

Claudia Picardi

# Tutorial di HTML

basato su HTML 4.0 e CSS 2

Informatica II per Scienze e Turismo Alpino

Docenti: Viviana Patti e Claudia Picardi

---

# Appendice A • Riepilogo dei tag HTML

---

## A.1 STRUTTURA DEL DOCUMENTO

---

<b>Tag:</b>	<!DOCTYPE>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Serve a specificare quale versione di HTML si sta usando. Per specificare la versione 4.0: <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.0//IT" "http://www.w3.org/TR/REC-html40/frameset.dtd">

---

### Nessun Attributo

---

<b>Tag:</b>	<HTML>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Racchiude l'intero documento.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>version</i>	<b>deprecato</b> , serve allo stesso scopo di <!DOCTYPE>.
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

<b>Tag:</b>	<HEAD>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Racchiude l'intestazione di un documento HTML.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>profile</i>	usato in combinazione con il tag <META>, serve a specificare una URL dove il browser può reperire informazioni utili per la visualizzazione del documento e per la creazione di un indice dei contenuti del documento.
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

<b>Tag:</b>	<BODY>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Racchiude il corpo di un documento HTML.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>alink</i>	permette di specificare il colore che devono assumere i link attivi, ossia quelli puntati dal mouse.
<i>background</i>	permette di specificare un'immagine da usare come sfondo.
<i>bgcolor</i>	permette di specificare un colore di sfondo.
<i>link</i>	permette di specificare il colore che devono assumere i link non ancora visitati dall'utente.
<i>text</i>	imposta il colore di tutti i testi della pagina, esclusi quelli contenuti nel tag <A>.
<i>vlink</i>	permette di specificare il colore che devono assumere i link già visitati dall'utente.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript <sup>13</sup>	

---

<sup>13</sup> Alcuni tag prevedono una serie di attributi, corrispondenti ad eventi che si possono verificare come il caricamento della pagina o la pressione di un pulsante del mouse, che vengono utilizzati unicamente con JavaScript. Dal momento che tali attributi sono numerosi, e JavaScript non è parte di questo corso, non verranno qui elencati.

<b>Tag:</b>	<TITLE>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Racchiude il titolo di un documento HTML, che sarà visualizzato nella barra del titolo del browser. È obbligatorio.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

## A.2 ELEMENTI DEL TESTO

<b>Tag:</b>	<HR>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Crea una linea orizzontale (o filetto) nella pagina.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	specifica l'allineamento orizzontale della linea ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT").
<i>noshade</i>	<i>toggle</i> ; se presente inibisce l'effetto tridimensionale che molti browser applicano alla linea.
<i>size</i>	specifica lo spessore della linea in numero di pixel.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
<i>width</i>	specifica, in percentuale o in numero di pixel, la lunghezza della linea.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<P>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Serve a suddividere il testo in paragrafi; ogni paragrafo deve essere contenuto dentro ad un tag <P>.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	specifica l'allineamento orizzontale del testo ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT").
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	 
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Serve ad interrompere una linea con un "a capo" senza per questo terminare il paragrafo.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>clear</i>	<b>deprecato</b> , specifica da dove deve riprendere il testo dopo l'interruzione qualora esso sia affiancato da un'immagine.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<H1>, <H2>, <H3>, <H4>, <H5>, <H6>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Servono a specificare titoli di sei livelli di importanza all'interno del documento.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	specifica l'allineamento orizzontale del titolo ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT").
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<UL>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica una lista non ordinata.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>type</i>	<b>deprecato</b> , definisce come dovrebbe apparire il punto elenco della lista.
<i>compact</i>	<b>deprecato</b> , è un <i>toggle</i> che suggerisce al browser di visualizzare la lista in modo più compatto.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<OL>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica una lista ordinata.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>type</i>	<b>deprecato</b> , definisce come dovrebbe apparire la numerazione della lista.
<i>start</i>	<b>deprecato</b> , stabilisce il numero dal quale deve partire la numerazione della lista.
<i>compact</i>	<b>deprecato</b> , è un <i>toggle</i> che suggerisce al browser di visualizzare la lista in modo più compatto.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<LI>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica un elemento di una lista ordinata o di una lista non ordinata.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>type</i>	<b>deprecato</b> , definisce come dovrebbe apparire la numerazione o il punto elenco relativo al singolo elemento definito dal tag.
<i>value</i>	<b>deprecato</b> , in una lista ordinata stabilisce il numero con cui deve essere numerato l'elemento definito dal tag; gli elementi successivi proseguono la numerazione da tale numero.
<i>compact</i>	<b>deprecato</b> , è un <i>toggle</i> che suggerisce al browser di visualizzare l'elemento della lista in modo più compatto.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<DL>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica una lista di definizioni.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<DT>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica un termine da definire all'interno di una lista di definizioni.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<DD>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica la definizione di un termine all'interno di una lista di definizioni.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

### A.3 STILI LOGICI E FISICI

<b>Tag:</b>	<EM>, <STRONG>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Servono a dare enfasi ad una porzione del testo; <STRONG> dà un'enfasi maggiore di <EM>.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<CITE>, <DFN>, <CODE>, <SAMP>, <KBD>, <VAR>, <ABBR>, <ACRONYM>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Usati principalmente in documenti tecnici, aggiungono informazioni sulla natura del testo in essi contenuto. <b>&lt;ABBR&gt; e &lt;ACRONYM&gt; sono stati introdotti in HTML 4.0.</b>
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<BLOCKQUOTE>, <Q>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Specificano che il testo in essi contenuto è una citazione. <BLOCKQUOTE> si usa per citazioni formate da paragrafi a sé stanti, mentre <Q> si usa per citazioni in linea.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>cite</i>	permette di specificare una URI che identifica il documento da cui la citazione è stata tratta.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<SUB>, <SUP>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Specificano che il testo in essi contenuto è rispettivamente un pedice o un apice.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<PRE>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specificano che il testo in esso contenuto è preformattato, pertanto spazi, caratteri di tabulazione e caratteri di "a capo" devono essere lasciati come sono nel documento HTML.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>width</i>	<b>deprecato</b> , specifica la larghezza del blocco di testo preformattato; non è molto supportato dai browser.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<ADDRESS>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Specifica che il testo in esso contenuto fornisce informazioni per contattare l'autore della pagina Web.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

## A.4 COLLEGAMENTI IPERTESTUALI

<b>Tag:</b>	<A>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Permette di specificare, se usato con l'attributo HREF, il punto di partenza di un link. Se usato invece con l'attributo NAME o l'attributo ID, permette di specificare un possibile punto di arrivo per un link.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>href</i>	specifica un indirizzo URL che denota la destinazione del link definito dal tag.
<i>hreflang</i>	specifica la lingua del documento il cui indirizzo URL appare in <i>href</i> .
<i>name</i>	specifica un identificatore univoco, come <i>id</i> , che può essere utilizzato in altre parti del documento stesso o in altri documenti per inserire un collegamento ipertestuale al punto attuale del documento. La specifica 4.0 suggerisce di usare <i>id</i> invece di <i>name</i> , in quanto quest'ultimo verrà presto deprecato.
<i>type</i>	dà informazioni sul tipo di contenuti della destinazione del link.
<i>rel</i>	specifica la relazione esistente tra il documento attuale e quello il cui indirizzo URL appare in <i>href</i> .
<i>rev</i>	specifica la relazione inversa di <i>rel</i> , ossia la relazione tra il documento destinazione del link e quello corrente in cui il link si trova.
<i>charset</i>	specifica il set di caratteri utilizzato dal documento destinazione.
<i>shape</i>	utilizzato quando <A> sostituisce <AREA> nelle mappe-immagine; specifica la forma della zona calda ( <i>rect</i> : rettangolare, <i>circle</i> : circolare, <i>poly</i> : poligonale)
<i>coords</i>	utilizzato quando <A> sostituisce <AREA> nelle mappe-immagine; permette di indicare le coordinate della zona calda (le coordinate da fornire cambiano a seconda del tipo di forma)
<i>target</i>	specifica il nome di un frame in cui il documento destinazione va caricato
<i>tabindex</i>	l'utente può selezionare i link con la tastiera usando il tasto TAB; l'ordine in cui i link vengono selezionati dipende dal numero d'ordine assegnato a ciascuno di essi tramite <i>tabindex</i> .
<i>accesskey</i>	permette di associare un tasto al link in modo che esso possa essere attivato premendo tale tasto.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	



## A.5 IMMAGINI

<b>Tag:</b>	<IMG>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Inserisce un'immagine all'interno del documento.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>src</i>	specifica l'indirizzo dell'immagine da visualizzare; è <b>obbligatorio</b> .
<i>longdesc</i>	permette di specificare l'indirizzo di un documento in cui si trova una descrizione dettagliata dell'immagine.
<i>name</i>	specifica un identificatore univoco, esattamente come <i>id</i> . La specifica 4.0 suggerisce di usare <i>id</i> al suo posto (probabilmente <i>name</i> verrà presto deprecato).
<i>alt</i>	permette di specificare una descrizione sintetica dell'immagine da visualizzare al suo posto in caso di necessità.
<i>align</i>	specifica il tipo di disposizione del testo intorno all'immagine.
<i>width</i>	specifica la larghezza che l'immagine deve avere nel documento.
<i>height</i>	specifica l'altezza che l'immagine deve avere nel documento.
<i>border</i>	specifica lo spessore del bordo che viene visualizzato intorno all'immagine qualora essa faccia parte di un link.
<i>hspace</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato orizzontalmente tra l'immagine e il testo che le scorre a destra o a sinistra.
<i>vspace</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato verticalmente fra l'immagine e il testo sopra e sotto di essa.
<i>ismap</i>	utilizzato con le mappe-immagine.
<i>usemap</i>	utilizzato con le mappe-immagine.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<MAP>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Definisce una mappa da utilizzare insieme ad un'immagine per formare un'immagine mappa.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>name</i>	specifica il nome della mappa.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<AREA>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Usato all'interno del tag <MAP>, permette di definire una zona calda o <i>hot spot</i> .
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>shape</i>	specifica la forma della zona calda ( <i>rect</i> : rettangolare, <i>circle</i> : circolare, <i>poly</i> : poligonale)
<i>coords</i>	permette di indicare le coordinate della zona calda (le coordinate da fornire cambiano a seconda del tipo di forma)
<i>href</i>	specifica l'indirizzo del documento destinazione del link associato alla zona calda.
<i>nohref</i>	<i>toggle</i> , se utilizzato la zona calda non ha associato alcun link.
<i>alt</i>	<b>obbligatorio</b> , permette di specificare un testo esplicativo associato alla zona calda.
<i>tabindex</i>	l'utente può selezionare i link con la tastiera usando il tasto TAB; l'ordine in cui i link vengono selezionati dipende dal numero d'ordine assegnato a ciascuno di essi tramite <i>tabindex</i> .
<i>accesskey</i>	permette di associare un tasto al link in modo che esso possa essere attivato premendo tale tasto.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

## A.6 TABELLE

<b>Tag:</b>	<TABLE>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Definisce una tabella, racchiudendo l'elenco delle righe che la compongono.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>summary</i>	permette di specificare un riassunto dei contenuti e dello scopo della tabella, utilizzati da browser non visuali per descriverla.
<i>align</i>	<b>deprecato</b> , specifica la posizione della tabella rispetto alla pagina.
<i>width</i>	specifica la larghezza della tabella, in pixel o in percentuale rispetto alla pagina.
<i>bgcolor</i>	specifica il colore di sfondo della tabella.
<i>frame</i>	permette di specificare su che lati deve apparire la cornice esterna della tabella.
<i>rules</i>	permette di specificare quali delle linee separatorie interne alla tabella devono essere visualizzate.
<i>border</i>	specifica lo spessore del bordo della tabella.
<i>cellspacing</i>	specifica lo spazio che deve esserci fra le diverse celle, e fra esse e la cornice esterna.
<i>cellpadding</i>	specifica lo spazio che ci deve essere fra il contenuto di una cella e il suo bordo esterno.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<TR>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Definisce una riga di una tabella, racchiudendo l'elenco delle celle che la compongono.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>bgcolor</i>	specifica il colore di sfondo della riga.
<i>align</i>	permette di specificare l'allineamento orizzontale del testo all'interno di ogni cella della riga.
<i>valign</i>	permette di specificare l'allineamento verticale del testo all'interno di ogni cella della riga.
<i>char</i>	specifica un carattere a cui allineare orizzontalmente il testo
<i>charoff</i>	specifica lo spazio orizzontale fra il bordo della cella e il carattere di allineamento specificato con <i>char</i> .
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<TD>, <TH>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitori
<b>Descrizione:</b>	Definiscono una cella di una tabella, racchiudendone il testo. <TH> informa inoltre il browser che la cella in questione è un'intestazione di riga o colonna.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>headers</i>	permette di specificare i nomi (assegnati tramite <i>id</i> ) delle celle in cui si trovano le intestazioni della cella corrente.
<i>scope</i>	permette di specificare, nel caso la cella corrente sia una intestazione, di quale parte di celle lo è.
<i>abbr</i>	permette di specificare una descrizione abbreviata del contenuto della cella.
<i>axis</i>	usato per suddividere le celle in categorie concettuali che possono essere fatte corrispondere agli assi in uno spazio n-dimensionale.
<i>rowspan</i>	numero di righe occupate dalla cella.
<i>colspan</i>	numero di colonne occupate dalla cella.
<i>nowrap</i>	<i>toggle deprecato</i> , specifica che il testo non deve andare a capo nella cella.
<i>width</i>	<b>deprecato</b> , permette di specificare una larghezza per la cella, in pixel o in percentuale rispetto alla larghezza dell'intera tabella.
<i>height</i>	<b>deprecato</b> , permette di specificare l'altezza della cella in pixel.
<i>bgcolor</i>	specifica il colore di sfondo della riga.
<i>align</i>	permette di specificare l'allineamento orizzontale del testo all'interno di ogni cella della riga.
<i>valign</i>	permette di specificare l'allineamento verticale del testo all'interno di ogni cella della riga.
<i>char</i>	specifica un carattere a cui allineare orizzontalmente il testo
<i>charoff</i>	specifica lo spazio orizzontale fra il bordo della cella e il carattere di allineamento specificato con <i>char</i> .
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<CAPTION>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Definisce la didascalia di una tabella.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	specifica la posizione della didascalia relativamente alla tabella.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

## A.7 FRAME

<b>Tag:</b>	<FRAMESET>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Stabilisce, in un documento master, il numero e la dimensione dei frame in cui la finestra deve essere suddivisa. Inoltre racchiude l'elenco delle descrizioni dei singoli frame.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>rows</i>	specifica il numero e l'altezza delle righe in cui deve essere suddivisa la finestra
<i>cols</i>	specifica il numero e la larghezza delle colonne in cui deve essere suddivisa la finestra.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<FRAME>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Descrive i singoli frame che fanno parte di un frameset; viene utilizzato all'interno del tag <FRAMESET> in un documento master.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>name</i>	permette di specificare un nome univoco per il frame
<i>longdesc</i>	permette di specificare una descrizione dettagliata del contenuto del frame; è particolarmente utile per la riproduzione della pagina da parte di browser non visuali.
<i>src</i>	specifica l'indirizzo del documento HTML da caricare nel frame
<i>noresize</i>	<i>toggle</i> , quando presente fa sì che l'utente non possa ridimensionare il frame
<i>scrolling</i>	permette di stabilire se le barre di scorrimento debbano o meno apparire nel frame
<i>frameborder</i>	permette di stabilire se il bordo del frame debba essere visualizzato o meno
<i>marginwidth</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato orizzontalmente fra il contenuto del frame e il limitare del frame stesso
<i>marginheight</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato verticalmente fra il contenuto del frame e il limitare del frame stesso
<i>border</i>	<b>non appartenente alla specifica 4.0</b> , permette di impostare la dimensione del bordo fra i frame.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

<b>Tag:</b>	<NOFRAMES>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Permette di fornire, in un documento master, un testo alternativo che possa essere visualizzato da un browser incapace di visualizzare i frame.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<IFRAME>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Descrive un frame in linea.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>name</i>	permette di specificare un nome univoco per il frame
<i>longdesc</i>	permette di specificare una descrizione dettagliata del contenuto del frame; è particolarmente utile per la riproduzione della pagina da parte di browser non visuali.
<i>src</i>	specifica l'indirizzo del documento HTML da caricare nel frame
<i>scrolling</i>	permette di stabilire se le barre di scorrimento debbano o meno apparire nel frame
<i>frameborder</i>	permette di stabilire se il bordo del frame debba essere visualizzato o meno
<i>marginwidth</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato orizzontalmente fra il contenuto del frame e il limitare del frame stesso
<i>marginheight</i>	specifica lo spazio che deve essere lasciato verticalmente fra il contenuto del frame e il limitare del frame stesso
<i>align</i>	specifica il tipo di disposizione del testo intorno al frame.
<i>width</i>	specifica la larghezza che il frame deve avere nel documento.
<i>height</i>	specifica l'altezza che il frame deve avere nel documento.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

## A.8 STYLE SHEETS

<b>Tag:</b>	<STYLE>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore
<b>Descrizione:</b>	Racchiude uno Style Sheet interno ad un documento HTML; può essere usato solo nell'intestazione.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>type</i>	<b>obbligatorio</b> , permette di specificare il linguaggio in cui lo Style Sheet è scritto; il valore da assegnare per CSS è "text/css".
<i>media</i>	permette di specificare il mezzo di riproduzione per cui lo Style Sheet è stato pensato.
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

<b>Tag:</b>	<META>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Permette di specificare informazioni sul documento HTML in cui è contenuto; può essere usato solo nell'intestazione.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>name</i>	permette di specificare il nome dell'informazione fornita.
<i>content</i>	permette di specificare il contenuto dell'informazione fornita.
<i>http-equiv</i>	usato in alternativa a <i>name</i> , specifica che l'informazione fornita è equivalente ad una proprietà definita dal protocollo HTTP.
<i>scheme</i>	specifica uno schema da utilizzare per interpretare il contenuto dell'informazione fornita.
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

<b>Tag:</b>	<LINK>
<b>Tipo:</b>	Tag vuoto
<b>Descrizione:</b>	Permette di stabilire un collegamento di vario tipo con un documento esterno; può essere usato solo nell'intestazione.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>href</i>	specifica l'indirizzo del documento a cui il documento corrente deve essere collegato.
<i>hreflang</i>	specifica la lingua in cui è scritto il documento collegato.
<i>charset</i>	specifica il set di caratteri utilizzato nel documento collegato.
<i>type</i>	specifica il tipo di contenuto del documento collegato.
<i>rel</i>	specifica la relazione sussistente fra il documento corrente e il documento collegato.
<i>rev</i>	specifica la relazione sussistente fra il documento collegato e il documento corrente (relazione inversa di <i>rel</i> ).
<i>target</i>	specifica per quale frame è valido il collegamento.
<i>media</i>	usato nel caso il collegamento sia con uno Style Sheet, specifica il mezzo di riproduzione al quale lo Style Sheet è destinato.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<DIV>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore.
<b>Descrizione:</b>	Permette di raggruppare in un unico elemento diversi elementi a blocco contigui.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	permette di specificare l'allineamento orizzontale della parte di testo racchiusa dal tag.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	

<b>Tag:</b>	<SPAN>
<b>Tipo:</b>	Tag contenitore.
<b>Descrizione:</b>	Permette di definire una porzione di testo in linea come elemento HTML.
<b>Attributi:</b>	<b>Descrizione:</b>
<i>align</i>	permette di specificare l'allineamento orizzontale della parte di testo racchiusa dal tag.
<i>class</i>	permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.
<i>id</i>	permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad <i>id</i> deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso <i>id</i> ).
<i>dir</i>	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
<i>lang</i>	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
<i>style</i>	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
<i>title</i>	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	