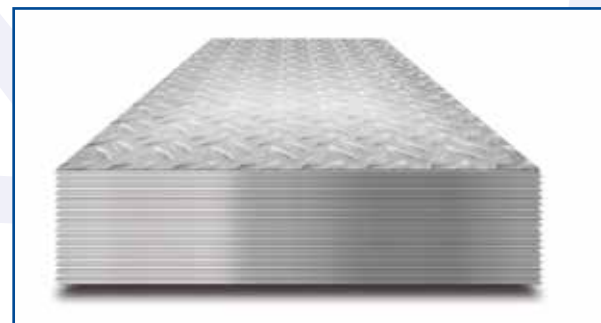


Lamiere piane lisce in alluminio  
*Aluminium plates flat*

Codice / Code	Lega / Alloy	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Kg
<b>66 1012005</b>	1050 A	1000	2000	1	5,500
<b>66 1012006</b>	1050 A	1000	2000	1,5	8,500
<b>66 1012011</b>	1050 A	1000	2000	8	43,500
<b>66 1012003</b>	1050 A	1250	2500	1	9,000
<b>66 1012004</b>	1050 A	1250	2500	1,5	12,500
<b>66 1012007</b>	1050 A	1250	2500	3	25,310
<b>66 1012009</b>	1050 A	1500	3000	3	36,450
<b>66 1012013</b>	1050 A	1000	2000	3	16,000



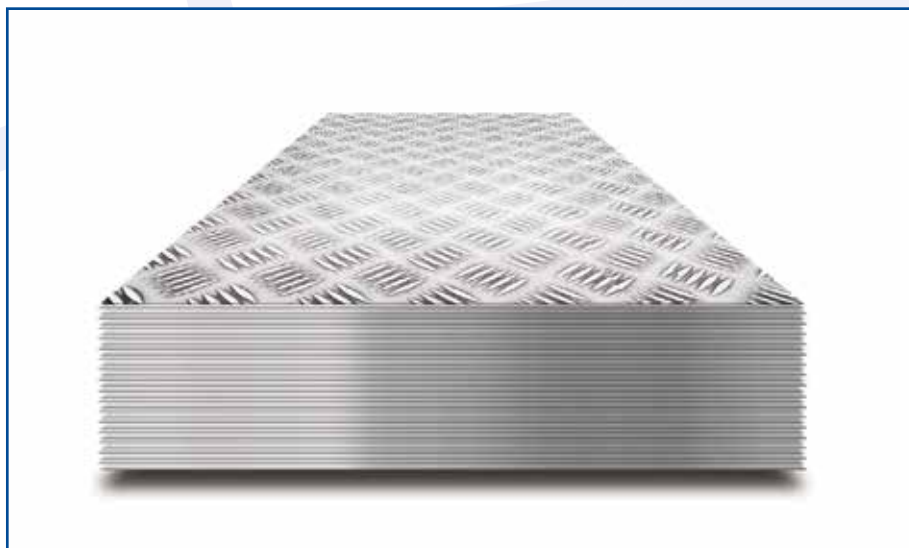
Lamiere grana di riso in alluminio  
*Aluminium diamond plates*

Codice / Code	Lega / Alloy	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Kg
<b>66 1015001</b>	5086	1250	2500	2	18,500



Nastro alluminio in coils  
*Aluminium coils*

Codice / Code	Lega / Alloy	L (mm)	W (mm)	H (mm)	$\frac{Kg}{m}$
<b>66 1014001</b>	All. 3300 H. 16	2600	a richiesta <i>custom</i>	8	7,000



Lamiere mandorlate in alluminio  
*Aluminium chequer plates*

Disponibili anche nel formato 1000 x 2000  
 Disponibili anche nel formato 1250 x 2500  
 Disponibili anche nel formato 1500 x 3000

Con spessori da 0,5 a 5 mm in lega 1050 e 5754

Codice / Code	Lega / Alloy	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Kg
<b>66 1010004</b>	1200 F	1000	2000	2	12,000
<b>66 1010001</b>	1200 F	1250	2500	2	19,000
<b>66 1010010</b>	1200 F	1500	3000	2	26,000
<b>66 1010011</b>	1200 F	2100	4500	2	57,000
<b>66 1010007</b>	3105HF	1250	2500	2,5	23,000
<b>66 1010002</b>	1200 F	1000	2000	3	18,000
<b>66 1010003</b>	1200 F	1250	2500	3	27,000
<b>66 1010015</b>	1200 F	1500	3000	3	39,000
<b>66 1010013</b>	5754	1500	3000	3	39,000
<b>66 1010012</b>	5754	1000	2000	5	27,000
<b>66 1010014</b>	5754	1250	2500	5	42,000
<b>66 1010016</b>	5754	1500	3000	5	68,000
<b>66 1010017</b>	5754	1500	3500	3	68,000
<b>66 1010018</b>	5754	2000	6000	3	108,00