

Le forme di SVG

TABELLA DEGLI SHAPE

Elemento	Descrizione	Attributi
<i>rect</i>	Disegna un rettangolo, eventualmente con i vertici arrotondati.	<i>x</i> , <i>y</i> , per il posizionamento tramite coordinate; <i>width</i> e <i>height</i> per la dimensione; <i>rx</i> e <i>ry</i> per arrotondare i vertici.
<i>circle</i>	Disegna un cerchio.	<i>cx</i> e <i>cy</i> per indicare il centro tramite coordinate; <i>r</i> per indicare il raggio
<i>ellipse</i>	Disegna un ellisse.	<i>cx</i> e <i>cy</i> per indicare il centro tramite coordinate; <i>rx</i> e <i>ry</i> per indicare il raggio sugli assi delle <i>x</i> e delle <i>y</i> .
<i>line</i>	Disegna una linea.	<i>x1</i> e <i>y1</i> per le coordinate del punto di inizio; <i>x2</i> e <i>y2</i> per il punto di fine.
<i>polyline</i>	Disegna un insieme di linee, tutte congiunte tra di loro.	<i>points</i> per indicare un elenco di punti con la coppia (<i>x,y</i>), separati dallo spazio.
<i>polygon</i>	Disegna un insieme di linee, tutte congiunte tra di loro. Crea sempre una figura chiusa ricongiungendo l'ultimo punto con il primo.	<i>points</i> per indicare un elenco di punti con la coppia (<i>x,y</i>), separati dallo spazio.