

ADABRA

Know your Customer, Enjoy the Experience



GLOSSARIO MINIMO HTML

ADABRA

www.adabra.com | blog.adabra.com | sales@adabra.com



Indice

Introduzione.....	pag 3
Titoli, paragrafi, blocchi di testo e contenitori.....	pag 4
Dimensioni degli elementi della pagina e delle immagini.....	pag 8
Background e Border degli elementi.....	pag 11
Proprietà del testo.....	pag 14
Link in html.....	pag 20
Inserire le immagini in html.....	pag 20

Introduzione

Questo documento ha lo scopo di fornire una breve e semplice guida sul linguaggio html, partendo dalle nozioni base e dalle proprietà più utilizzate.

HTML È UN'ABBREVIAZIONE DEL TERMINE INGLESE "HYPER TEXT MARKUP LANGUAGE". È SOSTANZIALMENTE UN LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE UTILIZZATO PER CREARE PAGINE E DOCUMENTI SU INTERNET . LE PAGINE HTML SONO DEI FILE DI TESTO COMPOSTE DA SPECIALI MARCATORI (O TAG) CHE POSIZIONANO TESTI ED IMMAGINI.

TITOLI, PARAGRAFI, BLOCCHI DI TESTO E CONTENITORI

TITOLI

Attraverso il tag dedicato alle intestazioni possiamo stabilire la grandezza dei titoli a seconda del tag utilizzato. I tag disponibili sono i seguenti:

es.

```
<h1>ciao</h1>
```

```
<h2>ciao</h2>
```

```
<h3>ciao</h3>
```

```
<h4>ciao</h4>
```

```
<h5>ciao</h5>
```

```
<h6>ciao</h6>
```

Risultato visivo:

h1: CIAO

h2: CIAO

h3: CIAO

h4: CIAO

h5: CIAO

h6: CIAO

PARAGRAFO

Attraverso il tag `<p>` è possibile racchiudere automaticamente il testo in un paragrafo.

```
es. <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur  
adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla  
tellus in faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor  
eget tincidunt. Mauris accumsan efficitur nunc, sed  
ultricies augue maximus ut.</p>
```

```
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur  
adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla  
tellus in faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor  
eget tincidunt. Mauris accumsan efficitur nunc, sed  
ultricies augue maximus ut.</p>
```

Risultato visivo:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla tellus in faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor eget tincidunt. Mauris accumsan efficitur nunc, sed ultricies augue maximus ut.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla tellus in faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor eget tincidunt. Mauris accumsan efficitur nunc, sed ultricies augue maximus ut.

ANDARE A CAPO

Il tag `
` sta per *break line* e serve per andare a capo.

```
es. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur  
adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla  
tellus in faucibus.<br>
```

```
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing  
elit. Suspendisse convallis fringilla tellus in  
faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor eget  
tincidunt.
```

Risultato visivo:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla tellus in faucibus.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse convallis fringilla tellus in faucibus. Ut hendrerit faucibus tortor eget tincidunt.

Tag ``

Il tag `strong` genera del testo in grassetto.

```
es. <strong>ciao</strong>
```

Risultato visivo:

Ciao

TAG ``

Il tag strong genera del testo in corsivo

es. `ciao`

Risultato visivo:

Ciao

DIV

Viene utilizzato per definire una sezione di una pagina ed è un contenitore per altri elementi. Di ogni div si può specificare le dimensione tramite le proprietà width, max-width, height e max-height.

es. `<div>
 <p>ciao</p>
</div>`

DIMENSIONI DEGLI ELEMENTI DELLA PAGINA E DELLE IMMAGINI.

Width

Width: definisce la larghezza dell'elemento, che può essere espresso in px o in percentuale.

```
es. <div id="container" style="width:500px;"> ...  
</div>
```

Max-width

Max-width: definisce la larghezza massima dell'elemento, che può essere espresso in px o in percentuale.

```
es. <div id="container" style="max-width:500px;"> ...  
</div>
```

Height

Height: definisce l'altezza dell'elemento, che può essere espresso in px o in percentuale.

```
es. <div id="container" style="height:500px;"> ...  
</div>
```


Max-height

Max-height: definisce l'altezza massima dell'elemento, che può essere espresso in px o in percentuale.

```
es. <div id="container" style="max-height:500px;">  
... </div>
```

Margin

Margin: viene utilizzata per assegnare un margine esterno al box degli elementi contenuti nella pagina, e può essere espresso in px o in percentuale. I valori da attribuire alla proprietà margin sono:

- margin-top (margine superiore)
- margin-right (margine destro)
- margin-bottom (margine inferiore)
- margin-left (margine sinistro)

```
es. <div id="container" style="margin-top:500px;">  
... </div>
```

Padding

Padding: definisce lo spazio tra l'area dei contenuti ed il confine interno dei box e può essere espresso in px o in percentuale. I valori da attribuire alla proprietà padding sono:

- padding-top (padding superiore)
- padding-right (padding destro)
- padding-bottom (padding inferiore)
- padding-left (padding sinistro)

es. `<div id="container" style="padding-top:500px;">`
... `</div>`

BACKGROUND E BORDER DEGLI ELEMENTI

Background-color

Background-color: con la proprietà background-color si stabilisce il colore di sfondo di un determinato elemento della pagina.

```
es. <div id="container" style="color:#FF0000;"> ...  
</div>
```

Risultato visivo:



n.b : dopo # specificare il codice del colore esadecimale.

Border

Border: la proprietà border applica o meno un bordo ad un elemento della pagina. I valori da attribuire alla proprietà border sono:

- Border-width
- Border-style
- Border-color

Border-width

Per definire lo spessore del bordo si utilizzano i px.

es. `<div id="container" style="border-width:4px;"> ... </div>`

Risultato visivo:



Border-style

- none: elimina il bordo dell'elemento.
- solid: attribuisce un bordo lineare all'elemento.
- dotted: attribuisce un bordo tratteggiato all'elemento.

Questi sono soltanto alcune delle tipologie di bordi applicabili agli elementi.

es. `<div id="container" style="border-style:dotted;"> ... </div>`

Risultato visivo:



Border-color

La proprietà border-color attribuisce un colore al bordo dell'elemento.

es. `<div id="container" style="border-color:#FF0000;">...</div>`

Risultato visivo:



PROPRIETA' DEL TESTO

Font del testo

font-family: stabilisce la famiglia di appartenenza del carattere tipografico che si vuole utilizzare per il testo.

es. `<p style="font-family:Arial;">Ciao</p>`

Risultato visivo: Ciao

Colore del testo

color: stabilisce il colore del testo.

es. `<p style="color:#FF0000;">Ciao</p>`

Risultato visivo: Ciao

n.b : dopo # specificare il codice del colore esadecimale

Font-size

font-size: stabilisce la grandezza del carattere.

es. `<p style="font-size:18px;">Ciao</p>`

Risultato visivo: Ciao

Font-weight

font-weight: stabilisce la consistenza o “peso” visivo del testo. I valori da attribuire a font-weight sono:

- thin
- extra-light
- light
- normal
- medium
- semi-bold
- bold
- extra-bold
- ultra-bold

es. `<p style="font-weight:bold;">Ciao</p>`

Risultato visivo: **Ciao**

Font-style

font-style: stabilisce le caratteristiche del testo, in base a due valori.

- italic: formatta il testo in corsivo
- normal: mantiene il testo con il suo aspetto normale

es. `<p style="font-style:italic;">Ciao</p>`

Risultato visivo: *Ciao*

Line-height

line-height: specifica l'altezza di linea del testo e stabilisce la distanza tra una riga e l'altra di testo.

```
es. <p style="line-height:18px;">Lorem ipsum dolor  
sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer at  
nibh mi. Duis vestibulum vitae dolor vitae  
facilisis. Vestibulum</p>
```

Risultato visivo:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer at nibh
mi. Duis vestibulum vitae dolor vitae facilisis. Vestibulum

Letter-spacing

letter-spacing: stabilisce lo spazio tra le lettere

```
es. <p style="letter-spacing:5px;">Ciao</p>
```

Risultato visivo:

C i a o

Text-align

text-align: definisce l'allineamento del testo, tramite i seguenti valori:

- right
- left
- center
- justify

```
es. <p style= " text-align: center"> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam nisl odio, suscipit porttitor mauris non, hendrerit lobortis elit. Sed pharetra velit et nulla placerat, sit amet pretium neque sollicitudin. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas.</p>
```

Risultato visivo:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam nisl odio, suscipit porttitor mauris non, hendrerit lobortis elit. Sed pharetra velit et nulla placerat, sit amet pretium neque sollicitudin. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas.

Text-decoration

text-decoration: applica o meno la sottolineatura al testo;

- underline: sottolinea il testo
- none: elimina qualsiasi decorazione del testo
- line-through: sbarra il testo

es. `<p style="text-decoration:underline;">Ciao</p>`

Risultato visivo:

Ciao

es. `<p style="text-decoration:line-through;">Ciao</p>`

Risultato visivo:

~~Ciao~~

LINK IN HTML

Per inserire un link all'interno di un elemento e di un testo della pagina, si utilizza la seguente sintassi

```
<a href="https://www.adabra.com/">adabra.com</a>
```

INSERIRE LE IMMAGINI IN html

Per inserire le immagini in una pagina si utilizza il tag `` unito all'attributo `src` che permette di specificare il percorso o il link in cui si trova l'immagine.

```
es. 
```

Risultato visivo:

The image shows the ADABRA logo, which consists of the word "ADABRA" in a bold, teal, sans-serif font. The letter 'A' is stylized with a curved top.

ADABRA

Know your Customer, Enjoy the Experience



ADABRA

www.adabra.com | blog.adabra.com | sales@adabra.com



Questo contenuto è di proprietà di Adabra, puoi citarlo o riprodurlo in piccola parte, ma solo indicando la fonte blog.adabra.com/clv-ecommerce-ebook

KNOW YOUR CUSTOMER, ENJOY THE EXPERIENCE. | WWW.ADABRA.COM | FOLLOW US #ENJOYADABRA