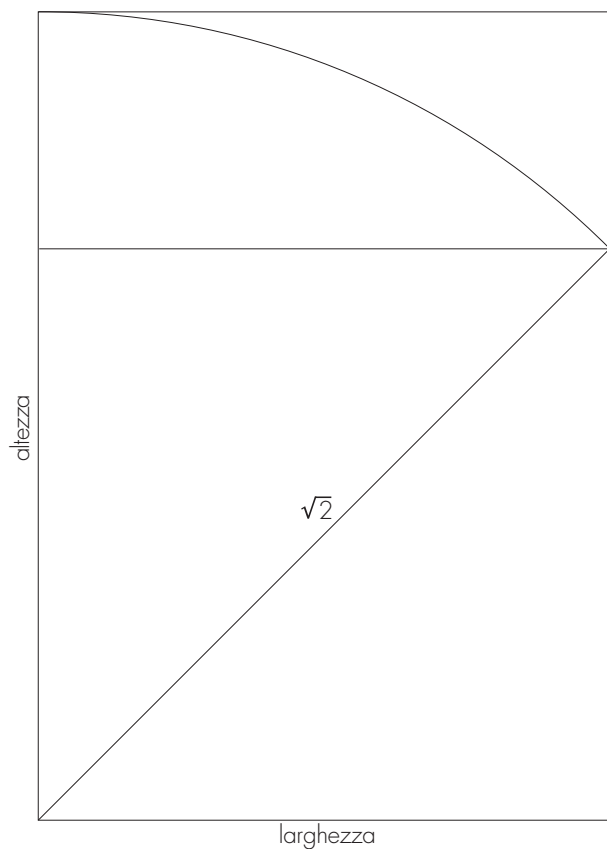


## 2.2 Formati della carta

2.2.1  
Serie di formati A e B  
ISO 216  
UNI 923 EN 20216



$$\text{altezza} = \text{larghezza} \times \sqrt{2}$$

Dimensioni in mm

A0	841 x 1189 = 1m <sup>2</sup>
A1	594 x 841
A2	420 x 594
A3	297 x 420
A4	210 x 297
A5	148 x 210
A6	105 x 148
A7	74 x 105
A8	52 x 74
A9	37 x 52
A10	26 x 37
A11	18 x 26
A12	13 x 18
A13	9 x 13
B0	1000 x 1414
B1	707 x 1000
B2	500 x 707
B3	353 x 500
B4	250 x 353
B5	176 x 250
B6	125 x 176
B7	88 x 125
B8	62 x 88
B9	44 x 62
B10	31 x 44

## 2.2 Formati della carta

2.2.2  
Suddivisione della serie A  
ISO 216  
UNI 923 EN 20216

A0  
(841 x 1189) = 1 m<sup>2</sup>

A1  
(594 x 841)

A1 (594 x 841)	
A2 (420 x 594)	A3 (297 x 420)
	A4 (210 x 297)
	A5 (148 x 210)
	A6 105 x 148
	A7 (74 x 105)
	A8
	A9
	A10

## 2.2 Formati della carta

### 2.2.3

Serie di formati buste per corrispondenza  
UNI 932 parzialmente concordi con ISO 269-83

I principi generali sui quali si basa la sequenza delle serie dei formati delle carte A e B possono essere applicati anche alle buste per corrispondenza destinate a contenere le carte di questi formati, specie se si introducono, tra i formati di queste due serie, i formati di una serie intermedia, denominata serie C.

Formati della carta della serie C  
Dimensioni in millimetri

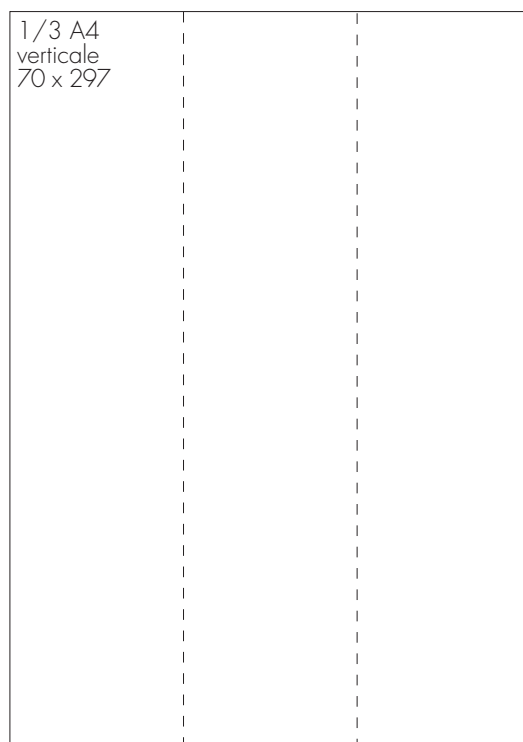
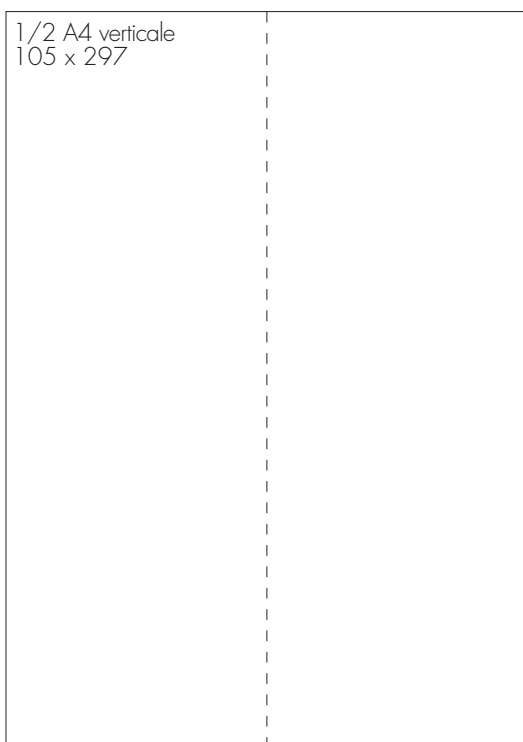
C0	917 x 1297
C1	648 x 917
C2	458 x 648
C3	324 x 458
C4	229 x 324
C5	162 x 229
C6	114 x 162
C7	81 x 114
C8	57 x 81

Formati delle buste  
Dimensioni in millimetri

C3	324 x 458
B4	250 x 363
C4	229 x 324
B5	176 x 250
C5	162 x 229
B6/C4	125 x 324
B6	125 x 176
C6	114 x 162
C6E	114 x 225
DL	110 x 220

**2.2**  
**Formati della carta**

2.2.4  
Formati derivati per la carta  
UNI 923 EN 20216  
ISO 216



**2.2**  
**Formati della carta**

2.2.5  
Formato per tabulati  
ISO 2784 - 1974

