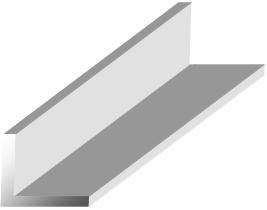


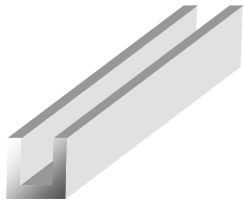
ANGOLARE LATI UGUALI	Dimensioni (h x b x s) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

40 x 40 x 5	50 x 50 x 5	50 x 50 x 6	50 x 50 x 8
60 x 60 x 6	80 x 80 x 8	100 x 100 x 10	
40x40x4			



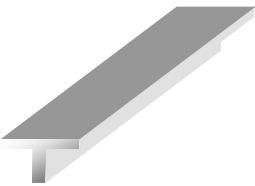
ANGOLARE LATI NON UGUALI	Dimensioni (h x b x s) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

60 x 40 x 5	75 x 50 x 8	80 x 40 x 6	90 x 50 x 6
90 x 75 x 6	50 x 30 x 5		



CANALINO	Dimensioni (a x b x a x s) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

70 x 40 x 70 x 6	75 x 50 x 75 x 6	84 x 50 x 84 x 6	96 x 40 x 96 x 6
------------------	------------------	------------------	------------------



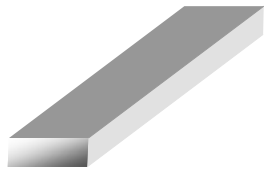
PROFILO A " T " lati uguali	Dimensioni (b x h x s) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

40 x 40 x 4	50 x 50 x 4	60 x 60 x 6	75 x 50 x 8
-------------	-------------	-------------	-------------



PROFILO A " H " lati non uguali	Dimensioni (b x h x s) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

76 x 50 x 6	100 x 50 x 6	101,6 x 76,2 x 8	
-------------	--------------	------------------	--



BARRA PIATTA	Dimensioni (a x b) mm	AlMgSi (6082) T6	
L = 6m		Tolleranze e specifiche in accordo con DIN 1725 / 1748 / 1771	

25 x 10 R=0,3	50 x 8 R=0,6	80 x 8 R=0,3	100 x 10 R=0,3
25 x 12 R=0,5	50 x 15 R=0,4	80 x 10 R=0,3	150 x 5 R=0,3
45 x 10 R=0,5	60 x 20 R=0,4	100 x 8 R=0,5	

ATTENZIONE : TUTTE LE MISURE SOPRA RIPORTATE POSSO ESSERE OFFERTE ANCHE IN LEGA AlMgSi (6060) T6

alu build srl

Via C. Carrà 64 - z.i. Corte Tegge - 42100 Reggio Emilia - Italia -
 + 39 0522 941218 t - + 39 0522 941264 f
 info@alubuild.it - alubuild.it -
 PI-VAT: IT 02214701209 - RI.CF : 01302220353 - REA :249749 -