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

Tag: <!DOCTYPE> **Tipo:** Tag vuoto

Descrizione: 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

Tag: <HTML>
Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Racchiude l'intero documento.

Attributi: Descrizione:

version deprecato, serve allo stesso scopo di <!DOCTYPE>.

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

Tag: <HEAD>
Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Racchiude l'intestazione di un documento HTML.

Attributi: Descrizione:

profile 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.

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

Tag: <BODY>
Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Racchiude il corpo di un documento HTML.

Attributi: Descrizione:

alink permette di specificare il colore che devono assumere i link attivi, ossia quelli puntati dal mouse.

background permette di specificare un'immagine da usare come sfondo.

bgcolor permette di specificare un colore di sfondo.

link permette di specificare il colore che devono assumere i link non ancora visitati dall'utente.

text imposta il colore di tutti i testi della pagina, esclusi quelli contenuti nel tag <A>.

vlink permette di specificare il colore che devono assumere i link già visitati dall'utente.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript13

. . .

¹³ 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.

Tag: <TITLE> Tipo: Tag contenitore

Racchiude il titolo di un documento HTML, che sarà visualizzato nella barra del titolo del browser. È Descrizione:

obbligatorio.

Attributi: **Descrizione:**

specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to dir

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang

A.2 ELEMENTI DEL TESTO

Tag: <HR> Tipo: Tag vuoto

Descrizione: Crea una linea orizzontale (o filetto) nella pagina.

Attributi: align specifica l'allineamento orizzontale della linea ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT"). toggle; se presente inibisce l'effetto tridimensionale che molti browser applicano alla linea. noshade size specifica lo spessore della linea in numero di pixel.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

width specifica, in percentuale o in numero di pixel, la lunghezza della linea.

+ eventi JavaScript

<P> Tag:

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Serve a suddividere il testo in paragrafi; ogni paragrafo deve essere contenuto dentro ad un tag <P>

Attributi: **Descrizione:** align specifica l'allineamento orizzontale del testo ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT"). permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi class possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse. id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to dir

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. stvle

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

 Tag: Tag vuoto Tipo:

Descrizione: Serve ad interrompere una linea con un "a capo" senza per questo terminare il paragrafo.

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

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag: <H1>, <H2>, <H3>, <H4>, <H5>, <H6>

Tipo: Tag contenitori

Descrizione: Servono a specificare titoli di sei livelli di importanza all'interno del documento.

Attributi: Descrizione:

align specifica l'allineamento orizzontale del titolo ("LEFT", "CENTER" o "RIGHT").

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag:

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica una lista non ordinata.

Attributi: Descrizione:

type **deprecato**, definisce come dovrebbe apparire il punto elenco della lista.

compact deprecato, è un toggle che suggerisce al browser di visualizzare la lista in modo più compatto.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

ieft).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag:

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica una lista ordinata.

Attributi: Descrizione:

type **deprecato**, definisce come dovrebbe apparire la numerazione della lista.

start deprecato, stabilisce il numero dal quale deve partire la numerazione della lista.

compact deprecato, è un toggle che suggerisce al browser di visualizzare la lista in modo più compatto. class 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.

permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left)

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

id

Tag:

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica un elemento di una lista ordinata o di una lista non ordinata.

Attributi: Descrizione:

type deprecato, definisce come dovrebbe apparire la numerazione o il punto elenco relativo al singolo

elemento definito dal tag.

value deprecato, 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.

compact deprecato, è un toggle che suggerisce al browser di visualizzare l'elemento della lista in modo più

compatto.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag: <DL>

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica una lista di definizioni.

Attributi: Descrizione:

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id).

specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left)

ieit).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

+ eventi JavaScript

dir

id

Tag: <DT>

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica un termine da definire all'interno di una lista di definizioni.

Attributi: Descrizione:

class 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.

permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad *id* deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso *id*).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left)

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

Tag: <DD>

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica la definizione di un termine all'interno di una lista di definizioni.

Attributi:	Descrizione
ALLIDULI.	Descrizione

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

A.3 STILI LOGICI E FISICI

Tag: , **Tipo:** Tag contenitori

Descrizione: Servono a dare enfasi ad una porzione del testo; dà un'enfasi maggiore di .

Attributi: Descrizione:

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag: <CITE>, <DFN>, <CODE>, <SAMP>, <KBD>, <VAR>, <ABBR>, <ACRONYM>

Tipo: Tag contenitor

Descrizione: Usati principalmente in documenti tecnici, aggiungono informazioni sulla natura del testo in essi

contenuto. <ABBR> e <ACRONYM> sono stati introdotti in HTML 4.0.

Attributi: Descrizione:

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

<BLOCKQUOTE>, <Q> Tag:

Tipo: Tag contenitori

Descrizione: 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.

Attributi: Descrizione: permette di specificare una URI che identifica il documento da cui la citazione è stata tratta. cite permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi class possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse. permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to lana specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

+ eventi JavaScript

<SUB>, <SUP> Tag: Tipo: Tag contenitori

Descrizione: Specificano che il testo in essi contenuto è rispettivamente un pedice o un apice.

Attributi: **Descrizione:** class 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. id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lana permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. style permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq. title

+ eventi JavaScript

<PRE> Tag: Tipo: Tag contenitore

Descrizione: 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.

Attributi: width deprecato, specifica la larghezza del blocco di testo preformattato; non è molto supportato dai browser. class 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. id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to dir

left).

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. style

permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag. title

Tag: <ADDRESS> Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Specifica che il testo in esso contenuto fornisce informazioni per contattare l'autore della pagina Web.

Attributi: class 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. permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lana permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. stvle permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag. title

COLLEGAMENTI IPERTESTUALI

Tag: <A>

+ eventi JavaScript

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: 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. Attributi: href specifica un indirizzo URL che denota la desinazione del link definito dal tag. hreflang specifica la lingua del documento il cui indirizzo URL appare in href. specifica un identificatore univoco, come id, che può essere utilizzato in altre parti del documento name stesso o in altri documenti per inserire un collegamento ipertestuale al punto attuale del documento. La specifica 4.0 suggerisce di usare id invece di name, in quanto quest'ultimo verrà presto deprecato. tvpe dà informazioni sul tipo di contenuti della destinazione del link. specifica la relazione esistente tra il documento attuale e quello il cui indirizzo URL appare in href. rel specifica la relazione inversa di rel, ossia la relazione tra il documento destinazione del link e quello rev corrente in cui il link si trova. charset specifica il set di caratteri utilizzato dal documento destinazione. utilizzato quando <A> sostituisce <AREA> nelle mappe-immagine; specifica la forma della zona calda shape (rect: rettangolare, circle: circolare, poly: poligonale) utilizzato quando <A> sostituisce <AREA> nelle mappe-immagine; permette di indicare le coordinate coords della zona calda (le coordinate da fornire cambiano a seconda del tipo di forma) specifica il nome di un frame in cui il documento destinazione va caricato target tabindex 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 tabindex. accesskey permette di associare un tasto al link in modo che esso possa essere attivato premendo tale tasto. permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi class possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse. id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

> id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. stvle

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

A.5 IMMAGINI

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

| Tag: | <map></map> |
|---------------------|---|
| Tipo: | Tag contenitore |
| Descrizione: | Definisce una mappa da utilizzare insieme ad un'immagine per formare un'immagine mappa. |
| Attributi: | Descrizione: |
| name | specifica il nome della mappa. |
| class | 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. |
| id | 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>). |
| dir | specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left). |
| lang | specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. |
| style | permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. |
| title | permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag. |
| + eventi JavaScript | |

Tag: <AREA>
Tipo: Tag vuoto

Descrizione: Usato all'interno del tag <MAP>, permette di definire una zona calda o *hot spot*.

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

Attributi: shape specifica la forma della zona calda (rect: rettangolare, circle: circolare, poly: poligonale) permette di indicare le coordinate della zona calda (le coordinate da fornire cambiano a seconda del coords tipo di forma) specifica l'indirizzo del documento destinazione del link associato alla zona calda. href nohref toggle, se utilizzato la zona calda non ha associato alcun link. alt obbligatorio, permette di specificare un testo esplicativo associato alla zona calda. tabindex 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 tabindex. accesskey permette di associare un tasto al link in modo che esso possa essere attivato premendo tale tasto. permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi class possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse. id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal taq; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to dir specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang

permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

+ eventi JavaScript

style

title

A.6 TABELLE

Tag: <TABLE>
Tipo: Tag contenitore

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

Tag: <TR>

Tipo: Tag contenitore

Descrizione: Definisce una riga di una tabella, racchiudendo l'elenco delle celle che la compongono.

| Attributi: | Descrizione: |
|------------|---|
| bgcolor | specifica il colore di sfondo della riga. |
| align | permette di specificare l'allineamento orizzontale del testo all'interno di ogni cella della riga. |
| valign | permette di specificare l'allineamento verticale del testo all'interno di ogni cella della riga. |
| char | specifica un carattere a cui allineare orizzontalmente il testo |
| charoff | specifica lo spazio orizzontale fra il bordo della cella e il carattere di allineamento specificato con char. |
| class | 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. |
| id | 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>). |
| dir | specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left). |
| lang | specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. |
| style | permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. |
| title | permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag. |

Tag: <TD>, <TH> Tipo: Tag contenitori

+ eventi JavaScript

Descrizione: 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.

Attributi: permette di specificare i nomi (assegnati tramite id) delle celle in cui si trovano le intestazioni della headers cella corrente. permette di specificare, nel caso la cella corrente sia una intestazione, di quale parte di celle lo è. scope abbr permette di specificare una descrizione abbreviata del contenuto della cella. usato per suddividere le celle in categorie concettuali che possono essere fatte corrispondere agli assi axis in uno spazio n-dimensionale. numero di righe occupate dalla cella. rowspan colspan numero di colonne occupate dalla cella. nowrap toggle deprecato, specifica che il testo non deve andare a capo nella cella.

width deprecato, permette di specificare una larghezza per la cella, in pixel o in percentuale rispetto alla

larghezza dell'intera tabella.

height deprecato, permette di specificare l'altezza della cella in pixel.

specifica il colore di sfondo della riga. bgcolor

align permette di specificare l'allineamento orizzontale del testo all'interno di ogni cella della riga. permette di specificare l'allineamento verticale del testo all'interno di ogni cella della riga. valign

char specifica un carattere a cui allineare orizzontalmente il testo

charoff specifica lo spazio orizzontale fra il bordo della cella e il carattere di allineamento specificato con char. permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal taq; più elementi class

possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.

permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lana

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal taq.

+ eventi JavaScript

id

Descrizione: Definisce la didascalia di una tabella.

Attributi: Descrizione:

align specifica la posizione della didascalia relativamente alla tabella.

class 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.

permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

left).

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

id

A.7 FRAME

Tag: <FRAMESET>
Tipo: Tag contenitore

Descrizione: 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.

Attributi: Descrizione:

rows specifica il numero e l'altezza delle righe in cui deve essere suddivisa la finestra cols specifica il numero e la larghezza delle colonne in cui deve essere suddivisa la finestra.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

Tag: <FRAME>
Tipo: Tag vuoto

Descrizione: Descrive i singoli frame che fanno parte di un frameset; viene utilizzato all'interno del tag

<FRAMESET> in un documento master.

Attributi: Descrizione:

name permette di specificare un nome univoco per il frame

longdesc permette di specificare una descrizione dettagliata del contenuto del frame; è particolarmente utile per

la riproduzione della pagina da parte di browser non visuali.

src specifica l'indirizzo del documento HTML da caricare nel frame

noresize toggle, quando presente fa sì che l'utente non possa ridimensionare il frame

scrolling permette di stabilire se le barre di scorrimento debbano o meno apparire nel frame frameborder permette di stabilire se il bordo del frame debba essere visualizzato o meno

marginwidth specifica lo spazio che deve essere lasciato orizzontalmente fra il contenuto del frame e il limitare del

frame stesso

marginheight specifica lo spazio che deve essere lasciato verticalmente fra il contenuto del frame e il limitare del

frame stesso

non appartenente alla specifica 4.0, permette di impostare la dimensione del bordo fra i frame.

class 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.

id permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

style permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

Tag: <NOFRAMES> Tipo: Tag contenitore

Permette di fornire, in un documento master, un testo alternativo che possa essere visualizzato da un Descrizione:

browser incapace di visualizzare i frame.

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

+ eventi JavaScript

Tag: <IFRAME> Tipo: Tag contenitore

Descrive un frame in linea.

Descrizione: Attributi: **Descrizione:** name permette di specificare un nome univoco per il frame longdesc permette di specificare una descrizione dettagliata del contenuto del frame; è particolarmente utile per la riproduzione della pagina da parte di browser non visuali. specifica l'indirizzo del documento HTML da caricare nel frame src scrolling permette di stabilire se le barre di scorrimento debbano o meno apparire nel frame frameborder permette di stabilire se il bordo del frame debba essere visualizzato o meno marginwidth specifica lo spazio che deve essere lasciato orizzontalmente fra il contenuto del frame e il limitare del frame stesso specifica lo spazio che deve essere lasciato verticalmente fra il contenuto del frame e il limitare del marginheight frame stesso align specifica il tipo di disposizione del testo intorno al frame. width specifica la larghezza che il frame deve avere nel documento. heiaht specifica l'altezza che il frame deve avere nel documento. class 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. permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

STYLE SHEETS

style

title

possono avere lo stesso id).

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.

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

permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

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

specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

Tag: <LINK> Tipo: Tag vuoto

lana

id

Descrizione: Permette di stabilire un collegamento di vario tipo con un documento esterno; può essere usato solo

nell'intestazione.

Attributi: href specifica l'indirizzo del documento a cui il documento corrente deve essere collegato. hreflang specifica la lingua in cui è scritto il documento collegato. charset specifica il set di caratteri utilizzato nel documento collegato. type specifica il tipo di contenuto del documento collegato. rel specifica la relazione sussistente fra il documento corrente e il documento collegato.

specifica la relazione sussistente fra il documento collegato e il documento corrente (relazione inversa rev

specifica per quale frame è valido il collegamento. taraet

media usato nel caso il collegamento sia con uno Style Sheet, specifica il mezzo di riproduzione al quale lo

Style Sheet è destinato.

permette di specificare una classe di appartenenza per l'elemento definito dal tag; più elementi class

possono appartenere ad una stessa classe, e un elemento può appartenere a più classi diverse.

permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad

id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non

possono avere lo stesso id).

dir specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to

lang specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.

permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. style

title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

+ eventi JavaScript

<DIV> Tag:

Tipo: Tag contenitore.

Descrizione: Permette di raggruppare in un unico elemento diversi elementi a blocco contigui.

Attributi: **Descrizione:** align permette di specificare l'allineamento orizzontale della parte di testo racchiusa dal tag. class 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. permette di specificare un identificatore univoco per l'elemento definito dal tag; il valore assegnato ad id id deve essere unico nel documento in cui viene usato (due elementi di uno stesso documento non possono avere lo stesso id). specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to dir left). specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue. lang permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag. style title permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.

Tag: **Tipo:** Tag contenitore.

Descrizione: Permette di definire una porzione di testo in linea come elemento HTML.

Attributi:	Descrizione:
align	permette di specificare l'allineamento orizzontale della parte di testo racchiusa dal tag.
class	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.
id	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>).
dir	specifica la direzione di visualizzazione e stampa, può essere "LTR" o "RTL" (left to right oppure right to left).
lang	specifica la lingua del testo; i valori possibili sono i codici ISO 639 associati alle lingue.
style	permette di impostare uno stile per l'elemento definito dal tag.
title	permette di specificare un titolo relativo unicamente all'elemento definito dal tag.
+ eventi JavaScript	