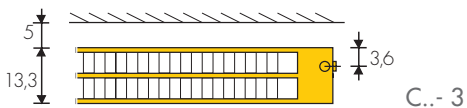
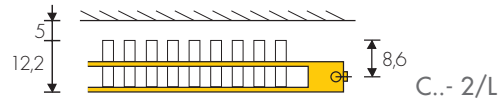
MODELLO C... ..

H = 7 - 14 - 21 - 28 cm
L = da 50 a 600 cm

MODELLO C... ..
fronte e retro in tubi radianti



MODELLO C... .. /L
con lamelle sul retro



Mod. C altezza tubi cm numero tubi lunghezza cm
C 14 - 3 360

ORDINE

Indicare: il modello (L con lamelle sul retro), l'altezza in cm, il numero dei tubi radianti e la lunghezza in cm; l'allacciamento e il colore es.: C14-3L 360 AC ø 1/2" RAL 7015

ESECUZIONI DI SERIE

Attacco di serie EG ø 1/2" e valvola di sfiato
Verniciatura bianco brillante RAL 9016
Mensole e piedini non compresi, pag. 287
Pressione d'esercizio 6 bar (10 bar + 20%)

ESECUZIONI A RICHIESTA

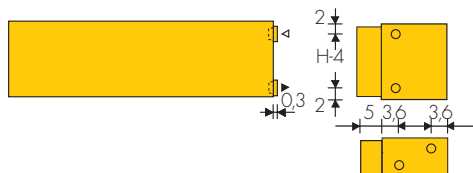
Verniciatura colori Brem per radiatori fino a 3 m o 100 Kg. +15/25%
Allacciamenti a richiesta pag. 292
Esecuzioni speciali e su misura pag. 286



C-PROLUX C 14-2 360

INTERASSE ATTACCHI LATERALI
AC - BD

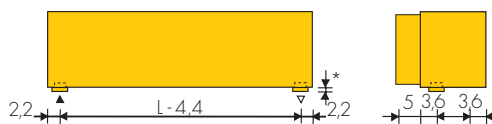
Ø 1/2" ▲▽ int.att.= H-4 cm



Attacchi sfalsati solo modelli:
C7-3, C7-3/L, C7-4, C7-4/L, C7-5, C7-5/L

INTERASSE ATTACCHI VERTICALI
EG Ø 1/2"

▲▽ int.att.= L-4,4 cm



* 3 mm per Ø 1/2"
* 1,7cm per Ø 3/4"

ATTACCO DI SERIE
EG Ø 1/2"

▲▽ int.att.= L-4,4 cm



C - PROLUX

COLORE DI SERIE BIANCO BRILLANTE RAL 9016

MODELLO	Lcm	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
C7-2	€ 247,80	257,40	266,90	276,50	286,00	295,60	305,00	314,70	324,10	333,70	343,20	352,80	362,40	371,90	381,50	390,90	
		174w	209w	244w	279w	314w	349w	384w	419w	454w	489w	524w	558w	593w	628w	663w	698w
C7-2/L	€ 298,80	312,10	325,30	338,50	351,50	364,80	378,00	391,20	404,40	417,60	430,80	443,90	457,20	470,40	483,60	496,80	
		202w	243w	284w	324w	365w	405w	446w	486w	527w	567w	608w	648w	689w	729w	770w	810w
C7-3	€ 337,60	352,90	368,30	383,80	399,20	414,60	430,10	445,50	461,00	476,30	491,70	507,20	522,60	538,00	553,50	568,90	
		296w	356w	415w	474w	534w	593w	652w	712w	771w	830w	890w	949w	1008w	1067w	1127w	1186w
C7-3/L	€ 387,20	404,90	422,60	440,30	457,90	475,70	493,30	510,90	528,60	546,30	564,00	581,60	599,30	617,00	634,60	652,40	
		321w	385w	449w	514w	578w	642w	706w	770w	835w	899w	963w	1027w	1091w	1156w	1220w	1284w
C7-4	€ 428,20	451,40	474,50	497,70	520,70	543,90	567,00	590,20	613,30	636,50	659,60	682,80	705,90	729,10	752,20	775,30	
		406w	488w	569w	650w	732w	813w	894w	976w	1057w	1138w	1220w	1301w	1382w	1463w	1545w	1626w
C7-4/L	€ 468,90	494,20	519,50	544,70	570,00	595,20	620,40	645,80	671,00	696,30	721,50	746,80	772,00	797,30	822,50	847,70	
		468w	562w	656w	750w	843w	937w	1031w	1124w	1218w	1312w	1406w	1499w	1593w	1687w	1780w	1874w
C7-5	€ 518,60	547,70	577,00	606,20	635,40	664,40	693,70	722,90	752,10	781,20	810,50	839,70	868,90	898,00	927,30	956,40	
		512w	615w	718w	820w	922w	1025w	1128w	1230w	1332w	1435w	1538w	1640w	1743w	1845w	1948w	2050w
C7-5/L	€ 627,10	663,60	700,20	736,70	773,30	809,80	846,40	882,80	919,50	956,00	992,60	1029,1	1065,6	1102,2	1138,7	1175,3	
		582w	698w	814w	930w	1047w	1163w	1279w	1396w	1512w	1628w	1745w	1861w	1977w	2093w	2210w	2326w
C14-2	€ 339,00	355,80	372,60	389,60	406,40	423,20	440,10	456,90	473,80	490,50	507,40	524,30	541,00	557,90	574,80	591,60	
		272w	326w	380w	434w	489w	543w	597w	652w	706w	760w	814w	869w	923w	977w	1032w	1086w
C14-2/L	€ 417,20	444,70	472,20	499,70	527,20	554,70	582,10	609,70	637,10	664,70	692,20	719,60	747,20	774,60	802,20	829,60	
		364w	436w	509w	582w	654w	727w	800w	872w	945w	1018w	1091w	1163w	1236w	1309w	1381w	1454w
C14-3	€ 464,30	496,90	529,40	562,00	594,50	627,00	659,50	692,10	724,60	757,20	789,70	822,30	854,80	887,30	919,80	952,40	
		439w	527w	615w	702w	790w	878w	966w	1054w	1141w	1229w	1317w	1405w	1493w	1580w	1668w	1756w
C14-3/L	€ 516,60	551,90	587,30	622,70	657,90	693,30	728,60	764,10	799,40	834,80	870,10	905,40	940,80	976,10	1011,5	1046,9	
		538w	646w	754w	862w	969w	1077w	1185w	1292w	1400w	1508w	1616w	1723w	1831w	1939w	2046w	2154w
C14-4	€ 597,20	642,80	688,20	733,60	779,10	824,60	870,00	915,50	961,00	1006,3	1051,9	1097,4	1142,7	1188,3	1233,8	1279,2	
		592w	711w	830w	948w	1067w	1185w	1304w	1422w	1541w	1659w	1778w	1896w	2015w	2133w	2252w	2370w
C14-4/L	€ 637,10	684,00	730,80	777,70	824,60	871,40	918,20	965,20	1012,0	1058,8	1105,7	1152,6	1199,4	1246,2	1293,1	1340,0	
		701w	841w	981w	1122w	1262w	1402w	1542w	1682w	1823w	1963w	2103w	2243w	2383w	2524w	2664w	2804w
C14-5	€ 747,10	808,30	869,40	930,50	991,70	1052,9	1114,1	1175,2	1236,4	1297,5	1358,6	1419,8	1481,0	1542,1	1603,2	1664,5	
		743w	892w	1040w	1189w	1337w	1486w	1635w	1783w	1932w	2080w	2229w	2378w	2526w	2675w	2823w	2972w
C14-5/L	€ 929,30	1009,3	1089,1	1169,0	1248,8	1328,7	1408,6	1488,4	1568,2	1648,1	1728,0	1807,8	1887,7	1967,5	2047,4	2127,3	
		847w	1016w	1185w	1354w	1524w	1693w	1862w	2032w	2201w	2370w	2540w	2709w	2878w	3047w	3217w	3386w
C21-2	€ 419,10	441,00	462,80	484,80	506,60	528,60	550,40	572,40	594,10	616,00	638,00	659,80	681,80	703,60	725,60	747,40	
		346w	415w	484w	553w	622w	691w	760w	829w	898w	967w	1036w	1106w	1175w	1244w	1313w	1382w
C21-2/L	€ 482,00	513,00	544,20	575,30	606,50	637,60	668,60	699,80	731,00	762,20	793,30	824,50	855,50	886,60	917,80	948,90	
		488w	586w	684w	782w	879w	977w	1075w	1172w	1270w	1368w	1466w	1563w	1661w	1759w	1856w	1954w
C21-3	€ 529,20	566,60	603,90	641,20	678,50	715,90	753,20	790,30	827,70	865,00	902,40	939,60	977,00	1014,3	1051,6	1089,0	
		564w	676w	789w	902w	1014w	1127w	1240w	1352w	1465w	1578w	1690w	1803w	1916w	2029w	2141w	2254w
C21-3/L	€ 590,20	632,00	673,80	715,60	757,50	799,20	840,90	882,70	924,60	966,40	1008,2	1050,0	1091,9	1133,7	1175,5	1217,3	
		708w	849w	991w	1132w	1274w	1415w	1557w	1698w	1840w	1981w	2122w	2264w	2406w	2547w	2688w	2830w
C21-4	€ 699,00	753,30	807,60	861,80	916,20	970,40	1024,8	1079,0	1133,3	1187,7	1241,8	1296,2	1350,4	1404,8	1459,1	1513,4	
		820w	984w	1148w	1312w	1476w	1640w	1804w	1968w	2132w	2296w	2460w	2624w	2788w	2952w	3116w	3280w
C21-4/L	€ 755,00	813,40	871,70	930,10	988,4	1046,7	1105,1	1163,5	1221,8	1280,2	1338,4	1396,9	1455,2	1513,5	1571,9	1630,1	
		904w	1085w	1266w	1446w	1627w	1808w	1989w	2170w	2350w	2531w	2712w	2893w	3074w	3254w	3435w	3616w
C21-5	€ 871,60	944,00	1016,4	1088,7	1161,2	1233,5	1305,9	1378,3	1450,7	1523,1	1595,6	1667,8	1740,3	1812,6	1885,1	1957,5	
		1046w	1255w	1464w	1674w	1883w	2092w	2301w	2510w	2720w	2929w	3138w	3347w	3556w	3766w	3975w	4184w
C21-5/L	€ 1158,5	1248,0	1337,5	1427,0	1516,4	1605,9	1695,4	1784,8	1874,4	1963,8	2053,3	2142,7	2232,2	2321,8	2411,2	2500,7	
		1102w	1322w	1542w	1762w	1983w	2203w	2423w	2644w	2864w	3084w	3305w	3525w	3745w	3965w	4186w	4406w
C28-2	€ 504,90	533,00	561,00	589,20	617,20	645,30	673,30	701,40	729,40	757,60	785,50	813,60	841,80	869,70	897,90	925,90	
		404w	485w	566w	647w	728w	809w	890w	971w	1052w	1133w	1214w	1294w	1375w	1456w	1537w	1618w
C28-2/L	€ 573,20	613,30	653,40	693,60	733,70	773,90	813,90	854,00	894,20	934,30	974,40	1014,5	1054,6	1094,8	1134,8	1175,0	
		577w	692w	808w	923w	1039w	1154w	1269w	1385w	1500w	1616w	1731w	1846w	1962w	2077w	2193w	2308w
C28-3	€ 625,00	673,30	721,60	769,80	818,10	866,40	914,70	962,90	1011,2	1059,3	1107,6	1155,8	1204,1	1252,4	1300,7	1348,9	
		682w	818w	954w	1090w	1227w	1363w	1499w	1636w	1772w	1908w	2044w	2181w	2317w	2453w	2590w	2726w
C28-3/L	€ 691,40	745,30	799,10	853,00	906,80	960,80	1014,6	1068,5	1122,3	1176,1	1230,1	1283,8	1337,8	1391,7	1445,5	1499,4	
		840w	1008w	1176w	1344w	1512w	1680w	1848w	2016w	2184w	2352w	2520w	2688w	2856w	3024w	3192w	3360w
C28-4	€ 834,30	904,30	974,10	1043,9	1113,8	1183,7	1253,6	1323,4	1393,2	1463,2	1533,0	1602,8	1672,8	1742,6	1812,4	1882,3	
		942w	1130w	1319w	1507w	1696w	1884w	2072w	2261w	2449w	2638w	2826w	3014w	3203w	3391w	3580w	3768w
C28-4/L	€ 898,10	973,00	1047,9	1122,9	1197,8	1272,7	1347,7	1422,5	1497,5	1572,5	1647,3	1722,3	1797,2	1872,2	1947,1	2022,0	
		1097w	1316w	1536w	1755w	1975w	2194w	2413w	2633w	2852w	3072w	3291w	3510w	3730w	3949w	4169w	

220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	440	460	480	500	600
410,00 768w	429,10 838w	448,20 907w	467,40 977w	486,50 1047w	505,50 1117w	524,60 1187w	543,70 1256w	562,70 1326w	581,80 1396w	600,90 1466w	620,00 1536w	639,10 1605w	658,20 1675w	677,30 1745w	772,60 2094w
523,20 891w	549,60 972w	576,00 1053w	602,40 1134w	628,80 1215w	655,20 1296w	681,60 1377w	708,00 1458w	734,40 1539w	760,80 1620w	787,20 1701w	813,60 1782w	840,00 1863w	866,50 1944w	892,80 2025w	1024,8 2430w
599,70 1305w	630,50 1423w	661,40 1542w	692,30 1660w	723,00 1779w	753,90 1898w	784,80 2016w	815,50 2135w	846,40 2253w	877,30 2372w	908,10 2491w	938,90 2609w	969,80 2728w	1000,7 2846w	1031,5 2965w	1185,7 3558w
687,60 1412w	723,00 1541w	758,30 1669w	793,70 1798w	829,00 1926w	864,40 2054w	899,70 2183w	935,00 2311w	970,40 2440w	1005,7 2568w	1041,1 2696w	1076,4 2825w	1111,7 2953w	1147,1 3082w	1182,4 3210w	1359,1 3852w
821,60 1789w	867,90 1951w	914,20 2114w	960,50 2276w	1006,8 2439w	1053,0 2602w	1099,4 2764w	1145,7 2927w	1192,0 3089w	1238,3 3252w	1284,5 3415w	1330,8 3577w	1377,1 3740w	1423,4 3902w	1469,7 4065w	1701,0 4878w
898,20 2061w	948,70 2249w	999,2 2436w	1049,8 2624w	1100,3 2811w	1150,8 2998w	1201,3 3186w	1251,8 3373w	1302,3 3561w	1352,8 3748w	1403,2 3935w	1453,7 4123w	1504,2 4310w	1554,7 4498w	1605,3 4685w	1857,9 5622w
1014,8 2255w	1073,2 2460w	1131,6 2665w	1190,0 2870w	1248,3 3075w	1306,7 3280w	1365,1 3485w	1423,5 3690w	1481,9 3895w	1540,2 4100w	1598,6 4305w	1656,9 4510w	1715,4 4715w	1773,7 4920w	1832,1 5125w	2124,0 6150w
1248,3 2559w	1321,4 2791w	1394,5 3024w	1467,7 3256w	1540,8 3489w	1613,9 3722w	1686,9 3954w	1760,0 4187w	1833,1 4419w	1906,3 4652w	1979,4 4885w	2052,4 5117w	2125,5 5350w	2198,6 5582w	2271,7 5815w	2637,2 6978w
625,30 1195w	658,90 1303w	692,60 1412w	726,20 1520w	760,00 1629w	793,60 1738w	827,20 1846w	860,90 1955w	894,60 2063w	928,30 2172w	961,90 2281w	995,70 2389w	1029,3 2498w	1062,9 2606w	1096,6 2715w	1265,0 3258w
884,60 1599w	939,60 1745w	994,60 1890w	1049,6 2036w	1104,6 2181w	1159,6 2326w	1214,6 2472w	1269,6 2617w	1324,6 2763w	1379,6 2908w	1434,6 3053w	1489,6 3199w	1544,4 3344w	1599,5 3490w	1654,5 3635w	1929,5 4362w
1017,5 1932w	1082,6 2107w	1147,5 2283w	1212,6 2458w	1277,9 2634w	1342,8 2810w	1407,9 2985w	1472,9 3161w	1538,1 3336w	1603,1 3512w	1668,2 3688w	1733,2 3863w	1798,4 4039w	1863,4 4214w	1928,5 4390w	2253,8 5268w
1117,5 2369w	1188,2 2585w	1258,8 2800w	1329,5 3016w	1400,3 3231w	1470,9 3446w	1541,6 3662w	1612,3 3877w	1682,9 4093w	1753,6 4308w	1824,4 4523w	1895,0 4739w	1965,8 4954w	2036,5 5170w	2107,1 5385w	2460,6 6462w
1370,0 2607w	1461,1 2844w	1552,0 3081w	1642,8 3318w	1733,8 3555w	1824,8 3792w	1915,7 4029w	2006,6 4266w	2097,5 4503w	2188,5 4740w	2279,3 4977w	2370,3 5214w	2461,2 5451w	2552,1 5688w	2643,1 5925w	3097,7 7110w
1433,7 3084w	1527,4 3365w	1621,1 3645w	1714,9 3926w	1808,5 4206w	1902,3 4486w	1995,9 4767w	2089,7 5047w	2183,4 5328w	2277,1 5608w	2370,8 5888w	2464,6 6169w	2558,2 6449w	2652,0 6730w	2745,6 7010w	3214,3 8412w
1786,7 3269w	1909,1 3566w	2031,3 3864w	2153,8 4161w	2276,0 4458w	2398,4 4755w	2520,6 5052w	2643,0 5350w	2765,3 5647w	2887,6 5944w	3009,9 6241w	3132,3 6538w	3254,6 6836w	3376,8 7133w	3499,1 7430w	4110,8 8916w
2286,9 3725w	2446,7 4063w	2606,4 4402w	2766,0 4740w	2925,8 5079w	3085,5 5418w	3245,2 5756w	3404,9 6095w	3564,8 6433w	3724,4 6772w	3884,2 7111w	4043,9 7449w	4203,5 7788w	4363,3 8126w	4523,0 8465w	
791,20 1520w	835,10 1658w	878,90 1797w	922,50 1935w	966,30 2073w	1010,1 2211w	1053,9 2349w	1097,7 2488w	1141,5 2626w	1185,2 2764w	1229,0 2902w	1272,8 3040w	1316,6 3179w	1360,4 3317w	1404,2 3455w	1623,1 4146w
1011,3 2149w	1073,5 2345w	1135,8 2540w	1198,1 2736w	1260,4 2931w	1322,7 3126w	1384,8 3322w	1447,1 3517w	1509,5 3713w	1571,7 3908w	1634,0 4103w	1696,3 4299w	1758,6 4494w	1820,9 4690w	1883,1 4885w	2194,5 5862w
1163,6 2479w	1238,3 2705w	1312,7 2930w	1387,4 3156w	1462,0 3381w	1536,7 3606w	1611,3 3832w	1686,0 4057w	1760,5 4283w	1835,1 4508w	1909,7 4733w	1984,4 4959w	2059,1 5184w	2133,7 5410w	2208,4 5635w	2581,4 6762w
1301,0 3113w	1384,5 3396w	1468,2 3679w	1551,8 3962w	1635,5 4245w	1719,2 4528w	1802,7 4811w	1886,4 5094w	1969,9 5377w	2053,6 5660w	2137,2 5943w	2220,9 6226w	2304,4 6509w	2388,1 6792w	2471,7 7075w	2889,9 8490w
1622,0 3608w	1730,6 3936w	1839,1 4264w	1947,6 4592w	2056,3 4920w	2164,9 5248w	2273,5 5576w	2382,0 5904w	2490,7 6232w	2599,3 6560w	2707,8 6888w	2816,4 7216w	2925,1 7544w	3033,7 7872w	3142,2 8200w	
1746,9 3978w	1863,5 4339w	1980,3 4701w	2097,0 5062w	2213,6 5424w	2330,4 5786w	2447,0 6147w	2563,8 6509w	2680,4 6870w	2797,1 7232w	2913,8 7594w	3030,4 7955w	3147,2 8317w			
2102,2 4602w	2247,0 5021w	2391,8 5439w	2536,5 5858w	2681,3 6276w	2826,2 6694w	2970,9 7113w	3115,7 7531w	3260,5 7950w	3405,2 8368w	3550,1 8786w	3694,8 9205w				
2679,6 4847w	2858,5 5287w	3037,5 5728w	3216,5 6168w	3395,4 6609w	3574,4 7050w	3753,3 7490w									
982,00 1780w	1038,2 1942w	1094,3 2103w	1150,5 2265w	1206,6 2427w	1262,7 2589w	1318,8 2751w	1375,0 2912w	1431,0 3074w	1487,1 3236w	1543,4 3398w	1599,5 3560w	1655,6 3721w	1711,7 3883w	1767,9 4045w	2048,6 4854w
1255,2 2539w	1335,5 2770w	1415,7 3000w	1495,8 3231w	1576,2 3462w	1656,4 3693w	1736,7 3924w	1816,8 4154w	1897,0 4385w	1977,4 4616w	2057,6 4847w	2137,9 5078w	2218,0 5308w	2298,2 5539w	2378,6 5770w	2779,8 6924w
1445,5 2999w	1541,9 3271w	1638,5 3544w	1735,0 3816w	1831,6 4089w	1928,0 4362w	2024,6 4634w	2121,1 4907w	2217,7 5179w	2314,2 5452w	2410,7 5725w	2507,2 5997w	2603,8 6270w	2700,3 6542w	2796,8 6815w	3279,4 8178w
1607,1 3696w	1714,9 4032w	1822,6 4368w	1930,2 4704w	2037,9 5040w	2145,8 5376w	2253,5 5712w	2361,2 6048w	2469,0 6384w	2576,7 6720w	2684,3 7056w	2792,1 7392w	2899,9 7728w	3007,6 8064w		
2022,0 4145w	2161,7 4522w	2301,5 4898w	2441,1 5275w	2581,0 5652w	2720,9 6029w	2860,3 6406w	3000,2 6782w	3139,8 7159w	3279,5 7536w	3419,3 7913w					
2171,9 4827w	2321,8 5266w	2471,6 5704w	2621,4 6143w	2771,3 6582w	2921,2 7021w	3071,0 7460w									
2646,0 5269w	2834,0 5748w	3022,0 6227w	3210,0 6706w	3397,9 7185w	3586,0 7664w										
3259,2 5608w															

Lunghezze ogni 20 cm tra 5 e 6 m: interpolare rese e prezzi

