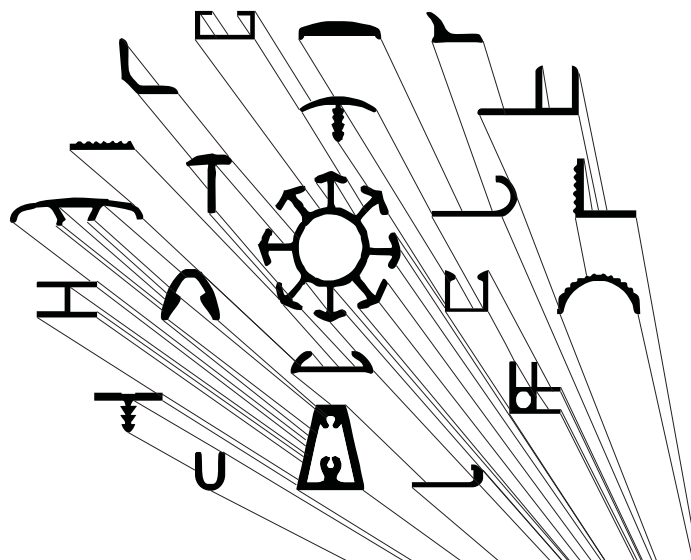


- ° Profilati in alluminio a disegno/standard/speciali
- ° Dissipatori di calore in barre
- ° Dissipatori di calore ad ALTO RENDIMENTO
- ° Dissipatori di calore per LED
- ° Dissipatori di calore lavorati a disegno e anodizzati
- ° Contenitori porta schede per elettronica in alluminio tipo DIN 43700
- ° Profilati strutturali modulari per robotica
- ° Profilati strutturali modulari per impianti FOTOVOLTAICI



**OMAR s.r.l.**  
**PROFILATI ALLUMINIO**  
**ALTA TECNOLOGIA**



*Le "molte forme" della billetta d'alluminio*

**Profili STANDARD (canalini, piatti, angolari, tubi, barre etc..)**

**Edizione Ottobre 2022**

Consultate il catalogo aggiornato online su:

[www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

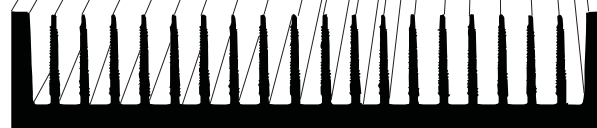
[www.angolari-alluminio.it](http://www.angolari-alluminio.it)

[www.canalini-alluminio.it](http://www.canalini-alluminio.it)

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

[www.tubi-alluminio.it](http://www.tubi-alluminio.it)

- ° Profilati per pneumatica
- ° Profilati per stand
- ° Profilati per battiscopa coprifili zoccolini
- ° Prodotti derivati da profili di alluminio
- ° Lavorazione meccanica profili di alluminio



**Via Newton, n.12**  
**20016 Pero (Milano - Italy)**  
**Tel.+39 02 3535955 r.a.**  
**Fax.+39 02 3539929**  
**E.Mail: info@omar-alluminio.it**

Produzione e vendita di profili in alluminio: barre rettangolari, barre rettangolari a spigoli raggiati, canalini semplici e doppi, angolari a lati uguali, angolari a lati disuguali, tubi quadrati a spigoli vivi, tubi rettangolari a spigoli raggiati, tubi tondi, barre tonde, barre quadre, barre esagonali, profili a 't', profili a 'z' tubi semicircolari e semitondi, canalini a base tonda e profilati per passatoie, profili a 'h', scorrevoli per vetrine, battenti / coprigiunti e sgocciolatoi, unghiette, profili per tavoli, scrivanie, cucine, piatti e angolari rigati, profili per zoccoli e pannelli, ossature e maniglie, controvetri, corrimano, profili per l'allestimento di stand, negozi, profili complementari, profili per coperture e vetrate, profili portaprezzi e profili per ascensori, profili per nautica, profili per pettinifici, profili per segnaletica e cassonetti, racle portaspazzole

**PROFILATI IN ALLUMINIO**  
**A DISEGNO-STANDARD-SPECIALI**



**ELETTRONICA-LED-FOTOVOLTAICO**  
**AUTOMAZIONE ROBOTICA-PNEUMATICA-AUTOMOTIVE**

Sede Legale ed Operativa: Via Newton 12 - 20016 Pero (Mi) - Tribunale di Milano n.272685 Rea 1251332 - C.F. e P.IVA 08863710151 Capitale Sociale € 10.400 i.v.



BARRE SEMITONDE	A	B	GR/MT	BARRE SEMITONDE	A	B	GR/MT
ST 10x3	10	3	58	ST 25x3,5	25	3,5	175
ST 10x5	10	5	106	ST 25x4	25	4	190
ST 12x3,5	12	3,5	~90	ST 25x5	25	5	230
ST 12x6	12	6	154	ST 25x8	25	8	390
ST 15x3	15	3	83	ST 25x9	25	9	448
ST 15x3,5	15	3,5	100	ST 25x12,5	25	12,5	662
ST 15x4	15	4	130	ST 25,8x10	25,8	10	518
ST 15x5	15	5	115	ST 28x4	28	4	208
ST 16x3	16	3	95	ST 30x3	30	3	170
ST 16x8	16	8	227	ST 30x3,5	30	3,5	205
ST 18x3	18	3	110	ST 30x4	30	4	220
ST 18x3,5	18	3,5	120	ST 30x5	30	5	283
ST 18x4	18	4	140	ST 31x8	31	8	469
ST 18x5	18	5	170	ST 31,8x3,2	31,8	3,2	224
ST 20x3	20	3	115	ST 34,5x12	34,5	12	822
ST 20x3,5	20	3,5	130	ST 40x4	40	4	305
ST 20x4	20	4	155	ST 40x8	40	8	602
ST 20x4,5	20	4,5	168	ST 45x20	45	20	1844
ST 20x5	20	5	189	ST 127x65	127	65	17615
ST 20x6	20	6	231	ST 130x65	130	65	17917
ST 21x10	21	10	439	ST 145x72,5	145	72,5	22510
ST 22x3,5	22	3,5	142	ST 160x80	160	80	25750
ST 22,5x8,5	22,5	8,5	391	ST 180x90	180	90	34830
ST 25x3	25	3	162				

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

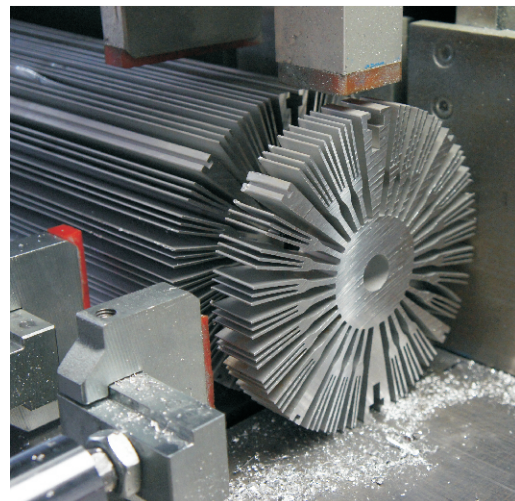


FOTO DI ESEMPIO: SI ESEGUONO OPERAZIONI DI TAGLIO A MISURA SU PROFILI IN ALLUMINIO

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

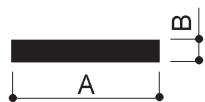
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**omar** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 5x2	5	2	27	P 12x8	12	8	259
P 5x3	5	3	41	P 12x10	12	10	324
P 5x4,5	5	4,5	61	P 12,2x4,2	12,2	4,2	138
P 6x2	6	2	32	P 13x3	13	3	106
P 6x3	6	3	49	P 13x6	13	6	211
P 6x4	6	4	65	P 13x7	13	7	245
P 6,5x2,5	6,5	2,5	44	P 13x8	13	8	281
P 6,5x6	6,5	6	104	P 13x9	13	9	316
P 7x4	7	4	76	P 13x10	13,5	10	352
P 7x6	7	6	114	P 13,5x2	13,5	2	73
P 8x2	8	2	43	P 14x3	14	3	113
P 8x2,5	8	2,5	54	P 14x5	14	5	189
P 8x3	8	3	64	P 14x8	14	8	301
P 8x3,5	8	3,5	76	P 14x10	14	10	378
P 8x4	8	4	90	P 14,6x4,8	14,6	4,8	189
P 8x5	8	5	108	P 15x1	15	1	40
P 8x6	8	6	130	P 15x1,5	15	1,5	62
P 8,5x2	8,5	2	46	P 15x2	15	2	81
P 8,5x2,5	8,5	2,5	60	P 15x2,5	15	2,5	102
P 8,5x5	8,5	5	115	P 15x2,7	15	2,7	109
P 8,5x7,6	8,5	7,6	174	P 15x3	15	3	122
P 9x1	9	1	24	P 15x4	15	4	162
P 9x3	9	3	73	P 15x5	15	5	203
P 9,8x2	9,8	2	53	P 15x6	15	6	243
P 10x1,5	10	1,5	61	P 15x7	15	7	280
P 10x2	10	2	54	P 15x8	15	8	324
P 10x2,5	10	2,5	68	P 15x9	15	9	364
P 10x3	10	3	81	P 15x10	15	10	405
P 10x4	10	4	108	P 15x12	15	12	489
P 10x5	10	5	135	P 15,1x3,1	15,1	3,1	126
P 10x6	10	6	162	P 15,1x4,3	15,1	4,3	178
P 10x7	10	7	165	P 15,88x6,35	15,88	6,35	272
P 10x8	10	8	216	P 16x1,5	16	1,5	65
P 11x3	11	3	89	P 16x2	16	2	87
P 11x6	11	6	178	P 16x3	16	3	130
P 11,5x2	11,5	2	63	P 16x4	16	4	173
P 12x1,5	12	1,5	49	P 16x5	16	5	216
P 12x1,6	12	1,6	51	P 16x6	16	6	258
P 12x2	12	2	65	P 16x8	16	8	346
P 12x2,8	12	2,8	91	P 16x10	16	10	432
P 12x3	12	3	97	P 16x12	16	12	518
P 12x3,5	12	3,5	113	P 16x13	16	13	~560
P 12x4	12	4	130	P 16x14	16	14	605
P 12x5	12	5	162	P 16,5x7	16,5	7	312
P 12x6	12	6	194	P 17x4	17	4	184
P 12x7	12	7	230	P 17x6	17	6	275

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newfor, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.p.a.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n. 12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E.Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 17x8,3	17	8,3	380	P 22,5x20	22,5	20	1260
P 18x1,5	18	1,5	73	P 23x10	23	10	612
P 18x2	18	2	97	P 23,5x5	23,5	5	316
P 18x2,5	18	2,5	122	P 23,5x20	23,5	20	1269
P 18x3	18	3	146	P 24x13	24	13	842
P 18x4	18	4	194	P 24x14	24	14	908
P 18x5	18	5	245	P 24,5x4,5	24,5	4,5	298
P 18x5,5	18	5,5	267	P 24,5x11,7	24,5	11,7	773
P 18x6	18	6	291	P 24,8x9,8	24,8	9,8	656
P 18x8	18	8	445	P 25x1,5	25	1,5	102
P 18x9	18	9	438	P 25x2	25	2	135
P 18x10	18	10	486	P 25x2,5	25	2,5	169
P 18,5x2,28	18,5	2,28	114	P 25x3	25	3	203
P 19x3,5	19	3,5	181	P 25x3,5	25	3,5	236
P 19x5	19	5	257	P 25x4	25	4	270
P 19x6	19	6	308	P 25x5	25	5	338
P 19x11	19	11	564	P 25x6	25	6	405
P 19,8x9,8	19,8	9,8	524	P 25x7	25	7	473
P 20x1	20	1	54	P 25x8	25	8	540
P 20x2	20	2	108	P 25x10	25	10	675
P 20x2,5	20	2,5	135	P 25x12	25	12	810
P 20x3	20	3	162	P 25x15	25	15	1013
P 20x4	20	4	216	P 25x16	25	16	1080
P 20x5	20	5	270	P 25x20	25	20	1350
P 20x6	20	6	324	P 26x6	26	6	421
P 20x7	20	7	380	P 26x16	26	16	1123
P 20x8	20	8	432	P 27x18	27	18	1361
P 20x10	20	10	540	P 27,6x10	27,6	10	745
P 20x12	20	12	648	P 28x3	28	3	227
P 20x13	20	13	702	P 28x4	28	4	300
P 20x13,5	20	13,5	729	P 28x6	28	6	454
P 20x15	20	15	810	P 28x8	28	8	605
P 20x16	20	16	864	P 28x10	28	10	756
P 21x16	21	16	941	P 28x11,5	28	11,5	869
P 22x1,5	22	1,5	89	P 28x13	28	13	983
P 22x2,5	22	2,5	14	P 28x16	28	16	1210
P 22x2	22	2	178	P 28x18	28	18	1411
P 22x3	22	3	178	P 28x25	28	25	1890
P 22x4	22	4	238	P 29x11	29	11	860
P 22x6	22	6	356	P 29,5x4,85	29,5	4,85	386
P 22x8	22	8	475	P 29,7x4	29,7	4	320
P 22x16	22	16	954	P 29,8x11,8	29,8	11,8	949
P 22x18	22,23	18	1069	P 30x1	30	1	80
P 22,23x4,76	22,23	4,76	286	P 30x1,5	30	1,5	122
P 22,5x3	22,5	3	182	P 30x2	30	2	162
P 22,5x10	22,5	10	607	P 30x2,5	30	2,5	203

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 30x3	30	3	243	P 35x25	35	25	2363
P 30x4	30	4	324	P 35x30	35	30	2835
P 30x5	30	5	405	P 36x2	36	2	194
P 30x6	30	6	486	P 36x10	36	10	971
P 30x7	30	7	567	P 36x12	36	12	1166
P 30x8	30	8	648	P 36x32	36	32	3110
P 30x10	30	10	810	P 38x2,8	38	2,8	287
P 30x12	30	12	972	P 38x3	38	3	308
P 30x12,3	30	12,3	996	P 38x8	38	8	821
P 30x13	30	13	1053	P 38x15	38	15	1540
P 30x15	30	15	1215	P 38x25	38	25	2565
P 30x20	30	20	1620	P 38x27	38	27	2770
P 30x22	30	22	1848	P 38x30	38	30	3192
P 30x25	30	25	2025	P 38x32	38	32	3405
P 30,5x28	30,5	28	2391	P 38x35	38	35	3591
P 31x4	31	4	335	P 38,1x25,4	38,1	25,4	2613
P 31x16	31	16	1339	P 39x4	39	4	424
P 31x22	31	22	1910	P 39x10	39	10	1053
P 31x28	31	28	2344	P 40x1,5	40	1,5	162
P 31,96x23	31,96	23	1988	P 40x2	40	2	216
P 32x3	32	3	259	P 40x3	40	3	324
P 32x4,5	32	4,5	389	P 40x4	40	4	432
P 32x10	32	10	864	P 40x5	40	5	540
P 32x15	32	15	1296	P 40x6	40	6	648
P 32x18	32	18	1613	P 40x7	40	7	785
P 32x22	32	22	1901	P 40x8	40	8	864
P 32x31	32	31	2678	P 40x9	40	9	972
P 33x6	33	6	534	P 40x10	40	10	1080
P 33x22	33	22	1960	P 40x11	40	11	1188
P 34x2	34	2	184	P 40x12	40	12	1296
P 34x16	34	16	1523	P 40x15	40	15	1620
P 35x2	35	2	189	P 40x16	40	16	1728
P 35x2,5	35	2,5	236	P 40x18	40	18	1944
P 35x2,7	35	2,7	~250	P 40x20	40	20	2160
P 35x3	35	3	284	P 40x25	40	25	2700
P 35x4	35	4	368	P 40x30	40	30	3240
P 35x5	35	5	473	P 40x31	40	31	3348
P 35x6	35	6	576	P 40x32	40	32	3456
P 35x7	35	7	662	P 40x35	40	35	3780
P 35x8	35	8	756	P 40x45	40	45	4860
P 35x10	35	10	945	P 41x7	41	7	775
P 35x12	35	12	1134	P 42x2	42	2	2270
P 35x13	35	13	1228	P 42x8	42	8	907
P 35x14	35	14	1372	P 42x9	42	9	1020
P 35x15	35	15	1418	P 43,5x8,5	43,5	8,5	987
P 35x20	35	20	1890	P 44x3	44	3	356

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE



Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n. 12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E. Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 44x25	44	25	297	P 50x44	50	44	5940
P 44,45x25,4	44,45	25,4	3048	P 50x45	50	45	6075
P 45x2	45	2	243	P 50,5x8,5	50,5	8,5	1159
P 45x3	45	3	365	P 50,8x12,7	50,8	12,7	1742
P 45x4	45	4	486	P 50,8x15,88	50,8	15,88	2178
P 45x5	45	5	608	P 52x9	52	9	1263
P 45x6	45	6	729	P 52x34	52	34	4774
P 45x7	45	7	851	P 53x22,5	53	22,5	3220
P 45x8	45	8	972	P 53x30,5	53	30,5	4365
P 45x10	45	10	1215	P 53x15	53	15	2147
P 45x12	45	12	1460	P 53x42	53	42	6010
P 45x15	45	15	1823	P 54x3	54	3	437
P 45x20	45	20	2430	P 54x5	54	5	729
P 45x23	45	23	2795	P 54x10	54	10	1457
P 45x25	45	25	3038	P 54x22	54	22	3208
P 45x30	45	30	3672	P 54,5x18,5	54,5	18,5	2722
P 45x35	45	35	4410	P 55x1	55	1	149
P 45x40	45	40	4860	P 55x2	55	2	297
P 45x42	45	42	5103	P 55x3	55	3	450
P 47x2	47	2	253	P 55x4	55	4	594
P 47x4	47	4	508	P 55x5	55	5	891
P 48x6,7	48	6,7	868	P 55x6	55	6	891
P 48x15	48	15	1945	P 55x8	55	8	1188
P 48x18	48	18	2333	P 55x10	55	10	1485
P 48x24,5	48	24,5	3173	P 55x12	55	12	1780
P 48x35	48	35	4536	P 55x14	55	14	2079
P 50x1,5	50	1,5	203	P 55x15	55	15	2228
P 50x2	50	2	270	P 55x19	55	19	2822
P 50x3	50	3	405	P 55x20	55	20	2970
P 50x4	50	4	540	P 55x25	55	25	3713
P 50x5	50	5	675	P 55x30	55	30	4455
P 50x6	50	6	810	P 55x35	55	35	5200
P 50x7	50	7	945	P 55x40	55	40	5940
P 50x8	50	8	1080	P 55x45	55	45	6675
P 50x9	50	9	1215	P 56x8	56	8	1210
P 50x10	50	10	1350	P 56x16	56	16	2419
P 50x12	50	12	1620	P 58x2	58	2	313
P 50x15	50	15	2025	P 58x6	58	6	940
P 50x16	50	16	2240	P 58x10	58	10	1566
P 50x20	50	20	2700	P 58x32	58	32	5011
P 50x25	50	25	3375	P 60x2	60	2	324
P 50x28	50	28	3780	P 60x3	60	3	486
P 50x30	50	30	4050	P 60x4	60	4	648
P 50x33	50	33	4455	P 60x5	60	5	810
P 50x35	50	35	4725	P 60x6	60	6	972
P 50x40	50	40	5400	P 60x7	60	7	1134

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 60x8	60	8	1296	P 70x1,5	70	1,5	284
P 60x9	60	9	1458	P 70x2	70	2	378
P 60x10	60	10	1620	P 70x2,1	70	2,1	400
P 60x12	60	12	1944	P 70x2,5	70	2,5	472
P 60x13	60	13	2106	P 70x3	70	3	567
P 60x15	60	15	2430	P 70x4	70	4	756
P 60x20	60	20	3240	P 70x5	70	5	945
P 60x25	60	25	4050	P 70x6	70	6	1134
P 60x27	60	27	4374	P 70x7	70	7	1323
P 60x30	60	30	4860	P 70x8	70	8	1512
P 60x35	60	35	5670	P 70x10	70	10	1890
P 60x40	60	40	6480	P 70x12	70	12	2268
P 60x45	60	45	7290	P 70x15	70	15	2835
P 60x50	60	50	8100	P 70x20	70	20	3780
P 60x55	60	55	8910	P 70x25	70	25	4725
P 63x10	63	10	1701	P 70x30	70	30	5670
P 63x12	63	12	2041	P 70x32	70	32	6045
P 63,5x12,7	63,5	12,7	2177	P 70x35	70	35	6615
P 63,5x15,88	63,5	15,88	2723	P 70x40	70	40	7560
P 63,5x19,05	63,5	19,05	3266	P 70x41	70	41	7749
P 64x4	64	4	691	P 70x45	70	45	8505
P 64x10	64	10	1728	P 70x50	70	50	9450
P 64x15	64	15	2592	P 70x60	70	60	11340
P 64x37	64	37	6394	P 71x29	71	29	5554
P 64,5x5	64,5	5	871	P 75x2	75	2	410
P 65x3	65	3	527	P 75x3	75	3	608
P 65x3,3	65	3,3	579	P 75x4	75	4	810
P 65x4	65	4	702	P 75x5	75	5	1012
P 65x6	65	6	1053	P 75x6	75	6	1215
P 65x8	65	8	1404	P 75x7	75	7	1418
P 65x10	65	10	1755	P 75x8	75	8	1620
P 65x12	65	12	2106	P 75x10	75	10	2025
P 65x17	65	17	2984	P 75x12	75	12	2430
P 65x20	65	20	3515	P 75x15	75	15	3037
P 65x30	65	30	5265	P 75x19	75	19	3848
P 65x35	65	35	6143	P 75x20	75	20	4050
P 65x40	65	40	7020	P 75x25	75	25	5062
P 65x45	65	45	7897	P 75x30	75	30	6075
P 65x50	65	50	8775	P 75x32	75	32	6480
P 65,5x25	65,5	25	4421	P 75x35	75	35	7090
P 66x5	66	5	891	P 75x40	75	40	8100
P 67x12	67	12	2171	P 75x45	75	45	9113
P 68x41	68	41	7528	P 75x50	75	50	10130
P 68x52	68	52	9547	P 75x60	75	60	12150
P 68,15x5	68,15	5	920	P 75x65	75	65	13160
P 69x30	69	30	5589	P 75x70	75	70	14172

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

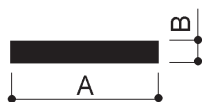
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n. 12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E. Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 75,5x33,5	75,5	33,5	6829	P 85x15	85	15	3443
P 76x4	76	4	820	P 85x16	85	16	3672
P 76x4,4	76	4,4	~850	P 85x20	85	20	4590
P 76x4,6	76	4,6	943	P 85x30	85	30	6884
P 76x19	76	19	3900	P 85x35	85	35	8033
P 76x20	76	20	4104	P 88x5	88	5	1188
P 76x35	76	35	7182	P 88x39	88	39	8791
P 76,2x12,7	76,2	12,7	2613	P 88x52	88	52	12355
P 76,2x15,88	76,2	15,88	3267	P 88,9x12,7	88,9	12,7	3048
P 77x2	77	2	416	P 88,9x19,05	88,9	19,05	4573
P 77x7	77	7	1455	P 88,9x25,4	88,9	25,4	6097
P 79x65	79	65	13865	P 90x2	90	2	486
P 80x1,5	80	1,5	324	P 90x3	90	3	729
P 80x2	80	2	432	P 90x4	90	4	972
P 80x3	80	3	648	P 90x4,5	90	4,5	1093
P 80x4	80	4	864	P 90x5	90	5	1215
P 80x5	80	5	1080	P 90x6	90	6	1458
P 80x6	80	6	1296	P 90x7	90	7	1701
P 80x7	80	7	1568	P 90x8	90	8	1944
P 80x7,5	80	7,5	1620	P 90x10	90	10	2430
P 80x8	80	8	1728	P 90x12	90	12	2916
P 80x10	80	10	2160	P 90x15	90	15	3645
P 80x12	80	12	2592	P 90x17	90	17	4131
P 80x14	80	14	3024	P 90x20	90	20	4860
P 80x15	80	15	3240	P 90x22	90	22	5346
P 80x19	80	19	4104	P 90x25	90	25	6075
P 80x20	80	20	4320	P 90x30	90	30	7290
P 80x25	80	25	5400	P 90x31	90	31	7533
P 80x30	80	30	6480	P 90x35	90	35	8504
P 80x35	80	35	7560	P 90x38,1	90	38,1	9258
P 80x40	80	40	8640	P 90x40	90	40	9720
P 80x42	80	42	9072	P 90x45	90	45	11340
P 80x45	80	45	9720	P 90x50	90	50	12150
P 80x50	80	50	10800	P 90x60	90	60	14580
P 80x55	80	55	11880	P 90x70	90	70	17010
P 80x60	80	60	12960	P 90x80	90	80	19440
P 80x70	80	70	15120	P 91x30,7	91	30,7	7543
P 82x38	82	38	8413	P 92x4	92	4	993
P 83x20	83	20	4482	P 92x5	92	5	1242
P 84x55	84	55	12474	P 92x6	92	6	1049
P 84x62	84	62	14062	P 93x4	93	4	1005
P 85x2	85	2	459	P 95x5	95	5	1282
P 85x3	85	3	689	P 95x6	95	6	1539
P 85x4	85	4	920	P 95x7	95	7	1795
P 85x7	85	7	1606	P 95x12	95	12	3078
P 85x10	85	10	2295	P 95x15	95	15	3847

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 95x25	95	25	6412	P 105x34	105	34	9639
P 95x45	95	45	11543	P 105x35	105	35	9919
P 95x60	95	60	15390	P 105x55	105	55	16286
P 95x65	95	65	17290	P 105x95	105	95	26932
P 95x70	95	70	17955	P 107x6	107	6	1733
P 95x80	95	80	20520	P 109x15	109	15	4414
P 96x6	96	6	1555	P 109x20	109	20	5886
P 97x37	97	37	9690	P 110x2,5	110	2,5	739
P 98x10	98	10	2646	P 110x3	110	3	890
P 98x35	98	35	9252	P 110x5	110	5	1485
P 100x2	100	2	540	P 110x6	110	6	1782
P 100x2,5	100	2,5	674	P 110x8	110	8	2376
P 100x3	100	3	810	P 110x8,5	110	8,5	2525
P 100x3,5	100	3,5	945	P 110x10	110	10	2970
P 100x4	100	4	1080	P 110x12	110	12	3564
P 100x5	100	5	1350	P 110x15	110	15	4455
P 100x6	100	6	1620	P 110x18	110	18	5346
P 100x7	100	7	1890	P 110x20	110	20	5940
P 100x8	100	8	2160	P 110x25	110	25	7424
P 100x9	100	9	2430	P 110x35	110	35	10395
P 100x10	100	10	2700	P 110x50	110	50	14850
P 100x12	100	12	3240	P 110x55	110	55	17061
P 100x12,5	100	12,5	3375	P 110x65	110	65	19303
P 100x15	100	15	4050	P 110x70	110	70	20800
P 100x20	100	20	5400	P 112x4	112	4	1210
P 100x22	100	22	5940	P 112x4,5	112	4,5	1244
P 100x25	100	25	6750	P 114,3x76,2	114,3	76,2	23515
P 100x30	100	30	8100	P 115x4	115	4	1242
P 100x35	100	35	9450	P 115x8	115	8	2484
P 100x40	100	40	10800	P 120x2	120	2	648
P 100x45	100	45	12148	P 120x2,5	120	2,5	810
P 100x50	100	50	13500	P 120x3	120	3	972
P 100x60	100	60	16200	P 120x4	120	4	1296
P 100x70	100	70	18899	P 120x5	120	5	1620
P 100x80	100	80	21599	P 120x6	120	6	1944
P 100,1x3,9	100,1	3,9	1050	P 120x7	120	7	2268
P 101,4x31,75	101,4	31,75	8693	P 120x8	120	8	2592
P 101,6x12,7	101,6	12,7	3484	P 120x10	120	10	3240
P 101,6x15,88	101,6	15,88	4356	P 120x12	120	12	3888
P 101,6x19,05	101,6	19,05	5226	P 120x15	120	15	4860
P 101,6x63,5	101,6	63,5	17418	P 120x20	120	20	6480
P 101,6x76,2	101,6	76,2	20898	P 120x25	120	25	8100
P 103x4	103	4	1112	P 120x30	120	30	9720
P 105x4,8	105	4,8	1365	P 120x35	120	35	11340
P 105x5	105	5	1417	P 120x36	120	36	11664
P 105x6	105	6	1701	P 120x40	120	40	12960

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3539555 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE



Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 120x45	120	45	14580	P 140x3	140	3	1134
P 120x50	120	50	16200	P 140x5	140	5	1890
P 120x55	120	55	17820	P 140x6	140	6	2268
P 120x60	120	60	19440	P 140x8	140	8	3024
P 120x70	120	70	22679	P 140x10	140	10	3780
P 120x80	120	80	25917	P 140x12	140	12	4536
P 120x100	120	100	32400	P 140x15	140	15	5670
P 121x30	121	30	9801	P 140x20	140	20	7560
P 125x10	125	10	3375	P 140x25	140	25	9447
P 125x12	125	12	4050	P 140x30	140	30	11340
P 125x15	125	15	5081	P 140x40	140	40	15120
P 125x20	125	20	6750	P 140x70	140	70	26460
P 125x30	125	30	10125	P 140,3x40,3	140,3	40,3	15300
P 125x32	125	32	10800	P 140,5x5,5	140,5	5,5	2086
P 125x50	125	50	16875	P 141x21	141	21	7995
P 126,2x12,7	126,2	12,7	4326	P 145x20	145	20	7830
P 127x52	127	52	17900	P 145x35	145	35	13702
P 130x2	130	2	702	P 145x60	145	60	23489
P 130x4	130	4	1404	P 150x3	150	3	1215
P 130x5	130	5	1755	P 150x4	150	4	1620
P 130x5,2	130	5,2	~1800	P 150x5	150	5	2025
P 130x6	130	6	2106	P 150x6	150	6	2430
P 130x7	130	7	2457	P 150x6,5	150	6,5	2633
P 130x8	130	8	2808	P 150x7	150	7	2835
P 130x10	130	10	3510	P 150x8	150	8	3240
P 130x12	130	12	4212	P 150x10	150	10	4050
P 130x15	130	15	5265	P 150x12	150	12	4860
P 130x20	130	20	7018	P 150x15	150	15	6075
P 130x25	130	25	8775	P 150x18	150	18	7290
P 130x25,2	130	25,2	8845	P 150x20	150	20	8100
P 130x29	130	29	10179	P 150x25	150	25	10125
P 130x30	130	30	10530	P 150x30	150	30	12150
P 130x35	130	35	12285	P 150x35	150	35	14175
P 130x40	130	40	14039	P 150x40	150	40	16200
P 130x45	130	45	15800	P 150x45	150	45	18230
P 130x50	130	50	17550	P 150x50	150	50	20250
P 130x60	130	60	21060	P 150x60	150	60	24300
P 130x70	130	70	24570	P 150x70	150	70	28350
P 130x80	130	80	28080	P 150x75	150	75	30375
P 130,4x50,4	130,4	50,4	17741	P 150x80	150	80	32400
P 131x30	131	30	10611	P 150x100	150	100	40500
P 133x6	133	6	2155	P 152,4x50,8	152,4	50,8	20902
P 134x4	134	4	1447	P 153x128	153	128	55226
P 135x3	135	3	1100	P 155x4	155	4	1673
P 135x67	135	67	24450	P 155x20	155	20	8370
P 136x4	136	4	1469	P 155x30	155	30	12554

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 155,5x10	155,5	10	4199	P 180x25	180	25	12150
P 160x2	160	2	806	P 180x30	180	30	14580
P 160x3	160	3	1296	P 180x35	180	35	17010
P 160x5	160	5	2160	P 180x40	180	40	19440
P 160x6	160	6	2592	P 180x45	180	45	21870
P 160x8	160	8	3456	P 180x50	180	50	24300
P 160x10	160	10	4320	P 180x60	180	60	29160
P 160x12	160	12	5184	P 180x70	180	70	34020
P 160x15	160	15	6480	P 180x80	180	80	38880
P 160x20	160	20	8640	P 180x100	180	100	48600
P 160x25	160	25	10800	P 183x7	183	7	3459
P 160x30	160	30	12960	P 190x8	190	8	4104
P 160x40	160	40	17280	P 190x15	190	15	7695
P 160x50	160	50	21599	P 200x3	200	3	1620
P 160x60	160	60	25920	P 200x4	200	4	2160
P 160x65	160	65	29120	P 200x5	200	5	2700
P 160x85	160	85	38080	P 200x6	200	6	3240
P 160x90	160	90	38880	P 200x8	200	8	4320
P 160x120	160	120	53760	P 200x10	200	10	5400
P 161x31	161	31	13476	P 200x12	200	12	6480
P 162x32	162	32	14000	P 200x15	200	15	8100
P 165x8	165	8	3564	P 200x20	200	20	10800
P 165x10	165	10	4450	P 200x22	200	22	11880
P 165x125	165	125	58000	P 200x25	200	25	13500
P 168x13,5	168	13,5	6124	P 200x30	200	30	16200
P 170x2,5	170	2,5	~1300	P 200x35	200	35	18900
P 170x4	170	4	1836	P 200x40	200	40	21600
P 170x14	170	14	6426	P 200x45	200	45	24300
P 170x15	170	15	6885	P 200x50	200	50	27000
P 170x18	170	18	8135	P 200x60	200	60	32397
P 170x25	170	25	11475	P 200x70	200	70	37800
P 170x30	170	30	13770	P 200x80	200	80	43200
P 170x60	170	60	27540	P 200x100	200	100	54000
P 174x12	174	12	5638	P 203x105	203	105	~57500
P 174x37	174	37	17381	P 206x4	206	4	2225
P 175x8	175	8	3780	P 210x19,5	210	19,5	11056
P 175x10	175	10	4724	P 210x30	210	30	17010
P 175x15	175	15	7086	P 215x7	215	7	4064
P 177x3	177	3	1434	P 216x19	216	19	11081
P 180x4	180	4	1944	P 220x5	220	5	2970
P 180x5	180	5	2430	P 220x6	220	6	3564
P 180x8	180	8	3888	P 220x8	220	8	4752
P 180x10	180	10	4860	P 220x10	220	10	5940
P 180x12	180	12	5832	P 220x10,3	220	10,3	6118
P 180x15	180	15	7290	P 220x15	220	15	8910
P 180x20	180	20	9720	P 220x27	220	27	16038

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





Per ulteriori dimensioni di piatti in alluminio consultare il sito:

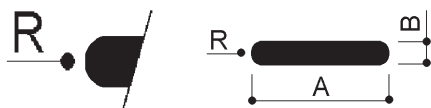
[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

BARRE PIATTE	A	B	GR/MT	BARRE PIATTE	A	B	GR/MT
P 224x25,5	224	25,5	15420	P 300x8	300	8	6480
P 225x11	225	11	6683	P 300x10	300	10	8097
P 228x140	228	140	86200	P 300x12	300	12	9720
P 230x3	230	3	1863	P 300x14	300	14	11340
P 230x12	230	12	7452	P 300x15	300	15	12195
P 230x15	230	15	9315	P 300x20	300	20	16199
P 230x19	230	19	11797	P 300x25	300	25	20249
P 230x20	230	20	12420	P 300x30	300	30	24300
P 230x25	230	25	15525	P 300x35	300	35	28350
P 230x35	230	35	21735	P 300x40	300	40	32400
P 230x70	230	70	43470	P 300x45	300	45	36450
P 230x100	230	100	62100	P 300x50	300	50	40500
P 234,4x19	234,4	19	12023	P 300x60	300	60	48600
P 237x15	237	15	9599	P 300x70	300	70	56700
P 246x8	246	8	5313	P 300x80	300	80	64800
P 250x6	250	6	4050	P 300x100	300	100	81000
P 250x8	250	8	5400	P 310x6	310	6	5022
P 250x10	250	10	6750	P 310x25	310	25	20930
P 250x12	250	12	8100	P 310x30	310	30	25110
P 250x15	250	15	10125	P 310x35	310	35	29300
P 250x20	250	20	13500	P 310x40	310	40	33480
P 250x25	250	25	16875	P 310x45	310	45	37670
P 250x30	250	30	20250	P 310x50	310	50	42000
P 250x40	250	40	27000	P 310x55	310	55	46040
P 250x45	250	45	30380	P 310x60	310	60	50500
P 250x50	250	50	33750	P 310x65	310	65	54410
P 250x60	250	60	40500	P 310x70	310	70	58590
P 250x70	250	70	47250	P 310x75	310	75	62780
P 250x80	250	80	54000	P 310x80	310	80	66960
P 250x100	250	100	67500	P 310x85	310	85	71150
P 260x25	260	25	17550	P 310x90	310	90	75330
P 260x80	260	80	56200	P 310x100	310	100	83700
P 270x50	270	50	36450	P 310x110	310	110	92070
P 280x10	280	10	7560	P 330x70	330	70	62370
P 280x30	280	30	22680	P 330x38	330	38	33858
P 280x40	280	40	30240	P 330x80	330	80	71280
P 280x45	280	45	34020	P 335x10	335	10	9045
P 280x50	280	50	37800	P 335x15	335	15	13568
P 280x60	280	60	45360	P 340x5	340	5	4590
P 280x70	280	70	52920	P 340x8	340	8	7344
P 280x80	280	80	60480	P 350x20	350	20	18900
P 280x100	280	100	76600	P 380x15	380	15	15400
P 285x12	285	12	9234	P 410x15	410	15	16600
P 285x20	285	20	15390	P 419x31	419	31	~33800
P 300x5	300	5	4050				

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





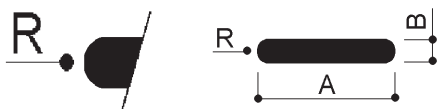
Per ulteriori dimensioni di piatti raggiati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI RAGGIATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI RAGGIATI	A	B	R	GR/MT
PR 10x2,2x1,1	10	2,2	1,1	57	PR 30x3,3x1,65	30	3,3	1,65	262
PR 11x7x3,5	11	7	3,5	180	PR 30x3,5x1,75	30	3,5	1,75	289
PR 12x2x1	12	2	1	62	PR 30x3,6x1,8	30	3,6	1,8	284
PR 12x2,5x1,25	12	2,5	1,25	77	PR 30x3,75x1,875	30	3,75	1,875	296
PR 12x3x1,5	12	3	1,5	92	PR 30x3,8x1,90	30	3,8	1,9	299
PR 12x4x2	12	4	2	120	PR 30x4x2	30	4	2	315
PR 12x6x3	12	6	3	173	PR 30x4,5x2,25	30	4,5	2,25	353
PR 12,7x3x1,5	12,7	3	1,5	97	PR 30x4,6x2,3	30	4,6	2,3	360
PR 15x1x0,5	15	1	0,5	40	PR 30x4,75x2,375	30	4,75	2,375	373
PR 15x2x1	15	2	1	77	PR 30x5x2,5	30	5	2,5	390
PR 15x3x1,5	15	3	1,5	116	PR 30x5,5x2,75	30	5,5	2,75	428
PR 15x5x2,5	15	5	2,5	188	PR 30x6x3	30	6	3	465
PR 16x2,5x1,25	16	2,5	1,25	108	PR 30x6,5x3,25	30	6,5	3,25	503
PR 17x2,5x1,25	17	2,5	1,25	110	PR 30x7x3,5	30	7	3,5	538
PR 17x3,5x1,75	17	3,5	1,75	156	PR 30x7,5x3,75	30	7,5	3,75	575
PR 18x3x1,5	18	3	1,5	141	PR 30x10x5	30	10	5	750
PR 18x4x2	18	4	2	194	PR 30x14x7	30	14	7	1020
PR 18x9x4,5	18	9	4,5	390	PR 32x3x1,5	32	3	1,5	254
PR 18,5x5,5x2,75	18,5	5,5	2,75	257	PR 32x6x3	32	6	3	497
PR 20x1,5x0,75	20	1,5	0,75	80	PR 32x8x4	32	8	4	654
PR 20x2x1	20	2	1	108	PR 34x6,9x3,45	34	6,9	3,45	606
PR 20x3x1,5	20	3	1,5	157	PR 35x3x1,5	35	3	1,5	280
PR 20x3,5x1,75	20	3,5	1,75	182	PR 35x4x2	35	4	2	368
PR 20x4x2	20	4	2	207	PR 35x6x3	35	6	3	546
PR 20x4,1x2,05	20	4,1	2,05	211	PR 35x7,5x3,75	35	7,5	3,75	676
PR 20x5x2,5	20	5	2,5	255	PR 35x10x5	35	10	5	888
PR 20x5,8x2,9	20	5,8	2,9	294	PR 38x3x1,5	38	3	1,5	303
PR 20x6x3	20	6	3	303	PR 40x2x1	40	2	1	214
PR 20x8x4	20	8	4	395	PR 40x2,7x1,35	40	2,7	1,35	287
PR 21,5x6x3	21,5	6	3	330	PR 40x2,8x1,4	40	2,8	1,4	298
PR 22x4x2	22	4	2	230	PR 40x3x1,5	40	3	1,5	319
PR 23x14x7	23	14	7	756	PR 40x3,6x1,8	40	3,6	1,8	381
PR 24x4,1x2,05	24	4,1	2,05	257	PR 40x3,8x1,9	40	3,8	1,9	402
PR 24,9x6x3	24,9	6	3	383	PR 40x4x2	40	4	2	423
PR 25x2,7x1,35	25	2,7	1,35	178	PR 40x5x2,5	40	5	2,5	525
PR 25x3x1,5	25	3	1,5	197	PR 40x7x3,5	40	7	3,5	728
PR 25x3,6x1,8	25	3,6	1,8	235	PR 40x8x4	40	8	4	827
PR 25x4x2	25	4	2	260	PR 40x10x5	40	10	5	1021
PR 25x4,5x2,25	25	4,5	2,25	292	PR 40x15x7,5	40	15	7,5	1489
PR 25x5x2,5	25	5	2,5	323	PR 40x20x10	40	20	10	1999
PR 25x6x3	25	6	3	384	PR 47,5x7,5x3,75	47,5	7,5	3,75	932
PR 25x8x4	25	8	4	503	PR 50x1,2x0,6	50	1,2	0,6	163
PR 25x10x5	25	10	5	617	PR 50x4x2	50	4	2	531
PR 26x5,9x2,95	26	5,9	2,95	394	PR 50x5x2,5	50	5	2,5	660
PR 30x2x1	30	2	1	163	PR 50x5,9x2,95	50	5,9	2,95	776
PR 30x2,2x1,1	30	2,2	1,1	176	PR 50x6x3	50	6	3	789
PR 30x2,3x1,15	30	2,3	1,15	183	PR 50x6,9x3,45	50	6,9	3,45	904
PR 30x2,8x1,4	30	2,8	1,4	222	PR 50x7x3,5	50	7	3,5	917
PR 30x3x1,5	30	3	1,5	238	PR 50x8x4	50	8	4	1043

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



Per ulteriori dimensioni di piatti raggiati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI RAGGIATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI RAGGIATI	A	B	R	GR/MT
PR 50x10x5	50	10	5	1292	PR 100x8x4	100	8	4	2123
PR 50x12x6	50	12	6	1539	PR 100x10x5	100	10	5	2642
PR 50x25x12,5	50	25	12,5	3013	PR 100x12x6	100	12	6	3156
PR 60x2x1	60	2	1	321	PR 100x13x6,5	100	13	6,5	3411
PR 60x3x1,5	60	3	1,5	481	PR 100x15x7,5	100	15	7,5	3919
PR 60x3,4x1,7	60	3,4	1,7	544	PR 101x3x1,5	101	3	1,5	818
PR 60x3,5x1,75	60	3,5	1,75	560	PR 109x2,5x1,25	109	2,5	1,25	731
PR 60x5x2,5	60	5	2,5	795	PR 110x5,25x2,625	110	5,25	2,625	1545
PR 60x5,5x2,75	60	5,5	2,75	873	PR 110x5,5x2,75	110	5,5	2,75	1618
PR 60x6x3	60	6	3	951	PR 110x6x3	110	6	3	1761
PR 60x7x3,5	60	7	3,5	1106	PR 111x6,45x3,225	111	6,45	3,225	1908
PR 60x8x4	60	8	4	1259	PR 120x5,25x2,625	120	5,25	2,625	1688
PR 60x10x5	60	10	5	1569	PR 120x6x3	120	6	3	1923
PR 60x12x6	60	12	6	1861	PR 120x8x4	120	8	4	2555
PR 60x13x6,5	60	13	6,5	2007	PR 120x9x4,5	120	9	4,5	2369
PR 63x12x6	63	12	6	1958	PR 120x10x5	120	10	5	3195
PR 65x30x15	65	30	15	5265	PR 120x12x6	120	12	6	3804
PR 67x29,5x14,75	67	29,5	14,75	5337	PR 120x15x7,5	120	15	7,5	4729
PR 70x3x1,5	70	3	1,5	562	PR 125x3x1,5	125	3	1,5	1007
PR 70x10x5	70	10	5	1832	PR 130x5,7x2,85	130	5,7	2,85	~2000
PR 70x30x15	75	30	15	5148	PR 130x6,9x3,45	130	6,9	3,45	2394
PR 75x5,75x2,875	75	5,75	2,875	2875	PR 140x12x6	140	12	6	4452
PR 75x6x3	75	6	3	1194	PR 140x15x7,5	140	15	7,5	5539
PR 75x6,45x3,225	75	6,45	3,225	1282	PR 150x6,45x3,225	150	6,45	3,225	2588
PR 75x6,9x3,45	75	6,9	3,45	1370	PR 150x10x5	150	10	5	3992
PR 75x7x3,5	75	7	3,5	1390	PR 150x12x6	150	12	6	4777
PR 75x12x6	75	12	6	2347	PR 150x15x7,5	150	15	7,5	5944
PR 76,5x6,35x3,175	76,5	6,35	3,175	1288	PR 160x5,5x2,75	160	5,5	2,75	2360
PR 80x5x2,5	80	5	2,5	1065	PR 160x6x3	160	6	3	2571
PR 80x6x3	80	6	3	1275	PR 160x6,5x3,25	160	6,5	3,25	2800
PR 80x8x4	80	8	4	1691	PR 160x10x5	160	10	5	4262
PR 80x10x5	80	10	5	2102	PR 160x12x6	160	12	6	5101
PR 80x13x6,5	80	13	6,5	2709	PR 160x14x7	160	14	7	5934
PR 85x2,5x1,25	85	2,5	1,25	570	PR 165x3x1,5	165	3	1,5	1331
PR 85x5,5x2,75	85	5,5	2,75	~1150	PR 175x6,45x3,225	175	6,45	3,225	3025
PR 90x3x1,5	90	3	1,5	724	PR 180x5,7x2,85	180	5,7	2,85	~2500
PR 90x4x2	90	4	2	963	PR 180x5,8x2,9	180	5,8	2,9	2799
PR 90x4,7x2,5	90	4,7	2,35	1129	PR 180x6,3x3,15	180	6,3	3,15	~2900
PR 90x5x2,5	90	5	2,5	1200	PR 190x6x3	190	6	3	3075
PR 90x6x3	90	6	3	1437	PR 195x3x1,5	195	3	1,5	1574
PR 90x7x3,5	90	7	3,5	1700	PR 200x10x5	200	10	5	5342
PR 90x8x4	90	8	4	1907	PR 200x15x7,5	200	15	7,5	7970
PR 95x5,2x2,6	95	5,2	2,6	~1280	PR 210x3x1,5	210	3	1,5	1695
PR 100x3,5x1,75	100	3,5	1,75	938	PR 210x6x3	210	6	3	3381
PR 100x5x2,5	100	5	2,5	1335	PR 210x6,5x3,25	210	6,5	3,25	3680
PR 100x5,25x2,625	100	5,25	2,625	1401	PR 250x15x7,5	250	15	7,5	9995
PR 100x6x3	100	6	3	1599	PR 270x10x5	270	10	5	7232
PR 100x6,45x3,225	100	6,45	3,225	1714	PR 300x10x5	300	10	5	8042
PR 100x6,9x3,45	100	6,9	3,45	1835	PR 400x10x5	400	10	5	10742

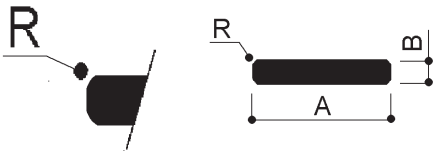
\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 353955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 8x2x0,5	8	2	0,5	30	PSA 20x12x1	20	12	1	646
PSA 9x5x0,5	9	5	0,5	118	PSA 20x12x1,5	20	12	1,5	643
PSA 9x5,5x1	9	5,5	1	131	PSA 20x15x0,8	20	15	0,8	810
PSA 10x2x0,5	10	2	0,5	53	PSA 20x15x1	20	15	1	810
PSA 10x4x1	10	4	1	100	PSA 20x15x2	20	15	2	302
PSA 10x5x0,3	10	5	0,3	135	PSA 21x3x1	21	3	1	168
PSA 10x6x0,5	10	6	0,5	161	PSA 21,5x16x1	21,5	16	1	926
PSA 10,8x7x1	10,8	7	1	201	PSA 22x10x1	22	10	1	594
PSA 11x8x0,6	11	8	0,6	237	PSA 22,5x3,4	22,5	3,4	3,4	199
PSA 12x2	12	2		60	PSA 23x2	23	2		121
PSA 12x2x0,25	12	2	0,25	65	PSA 23x3	23	3		180
PSA 12x2,5	12	2,5		77	PSA 25x3,2	25	3,2		207
PSA 12x3	12	3		89	PSA 25x3,5	25	3,5		226
PSA 12x4	12	4		120	PSA 25x3,7	25	3,7		241
PSA 12x4x0,3	12	4	0,3	129	PSA 25x4x1,3	25	4	1,3	270
PSA 13x7x1,5	13	7	1,5	240	PSA 25x5x1	25	5	1	337
PSA 13x6,5x0,3	13	6,5	0,3	228	PSA 25x6x0,5	25	6	0,5	405
PSA 13x8x0,3	13	8	0,3	281	PSA 25x6x0,7	25	6	0,7	405
PSA 13x8x1	13	8	1	279	PSA 25x8x0,5	25	8	0,5	540
PSA 15x2x0,25	15	2	0,25	81	PSA 25x8x0,8	25	8	0,8	540
PSA 15x2x0,75	15	2	0,75	78	PSA 25x8x1	25	8	1	540
PSA 15x3	15	3		116	PSA 25x10x0,5	25	10	0,5	675
PSA 15x5x1	15	5	1	200	PSA 25x10x0,8	25	10	0,8	675
PSA 15x8x1	15	8	1	322	PSA 25x10x1	25	10	1	675
PSA 15x10x0,5	15	10	0,5	404	PSA 25x12x0,8	25	12	0,8	875
PSA 16x5x0,5	15	5	0,5	216	PSA 25x12x1	25	12	1	810
PSA 16x3	16	3		124	PSA 25x12x2	25	12	2	800
PSA 17x8x0,3	17	8	0,3	367	PSA 25x15x0,8	25	15	0,8	1013
PSA 17,8x6x0,3	17,8	6	0,3	286	PSA 25x15x1	25	15	1	1015
PSA 18x3x0,3	18	3	0,3	146	PSA 25x16x1	25	16	1	1080
PSA 18x8x1	18	8	1	386	PSA 25x16x2	25	16	2	1071
PSA 19,8x5x0,5	19,8	5	0,5	268	PSA 25x20x0,8	25	20	0,8	1350
PSA 20x2	20	2		105	PSA 25x20x1	25	20	1	1350
PSA 20x2x0,75	20	2	0,75	105	PSA 25,6x15,6x1	25,6	15,6	1	1058
PSA 20x3	20	3		160	PSA 26x3	26	3		208
PSA 20x3x0,3	20	3	0,3	162	PSA 26,7x11,7x0,5	26,7	11,7	0,5	843
PSA 20x3,5	20	3,5		181	PSA 27,7x14,7x0,5	27,7	14,7	0,5	1096
PSA 20x3,8	20	3,8		196	PSA 28x3x0,3	28	3	0,3	227
PSA 20x4x1,5	20	4	1,5	213	PSA 28x7x1,5	28	7	1,5	524
PSA 20x4,4x0,5	20	4,4	0,5	237	PSA 28x25x2	28	25	2	1881
PSA 20x5x0,3	20	5	0,3	270	PSA 28x25x4	28	25	4	1853
PSA 20x5x0,4	20	5	0,4	267	PSA 28,7x14,2x0,5	28,7	14,2	0,5	1100
PSA 20x6x0,5	20	6	0,5	324	PSA 30x2x1,1	30	2	1,1	175
PSA 20x8x1	20	8	1	432	PSA 30x2,5x0,6	30	2,5	0,6	203
PSA 20x10x0,5	20	10	0,5	540	PSA 30x3	30	3		237
PSA 20x10x0,75	20	10	0,75	540	PSA 30x3x0,3	30	3	0,3	243
PSA 20x10x0,8	20	10	0,8	540	PSA 30x3,6x1,6	30	3,6	1,6	283
PSA 20x10x1	20	10	1	537	PSA 30x3,8	30	3,8		299

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

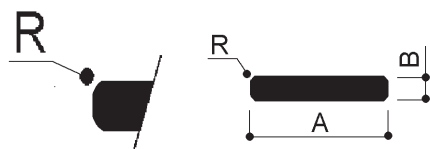
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**omar** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

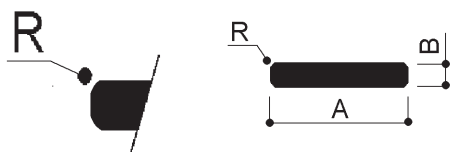
[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 30x4	30	4		313	PSA 35x25x1	35	25	1	2363
PSA 30x4x1,5	30	4	1,5	319	PSA 35x30x1	35	30	1	2835
PSA 30x4,4	30	4,4		342	PSA 35x30x1,5	35	30	1,5	2830
PSA 30x5	30	5		390	PSA 36x6,7x1	36	6,7	1	651
PSA 30x5x0,5	30	5	0,5	405	PSA 36x18x1	36	18	1	1750
PSA 30x5x0,8	30	5	0,8	405	PSA 36,3x25,25x0,8	36,3	25,25	0,8	2475
PSA 30x5,5	30	5,5		427	PSA 38x6,35x1	38	35	1	649
PSA 30x6x0,5	30	6	0,5	485	PSA 38x22x1	38	22	1	2257
PSA 30x6x1	30	6	1	486	PSA 40x2,8	40	2,8		297
PSA 30x8x0,5	30	8	0,5	648	PSA 40x3	40	3		318
PSA 30x8x0,8	30	8	0,8	648	PSA 40x3x1	40	3	1	320
PSA 30x8x1	30	8	1	640	PSA 40x3,5	40	3,5		369
PSA 30x10x0,3	30	10	0,3	810	PSA 40x3,6	40	3,6		380
PSA 30x10x0,6	30	10	0,6	810	PSA 40x3,6x1,6	40	3,6	1,6	384
PSA 30x10x0,8	30	10	0,8	810	PSA 40x3,8	40	3,8		390
PSA 30x10x1	30	10	1	807	PSA 40x4	40	4		421
PSA 30x12x0,8	30	12	0,8	972	PSA 40x4x1	40	4	1	430
PSA 30x12x1	30	12	1	972	PSA 40x5x0,8	40	5	0,8	540
PSA 30x12x1,5	30	12	1,5	967	PSA 40x5x1	40	5	1	540
PSA 30x15x0,8	30	15	0,8	1215	PSA 40x5,5x1,5	40	5,5	1,5	~560
PSA 30x15x1	30	15	1	1215	PSA 40x6x0,5	40	6	0,5	648
PSA 30x15x2	30	15	2	1207	PSA 40x6x0,8	40	6	0,8	648
PSA 30x15x4	30	15	4	1178	PSA 40x6x1	40	6	1	648
PSA 30x20x0,5	30	20	0,5	1620	PSA 40x8	40	8		826
PSA 30x20x0,8	30	20	0,8	1620	PSA 40x8x0,3	40	8	0,3	861
PSA 30x20x1	30	20	1	1620	PSA 40x8x0,5	40	8	0,5	864
PSA 30x20x4	30	20	4	1583	PSA 40x8x0,8	40	8	0,8	864
PSA 30x25x1	30	25	1	2025	PSA 40x8x1	40	8	1	827
PSA 30x25x6	30	25	6	1942	PSA 40x10x0,6	40	10	0,6	1079
PSA 30,5x25,5x0,8	30,5	25,5	0,8	2100	PSA 40x10x0,8	40	10	0,8	1080
PSA 31,15x5x0,6	31,15	5	0,6	420	PSA 40x10x1	40	10	1	1077
PSA 31,75x25,4x1	31,75	25,4	1	2177	PSA 40x10x1,5	40	10	1,5	1075
PSA 32x8x2	32	8	2	682	PSA 40x10x4	40	10	4	1042
PSA 32x18x1	32	18	1	1555	PSA 40x12x0,5	40	12	0,5	1296
PSA 32x22x1	32	22	1	1901	PSA 40x12x0,8	40	12	0,8	1296
PSA 32x22x1,5	32	22	1,5	1971	PSA 40x12x1	40	12	1	1300
PSA 32,5x10,4x1	32,5	10,4	1	913	PSA 40x12x1,5	40	12	1,5	1296
PSA 33x2x0,3	33	2	0,3	178	PSA 40x15x0,8	40	15	0,8	1620
PSA 33x23x1	33	23	1	2047	PSA 40x15x1	40	15	1	1620
PSA 33x26,3x1,3	33	26,3	1,3	2339	PSA 40x20x1	40	20	1	2484
PSA 35x5x0,5	35	5	0,5	473	PSA 40x20x5	40	20	5	2105
PSA 35x8x1	35	8	1	756	PSA 40x23x1	40	23	1	2484
PSA 35x10x0,5	35	10	0,5	945	PSA 40x25x1	40	25	1	2700
PSA 35x10x1	35	10	1	945	PSA 40x26x1	40	26	1	2816
PSA 35x15x0,8	35	15	0,8	1418	PSA 40x27x0,5	40	27	0,5	2915
PSA 35x15x1	35	15	1	1420	PSA 40x28x1	40	28	1	3024
PSA 35x16,5x1	35	16,5	1	1557	PSA 40x30x1	40	30	1	3240
PSA 35x20x1	35	20	1	1890	PSA 40x30x1,5	40	30	1,5	3240

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 40x35x0,8	40	35	0,8	3780	PSA 50x10x0,6	50	10	0,6	1350
PSA 40x35x1	40	35	1	3780	PSA 50x10x0,8	50	10	0,8	1350
PSA 40x35x1,8	40	35	1,8	3780	PSA 50x10x1	50	10	1	1347
PSA 40x35x2	40	35	2	3771	PSA 50x12x0,6	50	12	0,6	1618
PSA 40,3x26,3x1	40,3	26,3	1	~2700	PSA 50x12x0,8	50	12	0,8	1620
PSA 41x2x0,5	41	2	0,5	221	PSA 50x12x0,9	50	12	0,9	1617
PSA 41,15x31,75x1,8	41,15	31,75	1,8	3528	PSA 50x12x1	50	12	1	1620
PSA 42x2,5x0,5	42	2,5	0,5	289	PSA 50x15x0,8	50	15	0,8	2025
PSA 42x5x1	42	5	1	564	PSA 50x15x1	50	15	1	2025
PSA 42x15x1	42	15	1	1696	PSA 50x20x0,8	50	20	0,8	2700
PSA 42x27x2	42	27	2	3175	PSA 50x20x1	50	20	1	2700
PSA 42,5x27x3	42,5	27	3	3077	PSA 50x20x2	50	20	2	2701
PSA 43x10x2	43	10	2	1152	PSA 50x25x0,8	50	25	0,8	3375
PSA 44x16x0,5	44	16	0,5	1900	PSA 50x25x1	50	25	1	3375
PSA 44x19x0,5	44	19	0,5	2257	PSA 50x28x1	50	28	1	3780
PSA 44x24x1	44	24	1	2846	PSA 50x30x0,8	50	30	0,8	4050
PSA 44,5x25,5x2	44,5	25,5	2	3057	PSA 50x30x1	50	30	1	4050
PSA 44,45x31,75x1,8	44,45	31,75	1,8	~3600	PSA 50x30x1,5	50	30	1,5	4050
PSA 44,45x38,10x1,8	44,45	38,1	1,8	~4500	PSA 50x33x1,8	50	33	1,8	4455
PSA 45x10x0,6	45	10	0,6	1215	PSA 50x35x0,8	50	35	0,8	4725
PSA 45x10x1	45	10	1	1215	PSA 50x35x1	50	35	1	4725
PSA 45x15x0,8	45	15	0,8	1820	PSA 50x35x1,5	50	35	1,5	4725
PSA 45x15x1	45	15	1	1823	PSA 50x35x1,8	50	35	1,8	4725
PSA 45x15x4	45	15	4	1800	PSA 50x35x2,5	50	35	2,5	4725
PSA 45x16x1	45	16	1	1941	PSA 50x37x2,5	50	37	2,5	4995
PSA 45x20x0,9	45	20	0,9	2430	PSA 50x40x0,8	50	40	0,8	5400
PSA 45x20x1	45	20	1	2430	PSA 50x40x1	50	40	1	5400
PSA 45x25x1	45	25	1	3037	PSA 50x40x1,5	50	40	1,5	5400
PSA 45x30x1	45	30	1	3645	PSA 50x40x1,8	50	40	1,8	5400
PSA 45x30x1,25	45	30	1,25	3645	PSA 50x40x2,5	50	40	2,5	5400
PSA 45x35x1,5	45	35	1,5	4252	PSA 50,8x25,4x1	50,8	25,4	1	3484
PSA 45x35x1,8	45	35	1,8	4253	PSA 50,8x31,75x1,8	50,8	31,75	1,8	4355
PSA 45x37x2,5	45	37	2,5	4496	PSA 50,8x38,1x1	50,8	38,1	1	5225
PSA 46x27x1	46	27	1	3353	PSA 50,8x38,1x1,8	50,8	38,1	1,8	5226
PSA 46x38x1,8	46	38	1,8	4720	PSA 50,8x44,45x1	50,8	44,45	1	6097
PSA 49,5x29,5x2	49,5	29,5	2	3934	PSA 51x33,6x1	51	33,6	1	4627
PSA 50x3x0,8	50	3	0,8	405	PSA 51x35x1,8	51	35	1,8	4820
PSA 50x4x0,3	50	4	0,3	540	PSA 51x41x1,8	51	41	1,8	5646
PSA 50x4x0,5	50	4	0,5	540	PSA 52x30x3	52	30	3	4212
PSA 50x4x1,2	50	4	1,2	537	PSA 52x32x1	52	32	1	4493
PSA 50x5x0,5	50	5	0,5	675	PSA 52x34,6x1,8	52	34,6	1,8	4850
PSA 50x5x1	50	5	1	672	PSA 53,5x37x2,5	53,5	37	2,5	5345
PSA 50x5,5x1,5	50	5,5	1,5	737	PSA 54x31,5x1,9	54	31,5	1,9	4669
PSA 50x6x1	50	6	1	810	PSA 55x4x0,3	55	4	0,3	593
PSA 50x6,9x0,5	50	6,9	0,5	929	PSA 55x8x1	55	8	1	1188
PSA 50x8x0,5	50	8	0,5	1080	PSA 55x10x1	55	10	1	1485
PSA 50x8x0,6	50	8	0,6	1079	PSA 55x11x1	55	11	1	1631
PSA 50x8x1	50	8	1	1080	PSA 55x30x1	55	30	1	4455

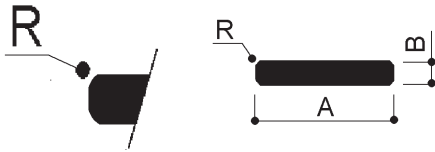
\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





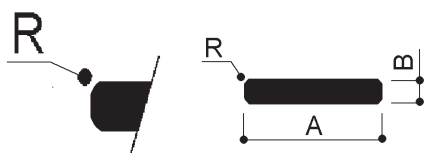
Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 55x30x4	55	30	4	4455	PSA 60x40x1,5	60	40	1,5	6480
PSA 55x35x1,5	55	35	1,5	5192	PSA 60x40x1,8	60	40	1,8	6480
PSA 55x40x2,5	55	40	2,5	5940	PSA 60x45x1	60	45	1	7290
PSA 55x45x0,5	55	45	0,5	6682	PSA 60x45x1,8	60	45	1,8	7290
PSA 55x45x1	55	45	1	6675	PSA 60x45x3	60	45	3	7290
PSA 55,25x45,25x1	55,25	45,25	1	6747	PSA 60x50x0,5	60	50	0,5	8099
PSA 56x46x1,5	56	46	1,5	6950	PSA 60x50x0,8	60	50	0,8	8100
PSA 57x52x1	57	52	1	8003	PSA 60x50x1	60	50	1	8100
PSA 57,15x31,75x1,8	57,15	31,75	1,8	~4700	PSA 60x50x1,5	60	50	1,5	8100
PSA 60x2	60	2		321	PSA 60x50x1,8	60	50	1,8	8100
PSA 60x2,5	60	2,5		399	PSA 60x55x2	60	55	2	8910
PSA 60x3,4	60	3,4		542	PSA 60,3x25,4x1	60,3	25,4	1	4134
PSA 60x4x0,5	60	4	0,5	648	PSA 60,5x50,5x1,8	60,5	50,5	1,8	8242
PSA 60x4x1	60	4	1	648	PSA 61x31x1,5	61	31	1,5	5100
PSA 60x4,5	60	4,5		715	PSA 62x6x1	62	6	1	1001
PSA 60x5x1	60	5	1	810	PSA 62x32x2,5	62	32	2,5	5357
PSA 60x5,75	60	5,75		909	PSA 62x40x1	62	40	1	6696
PSA 60x6	60	6		950	PSA 62x45x1	62	45	1	7531
PSA 60x6x0,8	60	6	0,8	972	PSA 62x48x2,5	62	48	2,5	8035
PSA 60x6x1	60	6	1	970	PSA 62x57x2,5	62	57	2,5	9542
PSA 60x6,5x2	60	6,5	2	1045	PSA 62x60x1,8	62	60	1,8	10044
PSA 60x8x1	60	8	1	1296	PSA 63x10x0,5	63	10	0,5	1700
PSA 60x8x1,5	60	8	1,5	~1300	PSA 63x36x1,8	63	36	1,8	6124
PSA 60x10x0,5	60	10	0,5	1620	PSA 63x50x0,8	63	50	0,8	8505
PSA 60x10x1	60	10	1	1617	PSA 63x55x1,8	63	55	1,8	9356
PSA 60x12x0,8	60	12	0,8	1944	PSA 63,5x25,4x1	63,5	25,4	1	4355
PSA 60x12x0,9	60	12	0,9	1941	PSA 63,5x31,75x1	63,5	31,75	1	5444
PSA 60x12x1	60	12	1	1944	PSA 63,5x31,75x1,8	63,5	31,75	1,8	5444
PSA 60x12x1,5	60	12	1,5	1944	PSA 63,5x31,75x2,5	63,5	31,75	2,5	5444
PSA 60x15x0,5	60	15	0,5	2430	PSA 63,5x44,45x1	63,5	44,45	1	7621
PSA 60x15x0,6	60	15	0,6	2430	PSA 63,5x44,45x1,8	63,5	44,45	1,8	7621
PSA 60x15x0,8	60	15	0,8	2430	PSA 63,5x50,8x1,5	63,5	50,8	1,5	8710
PSA 60x15x1	60	15	1	2430	PSA 64x12x1,5	64	12	1,5	2074
PSA 60x15x3	60	15	3	2421	PSA 64x12,5x0,4	64	12,5	0,4	2160
PSA 60x20x0,8	60	20	0,8	3240	PSA 64,5x23,5x0,4	64,5	23,5	0,4	4093
PSA 60x20x1	60	20	1	3240	PSA 65x10x0,5	65	10	0,5	1754
PSA 60x25	60	25		3687	PSA 65x30x1	65	30	1	5265
PSA 60x25x0,8	60	25	0,8	4050	PSA 65x33x2	65	33	2	5792
PSA 60x25x1	60	25	1	4050	PSA 65x35x1	65	35	1	6140
PSA 60x30x1	60	30	1	4860	PSA 65x35x1,5	65	35	1,5	6137
PSA 60x30x1,5	60	30	1,5	5034	PSA 65x35x1,8	65	35	1,8	6143
PSA 60x30x2	60	30	2	4852	PSA 65x40x1	65	40	1	7020
PSA 60x31x1	60	31	1	5019	PSA 65x40x1,8	65	40	1,8	7020
PSA 60x35x1,5	60	35	1,5	5874	PSA 65x45x1	65	45	1	7898
PSA 60x35x1,8	60	35	1,8	5670	PSA 65x45x1,8	65	45	1,8	7898
PSA 60x40x0,8	60	40	0,8	6480	PSA 65x50x1	65	50	1	8775
PSA 60x40x1	60	40	1	6500	PSA 66x50,5x1	66	50,5	1	8999
PSA 60x40x1,2	60	40	1,2	6477	PSA 66x60x2,5	66	60	2,5	10692

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

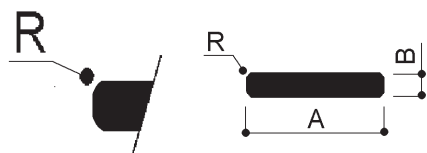
PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 66,9x63,5x1	66,9	63,5	1	15239	PSA 75x15x1	75	15	1	3032
PSA 67x30x1	67	30	1	5425	PSA 75x25,4x1	75	25,4	1	5144
PSA 68x52x1,8	68	52	1,8	9547	PSA 75x32x1,8	75	32	1,8	6480
PSA 70x4x0,5	70	4	0,5	756	PSA 75x35x1,8	75	35	1,8	7088
PSA 70x6x0,5	70	6	0,5	1133	PSA 75x40x1,8	75	40	1,8	8100
PSA 70x8x0,5	70	8	0,5	1511	PSA 75x50x2,5	75	50	2,5	10125
PSA 70x8x0,6	70	8	0,6	1512	PSA 75x55x1,8	75	55	1,8	11138
PSA 70x10x0,6	70	10	0,6	1890	PSA 75x65x1,8	75	65	1,8	13163
PSA 70x10x0,8	70	10	0,8	1890	PSA 75x71x1	75	71	1	14375
PSA 70x10x1	70	10	1	1820	PSA 75x71x1,7	75	71	1,7	14369
PSA 70x12x1	70	12	1	2268	PSA 75x71x1,8	75	71	1,8	14378
PSA 70x15x0,8	70	15	0,8	2835	PSA 76x28x1	76	28	1	5746
PSA 70x15x1	70	15	1	2835	PSA 76x35x1	76	35	1	7182
PSA 70x15x1,5	70	15	1,5	2830	PSA 76x65x2,5	76	65	2,5	13338
PSA 70x20x1	70	20	1	3780	PSA 76,2x19,05x1	76,2	19,05	1	3919
PSA 70x25x1	70	25	1	4725	PSA 76,2x25,4x1	76,2	25,4	1	5226
PSA 70x25,5x1,5	70	25,5	1,5	4820	PSA 76,2x31,75x1	76,2	31,75	1	6532
PSA 70x30x0,8	70	30	0,8	5670	PSA 76,2x31,75x1,8	76,2	31,75	1,8	6532
PSA 70x30x1	70	30	1	5670	PSA 76,2x38,1x1	76,2	38,1	1	7839
PSA 70x32x1,5	70	32	1,5	6048	PSA 76,2x38,1x1,8	76,2	38,1	1,8	7839
PSA 70x35x1	70	35	1	6613	PSA 76,2x44,45x1	76,2	44,45	1	9145
PSA 70x35x1,5	70	35	1,5	6854	PSA 76,2x44,45x1,8	76,2	44,45	1,8	9145
PSA 70x35x1,8	70	35	1,8	6615	PSA 76,2x50,8x0,5	76,2	50,8	0,5	10452
PSA 70x40x1	70	40	1	7560	PSA 76,2x50,8x1,8	76,2	50,8	1,8	10452
PSA 70x40x1,5	70	40	1,5	7560	PSA 76,2x57,15x1,8	76,2	57,15	1,8	11758
PSA 70x40x1,8	70	40	1,8	7560	PSA 76,2x63,5x1,8	76,2	63,5	1,8	13064
PSA 70x45x1,8	70	45	1,8	8505	PSA 77x43x1	77	43	1	8940
PSA 70x50x1	70	50	1	9448	PSA 79x4x0,5	79	4	0,5	853
PSA 70x50x1,5	70	50	1,5	9450	PSA 79,63x31x1	79,63	31	1	6665
PSA 70x50x1,8	70	50	1,8	9450	PSA 80x4,5	80	4,5		958
PSA 70x55x1	70	55	1	10395	PSA 80x5	80	5		1063
PSA 70x55x1,8	70	55	1,8	10395	PSA 80x5x0,5	80	5	0,5	1080
PSA 70x60x0,5	70	60	0,5	11339	PSA 80x5x1	80	5	1	1080
PSA 70x60x1,8	70	60	1,8	11340	PSA 80x5,75	80	5,75		1220
PSA 70,5x60,5x1,8	70,5	60,5	1,8	11509	PSA 80x6	80	6		1274
PSA 71x40x1,8	71	40	1,8	7668	PSA 80x6x0,4	80	6	0,4	1296
PSA 72x5x0,5	72	5	0,5	972	PSA 80x6x0,7	80	6	0,7	1296
PSA 72x6x1	72	6	1	1163	PSA 80x6x1	80	6	1	1293
PSA 72x6,5x1,5	72	6,5	1,5	1261	PSA 80x7x1	80	7	1	1510
PSA 72x52x2,5	72	52	2,5	10109	PSA 80x8x0,5	80	8	0,5	1728
PSA 72x59x1,8	72	59	1,8	11470	PSA 80x8x1	80	8	1	1725
PSA 72x59x2	72	59	2	11470	PSA 80x8x2	80	8	2	1718
PSA 72x59x2,5	72	59	2,5	11470	PSA 80x10x0,5	80	10	0,5	2160
PSA 72x62x1	72	62	1	12050	PSA 80x10x0,6	80	10	0,6	2160
PSA 72,2x6x0,75	72,2	6	0,75	1168	PSA 80x10x0,8	80	10	0,8	2160
PSA 73x68x1,8	73	68	1,8	13403	PSA 80x10x1	80	10	1	2157
PSA 74,5x28x2	74,5	28	2	5630	PSA 80x12x0,9	80	12	0,9	2589
PSA 75x10x1	75	10	1	2025	PSA 80x12x1	80	12	1	2529

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3539555 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE



Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

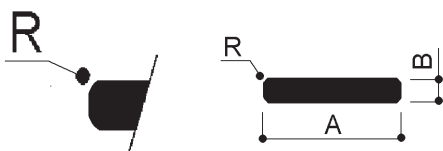
[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 80x12x1,5	80	12	1,5	2587	PSA 86x35x1,8	86	35	1,8	8127
PSA 80x15x0,8	80	15	0,8	3240	PSA 88,55x63,5x1,8	88,55	63,5	1,8	15182
PSA 80x15x1	80	15	1	3240	PSA 88,9x15,88x1	88,9	15,88	1	3810
PSA 80x15x1,5	80	15	1,5	2651	PSA 88,9x31,75x1,8	88,9	31,75	1,8	7621
PSA 80x18x2	80	18	2	3879	PSA 88,9x38,1x1,8	88,9	38,1	1,8	9145
PSA 80x20x1	80	20	1	4320	PSA 88,9x38,1x2,5	88,9	38,1	2,5	9145
PSA 80x20x3	80	20	3	4320	PSA 88,9x50,8x1,8	88,9	50,8	1,8	12194
PSA 80x25x1	80	25	1	5400	PSA 88,9x57,15x2,5	88,9	57,15	2,5	13718
PSA 80x26,5x1	80	26,5	1	5721	PSA 88,9x63,5x1,8	88,9	63,5	1,8	15242
PSA 80x30x1	80	30	1	6478	PSA 88,9x63,5x2,5	88,9	63,5	2,5	15242
PSA 80x32x1	80	32	1	6910	PSA 88,9x69,85x1,8	88,9	69,85	1,8	16766
PSA 80x35x1	80	35	1	7558	PSA 88,9x76,2x1	88,9	76,2	1	18284
PSA 80x35x1,5	80	35	1,5	7834	PSA 88,9x76,2x1,8	88,9	76,2	1,8	18290
PSA 80x35x1,8	80	35	1,8	7560	PSA 90x1,5x0,6	90	1,5	0,6	364
PSA 80x40x1	80	40	1	8638	PSA 90x6x0,7	90	6	0,7	1458
PSA 80x40x1,5	80	40	1,5	8640	PSA 90x10x0,6	90	10	0,6	2430
PSA 80x40x1,8	80	40	1,8	8640	PSA 90x10x1	90	10	1	2430
PSA 80x45x1	80	45	1	9720	PSA 90x10x1,5	90	10	1,5	2430
PSA 80x45x1,8	80	45	1,8	9720	PSA 90x12x0,8	90	12	0,8	2913
PSA 80x50x1	80	50	1	10800	PSA 90x12x1	90	12	1	2916
PSA 80x50x1,5	80	50	1,5	10800	PSA 90x15x0,8	90	15	0,8	3645
PSA 80x50x1,8	80	50	1,8	10800	PSA 90x15x1	90	15	1	3645
PSA 80x55x1,8	80	55	1,8	11880	PSA 90x20x0,7	90	20	0,7	4859
PSA 80x60x1,8	80	60	1,8	12960	PSA 90x20x1	90	20	1	4860
PSA 80x60x2,5	80	60	2,5	12960	PSA 90x25x1	90	25	1	6075
PSA 80x65x1,8	80	65	1,8	14040	PSA 90x27x1	90	27	1	6561
PSA 80x70x1	80	70	1	15120	PSA 90x30x1	90	30	1	7290
PSA 80x70x1,8	80	70	1,8	15671	PSA 90x31x1,8	90	31	1,8	7533
PSA 80x71x1	80	71	1	16331	PSA 90x31x2,5	90	31	2,5	7533
PSA 81x61x2,5	81	61	2,5	13341	PSA 90x35x1,8	90	35	1,8	8505
PSA 82x42x2,5	82	42	2,5	9299	PSA 90x40x1	90	40	1	9720
PSA 82x52x2,5	82	52	2,5	11513	PSA 90x40x1,5	90	40	1,5	10074
PSA 82x62x2,5	82	62	2,5	13727	PSA 90x40x1,8	90	40	1,8	9720
PSA 82,55x15,9x1	82,55	15,9	1	3542	PSA 90x40x2,5	90	40	2,5	9720
PSA 82,55x31,75x1,8	82,55	31,75	1,8	7077	PSA 90x45x0,8	90	45	0,8	10935
PSA 82,55x63,5x1,8	82,55	63,5	1,8	14153	PSA 90x45x1	90	45	1	10935
PSA 83,5x50,8x1	83,5	50,8	1	11452	PSA 90x45x1,8	90	45	1,8	10935
PSA 84x72,5x2	84	72,5	2	16443	PSA 90x50x1	90	50	1	12150
PSA 85x8x0,5	85	8	0,5	1835	PSA 90x50x1,5	90	50		12150
PSA 85x10x1,5	85	10	1,5	2289	PSA 90x50x1,8	90	50	1,8	12150
PSA 85x30x1	85	30	1	6885	PSA 90x55x1,8	90	55	1,8	13365
PSA 85x40x1,5	85	40	1,5	9180	PSA 90x60x1	90	60	1	14580
PSA 85x45x1,8	85	45	1,8	10328	PSA 90x60x1,5	90	60	1,5	14568
PSA 85x50x1,8	85	50	1,8	11475	PSA 90x60x1,8	90	60	1,8	14580
PSA 85x55x2,5	85	55	2,5	12623	PSA 90x62x0,8	90	62	0,8	15066
PSA 85x78x2,5	85	78	2,5	17901	PSA 90x62x1	90	62	1	15066
PSA 86x25x1	86	25	1	5805	PSA 90x65x1,8	90	65	1,8	15795
PSA 86x30x1	86	30	1	6966	PSA 90x70x1	90	70	1	17010

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 90x70x1,8	90	70	1,8	17010	PSA 100x35x1	100	35	1	9450
PSA 90x70x2	90	70	2	17000	PSA 100x35x1,5	100	35	1,5	9450
PSA 90x75x1,8	90	75	1,8	18225	PSA 100x35x1,8	100	35	1,8	9450
PSA 90x80x1	90	80	1	19437	PSA 100x35x2,5	100	35	2,5	9436
PSA 90x80x1,8	90	80	1,8	19432	PSA 100x40x1	100	40	1	10080
PSA 90x110x1	90	110	1	26727	PSA 100x40x1,5	100	40	1,5	11195
PSA 91,75x39x2,5	91,75	39	2,5	9661	PSA 100x40x1,8	100	40	1,8	10800
PSA 92x31x1	92	31	1	7700	PSA 100x45x1,8	100	45	1,8	12150
PSA 92x32x1	92	32	1	8443	PSA 100x50x1	100	50	1	13500
PSA 92x77x2,5	92	77	2,5	19127	PSA 100x50x1,5	100	50	1,5	13500
PSA 93x63x1,8	93	63	1,8	15811	PSA 100x50x1,8	100	50	1,8	13500
PSA 93,5x5x1	93,5	5	1	1264	PSA 100x50x2,5	100	50	2,5	13482
PSA 94x30x1	94	30	1	7611	PSA 100x60x1	100	60	1	16200
PSA 95x25,4x1	95	25,4	1	6512	PSA 100x60x1,8	100	60	1,8	16200
PSA 95x70x1,8	95	70	1,8	17955	PSA 100x60x3	100	60	3	16174
PSA 95x70x2,5	95	70	2,5	17955	PSA 100x63x2,5	100	63	2,5	17010
PSA 95,25x15,9x1	95,25	15,9	1	4088	PSA 100x70x1	100	70	1	18900
PSA 96x36x2,5	96	36	2,5	9331	PSA 100x70x1,8	100	70	1,8	18900
PSA 96x47x2,5	96	47	2,5	12182	PSA 100x75x1,8	100	75	1,8	20250
PSA 96x65x1,8	96	65	1,8	16840	PSA 100x75x2,5	100	75	2,5	20236
PSA 98x35x2	98	35	2	9252	PSA 100x80x1	100	80	1	21600
PSA 98x75x1	98	75	1	19845	PSA 100x80x1,8	100	80	1,8	21600
PSA 99x31,75x1	99	31,75	1	8483	PSA 100x80x2,5	100	80	2,5	21600
PSA 100x3,5	100	3,5		936	PSA 100x85x3	100	85	3	22950
PSA 100x5x0,5	100	5	0,5	1350	PSA 100x87x2	100	87	2	23490
PSA 100x5x1	100	5	1	1350	PSA 100x90x2	100	90	2	24300
PSA 100x5,5x0,5	100	5,5	0,5	1484	PSA 101,6x25,4x1	101,6	25,4	1	6968
PSA 100x5,75	100	5,75	5,75	1530	PSA 101,6x31,75x1	101,6	31,75	1	8710
PSA 100x6	100	6		1598	PSA 101,6x31,75x1,8	101,6	31,75	1,8	8710
PSA 100x6x1	100	6	1	1620	PSA 101,6x38,1x1	101,6	38,1	1	10452
PSA 100x8x0,6	100	8	0,6	2160	PSA 101,6x38,1x1,8	101,6	38,1	1,8	10452
PSA 100x8x1	100	8	1	2160	PSA 101,6x44,45x1,8	101,6	44,45	1,8	12194
PSA 100x8x1,6	100	8	1,6	2155	PSA 101,6x50,8x1	101,6	50,8	1	13935
PSA 100x9x0,5	100	9	0,5	2429	PSA 101,6x50,8x2,5	101,6	50,8	2,5	13935
PSA 100x10x0,5	100	10	0,5	2700	PSA 101,6x57,15x1,8	101,6	57,15	1,8	15677
PSA 100x10x1	100	10	1	2700	PSA 101,6x57,15x3	101,6	57,15	3	15655
PSA 100x12x0,8	100	12	0,8	3240	PSA 101,6x63,5x1	101,6	63,5	1	17419
PSA 100x12x1	100	12	1	3240	PSA 101,6x63,5x1,8	101,6	63,5	1,8	17419
PSA 100x15x0,8	100	15	0,8	4050	PSA 101,6x76,2x1	101,6	76,2	1	20903
PSA 100x15x1	100	15	1	4050	PSA 101,6x76,2x1,8	101,6	76,2	1,8	20903
PSA 100x16x0,8	100	16	0,8	4320	PSA 101,6x76,2x2,5	101,6	76,2	2,5	20903
PSA 100x20x1	100	20	1	5400	PSA 101,6x88,9x1	101,6	88,9	1	24384
PSA 100x20x3	100	20	3	5379	PSA 101,6x88,9x2	101,6	88,9	2	24387
PSA 100x25x1	100	25	1	6750	PSA 102x62x1	102	62	1	17075
PSA 100x30x1	100	30	1	8100	PSA 102x62x2,5	102	62	2,5	17075
PSA 100x31x1	100	31	1	8370	PSA 102x82x2	102	82	2	22583
PSA 100x32x1	100	32	1	8640	PSA 102x82x2,5	102	82	2,5	22583
PSA 100x35x0,8	100	35	0,8	9449	PSA 103x65x2	103	65	2	18077

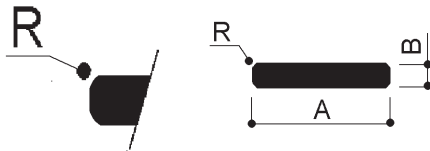
\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n. 12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

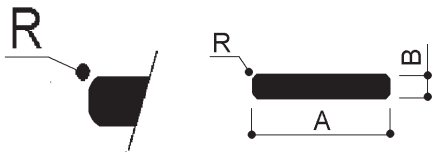
Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 103x78x2,5	103	78	2,5	21692	PSA 112x70x1,8	112	70	1,8	21168
PSA 103x85x2	103	85	2	23635	PSA 112x72x2,5	112	72	2,5	21773
PSA 103,5x5x1	103,5	5	1	1399	PSA 114x20x1	114	20	1	6153
PSA 104x40x2	104	40	2	11223	PSA 114,3x57,15x1,8	114,3	57,15	1,8	17637
PSA 105x10x0,8	105	10	0,8	2832	PSA 114,3x63,5x2,5	114,3	63,5	2,5	19597
PSA 105x14x0,8	105	14	0,8	3966	PSA 114,3x88,9x2,5	114,3	88,9	2,5	27435
PSA 105x35x1,5	105	35	1,5	9917	PSA 115x5x0,3	115	5	0,3	1552
PSA 105x50x1	105	50	1	14175	PSA 115x8x0,6	115	8	0,6	2483
PSA 105x50x1,5	105	50	1,5	14175	PSA 115x54x1	115	54	1	16765
PSA 105x55x1,8	105	55	1,8	15593	PSA 115x65x1,8	115	65	1,8	20183
PSA 105x70x1,8	105	70	1,8	19845	PSA 115x75x1,8	115	75	1,8	23288
PSA 105x90x2	105	90	2	25515	PSA 116x65x2,5	116	65	2,5	20358
PSA 105x95x2	105	95	2	26933	PSA 117x70x1	117	70	1	22110
PSA 106x86x3	106	86	3	24613	PSA 118x93x2,5	118	93	2,5	29630
PSA 107x34x3	107	34	3	9823	PSA 120x4x1	120	4	1	1294
PSA 107,95x57,20x1	107,95	57,2	1	16669	PSA 120x5x0,2	120	5	0,2	1615
PSA 108x54x1,8	108	54	1,8	15746	PSA 120x5x0,5	120	5	0,5	1619
PSA 108x84x2	108	84	2	24494	PSA 120x6x1	120	6	1	1944
PSA 109x2,5	109	2,5		731	PSA 120x6,3	120	6,3		1272
PSA 109x3,5	109	3,5		1020	PSA 120x8x0,5	120	8	0,5	2592
PSA 109x69x2,5	109	69	2,5	20307	PSA 120x8x1	120	8	1	2592
PSA 110x2	110	2		591	PSA 120x10x0,5	120	10	0,5	3240
PSA 110x5x2,6	110	5	2,6	1593	PSA 120x10x1	120	10	1	3240
PSA 110x6x1	110	6	1	1779	PSA 120x10x1,5	120	10	1,5	3240
PSA 110x15x1	110	15	1	4452	PSA 120x12x0,8	120	12	0,8	3885
PSA 110x20x1	110	20	1	5940	PSA 120x12x1	120	12	1	3888
PSA 110x26x1,5	110	26	1,5	7722	PSA 120x15x0,9	120	15	0,9	4857
PSA 110x30x1	110	30	1	8908	PSA 120x15x1	120	15	1	4860
PSA 110x30x1,5	110	30	1,5	8910	PSA 120x20x1	120	20	1	6480
PSA 110x35x1,8	110	35	1,8	10395	PSA 120x25x1	120	25	1	8100
PSA 110x40x1,5	110	40	1,5	11880	PSA 120x30x1	120	30	1	9720
PSA 110x40x2,5	110	40	2,5	11880	PSA 120x35x1	120	35	1	11340
PSA 110x41x1,8	110	41	1,8	12177	PSA 120x35x1,5	120	35	1,5	11340
PSA 110x55x1,8	110	55	1,8	16335	PSA 120x35x1,8	120	35	1,8	11340
PSA 110x60x1,8	110	60	1,8	16335	PSA 120x40x1	120	40	1	12960
PSA 110x65x1,8	110	65	1,8	19305	PSA 120x40x1,5	120	40	1,5	12955
PSA 110x65x2,5	110	65	2,5	19305	PSA 120x40x1,8	120	40	1,8	12960
PSA 110x68x1	110	68	1	20196	PSA 120x45x1	120	45	1	14575
PSA 110x70x1,8	110	70	1,8	20790	PSA 120x45x1,5	120	45	1,5	14575
PSA 110x80x1,8	110	80	1,8	23760	PSA 120x45x1,8	120	45	1,8	14580
PSA 110x85x2,5	110	85	2,5	25245	PSA 120x50x1	120	50	1	16200
PSA 110x85x3	110	85	3	25245	PSA 120x50x1,5	120	50	1,5	16195
PSA 110x90x1	110	90	1	26730	PSA 120x50x1,8	120	50	1,8	16200
PSA 110x90x2	110	90	2	26730	PSA 120x60x1	120	60	1	19440
PSA 110x90x2,5	110	90	2,5	26730	PSA 120x60x1,8	120	60	1,8	19440
PSA 110x90x3	110	90	3	26730	PSA 120x60x2,5	120	60	2,5	19440
PSA 110x100x2,5	110	100	2,5	29687	PSA 120x70x1	120	70	1	22680
PSA 110x100x3	110	100	3	29700	PSA 120x70x1,8	120	70	1,8	22680

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 120x70x2	120	70	2	22680	PSA 130x55x1,8	130	55	1,8	19305
PSA 120x80x1	120	80	1	25920	PSA 130x60x1	130	60	1	21060
PSA 120x80x1,8	120	80	1,8	25920	PSA 130x60x1,8	130	60	1,8	21060
PSA 120x90x2	120	90	2	29160	PSA 130x62x1	130	62	1	21759
PSA 120x100x2	120	100	2	32400	PSA 130x70x1	130	70	1	24570
PSA 120x100x3	120	100	3	32400	PSA 130x80x2,5	130	80	2,5	28080
PSA 120,65x63,5x1	120,65	63,5	1	20685	PSA 130x90x2	130	90	2	31950
PSA 125x12x1	125	12	1	4045	PSA 130x90x3	130	90	3	31590
PSA 125x20x1	125	20	1	6470	PSA 130x100x2	130	100	2	35100
PSA 125x25x1,5	125	25	1,5	8438	PSA 131x31x1	131	31	1	10965
PSA 125x30x1,5	125	30	1,5	10125	PSA 132x102x1	132	102	1	36350
PSA 125x40x1	125	40	1	13500	PSA 133x93x1	133	93	1	33396
PSA 125x41x1,8	125	41	1,8	13838	PSA 133,5x10x0,5	133,5	10	0,5	3604
PSA 125x73x1,8	125	73	1,8	24638	PSA 134x15x0,5	134	15	0,5	5426
PSA 125x80x1,8	125	80	1,8	27000	PSA 134x24,2x1	134	24,2	1	8753
PSA 125x85x2	125	85	2	28688	PSA 135x40x1,8	135	40	1,8	14580
PSA 125x95x2	125	95	2	32063	PSA 135x50x2,5	135	50	2,5	18225
PSA 127x15,9x1	127	15,9	1	5449	PSA 135x90x2	135	90	2	32805
PSA 127x25,4x1	127	25,4	1	8710	PSA 135x104x2,5	135	104	2,5	37895
PSA 127x31,75x1,8	127	31,75	1,8	10887	PSA 136x12x1	136	12	1	4406
PSA 127x38,1x1,8	127	38,1	1,8	13064	PSA 136x85x1	136	85	1	31207
PSA 127x50,8x1	127	50,8	1	17418	PSA 140x8x1	140	8	1	3024
PSA 127x50,8x1,8	127	50,8	1,8	17419	PSA 140x10x0,5	140	10	0,5	3779
PSA 127x63,5x2,5	127	63,5	2,5	21774	PSA 140x15x1,5	140	15	1,5	5665
PSA 127x76,2x1	127	76,2	1	26128	PSA 140x20x1	140	20	1	7560
PSA 127x76,2x1,8	127	76,2	1,8	26129	PSA 140x25x1	140	25	1	9447
PSA 127x76,2x2,5	127	76,2	2,5	26129	PSA 140x30x1	140	30	1	11340
PSA 127x86x1	127	86	1	29487	PSA 140x34x1,5	140	34	1,5	12847
PSA 127x88,9x1	127	88,9	1	30821	PSA 140x40x1	140	40	1	15120
PSA 127x101,6x1	127	101,6	1	34835	PSA 140x40x1,8	140	40	1,8	15120
PSA 127x101,6x2	127	101,6	2	34839	PSA 140x50x1	140	50	1	18900
PSA 127x101,6x3	127	101,6	3	34839	PSA 140x60x1	140	60	1	22680
PSA 127x115x4	127	115	4	39434	PSA 140x60x1,8	140	60	1,8	22680
PSA 128x93x1	128	93	1	32141	PSA 140x70x1	140	70	1	26460
PSA 130x3x1	130	3	1	10530	PSA 140x70x1,8	140	70	1,8	26460
PSA 130x5x1	130	5	1	1755	PSA 140x80x1	140	80	1	30240
PSA 130x8x1	130	8	1	2808	PSA 140x80x1,8	140	80	1,8	30240
PSA 130x10x0,6	130	10	0,6	3510	PSA 140x90x3	140	90	3	34020
PSA 130x15x1	130	15	1	5265	PSA 140x100x2	140	100	2	37800
PSA 130x20x1	130	20	1	7020	PSA 140,3x40,3x1,8	140,3	40,3	1,8	15266
PSA 130x25x1	130	25	1	8775	PSA 140,4x40,3x1	140,4	40,3	1	15272
PSA 130x30x1	130	30	1	10530	PSA 141x36,6x1	141	36,6	1	13934
PSA 130x40x1	130	40	1	14040	PSA 142x5,5x0,5	142	5,5	0,5	2108
PSA 130x40x1,5	130	40	1,5	14040	PSA 143x48x1	143	48	1	18530
PSA 130x40x1,8	130	40	1,8	14040	PSA 145x45x1	145	45	1	17615
PSA 130x45x1,8	130	45	1,8	15795	PSA 145x110x2	145	110	2	43065
PSA 130x50x1,5	130	50	1,5	17550	PSA 145x130x2,5	145	130	2,5	50895
PSA 130x50x1,8	130	50	1,8	17550	PSA 146x81x1	146	81	1	31928

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

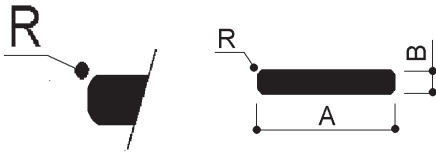
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**omar**  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n. 12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

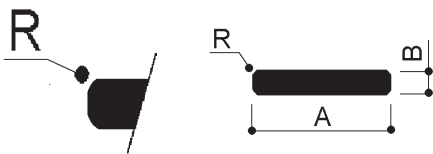
**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 150x3x0,3	150	3	0,3	1215	PSA 152,4x31,75x1,8	152,4	31,75	1,8	13064
PSA 150x5x0,8	150	5	0,8	2024	PSA 152,4x38,1x1,8	152,4	38,1	1,8	15677
PSA 150x6x1	150	6	1	2430	PSA 152,4x50,8x1,8	152,4	50,8	1,8	20903
PSA 150x8x0,5	150	8	0,5	3240	PSA 152,4x57,15x1,8	152,4	57,15	1,8	23516
PSA 150x8x1	150	8	1	3240	PSA 152,4x63,5x1,8	152,4	63,5	1,8	26129
PSA 150x10	150	10		3990	PSA 152,4x76,2x1,8	152,4	76,2	1,8	31355
PSA 150x10x0,6	150	10	0,6	4050	PSA 152,4x76,2x2,5	152,4	76,2	2,5	31355
PSA 150x10x0,8	150	10	0,8	4049	PSA 152,4x88,9x2	152,4	88,9	2	36581
PSA 150x10x1	150	10	1	4050	PSA 152,4x101,6x2	152,4	101,6	2	41806
PSA 150x12x0,8	150	12	0,8	4859	PSA 152,4x101,6x3	152,4	101,6	3	41781
PSA 150x12x1	150	12	1	4860	PSA 152,4x127x2,5	152,4	127	2,5	52258
PSA 150x15x0,8	150	15	0,8	6074	PSA 153x128x4	153	128	4	52877
PSA 150x15x1	150	15	1	6090	PSA 155x70x1,8	155	70	1,8	29295
PSA 150x20x1	150	20	1	8100	PSA 155x80x1,8	155	80	1,8	33480
PSA 150x25x1	150	25	1	10123	PSA 155x90x2	155	90	2	37665
PSA 150x30x1	150	30	1	12050	PSA 160x5	160	5		2143
PSA 150x34x1,5	150	34	1,5	13765	PSA 160x5,5	160	5,5		2357
PSA 150x35x1,8	150	35	1,8	14175	PSA 160x10x1	160	10	1	4317
PSA 150x40x1	150	40	1	16200	PSA 160x12x1	160	12	1	5181
PSA 150x40x1,5	150	40	1,5	16200	PSA 160x15x1	160	15	1	6480
PSA 150x40x1,8	150	40	1,8	16200	PSA 160x15x1,5	160	15	1,5	6480
PSA 150x45x1,8	150	45	1,8	18225	PSA 160x20x1	160	20	1	8640
PSA 150x50x1	150	50	1	20250	PSA 160x20x1,5	160	20	1,5	8635
PSA 150x50x1,5	150	50	1,5	20250	PSA 160x25x1	160	25	1	10800
PSA 150x50x1,8	150	50	1,8	20250	PSA 160x30x1	160	30	1	12960
PSA 150x60x1	150	60	1	24300	PSA 160x35x1,8	160	35	1,8	15112
PSA 150x60x1,8	150	60	1,8	24300	PSA 160x40x1	160	40	1	17280
PSA 150x65x1,8	150	65	1,8	26325	PSA 160x40x2,5	160	40	2,5	17280
PSA 150x70x1,8	150	70	1,8	28350	PSA 160x50x1	160	50	1	21600
PSA 150x75x1,8	150	75	1,8	30375	PSA 160x50x1,8	160	50	1,8	21600
PSA 150x80x1,8	150	80	1,8	32400	PSA 160x60x1	160	60	1	25920
PSA 150x80x2,5	150	80	2,5	32400	PSA 160x60x1,8	160	60	1,8	25920
PSA 150x85x2	150	85	2	34425	PSA 160x65x1,8	160	65	1,8	28080
PSA 150x90x1	150	90	1	36450	PSA 160x70x1	160	70	1	30240
PSA 150x90x2	150	90	2	36450	PSA 160x75x1,8	160	75	1,8	32400
PSA 150x90x3	150	90	3	36450	PSA 160x80x1,8	160	80	1,8	34560
PSA 150x100x1	150	100	1	40497	PSA 160x85x2	160	85	2	36720
PSA 150x100x2	150	100	2	40500	PSA 160x90x2	160	90	2	38880
PSA 150x110x3	150	110	3	44550	PSA 160x100x2	160	100	2	43200
PSA 150x120x2	150	120	2	48600	PSA 160x120x2	160	120	2	51840
PSA 150x120x3	150	120	3	48600	PSA 160x130x2,5	160	130	2,5	56160
PSA 150x140x2,5	150	140	2,5	56700	PSA 162x60x2	162	60	2	26234
PSA 152x19x0,3	152	19	0,3	7800	PSA 162x71x1,5	162	71	1,5	31055
PSA 152x60x1,8	152	60	1,8	24624	PSA 162x133x2	162	133	2	58163
PSA 152x81x1	152	81	1	33240	PSA 164x134x4	164	134	4	59335
PSA 152x126x2	152	126	2	51710	PSA 165x5x0,8	165	5	0,8	2226
PSA 152,4x12,7x1	152,4	12,7	1	5226	PSA 165x8x1	165	8	1	3564
PSA 152,4x25,4x1	152,4	25,4	1	10452	PSA 165x55x1,8	165	55	1,8	24503

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 165x60x1,5	165	60	1,5	26718	PSA 180x45x1,8	180	45	1,8	21870
PSA 165x75x1,8	165	75	1,8	33413	PSA 180x50x1	180	50	1	24300
PSA 165x100x1	165	100	1	44550	PSA 180x50x1,5	180	50	1,5	24300
PSA 165x100x2	165	100	2	44550	PSA 180x60x1	180	60	1	29160
PSA 165x125x4	165	125	4	55688	PSA 180x65x1,8	180	65	1,8	31590
PSA 165x145x2,5	165	145	2,5	64598	PSA 180x70x1,8	180	70	1,8	34020
PSA 167x30x1	167	30	1	13524	PSA 180x70x2	180	70	2	34020
PSA 167x68x1	167	68	1	30659	PSA 180x75x1,8	180	75	1,8	36450
PSA 170x14x1	170	14	1	6426	PSA 180x80x1,8	180	80	1,8	38880
PSA 170x15x0,8	170	15	0,8	6885	PSA 180x90x2	180	90	2	43740
PSA 170x25x1	170	25	1	11473	PSA 180x110x3	180	110	3	53460
PSA 170x50x1	170	50	1	22950	PSA 180x130x2,5	180	130	2,5	63180
PSA 170x50x1,5	170	50	1,5	22950	PSA 182x25,4x1	182	25,4	1	12479
PSA 170x50x1,8	170	50	1,8	22950	PSA 182,88x26,5x1	182,88	26,5	1	13082
PSA 170x60x1,8	170	60	1,8	27540	PSA 183x28x1	183	28	1	13835
PSA 170x90x2	170	90	2	41310	PSA 185x16x1	185	16	1	7989
PSA 170x100x2	170	100	2	45900	PSA 185x25x1,5	185	25	1,5	12488
PSA 170x114,3x1	170	114,3	1	52464	PSA 185x65x1,8	185	65	1,8	32468
PSA 170x115x2	170	115	2	52785	PSA 185x120x3	185	120	3	59940
PSA 170x120x1	170	120	1	55077	PSA 188x86x1	188	86	1	43654
PSA 170x140x2,5	170	140	2,5	64260	PSA 188x86x1,5	188	86	1,5	43641
PSA 170x155x4	170	155	4	71145	PSA 190x15x1	190	15	1	7693
PSA 171x15x1	171	15	1	6926	PSA 190x70x1,8	190	70	1,8	35910
PSA 172x100x2	172	100	2	46440	PSA 190x72x1	190	72	1	36933
PSA 173x55x1	173	55	1	25680	PSA 190,5x12,7x1	190,5	12,7	1	6529
PSA 175x85x3	175	85	3	40163	PSA 190,5x89x1	190,5	89	1	45770
PSA 175x90x2	175	90	2	42525	PSA 192,78x26,5x1	192,78	26,5	1	13792
PSA 176x160x2,5	176	160	2,5	76032	PSA 194x115x1	194	115	1	60234
PSA 177x74x1,8	177	74	1,8	35365	PSA 194,31x9,53x1	194,31	9,53	1	5001
PSA 177,8x25,4x1	177,8	25,4	1	12194	PSA 200x5	200	5		2683
PSA 177,8x50,8x1,8	177,8	50,8	1,8	24387	PSA 200x5x0,5	200	5	0,5	2699
PSA 177,8x76,2x1,8	177,8	76,2	1,8	36581	PSA 200x8x0,5	200	8	0,5	4319
PSA 178x98x3	178	98	3	47099	PSA 200x8x1	200	8	1	4320
PSA 180x4x1	180	4	1	1944	PSA 200x10x0,6	200	10	0,6	5400
PSA 180x5x0,5	180	5	0,5	2429	PSA 200x10x1	200	10	1	5400
PSA 180x10x0,6	180	10	0,6	4860	PSA 200x12x0,5	200	12	0,5	8100
PSA 180x10x1	180	10	1	4869	PSA 200x12x0,8	200	12	0,8	6478
PSA 180x15x0,8	180	15	0,8	7290	PSA 200x12x1	200	12	1	6480
PSA 180x15x1	180	15	1	7290	PSA 200x15x0,8	200	15	0,8	8100
PSA 180x15x1,5	180	15	1,5	7285	PSA 200x15x1	200	15	1	8100
PSA 180x20x1	180	20	1	9720	PSA 200x15x3	200	15	3	8078
PSA 180x20x1,5	180	20	1,5	9715	PSA 200x20x1	200	20	1	10800
PSA 180x25x1	180	25	1	12150	PSA 200x25x1	200	25	1	13500
PSA 180x25x1,5	180	25	1,5	12145	PSA 200x25x1,5	200	25	1,5	13491
PSA 180x30x1	180	30	1	14580	PSA 200x30x0,3	200	30	0,3	16200
PSA 180x40x1	180	40	1	19440	PSA 200x30x1	200	30	1	16200
PSA 180x40x1,8	180	40	1,8	19440	PSA 200x31x1	200	31	1	16740
PSA 180x45x1,5	180	45	1,5	21870	PSA 200x35x1,5	200	35	1,5	18895

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

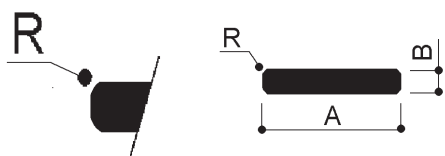
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

**omar** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA







Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: [info@omar-alluminio.it](mailto:info@omar-alluminio.it)

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

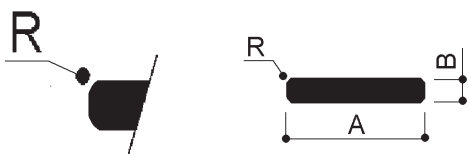
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 165x60x1,5	165	60	1,5	26718	PSA 180x45x1,8	180	45	1,8	21870
PSA 165x75x1,8	165	75	1,8	33413	PSA 180x50x1	180	50	1	24300
PSA 165x100x1	165	100	1	44550	PSA 180x50x1,5	180	50	1,5	24300
PSA 165x100x2	165	100	2	44550	PSA 180x60x1	180	60	1	29160
PSA 165x125x4	165	125	4	55688	PSA 180x65x1,8	180	65	1,8	31590
PSA 165x145x2,5	165	145	2,5	64598	PSA 180x70x1,8	180	70	1,8	34020
PSA 167x30x1	167	30	1	13524	PSA 180x70x2	180	70	2	34020
PSA 167x68x1	167	68	1	30659	PSA 180x75x1,8	180	75	1,8	36450
PSA 170x14x1	170	14	1	6426	PSA 180x80x1,8	180	80	1,8	38880
PSA 170x15x0,8	170	15	0,8	6885	PSA 180x90x2	180	90	2	43740
PSA 170x25x1	170	25	1	11473	PSA 180x110x3	180	110	3	53460
PSA 170x50x1	170	50	1	22950	PSA 180x130x2,5	180	130	2,5	63180
PSA 170x50x1,5	170	50	1,5	22950	PSA 182x25,4x1	182	25,4	1	12479
PSA 170x50x1,8	170	50	1,8	22950	PSA 182,88x26,5x1	182,88	26,5	1	13082
PSA 170x60x1,8	170	60	1,8	27540	PSA 183x28x1	183	28	1	13835
PSA 170x90x2	170	90	2	41310	PSA 185x16x1	185	16	1	7989
PSA 170x100x2	170	100	2	45900	PSA 185x25x1,5	185	25	1,5	12488
PSA 170x114,3x1	170	114,3	1	52464	PSA 185x65x1,8	185	65	1,8	32468
PSA 170x115x2	170	115	2	52785	PSA 185x120x3	185	120	3	59940
PSA 170x120x1	170	120	1	55077	PSA 188x86x1	188	86	1	43654
PSA 170x140x2,5	170	140	2,5	64260	PSA 188x86x1,5	188	86	1,5	43641
PSA 170x155x4	170	155	4	71145	PSA 190x15x1	190	15	1	7693
PSA 171x15x1	171	15	1	6926	PSA 190x70x1,8	190	70	1,8	35910
PSA 172x100x2	172	100	2	46440	PSA 190x72x1	190	72	1	36933
PSA 173x55x1	173	55	1	25680	PSA 190,5x12,7x1	190,5	12,7	1	6529
PSA 175x85x3	175	85	3	40163	PSA 190,5x89x1	190,5	89	1	45770
PSA 175x90x2	175	90	2	42525	PSA 192,78x26,5x1	192,78	26,5	1	13792
PSA 176x160x2,5	176	160	2,5	76032	PSA 194x115x1	194	115	1	60234
PSA 177x74x1,8	177	74	1,8	35365	PSA 194,31x9,53x1	194,31	9,53	1	5001
PSA 177,8x25,4x1	177,8	25,4	1	12194	PSA 200x5	200	5		2683
PSA 177,8x50,8x1,8	177,8	50,8	1,8	24387	PSA 200x5x0,5	200	5	0,5	2699
PSA 177,8x76,2x1,8	177,8	76,2	1,8	36581	PSA 200x8x0,5	200	8	0,5	4319
PSA 178x98x3	178	98	3	47099	PSA 200x8x1	200	8	1	4320
PSA 180x4x1	180	4	1	1944	PSA 200x10x0,6	200	10	0,6	5400
PSA 180x5x0,5	180	5	0,5	2429	PSA 200x10x1	200	10	1	5400
PSA 180x10x0,6	180	10	0,6	4860	PSA 200x12x0,5	200	12	0,5	8100
PSA 180x10x1	180	10	1	4869	PSA 200x12x0,8	200	12	0,8	6478
PSA 180x15x0,8	180	15	0,8	7290	PSA 200x12x1	200	12	1	6480
PSA 180x15x1	180	15	1	7290	PSA 200x15x0,8	200	15	0,8	8100
PSA 180x15x1,5	180	15	1,5	7285	PSA 200x15x1	200	15	1	8100
PSA 180x20x1	180	20	1	9720	PSA 200x15x3	200	15	3	8078
PSA 180x20x1,5	180	20	1,5	9715	PSA 200x20x1	200	20	1	10800
PSA 180x25x1	180	25	1	12150	PSA 200x25x1	200	25	1	13500
PSA 180x25x1,5	180	25	1,5	12145	PSA 200x25x1,5	200	25	1,5	13491
PSA 180x30x1	180	30	1	14580	PSA 200x30x0,3	200	30	0,3	16200
PSA 180x40x1	180	40	1	19440	PSA 200x30x1	200	30	1	16200
PSA 180x40x1,8	180	40	1,8	19440	PSA 200x31x1	200	31	1	16740
PSA 180x45x1,5	180	45	1,5	21870	PSA 200x35x1,5	200	35	1,5	18895

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





Per ulteriori dimensioni di piatti a spigoli arrotondati in alluminio consultare il sito:

[www.piatti-alluminio.it](http://www.piatti-alluminio.it)

PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT	PIATTI A SPIGOLI ARROTONDATI	A	B	R	GR/MT
PSA 250x25x1,25	250	25	1,25	16875	PSA 310x17x1	310	17	1	14230
PSA 250x30x1	250	30	1	20250	PSA 310x19,25x0,75	310	19,25	0,75	16109
PSA 250x30x1,5	250	30	1,5	20250	PSA 310x30x1	310	30	1	25110
PSA 250x31x1	250	31	1	20925	PSA 315x27x1	315	27	1	22961
PSA 250x40x1	250	40	1	27000	PSA 320x6x0,3	320	6	0,3	5184
PSA 250x40x1,5	250	40	1,5	27000	PSA 320x15,88x1	320	15,88	1	13720
PSA 250x50x1	250	50	1	33750	PSA 325x12,7x1	325	12,7	1	11143
PSA 250x50x1,5	250	50	1,5	33750	PSA 325x60x1	325	60	1	52645
PSA 250x80x1	250	80	1	53997	PSA 330,2x27x1	330,2	27	1	24071
PSA 254x12,7x1	254	12,7	1	8708	PSA 330,2x27x2	330,2	27	2	24060
PSA 254x19,05x1	254	19,05	1	13063	PSA 330,2x31,75x1	330,2	31,75	1	28301
PSA 259x15x1	259	15	1	10490	PSA 330,2x31,75x2	330,2	31,75	2	28295
PSA 265x20x1,5	265	20	1,5	14304	PSA 333x38x1,5	333	38	1,5	34165
PSA 265x22x1	265	22	1	15738	PSA 334x38x1	334	38	1	34266
PSA 266x12,7x1	266	12,7	1	9115	PSA 336x26,5x1	336	26,5	1	24038
PSA 266,7x26,5x1	266,7	26,5	1	19081	PSA 336x33,5x1	336	33,5	1	30386
PSA 270x20x1	270	20	1	14590	PSA 340x21x1	340	21	1	19360
PSA 270x50x1	270	50	1	36442	PSA 340x57x1	340	57	1	52323
PSA 270x50x1,5	270	50	1,5	36450	PSA 342x26,5x1	342	26,5	1	24467
PSA 280x10x0,3	280	10	0,3	7560	PSA 342x50,8x1	342	50,8	1	46907
PSA 280x10x1	280	10	1	7557	PSA 346x31,5x1	346	31,5	1	29425
PSA 280x12,7x1	280	12,7	1	9599	PSA 348x15x1	348	15	1	14238
PSA 280x90x2,5	280	90	2,5	28000	PSA 355,6x15x1	355,6	15	1	14396
PSA 284x26,5x1	284	26,5	1	20318	PSA 355,6x25,4x1	355,6	25,4	1	24384
PSA 284x33,4x1	284	33,4	1	25685	PSA 355,6x26,5x1	355,6	26,5	1	25439
PSA 285x12x1	285	12	1	9234	PSA 355,6x31,75x1	355,6	31,75	1	30480
PSA 285x20x1,5	285	20	1,5	15390	PSA 355,6x31,75x1,5	355,6	31,75	1,5	30477
PSA 285,75x28,57x2	285,75	28,57	2	22031	PSA 355,6x31,75x2	355,6	31,75	2	30475
PSA 285,75x31,75x1	285,75	31,75	1	24494	PSA 361,95x26,5x1	361,95	26,5	1	259
PSA 291,59x26,5x1	291,59	26,5	1	20860	PSA 392x19x1	392	19	1	20107
PSA 298,45x38,1x1	298,45	38,1	1	30700	PSA 396,5x29x1	396,5	29	1	31040
PSA 300x8x0,6	300	8	0,6	6480	PSA 396,87x9,53	396,87	9,53		10209
PSA 300x10x1	300	10	1	8097	PSA 412,8x47,25x1	412,8	47,25	1	52658
PSA 300x12x1	300	12	1	9720	PSA 416x34x1	416	34	1	38183
PSA 300x15x0,8	300	15	0,8	12150	PSA 419x31x1	419	31	1	35065
PSA 300x15x1,5	300	15	1,5	12150	PSA 432x10x1	432	10	1	11659
PSA 300x20x1	300	20	1	16259	PSA 444,5x27,5x1	444,5	27,5	1	32999
PSA 300x30x2	300	30	2	24291	PSA 450,9x31,75x1	450,9	31,75	1	38648
PSA 304,8x26,5x1	304,8	26,5	1	21805	PSA 460x24,5x1	460	24,5	1	30429
PSA 305x16x1	305	16	1	13173	PSA 465x10x1	465	10	1	12552
PSA 310x12,7x1	310	12,7	1	10627	PSA 487,7x26,5x1	487,7	26,5	1	34700
PSA 310x15x1	310	15	1	12550					

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

SEGUE CATALOGO BARRE TRAFILATE



BARRE TONDE	D	GR/MT	BARRE TONDE	D	GR/MT
BT 3	3	20	BT 14,2	14,2	428
BT 3,5	3,5	26	BT 14,5	14,5	446
BT 3,7	3,7	30	BT 14,6	14,6	452
BT 4	4	34	BT 14,7	14,7	458
BT 5	5	53	BT 15	15	477
BT 5,3	5,3	59	BT 15,2	15,2	490
BT 5,35	5,35	61	BT 15,5	15,5	509
BT 5,7	5,7	70	BT 15,88	15,88	535
BT 5,9	5,9	74	BT 15,9	15,9	537
BT 6	6	76	BT 16	16	542
BT 6,3	6,3	79	BT 16,2	16,2	557
BT 7	7	104	BT 16,3	16,3	563
BT 8	8	136	BT 16,4	16,4	570
BT 8,5	8,5	153	BT 16,7	16,7	591
BT 9	9	172	BT 17	17	613
BT 9,2	9,2	179	BT 17,2	17,2	627
BT 9,4	9,4	187	BT 17,5	17,5	649
BT 9,5	9,5	191	BT 18	18	687
BT 9,7	9,7	200	BT 18,2	18,2	702
BT 9,8	9,8	204	BT 18,3	18,3	710
BT 10	10	212	BT 18,5	18,5	725
BT 10,1	10,1	216	BT 19	19	765
BT 10,2	10,2	221	BT 19,2	19,2	782
BT 10,3	10,3	225	BT 19,7	19,7	823
BT 10,5	10,5	234	BT 20	20	848
BT 10,8	10,8	247	BT 20,2	20,2	865
BT 10,9	10,9	252	BT 20,4	20,4	883
BT 11	11	256	BT 20,5	20,5	891
BT 11,2	11,2	266	BT 20,6	20,6	900
BT 11,4	11,4	276	BT 20,9	20,9	926
BT 11,5	11,5	280	BT 21	21	935
BT 11,7	11,7	290	BT 21,2	21,2	953
BT 11,9	11,9	300	BT 21,6	21,6	989
BT 12	12	305	BT 21,8	21,8	1008
BT 12,2	12,2	316	BT 21,9	21,9	1016
BT 12,3	12,3	321	BT 22	22	1026
BT 12,5	12,5	331	BT 22,2	22,2	1045
BT 12,6	12,6	337	BT 22,6	22,6	1083
BT 12,7	12,7	342	BT 22,9	22,9	1111
BT 13	13	359	BT 23	23	1121
BT 13,2	13,2	369	BT 23,1	23,1	1132
BT 13,5	13,5	386	BT 23,2	23,2	1141
BT 13,8	13,8	404	BT 23,3	23,3	1151
BT 13,9	13,9	410	BT 23,5	23,5	1161
BT 14	14	416	BT 23,6	23,6	1181

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



BARRE TONDE	D	GR/MT	BARRE TONDE	D	GR/MT
BT 24	24	1221	BT 34,5	34,5	2524
BT 24,2	24,2	1242	BT 34,8	34,8	2568
BT 24,9	24,9	1315	BT 34,92	34,92	2585
BT 25	25	1325	BT 35	35	2598
BT 25,2	25,2	1347	BT 35,2	35,2	2627
BT 25,3	25,3	1357	BT 35,3	35,3	2642
BT 25,4	25,4	1368	BT 35,5	35,5	2672
BT 25,5	25,5	1379	BT 36	36	2748
BT 25,8	25,8	1412	BT 36,2	36,2	2779
BT 26	26	1433	BT 36,5	36,5	2824
BT 26,2	26,2	1456	BT 37	37	2902
BT 26,3	26,3	1467	BT 37,3	37,3	2950
BT 26,8	26,8	1523	BT 37,9	37,9	3045
BT 27	27	1545	BT 38	38	3061
BT 27,2	27,2	1569	BT 38,1	38,1	3077
BT 27,55	27,55	1610	BT 38,2	38,2	3094
BT 28	28	1662	BT 38,3	38,3	3111
BT 28,2	28,2	1686	BT 38,5	38,5	3142
BT 28,4	28,4	1710	BT 39	39	3344
BT 28,5	28,5	1722	BT 40	40	3393
BT 28,57	28,57	1731	BT 40,6	40,6	3495
BT 28,6	28,6	1735	BT 40,8	40,8	3530
BT 28,8	28,8	1759	BT 41	41	3563
BT 29	29	1782	BT 41,27	41,27	3610
BT 29,2	29,2	1808	BT 42	42	3738
BT 29,8	29,8	1883	BT 43	43	3921
BT 30	30	1909	BT 43,5	43,5	4011
BT 30,2	30,2	1934	BT 43,8	43,8	4066
BT 30,3	30,3	1947	BT 44	44	4103
BT 31	31	2037	BT 44,45	44,45	4190
BT 31,2	31,2	2064	BT 45	45	4294
BT 31,3	31,3	2078	BT 46	46	4487
BT 31,45	31,45	2097	BT 46,8	46,8	4645
BT 31,5	31,5	2103	BT 47	47	4685
BT 31,7	31,7	2130	BT 47,62	47,62	4806
BT 31,75	31,75	2137	BT 48	48	4886
BT 32	32	2171	BT 49	49	5280
BT 32,10	32,1	2184	BT 49,8	49,8	5256
BT 32,2	32,2	2199	BT 50	50	5301
BT 33	33	2308	BT 50,8	50,8	5472
BT 33,2	33,2	2337	BT 51	51	5719
BT 33,5	33,5	2380	BT 52	52	5734
BT 33,8	33,8	2422	BT 53	53	6177
BT 34	34	2456	BT 53,98	53,98	6176
BT 34,2	34,2	2480	BT 54	54	6183

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





BARRE TONDE	D	GR/MT	BARRE TONDE	D	GR/MT
BT 55	55	6415	BT 87	87	16645
BT 56	56	6650	BT 88	88	17030
BT 57	57	6890	BT 88,9	88,9	16759
BT 57,15	57,15	6923	BT 89	89	17419
BT 57,8	57,8	7085	BT 90	90	17168
BT 58	58	7397	BT 91	91	18210
BT 59	59	7655	BT 92	92	17949
BT 60	60	7630	BT 92,25	92,25	18037
BT 60,32	60,32	7712	BT 93	93	19020
BT 61	61	8183	BT 93,7	93,7	18609
BT 62	62	8151	BT 94	94	19413
BT 62,2	62,2	8200	BT 95	95	19128
BT 63	63	8728	BT 95,25	95,25	19,229
BT 63,5	63,5	8546	BT 96	96	20267
BT 64	64	9007	BT 97	97	20691
BT 65	65	8954	BT 98	98	20356
BT 65,5	65,5	9093	BT 99	99	21553
BT 65,8	65,8	9181	BT 100	100	21195
BT 66	66	9579	BT 101	101	21621
BT 66,7	66,7	9429	BT 101,6	101,6	21879
BT 67	67	9872	BT 102	102	22051
BT 67,7	67,7	9719	BT 103	103	22497
BT 68	68	9806	BT 104	104	22935
BT 69	69	10470	BT 104,77	104,77	23265
BT 69,85	69,85	10341	BT 105	105	23379
BT 70	70	10390	BT 106	106	23815
BT 71	71	11096	BT 107	107	~25600
BT 72	72	11400	BT 107,95	107,95	24710
BT 73	73	11719	BT 108	108	24722
BT 74	74	11612	BT 109	109	~25200
BT 74,5	74,5	11770	BT 110	110	25646
BT 75	75	11922	BT 111	111	26127
BT 76	76	12242	BT 112	112	26587
BT 76,2	76,2	12307	BT 113	113	~27000
BT 77	77	13038	BT 114	114	~27500
BT 78	78	13379	BT 114,3	114,3	27690
BT 79	79	13724	BT 114,5	114,5	27787
BT 80	80	13572	BT 115	115	28030
BT 81	81	13906	BT 116	116	28520
BT 82	82	14786	BT 117	117	29014
BT 82,55	82,55	14450	BT 117,48	117,48	29252
BT 83	83	14609	BT 118	118	29512
BT 84	84	15517	BT 119	119	~30200
BT 85	85	15313	BT 120	120	30521
BT 86	86	16264	BT 120,65	120,65	30521

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





BARRE TONDE	D	GR/MT	BARRE TONDE	D	GR/MT
BT 121	121	31000	BT 160	160	54259
BT 122	122	31547	BT 162	162	55624
BT 123	123	~31700	BT 165	165	59870
BT 124	124	~31900	BT 165,1	165,1	57773
BT 125	125	33134	BT 166	166	58405
BT 126	126	33649	BT 167	167	59110
BT 127	127	34185	BT 168	168	59821
BT 128	128	~34400	BT 170	170	63554
BT 129	129	~34700	BT 171,45	141,45	62303
BT 130	130	35838	BT 175	175	67347
BT 130,17	130,17	35913	BT 177,8	177,8	67003
BT 131	131	~36000	BT 178	178	67154
BT 132	132	~36200	BT 180	180	71251
BT 133	133	~36400	BT 184,15	184,15	71875
BT 133,35	133,35	37689	BT 185	185	72540
BT 134	134	~36800	BT 190	190	79347
BT 135	135	40078	BT 190,5	190,5	76917
BT 136	136	~40300	BT 195	195	80594
BT 137	137	~40600	BT 196,85	196,85	82130
BT 138	138	~40900	BT 198	198	83133
BT 139	139	~41200	BT 200	200	87920
BT 139,7	139,7	41364	BT 203,2	203,2	87515
BT 140	140	41563	BT 205	205	89072
BT 141	141	~42200	BT 206	206	89943
BT 142	142	~42800	BT 209	209	92582
BT 143	143	~43400	BT 210	210	96980
BT 144	144	~44000	BT 213	213	96160
BT 145	145	~44600	BT 215	215	97974
BT 146	146	~45200	BT 215,9	215,9	98796
BT 146,05	146,05	45210	BT 219,07	219,07	101718
BT 147	147	45800	BT 220	220	10643
BT 148	148	~46400	BT 225	225	107351
BT 149	149	~47000	BT 228	228	110180
BT 150	150	47713	BT 228,6	228,6	110761
BT 151	151	~47720	BT 230	230	11633
BT 152	152	48969	BT 235	235	117049
BT 152,4	152,4	49251	BT 240	240	12666
BT 153	153	49615	BT 241,3	241,3	123409
BT 154	154	~49700	BT 245	245	127223
BT 155	155	52833	BT 250	250	13744
BT 156	156	~53000	BT 254	254	136742
BT 157	157	~53200	BT 255	255	137820
BT 158	158	~53400	BT 257,12	257,12	137820
BT 158,75	158,75	53415	BT 260	260	143300
BT 159	159	~53800	BT 265	265	148842

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





BARRE TONDE	D	GR/MT	BARRE TONDE	D	GR/MT
BT 266,7	266,7	150758	BT 370	370	290300
BT 270	270	154511	BT 375	375	299000
BT 273,05	273,05	158022	BT 380	380	306256
BT 274	274	159124	BT 390	390	334320
BT 275	275	160400	BT 400	400	339320
BT 279,4	279,4	165457	BT 403	403	344230
BT 280	280	166200	BT 405	405	347650
BT 282,57	282,57	169233	BT 410	410	369480
BT 283	283	169749	BT 420	420	374879
BT 285	285	172156	BT 440	440	~411000
BT 285,75	285,75	173064	BT 450	450	430400
BT 290	290	179240	BT 460	460	448490
BT 292,1	292,1	180841	BT 470	470	468200
BT 300	300	190900	BT 480	480	488330
BT 304,8	304,8	196908	BT 500	500	530400
BT 305	305	197166	BT 502	502	534120
BT 307,97	307,97	201025	BT 510	510	551280
BT 310	310	203683	BT 520	520	537110
BT 315	315	210307	BT 550	550	653022
BT 320	320	217100	BT 600	600	777150
BT 330	330	231000	BT 610	610	827058
BT 340	340	245014	BT 640	640	900300
BT 350	350	259700	BT 660	660	~930000
BT 360	360	274887			

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)  
\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

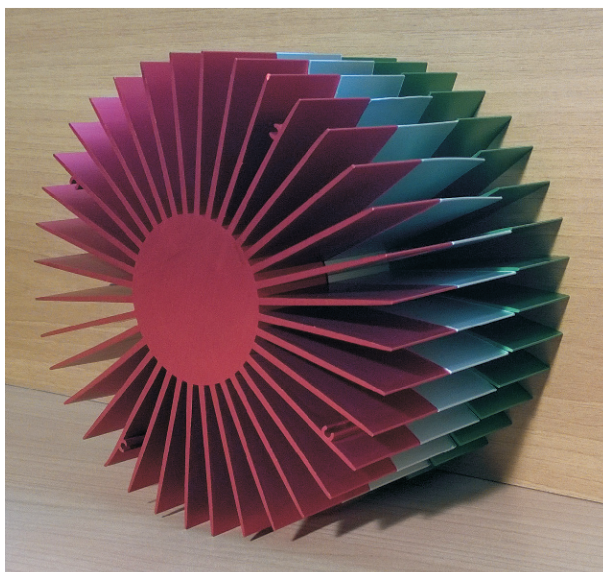
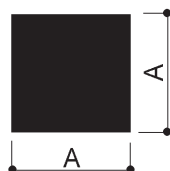


FOTO DI ESEMPIO: ESTRUSO IN ALLUMINIO ANODIZZATO (FLOWER) DI GROSSE DIMENSIONI



FOTO DI ESEMPIO: DISSIPATORI DI CALORE ROTONDI TIPO "FLOWER" ANODIZZATI



BARRE QUADRE	A	GR/MT	BARRE QUADRE	A	GR/MT
BQ 4	4	43	BQ 40	40	4320
BQ 4,5	4,5	55	BQ 40,2	40,2	4363
BQ 5	5	68	BQ 41	41	4706
BQ 6	6	97	BQ 42	42	4939
BQ 7	7	132	BQ 43	43	5177
BQ 8	8	173	BQ 44	44	5420
BQ 9	9	220	BQ 44,45	44,45	5335
BQ 10	10	270	BQ 45	45	5468
BQ 10,2	10,2	281	BQ 45,2	45,2	5516
BQ 11	11	327	BQ 46	46	5924
BQ 12	12	389	BQ 47	47	6185
BQ 12,2	12,2	402	BQ 48	48	6451
BQ 12,3	12,3	408	BQ 49	49	6722
BQ 13	13	456	BQ 50	50	6750
BQ 14	14	529	BQ 50,4	50,4	6858
BQ 14,2	14,2	544	BQ 51	51	7282
BQ 15	15	608	BQ 52	52	7571
BQ 15,4	15,4	640	BQ 53	53	7865
BQ 16	16	691	BQ 54	54	8165
BQ 17	17	780	BQ 55	55	8168
BQ 18	18	875	BQ 56	56	8780
BQ 19	19	975	BQ 57	57	9097
BQ 20	20	1080	BQ 58	58	9419
BQ 21	21	1234	BQ 59	59	9746
BQ 22	22	1307	BQ 60	60	9720
BQ 22,2	22,2	1331	BQ 61	61	10418
BQ 23	23	1481	BQ 62	62	10762
BQ 24	24	1613	BQ 63	63	11113
BQ 25	25	1688	BQ 64	64	11468
BQ 25,4	25,4	1742	BQ 65	65	11408
BQ 26	26	1893	BQ 66	66	12196
BQ 27	27	1968	BQ 67	67	12569
BQ 28	28	2195	BQ 68	68	12947
BQ 29	29	2355	BQ 69	69	13330
BQ 30	30	2430	BQ 70	70	13230
BQ 30,2	30,2	2463	BQ 71	71	14115
BQ 31	31	2690	BQ 72	72	14515
BQ 31,75	31,75	2722	BQ 73	73	14921
BQ 32	32	2765	BQ 74	74	15332
BQ 33	33	3049	BQ 75	75	15188
BQ 34	34	3236	BQ 76	76	16173
BQ 35	35	3307	BQ 76,2	76,2	15677
BQ 35,5	35,5	3403	BQ 77	77	16601
BQ 36	36	3628	BQ 78	78	17035
BQ 37	37	3833	BQ 79	79	17475
BQ 38	38	4043	BQ 80	80	17280
BQ 39	39	4258	BQ 81	81	18370

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

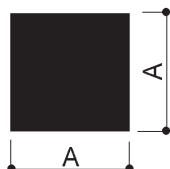
\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE



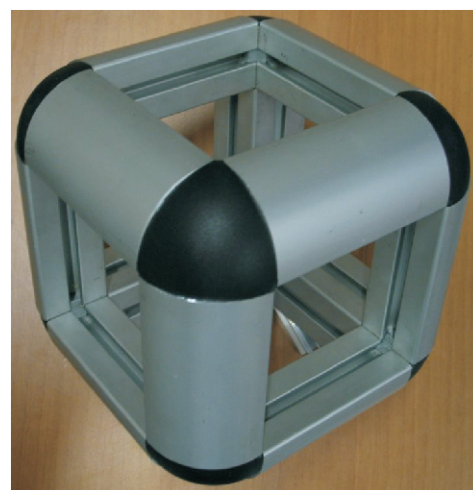


BARRE QUADRE	A	GR/MT	BARRE QUADRE	A	GR/MT
BQ 82	82	18827	BQ 110	110	32670
BQ 83	83	19290	BQ 115	115	37030
BQ 84	84	19756	BQ 120	120	40320
BQ 85	85	19506	BQ 125	125	43750
BQ 86	86	20708	BQ 130	130	47230
BQ 87	87	21193	BQ 135	135	51000
BQ 88	88	21683	BQ 140	140	54880
BQ 88,9	88,9	21339	BQ 145	145	58870
BQ 89	89	22178	BQ 150	150	63000
BQ 90	90	21870	BQ 155	155	67270
BQ 91	91	23186	BQ 160	160	71680
BQ 92	92	23649	BQ 165	165	76230
BQ 93	93	24217	BQ 170	170	80920
BQ 94	94	24740	BQ 180	180	87480
BQ 95	95	24638	BQ 190	190	97470
BQ 96	96	25805	BQ 200	200	108000
BQ 97	97	26345	BQ 210	210	119500
BQ 98	98	26891	BQ 220	220	136488
BQ 99	99	27442	BQ 250	250	178125
BQ 100	100	27000	BQ 300	300	256500
BQ 105	105	30870			

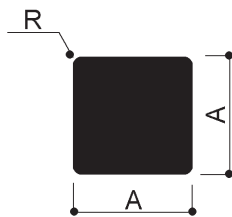
\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)  
\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



FOTO DI ESEMPIO: PROFILI IN ALLUMINIO CUSTOM TAGLIATI LAVORATI E ANODIZZATI







BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT	BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT
BQR 5x1	5	1	68	BQR 30x0,8	30	0,8	2430
BQR 5,9x1	5,9	1	94	BQR 30x1	30	1	2430
BQR 6x0,5	6	0,5	96	BQR 30x1,5	30	1,5	2430
BQR 6x1	6	1	98	BQR 30x2,5	30	2,5	2416
BQR 6x1,2	6	1,2	94	BQR 30,5x6,5	30,5	6,5	2414
BQR 6x1,5	6	1,5	87	BQR 32x0,8	32	0,8	2765
BQE 7x0,3	7	0,3	129	BQR 32x1	32	1	2765
BQR 8x0,5	8	0,5	172	BQR 32x1,5	32	1,5	2765
BQR 9,3x2	9,3	2	233	BQR 35x1	35	1	3320
BQR 9,8x0,5	9,8	0,5	259	BQR 35x1,5	35	1,5	3308
BQR 9,8x0,8	9,8	0,8	259	BQR 35,2x1	35,2	1	3345
BQR 10x0,6	10	0,6	270	BQR 36x2	36	2	3308
BQR 10x1	10	1	270	BQR 38,10x1,5	38,1	1,5	3919
BQR 10x1,5	10	1,5	270	BQR 40x1	40	1	4320
BQR 10,5x0,5	10,5	0,5	297	BQR 40x1,5	40	1,5	4320
BQR 11x0,5	11	0,5	326	BQR 41x0,5	41	0,5	4539
BQR 12x0,75	12	0,75	386	BQR 42x1	42	1	4763
BQR 12x1,5	12	1,5	389	BQR 42,8x5,5	42,8	5,5	5050
BQR 12,8x0,5	12,8	0,5	441	BQR 42x5	42	5	4763
BQR 15x0,8	15	0,8	608	BQR 43x3	43	3	4992
BQR 15x0,9	15	0,9	605	BQR 44,45x1,5	44,45	1,5	5335
BQR 15x1	15	1	608	BQR 45x0,8	45	0,8	5468
BQR 15,1x0,3	15,1	0,3	612	BQR 45x1	45	1	5467
BQR 15,15x0,5	15,15	0,5	620	BQR 45x1,5	45	1,5	5468
BQR 15,2x0,8	15,2	0,8	624	BQR 46x0,8	46	0,8	5713
BQR 15,2x1	15,2	1	624	BQR 46x1,5	46	1,5	5713
BQR 16x0,8	16	0,8	691	BQR 47x6	47	6	5964
BQR 16,2x0,8	16,2	0,8	709	BQR 50x1	50	1	6750
BQR 16,2x1	16,2	1	709	BQR 50x1,5	50	1,5	6750
BQR 20x0,8	20	0,8	1080	BQR 50,2x1	50,2	1	6804
BQR 20x1	20	1	1080	BQR 50,8x0,9	50,8	0,9	6968
BQR 20,2x0,5	20,2	0,5	1102	BQR 50,8x1	50,8	1	6968
BQR 20,2x0,8	20,2	0,8	1102	BQR 50,8x3	50,8	3	6968
BQR 20,2x1	20,2	1	1102	BQR 55x1,5	55	1,5	8168
BQR 21x0,7	21	0,7	1191	BQR 55x2	55	2	8168
BQR 22x0,8	22	0,8	1307	BQR 55x3	55	3	8168
BQR 22x5	22	5	1250	BQR 57,15x2	57,15	2	8819
BQR 23x1,5	23	1,5	1423	BQR 60x0,5	60	0,5	9719
BQR 25x0,5	25	0,5	1688	BQR 60x1	60	1	9700
BQR 25x0,8	25	0,8	1688	BQR 60x2	60	2	9720
BQR 25x1	25	1	1687	BQR 60x3	60	3	9720
BQR 25x4	25	4	1650	BQR 60x6	60	6	9720
BQR 25,2x1	25,2	1	1715	BQR 61x2	61	2	10047
BQR 25,4x1,5	25,4	1,5	1742	BQR 62x3	62	3	10379
BQR 28x1	28	1	2114	BQR 63,5x2	63,5	2	10887

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

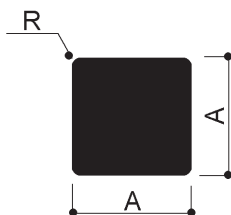
\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

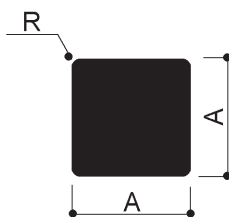




BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT	BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT
BQR 65x1	65	1	11407	BQR 91x2,5	91	2,5	22359
BQR 65x2	65	2	11408	BQR 92x3	92	3	22853
BQR 65x3	65	3	11408	BQR 95x1	95	1	24368
BQR 66x1	66	1	11761	BQR 95x2	95	2	24267
BQR 70x1	70	1	13200	BQR 95x2,5	95	2,5	24368
BQR 70x2	70	2	13230	BQR 95x3	95	3	24368
BQR 70x3	70	3	13230	BQR 95x10	95	10	24368
BQR 72x1	72	1	13997	BQR 100x1	100	1	27000
BQR 72x3	72	3	13997	BQR 100x2	100	2	27000
BQR 75x1	75	1	15185	BQR 100x2,5	100	2,5	27000
BQR 75x2	75	2	15188	BQR 100x3	100	3	27000
BQR 75x3	75	3	15188	BQR 101,60x1	101,6	1	27869
BQR 75x7,5	75	7,5	15052	BQR 101,60x2	101,6	2	27860
BQR 75x8	75	8	15188	BQR 101,60x2,5	101,6	2,5	27871
BQR 75,5x1,5	75,5	1,5	15384	BQR 101,60x3	101,6	3	27871
BQR 76x1	76	1	15595	BQR 102x3	102	3	28091
BQR 76,2x1	76,2	1	15677	BQR 105x1	105	1	29768
BQR 76,2x2	76,2	2	15677	BQR 105x2	105	2	29657
BQR 76,37x10	76,37	10	15052	BQR 105x2,5	105	2,5	29768
BQR 77x3	77	3	16008	BQR 105x3	105	3	29768
BQR 80x0,5	80	0,5	17279	BQR 107,95x1	107,95	1	31463
BQR 80x1	80	1	1728	BQR 107,95x2,5	107,95	2,5	31464
BQR 80x2	80	2	17280	BQR 110x1	110	1	32670
BQR 80x3	80	3	17280	BQR 110x2	110	2	32670
BQR 80x4	80	4	17280	BQR 110x2,5	110	2,5	32670
BQR 81x2,5	81	2,5	17715	BQR 110x3	110	3	32670
BQR 82x2	82	2	18147	BQR 114,3x1	114,3	1	35274
BQR 82x2,5	82	2,5	18155	BQR 114,3x2,5	114,3	2,5	35274
BQR 82x3	82	3	18155	BQR 115x1	115	1	35708
BQR 82,55x1	82,55	1	18395	BQR 115x2	115	2	35700
BQR 82,55x2,5	82,55	2,5	18399	BQR 115x2,5	115	2,5	35708
BQR 85x1	85	1	19508	BQR 115x3	115	3	35708
BQR 85x2	85	2	19508	BQR 115x12	115	12	35345
BQR 85x2,5	85	2,5	19508	BQR 120x1	120	1	38880
BQR 85x3	85	3	19508	BQR 120x2	120	2	38890
BQR 87x2,5	87	2,5	20436	BQR 120x2,5	120	2,5	38880
BQR 87x3	87	3	20436	BQR 120x3	120	3	38880
BQR 88,9x1	88,9	1	21335	BQR 123x1	123	1	40848
BQR 88,9x2,5	88,9	2,5	21339	BQR 123x2,5	123	2,5	40848
BQR 90x1	90	1	21870	BQR 125x1	125	1	42188
BQR 90x2	90	2	22671	BQR 125x2,5	125	2,5	42188
BQR 90x2,5	90	2,5	21870	BQR 125x3	125	3	42188
BQR 90x3	90	3	21870	BQR 125x4	125	4	42188
BQR 90x8	90	8	21870	BQR 125x12	125	12	42188
BQR 91x2	91	2	22355	BQR 127x1	127	1	43546

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT	BARRE QUADRE RAGGIATE	A	R	GR/MT
BQR 127x1,6	127	1,6	43534	BQR 160x2,5	160	2,5	69120
BQR 127x2,5	127	2,5	43548	BQR 160x4	160	4	69120
BQR 127x4	127	4	43548	BQR 162x2,5	162	2,5	70859
BQR 130x1	130	1	45630	BQR 165x2,5	165	2,5	73508
BQR 130x2,5	130	2,5	45630	BQR 165x4	165	4	73508
BQR 130x4	130	4	45630	BQR 165,1x2,5	165,1	2,5	73597
BQR 134x4	134	4	48481	BQR 170x2,5	170	2,5	78030
BQR 135x2,5	135	2,5	49208	BQR 170x4	170	4	78030
BQR 135x4	135	4	49208	BQR 175x2,5	175	2,5	82688
BQR 139,7x2,5	139,7	2,5	52693	BQR 175x4	175	4	82688
BQR 140x1	140	1	52920	BQR 177,8x2,5	177,8	2,5	85355
BQR 140x2,5	140	2,5	52920	BQR 180x2,5	180	2,5	87480
BQR 140x4	140	4	52920	BQR 180x4	180	4	87480
BQR 145x2,5	145	2,5	56750	BQR 185x5	185	5	92408
BQR 145x4	145	4	56768	BQR 190x3,5	190	3,5	97470
BQR 150x1	150	1	60750	BQR 190x5	190	5	97470
BQR 150x2,5	150	2,5	60750	BQR 200x3,5	200	3,5	108000
BQR 150x4	150	4	60750	BQR 200x5	200	5	108000
BQR 152,4x1	152,4	1	62694	BQR 203,2x4	203,2	4	111484
BQR 152,4x2,5	152,4	2,5	62710	BQR 210x6	210	6	119070
BQR 155x2,5	155	2,5	64868	BQR 220x6	220	6	130680

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm

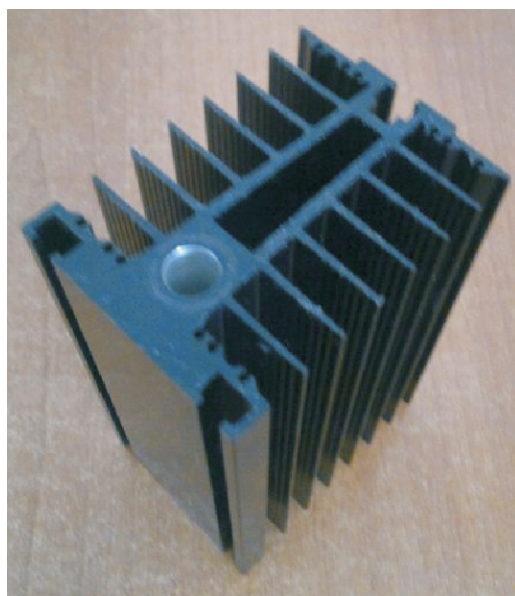


FOTO DI ESEMPIO: PROFILI ESTRUSI E LAVORATI PER L'UTILIZZO QUALE SCALDIGLIE / RESISTENZE

Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3539955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





BARRE ESAGONALI	A	GR/MT	BARRE ESAGONALI	A	GR/MT
BE 5	5	61	BE 32	32	2483
BE 6	6	84	BE 33	33	2640
BE 7	7	115	BE 34	34	2803
BE 8	8	155	BE 34,2	34,2	2735
BE 9	9	196	BE 35	35	2970
BE 10	10	234	BE 35,3	35,3	2914
BE 10,3	10,3	257	BE 36	36	3142
BE 11	11	293	BE 36,2	36,2	3178
BE 11,3	11,3	310	BE 37	37	3319
BE 12	12	337	BE 38	38	3501
BE 12,3	12,3	367	BE 39	39	3688
BE 13	13	409	BE 40	40	3879
BE 13,2	13,2	423	BE 40,2	40,2	3919
BE 13,5	13,5	426	BE 41	41	4076
BE 14	14	475	BE 42	42	4277
BE 14,3	14,3	496	BE 43	43	4483
BE 15	15	545	BE 44	44	4694
BE 15,2 r.0,5	15,2	560	BE 45	45	4910
BE 16	16	620	BE 46	46	5131
BE 16,2 r.0,8	16,2	636	BE 47	47	5356
BE 17	17	700	BE 48	48	5586
BE 17,2	17,2	717	BE 49	49	5822
BE 17,3	17,3	726	BE 50	50	6062
BE 18	18	785	BE 51	51	6307
BE 18,2	18,2	803	BE 52	52	6556
BE 19	19	844	BE 53	53	6811
BE 19,2	19,2	894	BE 54	54	7071
BE 19,3	19,3	903	BE 55	55	7335
BE 20	20	969	BE 56	56	7604
BE 20,2	20,2	990	BE 57	57	7878
BE 21	21	1069	BE 58	58	8157
BE 22	22	1132	BE 59	59	8441
BE 22,3	22,3	1206	BE 60	60	8729
BE 23	23	1282	BE 61	61	9023
BE 23,2	23,2	1305	BE 62	62	9321
BE 24	24	1396	BE 63	63	9624
BE 25	25	1515	BE 64	64	9932
BE 25,4	25,4	1510	BE 65	65	10245
BE 26	26	1679	BE 66	66	10562
BE 27	27	1707	BE 67	67	10885
BE 27,2	27,2	1794	BE 68	68	11212
BE 28	28	1901	BE 69	69	11544
BE 28,3	28,3	1942	BE 70	70	11881
BE 29	29	2039	BE 71	71	12223
BE 30	30	2104	BE 72	72	12570
BE 30,2	30,2	2133	BE 73	73	12922
BE 31	31	2330	BE 74	74	13278

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm





BARRE ESAGONALI	A	GR/MT	BARRE ESAGONALI	A	GR/MT
BE 75	75	13639	BE 89	89	19207
BE 76	76	14006	BE 90	90	19641
BE 77	77	14377	BE 91	91	20080
BE 78	78	14753	BE 92	92	20524
BE 79	79	15133	BE 93	93	20972
BE 80	80	15519	BE 94	94	21426
BE 81	81	15909	BE 95	95	21884
BE 82	82	16305	BE 96	96	22347
BE 83	83	16705	BE 97	97	22815
BE 84	84	17109	BE 98	98	23288
BE 85	85	17519	BE 99	99	23766
BE 86	86	17934	BE 100	100	24248
BE 87	87	18353	BE 125	125	35684
BE 88	88	18778			

\* Se non diversamente indicato i profili sono in lega EN AW-6060T6 solo estrusi (non trafilati)

\* Tutte le quote dimensionali sono espresse in mm



FOTO DI ESEMPIO: PROFILI IN ALLUMINIO A STOCK ANCHE PER MODESTE QUANTITA'

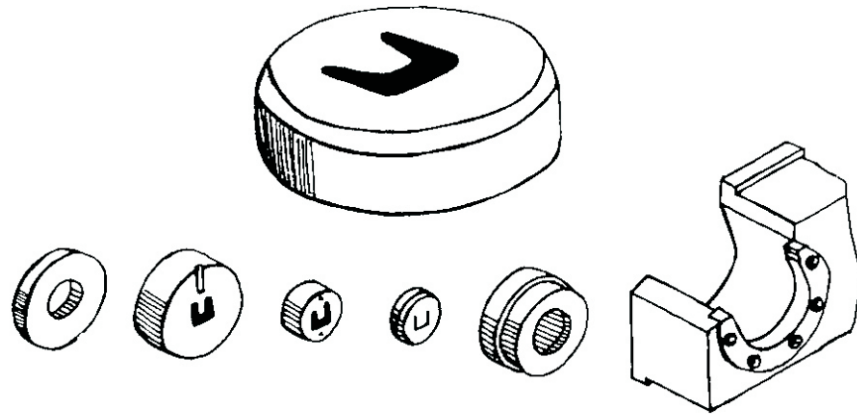
Via Newfton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

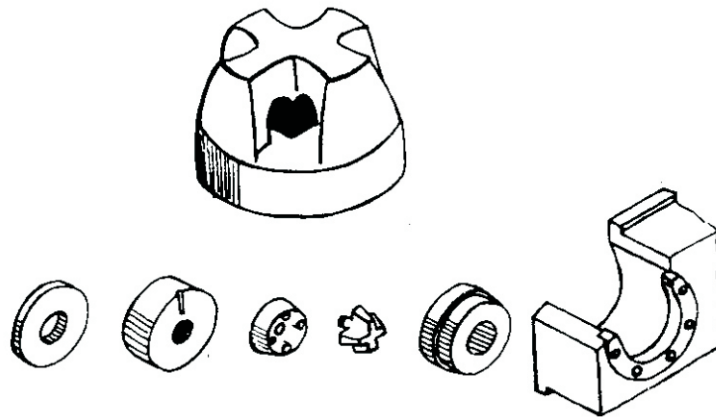
PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE



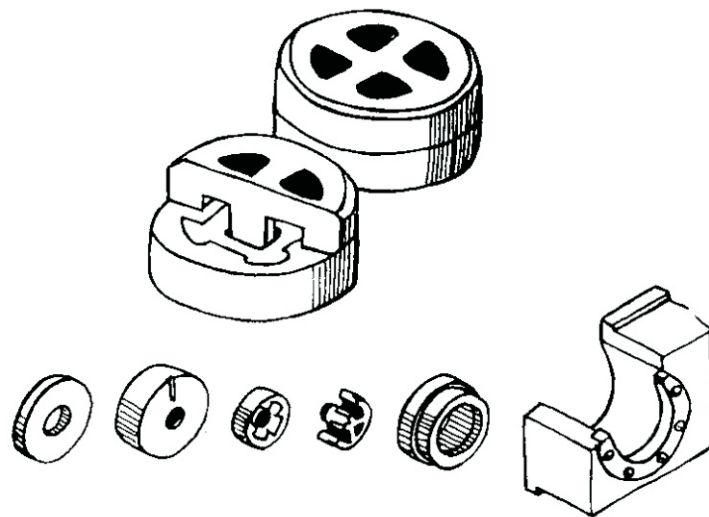
A) matrice piana per profilato aperto



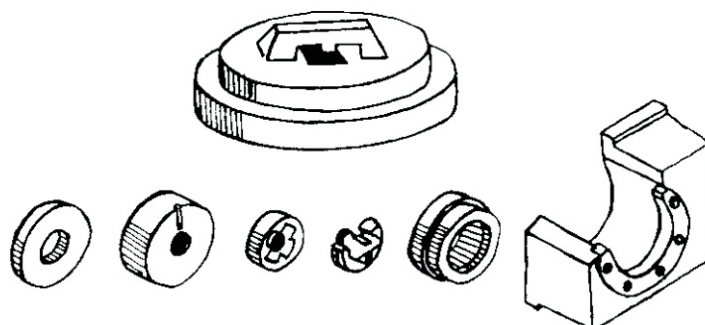
B) matrice Spyder per profilato cavo



C) matrice Porthole per profilato cavo



D) matrice a Ponte simile a Porthole per profilato cavo



# - DIMENSIONI MASSIME ESTRUDIBILI -

SCALA 1:3

470

330

R145

R90

PRESSA 3200 TON

PRESSA 6050 TON

450

630

# Principali leghe da estrusione

Extrusion aluminium alloy proprieties



## LEGA DI ALLUMINIO DA ESTRUSIONE EN AW-6060

La lega EN AW 6060 è lega da estrusione più diffusa sul mercato europeo, per le sue doti di alta velocità di deformazione a caldo.

Essa consente la realizzazione di profilati con sezione anche complessa, comprendente cavità e scanalature, per avvicinare quanto più possibile il disegno dell'estruso a quello del manufatto finito, e ridurre al minimo le lavorazioni intermedie.

Essa inoltre presenta ottima resistenza alla corrosione ambientale, anche in atmosfera industriale e marina.

### Caratteristiche fisiche

Massa volumica	2,70	Gr/cm3	Conducibilità termica a 20°C	Nello stato 0: 2,09 W/cm °Kelvin Nello stato T6: 1,75 W/cm °Kelvin
Punto di fusione inferiore	605	C	Coeff. Di dilatazione termica lineare	Tra 20° e 100°C: 23,0 -10-6 1°/Kelvin Tra 20° e 200°C: 24,0 -10-6 1°/Kelvin Tra 20° e 300°C: 25,0 -10-6 1°/Kelvin
Calore specifico tra 0° e 100°C	890	Joule/Kg °Kelvin	Resistività elettrica a 20°C	Nello stato 0: 3,14 microOhm *cm Nello stato T6: 3,25 microOhm *cm
Modulo di elasticità lineare E	69000	Newton/mm2		
Modulo di elasticità tangenziale G	26000	Newton/mm2		

Tipo profilo	(1) stato fisico di fornitura	Diametro D		Carico	Di rottura a	Carico di	Rottura a	Allungamento			
		o spess. S	[mm] per tonde,					Trazione	Rm [Mpa]	A %	A50 mm%
		o spess. Di parete	[mm] per barre, e per profili								
tondi e barre piane	T4 (*)	D ≤150	S ≤150	120	-	60	-	16	14		
	T5	D ≤150	S ≤150	160	-	120	-	8	6		
	T6 (*)	D ≤150	S ≤150	190	-	150	-	8	6		
	T64 (*)	D ≤50	S ≤50	180	-	120	-	12	10		
	T66 (*)	D ≤150	S ≤150	215	-	160	-	8	6		
tubi	T4(*)	e ≤15		120	-	60	-	16	14		
	T5	e ≤15		160	-	120	-	8	6		
	T6(*)	e ≤15		190	-	150	-	8	6		
	T64(*)	e ≤15		180	-	120	-	12	10		
	T66(*)	e ≤15		215	-	160	-	8	6		
Profili aperti e cavi	T4 (*)	e ≤25		120	-	60	-	16	14		
	T5	e ≤5		160	-	120	-	8	6		
		5 < e ≤ 25		140	-	100	-	8	6		
	T6 (*)	e ≤3		190	-	150	-	8	6		
		3 < e ≤ 25		170	-	140	-	8	6		
	T64 (*)	e ≤15		180	-	120	-	12	10		
	T66 (*)	e ≤3		215	-	160	-	8	6		
3 < e ≤ 25			195	-	150	-	8	6			

LEGA	Stato fisico	Deformabilità plastica		Lavorabilità su macchina utensile	Saldabilità	Lucidabilità	Ossidazione	anodica		Resistenza alla corrosione		
		a freddo	a caldo					protettiva	decorativa	urbana	industriale	marina
EN AW-3103	F,H 112	2	1	5	3	4	3	3	1	1	2	
	O,H 111	2	1	5	3	4	3	3	1	1	2	
EN AW-6060	O	2	1	5	2	4	1	2	1	2	2	
	T1,T4	3	2	4	2	3	1	1	1	2	2	
	T5,T6	4	X	3	2	2	1	1	1	2	2	
EN AW-6063	O,H 111	2	1	5	2	4	1	2	2	2	3	
	T4	3	2	4	2	3	1	1	2	2	3	
	T5,T6	4	X	3	2	2	1	1	2	2	3	
EN AW-6005A	O	2	1	4	2	3	2	4	2	3	3	
	T4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	
	T5,T6	4	X	2	2	1	2	3	2	3	3	
EN AW-6082	O,H 111	2	1	4	2	3	2	3	3	3	3	
	T4	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	
	T5,T6	4	X	2	2	1	2	2	3	3	3	

INDICE DI VALUTAZIONE: 1=OTTIMO 2=BUONO 3=SUFFICIENTE 4=MEDIOCRE 5=SCARSO X=NON APPLICABILE AGLI STATI T5 E T6



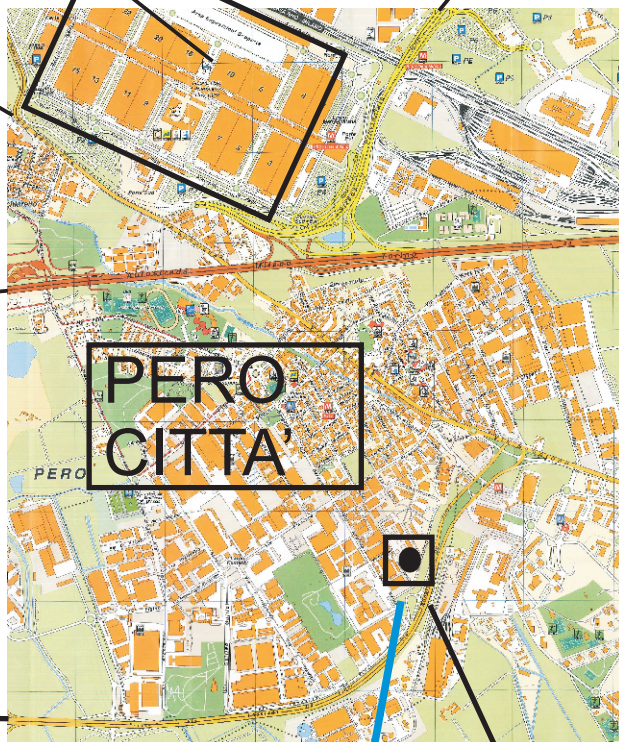


# FIERA MILANO RHO - PERO

MONZA

AUTOSTRADA  
MILANO-TORINO  
TANGENZIALE  
OVEST

AUTOSTRADA  
MILANO-VENEZIA



TANGENZIALE OVEST  
DIREZIONE GENOVA DIREZIONE TORINO

MILANO CITTA'  
VIA GALLARATE

USCITA PERO SUD ZONA  
INDUSTRIALE



**OMAR** s.r.l.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

**Via Newton, n.12**  
**20016 Pero (Milano - Italy)**  
**Tel.+39 02 3535955 r.a.**  
**Fax.+39 02 3539929**  
**E.Mail: info@omar-alluminio.it**

Consultate il ns. catalogo aggiornato online all'indirizzo:

[www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

[www.omar-alluminio.eu](http://www.omar-alluminio.eu)

PROFILATI IN ALLUMINIO  
A DISEGNO-STANDARD-SPECIALI



E PER: ELETTRONICA-LED-FOTOVOLTAICO  
AUTOMAZIONE ROBOTICA-PNEUMATICA-AUTOMOTIVE