

Scala 1:10

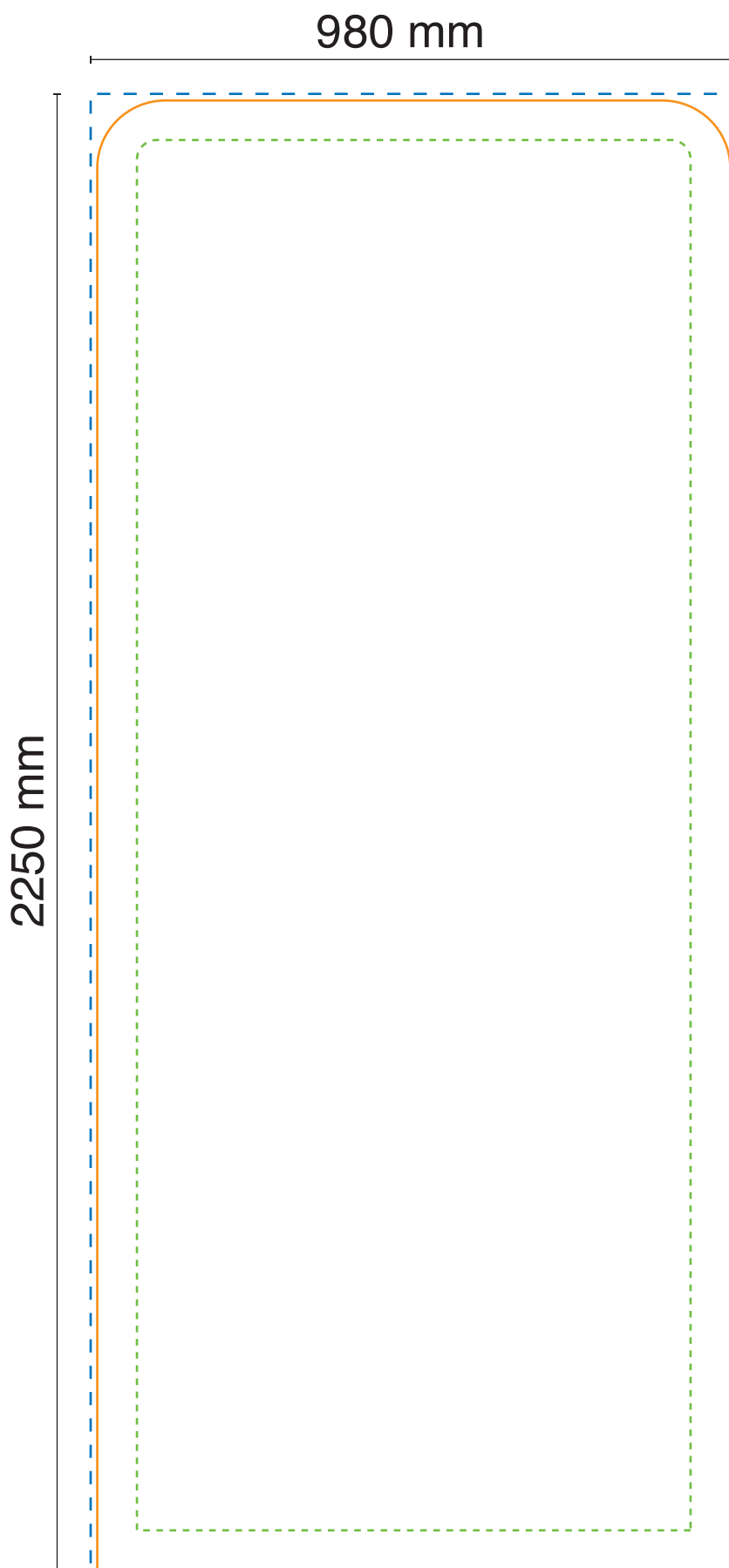
Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 980 x 2250H mm



Scala 1:10

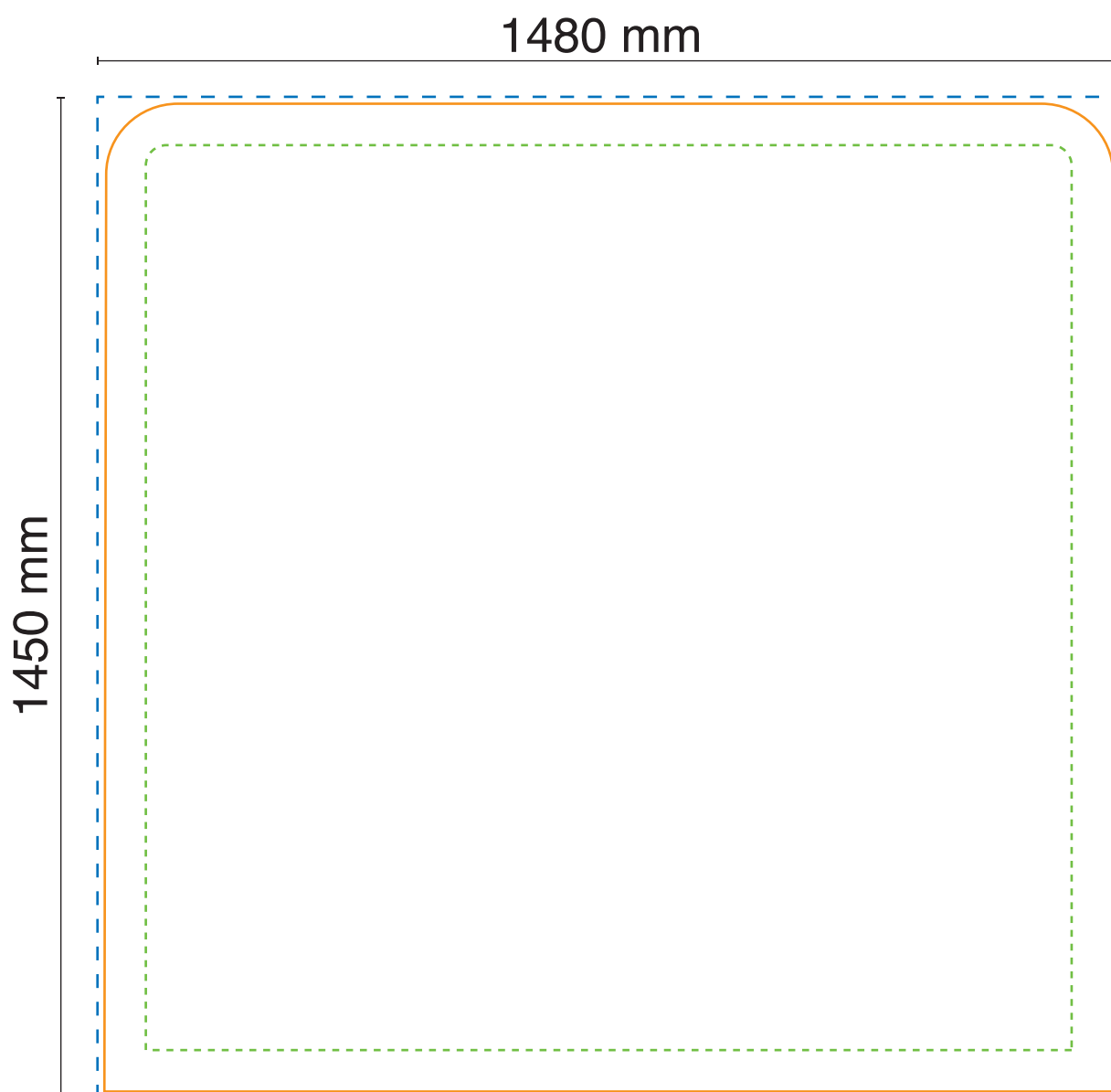
Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1480 x 1450H mm



Scala 1:10

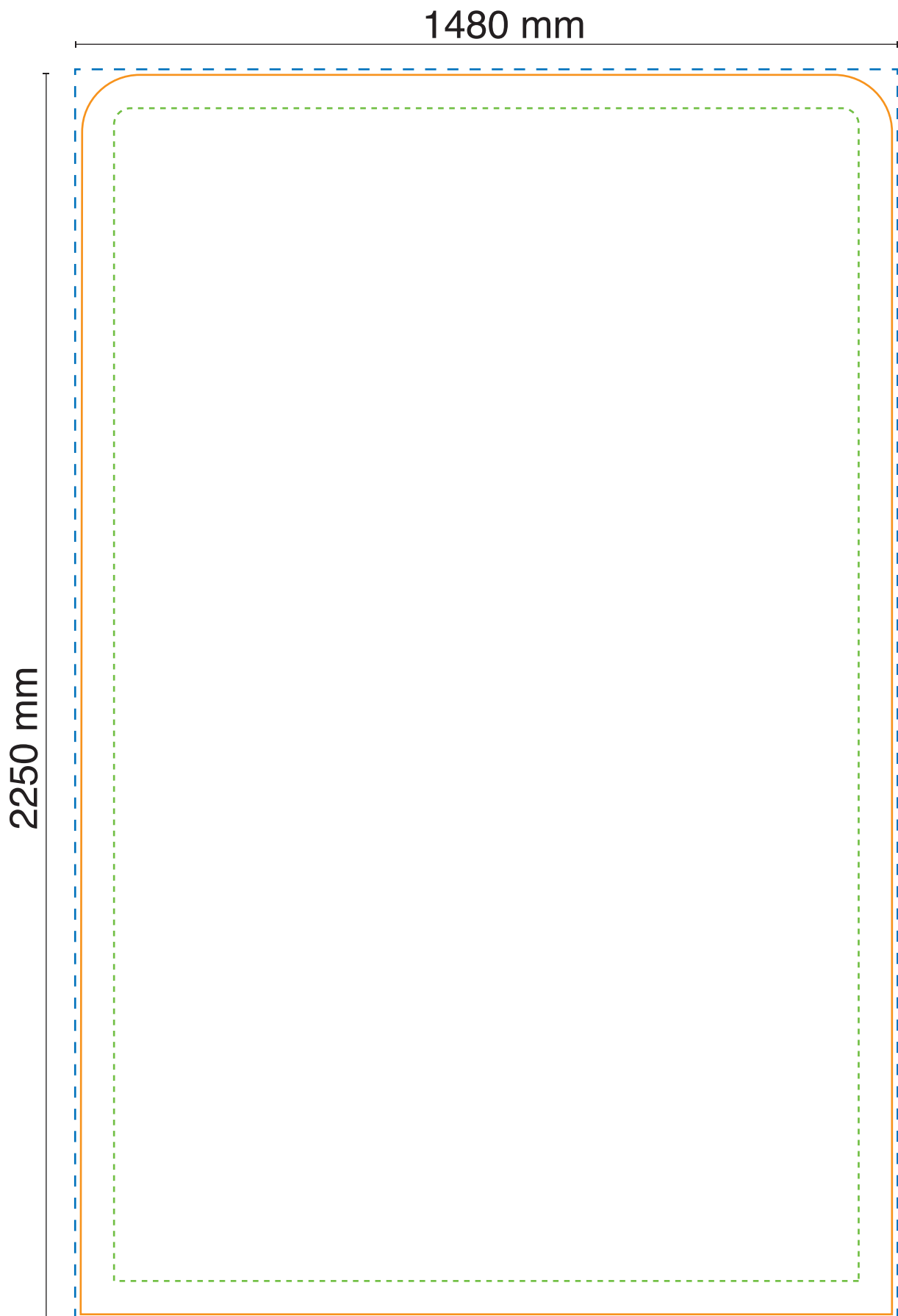
Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1480 x 2250H mm



Scala 1:10

Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

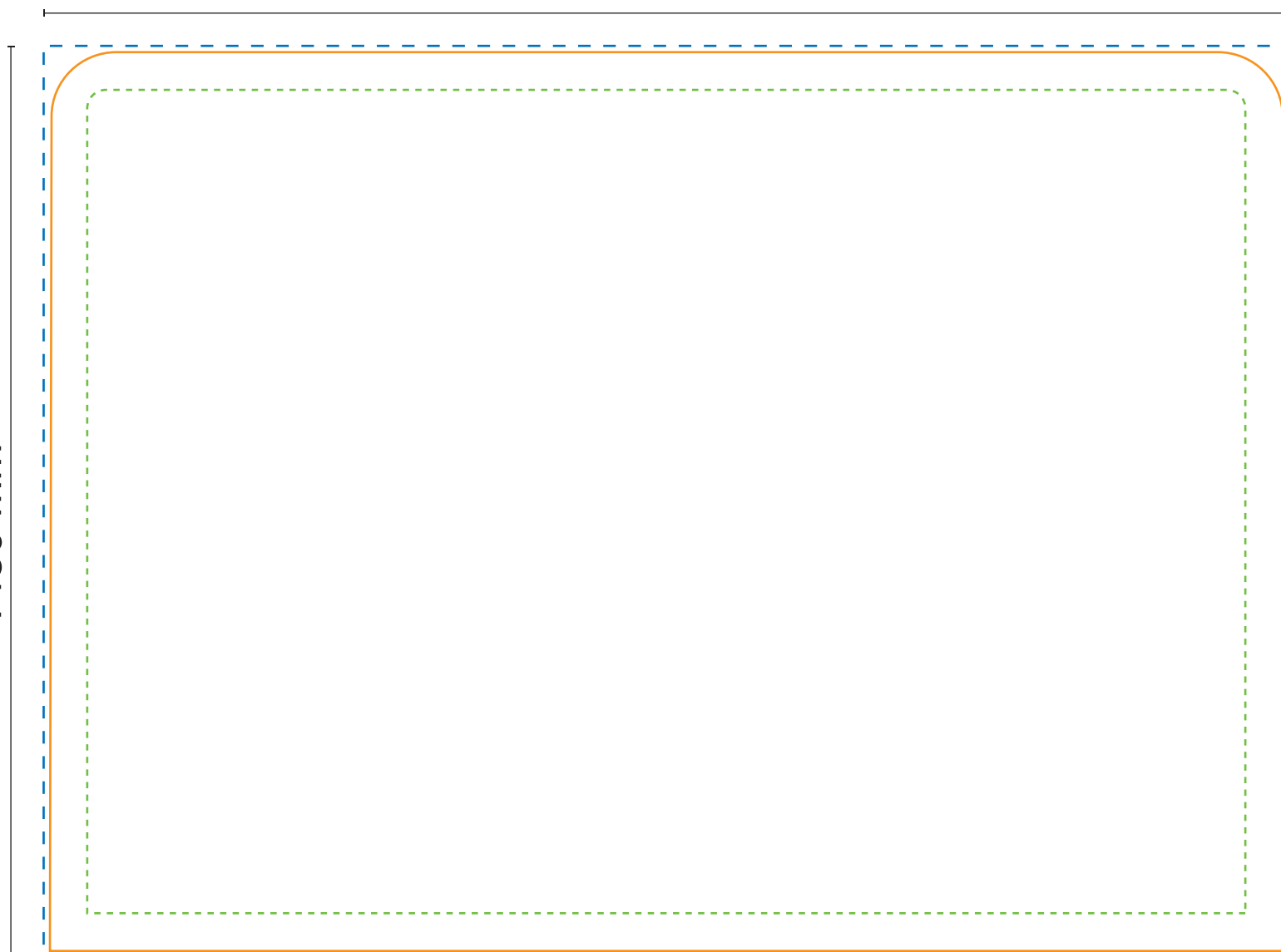
Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1980 x 1450H mm

1980 mm

1450 mm



Scala 1:10

Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

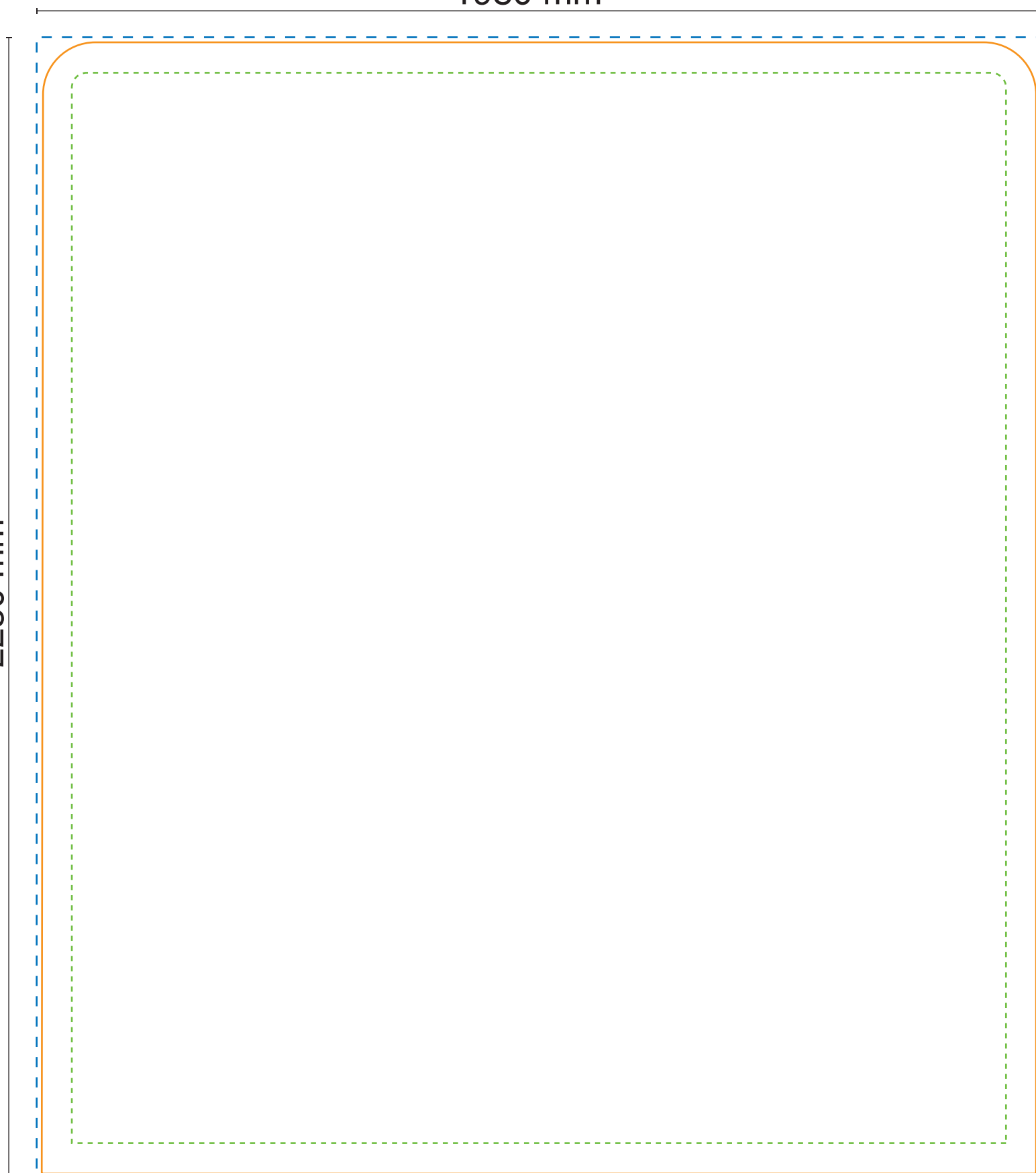
Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1980 x 2250H mm

1980 mm

2250 mm



Scala 1:10

Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1980 x 2450H mm

1980 mm

2450 mm



Scala 1:10

Legenda

Area totale della grafica

Linea di taglio

Area di sicurezza

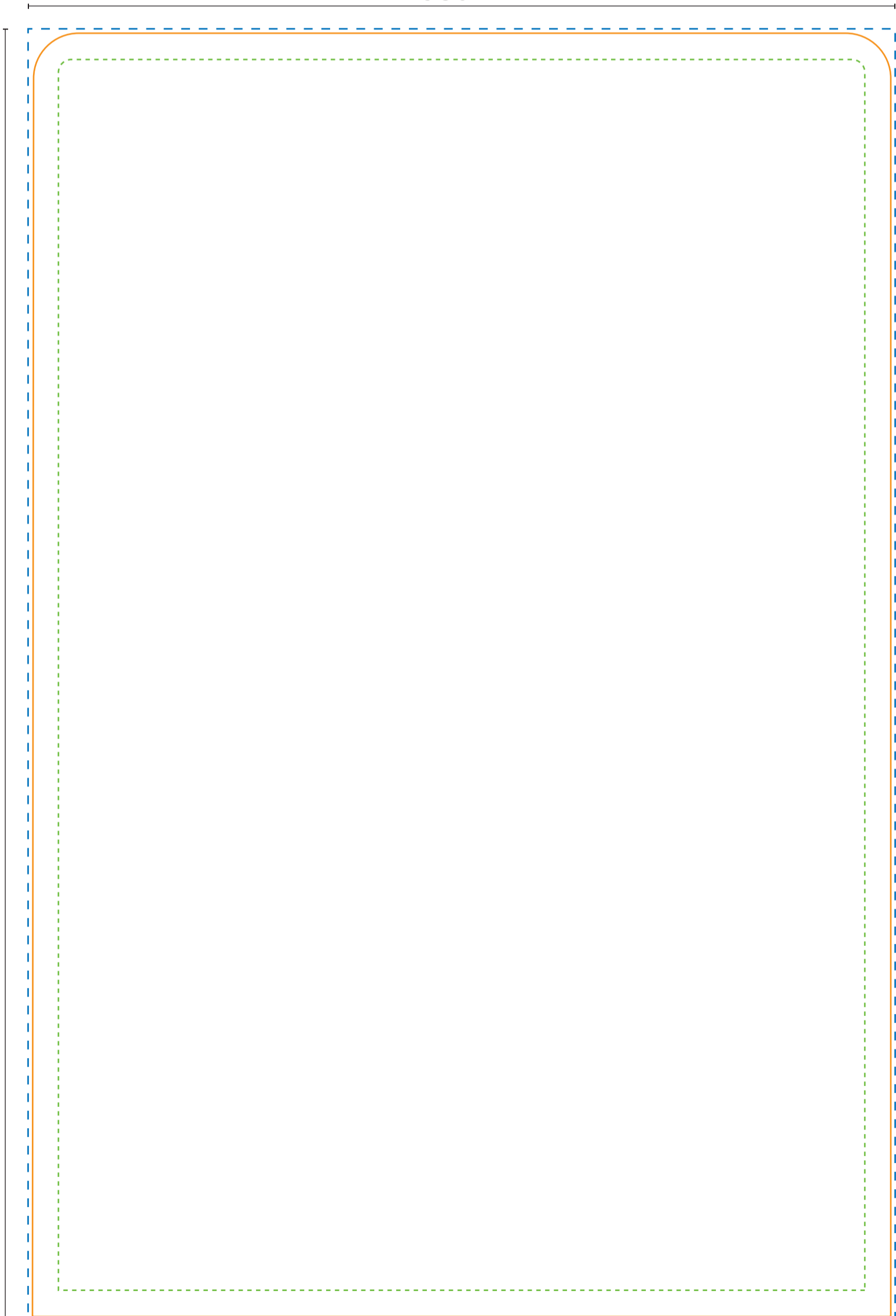
Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 1980 x 2950H mm

1980 mm

2950 mm



Scala 1:10

Legenda

Area totale della grafica

Linea di taglio

Area di sicurezza

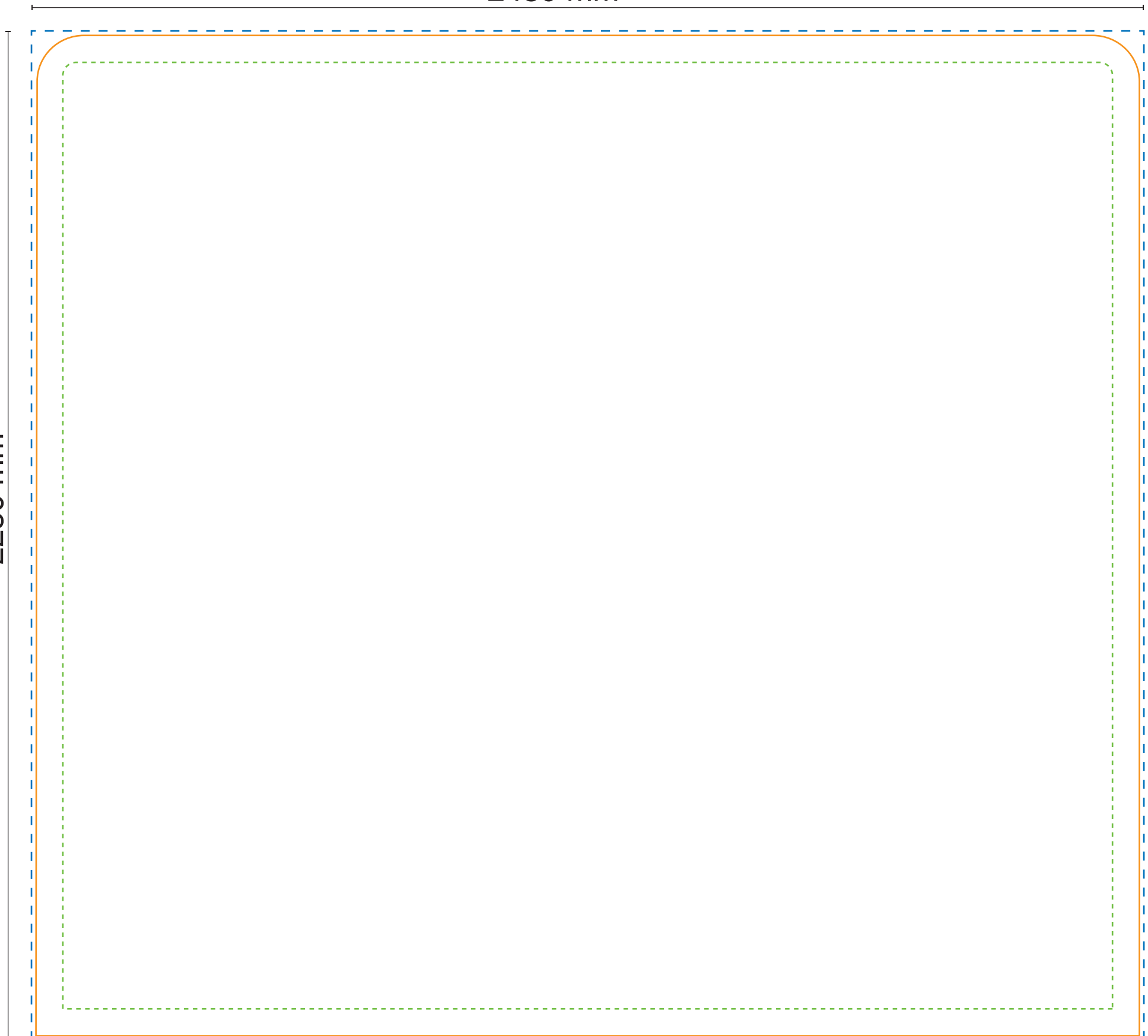
Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 2480 x 2250H mm

2480 mm

2250 mm



Scala 1:10

Legenda

Area totale della grafica

Linea di taglio

Area di sicurezza

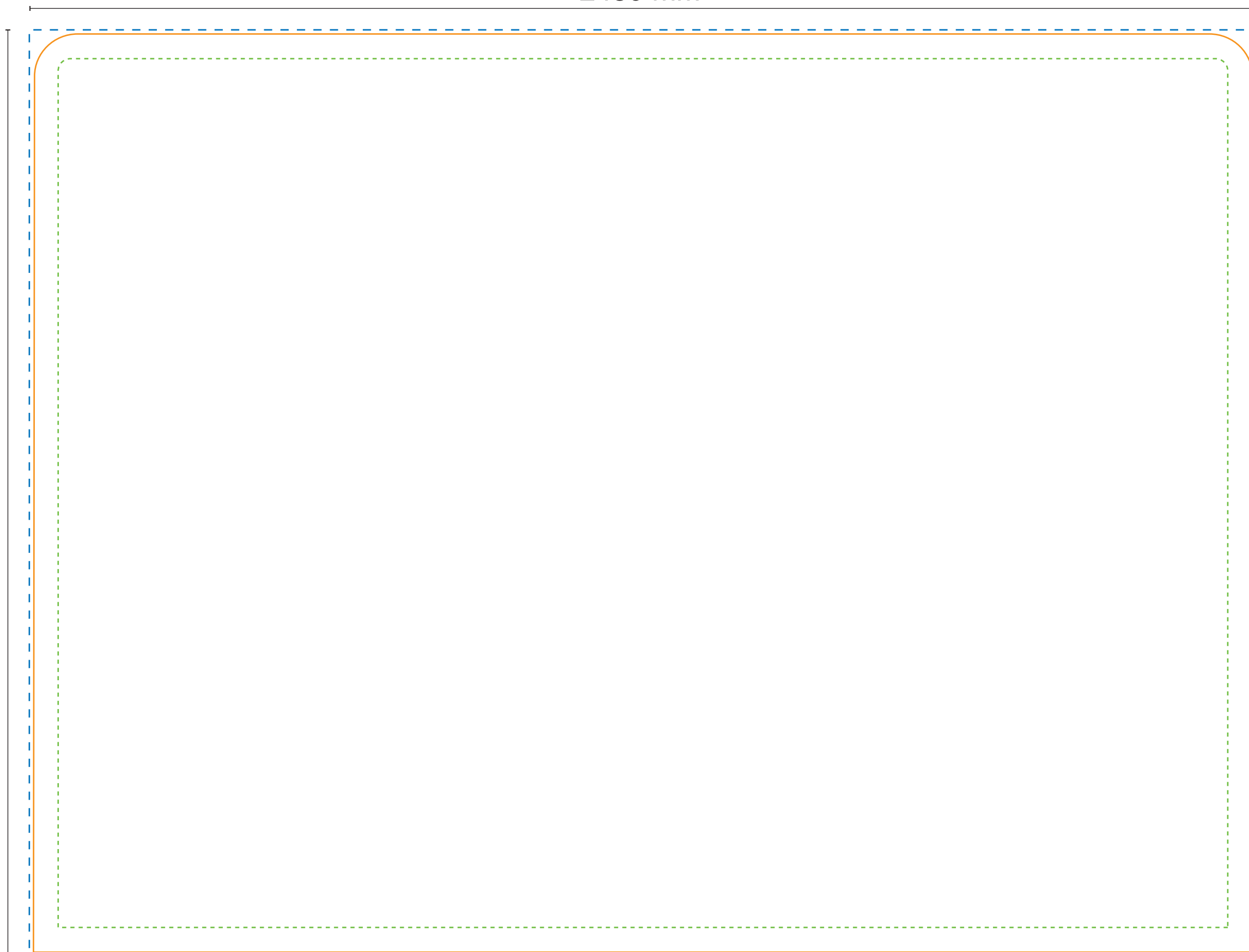
Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 2980 x 2250H mm

2480 mm

2250 mm



Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 3980 x 2250H mm

3980 mm

2250 mm



Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 4980 x 2250H mm

4980 mm

2250 mm



Legenda

- Area totale della grafica
- Linea di taglio
- Area di sicurezza

Istruzioni

- 1 Realizza la grafica all'interno dell'Area totale della grafica. La grafica dovrà essere in scala 1:1 a 300dpi, metodo colore CMYK.
- 2 Eventuali testi dovranno essere posizionati all'interno dell'AREA DI SICUREZZA.
- 3 Salvare il file in formato vettoriale (.eps - .pdf assicurandosi di aver incorporato tutte le immagini se presenti).

Dimensioni totali della grafica: 5980 x 2250H mm

5980 mm

2250 mm

