

WORDART

Creare Nuvole di Parole

CREARE NUVOLE DI PAROLE CON WORDART

È possibile creare nuvole di parole con WordArt. Alcune funzioni sono gratuite e altre a pagamento.

Per creare nuvole di parole con **WordArt**:

- ❑ Digitare nella barra degli indirizzi <https://wordart.com/> e comparirà la pagina seguente



The screenshot shows the top navigation bar of the WordArt.com website. On the left is the 'WORDART' logo. In the center are links for 'GALLERIA', 'PREZZI', and 'COMUNITÀ'. On the right are three buttons: 'CREARE' (green), 'ISCRIVITI' (blue), and 'ACCESSO' (white). Below the navigation bar is a large word cloud shaped like a snowman, surrounded by snowflakes. To the right of the word cloud is a text block describing the service and a 'CREA ORA' button.

WORDART GALLERIA PREZZI COMUNITÀ

CREARE ISCRIVITI ACCESSO

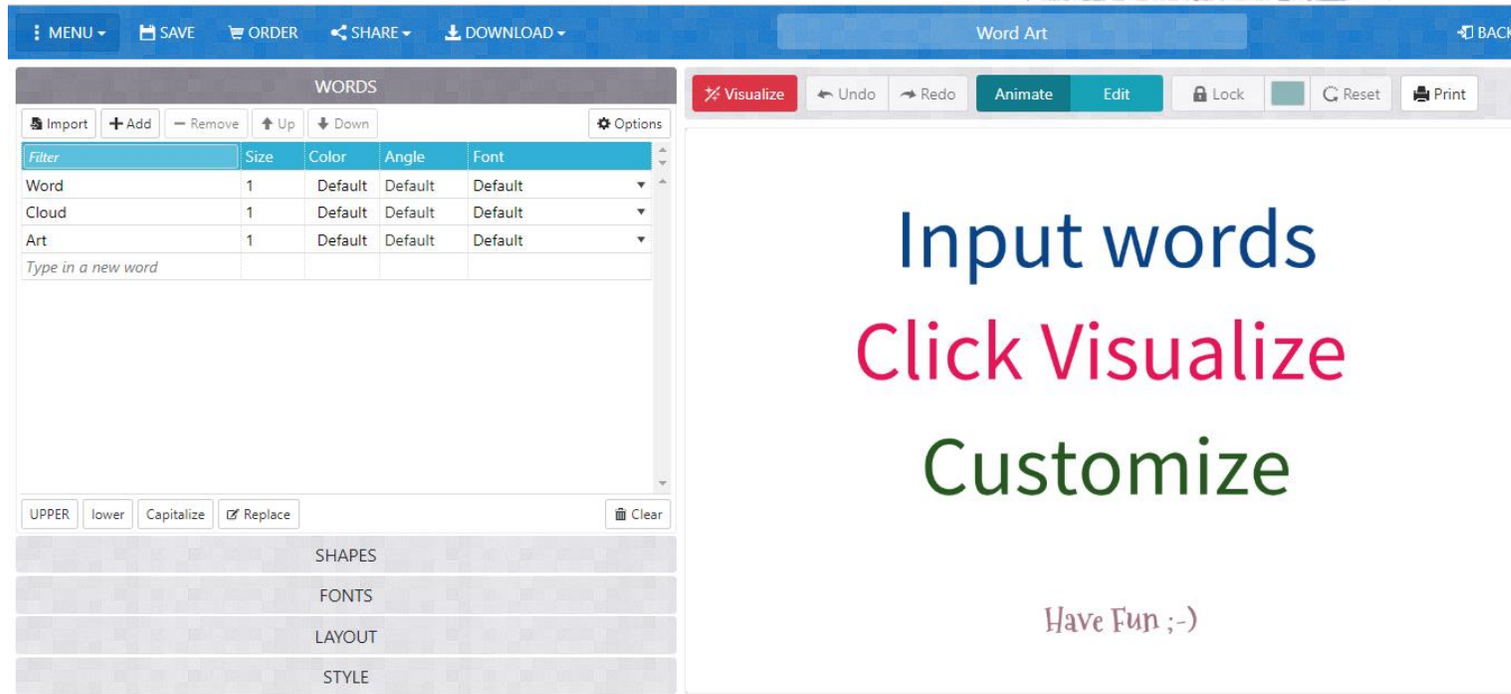
WordArt.com è un creatore di word cloud online che ti consente di creare incredibili e unici word cloud art con facilità.

I risultati di qualità professionale possono essere raggiunti in pochissimo tempo, anche per gli utenti che non conoscono la grafica.

CREA ORA

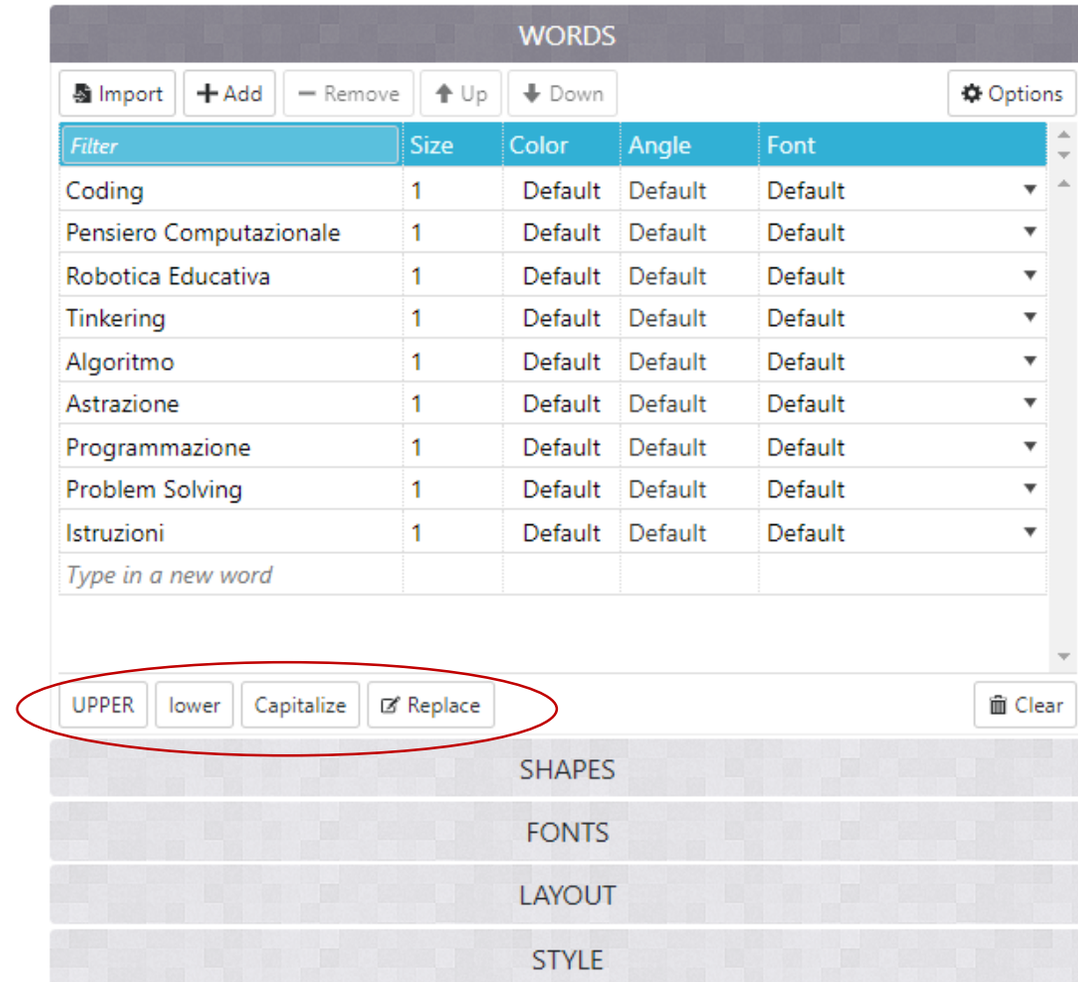
CREARE NUVOLE DI PAROLE CON WORDART

- ❑ Cliccare su **Creare**, posto in alto sulle destra
- ❑ Comparirà la pagina che permetterà di creare nuvole di parole personalizzate



INSERIRE LE PAROLE

- ❑ Posizionarsi nella scheda **Words**
- ❑ Digitare le parole
- ❑ Indicare se scriverlo in stampatello maiuscolo, tutti minuscolo o con l'iniziale maiuscola con i pulsanti posti in basso

WORDS

Import + Add - Remove Up Down Options

Filter	Size	Color	Angle	Font
Coding	1	Default	Default	Default
Pensiero Computazionale	1	Default	Default	Default
Robotica Educativa	1	Default	Default	Default
Tinkering	1	Default	Default	Default
Algoritmo	1	Default	Default	Default
Astrazione	1	Default	Default	Default
Programmazione	1	Default	Default	Default
Problem Solving	1	Default	Default	Default
Istruzioni	1	Default	Default	Default
<i>Type in a new word</i>				

UPPER lower Capitalize Replace Clear

SHAPES

FONTS

LAYOUT

STYLE

VISUALIZZARE IL RISULTATO

- ❑ Per visualizzare il risultato, ogni volta che si effettua una modifica è di premere **Visualize**

The screenshot displays the Word Art application interface. At the top, there is a blue navigation bar with options: MENU, SAVE, ORDER, SHARE, DOWNLOAD, Word Art, and BACK. Below this is a control bar with buttons for Visualize, Undo, Redo, Animate, Edit, Lock, Reset, and Print.

The main interface is divided into two sections. On the left is a 'WORDS' panel with a table of words and their properties. On the right is a large white area displaying a word cloud visualization of the words.

Filter	Size	Color	Angle	Font
Coding	1	Default	Default	Default
Pensiero Computazionale	1	Default	Default	Default
Robotica Educativa	1	Default	Default	Default
Tinkering	1	Default	Default	Default
Algoritmo	1	Default	Default	Default
Astrazione	1	Default	Default	Default
Programmazione	1	Default	Default	Default
Problem Solving	1	Default	Default	Default
Istruzioni	1	Default	Default	Default
<i>Type in a new word</i>				

Below the table are buttons for text case: UPPER, lower, Capitalize, and a checked Replace button. A Clear button is also present. At the bottom of the interface are tabs for SHAPES, FONTS, LAYOUT, and STYLE.

The word cloud on the right features the word 'Coding' in the largest font, surrounded by other words like 'Pensiero Computazionale', 'Robotica Educativa', 'Tinkering', 'Algoritmo', 'Istruzioni', 'Astrazione', 'Programmazione', and 'Problem Solving'.

MODIFICARE IL CARATTERE

- ❑ Posizionarsi nella scheda **Fonts**
- ❑ Scegliere il tipo di carattere
- ❑ Cliccare su **Visualize**

The screenshot displays a web-based word art creation tool. The interface is divided into several sections:

- Top Navigation:** Includes a blue header with a 'MENU' dropdown, 'SAVE', 'ORDER', 'SHARE', and 'DOWNLOAD' buttons. The current page is titled 'Word Art' with a 'BACK' button.
- Left Panel (Fonts):** A sidebar with tabs for 'WORDS', 'SHAPES', and ' FONTS'. Under ' FONTS', there is a '+ Add font' button and a 'Filter' input. A list of fonts is shown, each with a preview and a style dropdown (mostly 'Regular', one 'Medium'). The fonts listed include:
 - CAESAR DRESSING
 - Calligraffiti
 - Chopin Script (highlighted in blue)
 - Chrysanthi
 - Dancing Script
 - DIRTY FOX
 - DOCK 51
 - Droid Naskh العَرَبِيَّة
- Right Panel (Visualization):** Contains a toolbar with 'Visualize' (highlighted in red), 'Undo', 'Redo', 'Animate', 'Edit', 'Lock', 'Reset', and 'Print' buttons. Below the toolbar is a large circular word art visualization. The words are arranged in a circular pattern, with 'Coding' and 'Tinkering' being the most prominent. Other visible words include 'Problem Solving', 'Algoritmo', 'Struzione', 'Robotica', 'Educativa', 'Pensiero Computazionale', and 'Algoritmo'.

MODIFICARE L'ANGOLAZIONE E NUMERO DELLE PAROLE

- ❑ Posizionarsi nella scheda **Layout**
- ❑ Scegliere lo stile dell'inclinazione delle parole
- ❑ Indicare il numero e la densità delle parole con i relativi pulsanti
- ❑ Cliccare su **Visualize**

Words amount

Auto Keep as is Define

605

Density

26%

STYLE



MENU SAVE ORDER SHARE DOWNLOAD Word Art BACK

Visualize Undo Redo Animate Edit Lock Reset Print

WORDS SHAPES FONTS LAYOUT

HORIZONTAL	VERTICAL	VERTICAL	CROSSING	VERTICAL	CROSSING WORDS
DANCING WORDS	POSITIVE SLOPE	NEGATIVE SLOPE	RANDOM	RANDOM	CUSTOM

Words amount

Auto Keep as is Define

605

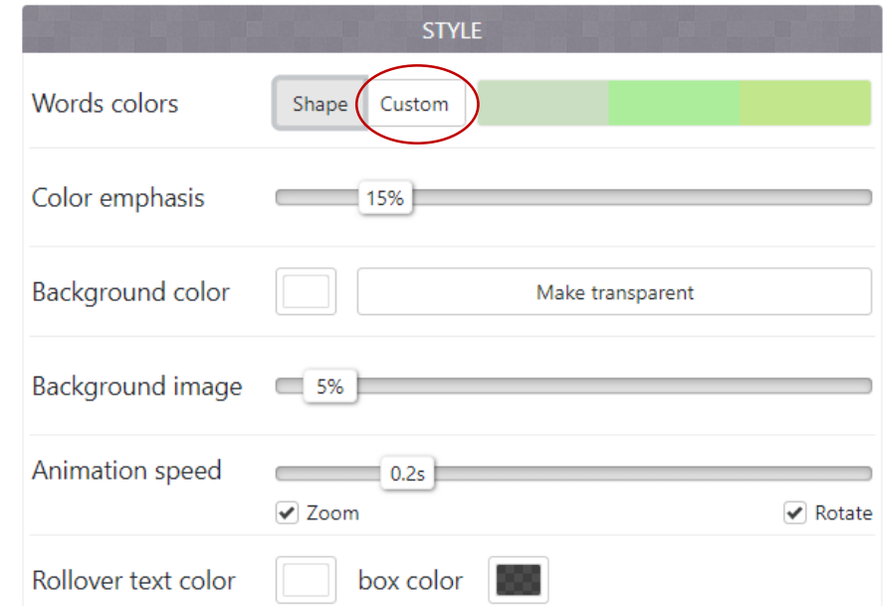
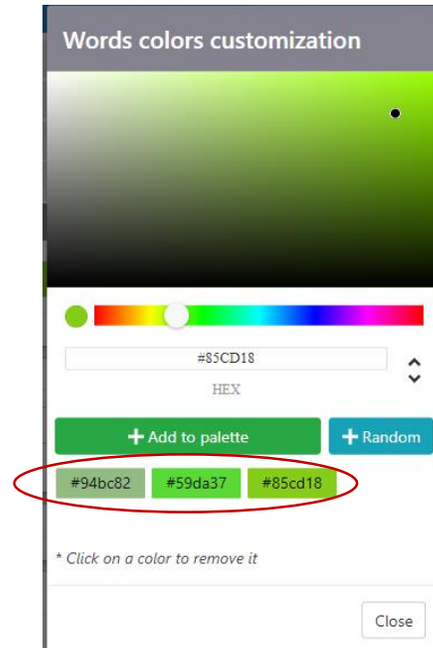
Density

26%

STYLE

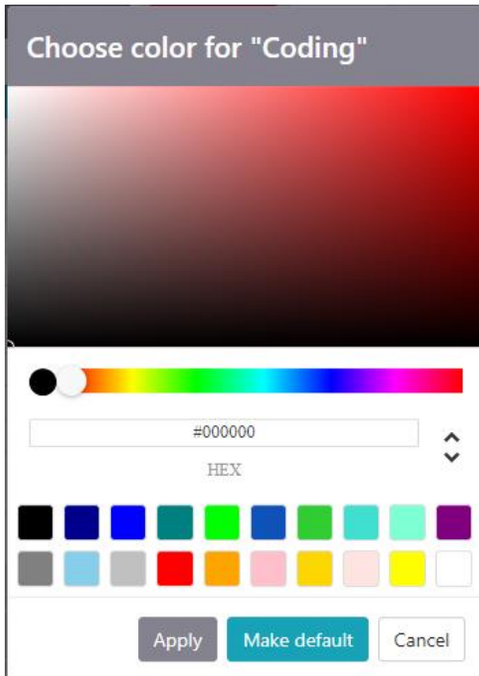
MODIFICARE I COLORI NEL MODELLO SCELTO

- ❑ Posizionarsi nella scheda **Style**
- ❑ Cliccare con **Custom**
- ❑ Cliccare su un colore
- ❑ Selezionare un colore e premere **Add to palette**
- ❑ Cliccare su un colore già scelto per toglierlo
- ❑ Cliccare su **Visualize**



MODIFICARE IL FONT E IL COLORE DELLA SINGOLA PAROLA

E' possibile modificare il font e il colore della singola parola facendo riferimento alla scheda **Words**



MENU SAVE ORDER SHARE DOWNLOAD Word Art BACK

Visualize Undo Redo Animate Edit Lock Reset Print

WORDS

Import Add Remove Up Down Options

Filter	Size	Color	Angle	Font
Coding	1	Default	Default	Default
Pensiero Computazionale	1	Default	Default	Default
Robotica Educativa	1	Default	Default	Alex Brush Regular
Tinkering	1	Default	Default	Amatic Regular
Algoritmo	1	Default	Default	Amatic Bold
Astrazione	1	Default	Default	Bangers Regular
Programmazione	1	Default	Default	BPreplay Regular
Problem Solving	1	Default	Default	BPreplay Italic
Istruzioni	1	Default	Default	BPreplay Bold
Type in a new word				BPreplay Bold Italic

UPPER lower Capitalize Replace

SHAPES

FONTS

LAYOUT

STYLE

Font list: Alex Brush Regular, Amatic Regular, Amatic Bold, Bangers Regular, BPreplay Regular, BPreplay Italic, BPreplay Bold, BPreplay Bold Italic, Breip Medium, Bubblegum Sans Regular, C794 Roman Regular, Caesar Dressing Regular, Calligraffiti Regular, ChopinScript Medium, Chrysanthi Regular, Dancnig Script Regular, Dirty Fox Regular, Dock 51, Droid Arabic Naskh

CREARE UN'IMMAGINE

E' possibile creare un file immagine, selezionando il tipo di formato da **Download**, l'immagine verrà scaricata in locale dalla cartella **Download**

The screenshot shows a web-based word art creation tool. At the top, there is a navigation bar with 'MENU', 'SAVE', 'ORDER', 'SHARE', and 'DOWNLOAD' (highlighted with a red circle). Below this is a 'WORDS' section with a table of words and their properties. A dropdown menu is open from the 'DOWNLOAD' button, showing options like 'Standard PNG' (circled in red), 'Standard JPEG', 'PNG 16MP', 'PNG 32MP', 'JPEG 16MP', 'JPEG 32MP', 'SVG (vector)', 'PDF (vector)', and 'Words data in CSV'. Below the table, there are buttons for 'UPPER', 'lower', 'Capitalize', 'Replace', and 'Clear'. On the right, there is a 'Word Art' preview area with a 'Visualize' button and 'Undo', 'Redo', 'Animate', 'Edit', 'Lock', 'Reset', and 'Print' options. The preview shows a circular word art design with various words like 'Coding', 'Tinkering', 'Algoritmo', 'Istruzioni', 'Programmazione', 'Problem Solving', 'Astrazione', 'Robotica Educativa', and 'Pensiero Computazionale' arranged in a circular pattern.

Filter	Size	Color	Angle	Options
Coding	1	Default	Default	PNG 16MP HD
Pensiero Computazionale	1	Default	Default	PNG 32MP HD
Robotica Educativa	1	Default	Default	JPEG 16MP HD
Tinkering	1	Default	Default	JPEG 32MP HD
Algoritmo	1	Default	Default	SVG (vector) HD
Astrazione	1	Default	Default	PDF (vector) HD
Programmazione	1	Default	Default	Words data in CSV
Problem Solving	1	Default	Default	
Istruzioni	1	Default	Default	