

HTML



Francesca Di Donato, [didonato\[at\]sp.unipi.it](mailto:didonato[at]sp.unipi.it)



L'HTML5 è un linguaggio di markup per la progettazione delle pagine web attualmente in fase di definizione (draft) presso il World Wide Web Consortium (W3C).

HTML nasce per

1. proporre nuovi comandi e funzionalità finora ottenute in maniera non-standard, ossia mediante il ricorso a plug-in o a estensioni proprietarie dei vari browser.

2. garantire una buona compatibilità con i browser esistenti, compresi quelli obsoleti o presenti su piattaforme mobili.

Novità di HTML5

- vengono rese più stringenti le regole per la strutturazione del testo in capitoli, paragrafi e sezioni;
- vengono introdotti elementi di controllo per i menu di navigazione;
- vengono migliorati ed estesi gli elementi di controllo per i moduli elettronici;
- vengono introdotti elementi specifici per il controllo di contenuti multimediali (tag `<video>` e `<audio>`);
- vengono deprecati o eliminati alcuni elementi che hanno dimostrato scarso o nessun utilizzo effettivo;
- vengono estesi a tutti i tag una serie di attributi, specialmente quelli finalizzati all'accessibilità, finora previsti solo per alcuni tag;

Fonte: <http://it.wikipedia.org/wiki/HTML5>

Novità di HTML5

- viene supportato [Canvas](#) che permette di utilizzare [JavaScript](#) per creare animazioni e grafica vettoriale;
- introduzione della [geolocalizzazione](#), dovuta ad una forte espansione di sistemi operativi mobili (quali [Android](#) e [iOS](#), tra i più diffusi);
- sistema alternativo ai normali [cookie](#), chiamato HTML5 Storage, più efficiente, il quale consente un notevole risparmio di banda;
- standardizzazione di programmi JavaScript, chiamati [Web Workers](#) e possibilità di utilizzare alcuni siti offline;
- sostituzione del lungo e complesso doctype, con un semplice `<!DOCTYPE html>`.

Fonte: <http://it.wikipedia.org/wiki/HTML5>

Per imparare

Tutorial del W3C

<http://www.w3schools.com/html5/default.asp>

In italiano (in ultima istanza...)

<http://xhtml.html.it/guide/leggi/203/guida-html5/>

Nuovi elementi in HTML5

http://www.w3schools.com/html5/html5_new_elements.asp

HTML5 Tutorial

HTML5 Home

HTML5 Introduction
HTML5 New Elements
HTML5 Video
HTML5 Audio
HTML5 Canvas
HTML5 Web Storage

HTML5 Forms

HTML5 Input Types
HTML5 Form Elements
HTML5 Form Attributes

HTML5 Reference

HTML5 Tags
HTML5 Attributes
HTML5 Events

HTML5 Tags

<!-->
<!DOCTYPE>
<a>
<abbr>
<acronym>
<address>
<applet>
<area>
<article>
<aside>
<audio>

<base>
<basefont>
<bdo>
<big>
<blockquote>
<body>

HTML5 Tutorial

« [W3Schools Home](#)

[Next Chapter »](#)



HTML5 is the next generation of HTML.

This tutorial teaches you about the new features in HTML5.

Examples in Each Chapter

With our HTML editor, you can edit the HTML, and click on a button to view the result.

Example

```
<!DOCTYPE HTML>
<html>
<body>

<video width="320" height="240" controls="controls">
  <source src="movie.ogg" type="video/ogg" />
  <source src="movie.mp4" type="video/mp4" />
  <source src="movie.webm" type="video/webm" />
  Your browser does not support the video tag.
</video>

</body>
</html>
```

[Try it yourself »](#)

Cascading Style Sheets (CSS)

CSS

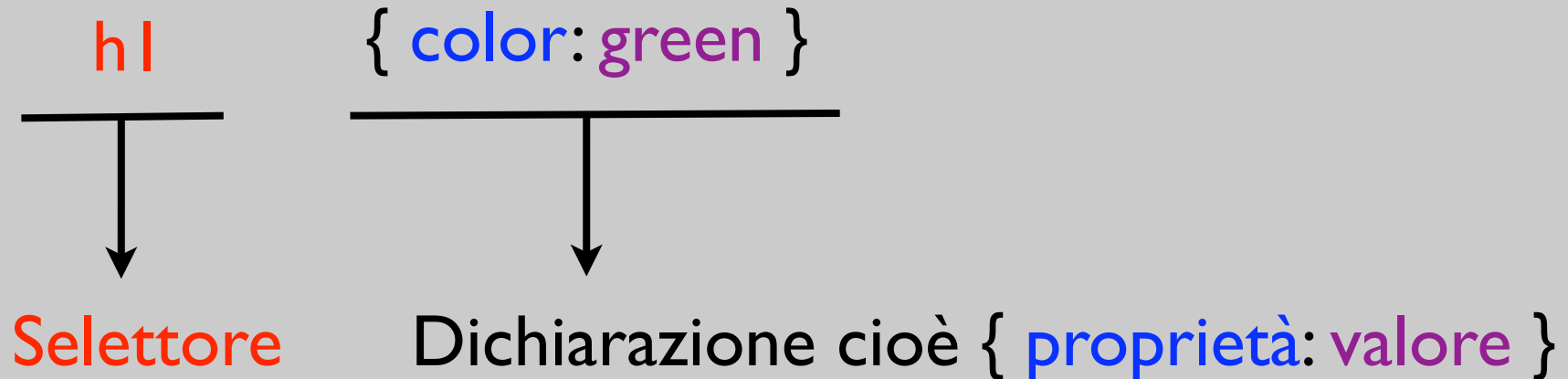
(Cascading Style Sheets = fogli di stile “a cascata”)

Gli stili furono aggiunti a HTML per risolvere un problema: separare struttura e grafica di un documento. Essi definiscono un insieme di regole che stabiliscono come mostrare gli elementi di HTML, cioè il loro aspetto.

CSS

(Cascading Style Sheets = fogli di stile “a cascata”)

Come si scrivono le regole:



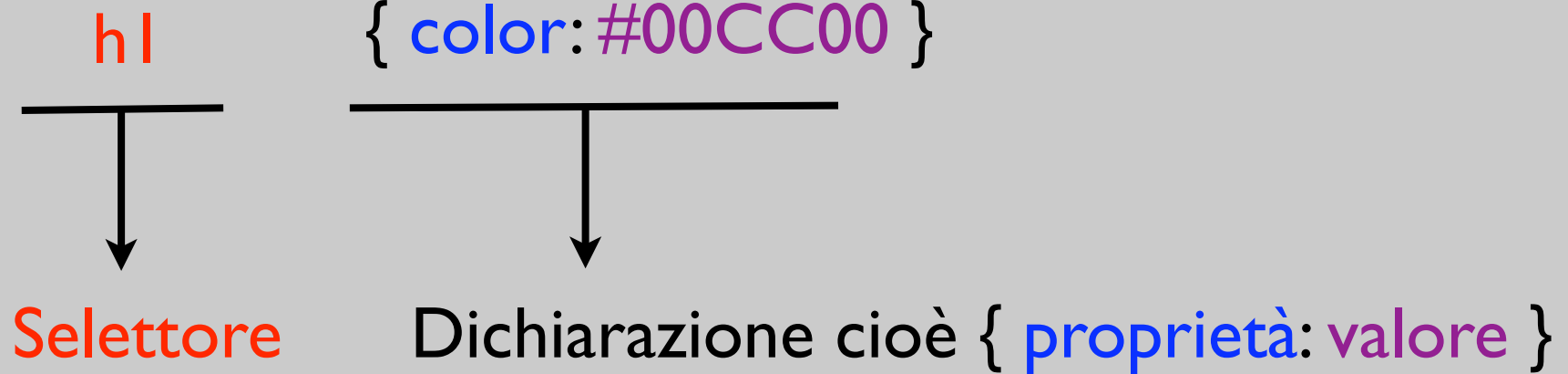
HTML

Codici esadecimali dei colori

<http://html-color-codes.com/>

| FFF FFF | CCC CCC | 999 999 | 666 666 | 333 333 | 000 000 | FFC C00 | FF9 900 | FF6 600 | FF3 300 | SWITCH TO <u>DECIMAL RGB</u> COLOR CODES | | | | | | |
|------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 99C C00 | | | | | CC9 900 | FFC C33 | FFC C66 | FF9 966 | FF6 633 | CC3 300 | | | | | CC0 033 | |
| CCF F00 | CCF F33 | 333 300 | 666 600 | 999 900 | CCC C00 | FFF F00 | CC9 933 | CC6 633 | 330 000 | 660 000 | 990 000 | CC0 000 | FF0 000 | FF3 366 | FF0 033 | |
| 99F F00 | CCF F66 | 99C C33 | 666 633 | 999 933 | CCC C33 | FFF F33 | 996 600 | 993 300 | 663 333 | 993 333 | CC3 333 | FF3 333 | CC3 366 | FF6 699 | FF0 066 | |
| 66F F00 | 99F F66 | 66C C33 | 669 900 | 999 966 | CCC C66 | FFF F66 | 996 633 | 663 300 | 996 666 | CC6 666 | FF6 666 | 990 033 | CC3 399 | FF6 6CC | FF0 099 | |
| 33F F00 | 66F F33 | 339 900 | 66C C00 | 99F F33 | CCC C99 | FFF F99 | CC9 966 | CC6 600 | CC9 999 | FF9 999 | FF3 399 | CC0 066 | 990 066 | FF3 3CC | FF0 0CC | |
| 00C C00 | 33C C00 | 336 600 | 669 933 | 99C C66 | CCF F99 | FFF FCC | FFC C99 | FF9 933 | FFC CCC | FF9 9CC | CC6 699 | 993 366 | 660 033 | CC0 099 | 330 033 | |
| 33C C33 | 66C C66 | 00F F00 | 33F F33 | 66F F66 | 99F F99 | CCF FCC | | | | CC9 9CC | 996 699 | 993 399 | 990 099 | 663 366 | 660 066 | |
| 006 600 | 336 633 | 009 900 | 339 933 | 669 966 | 99C C99 | | | | FFC CFF | FF9 9FF | FF6 6FF | FF3 3FF | FF0 0FF | CC6 6CC | CC3 3CC | |
| 003 300 | 00C C33 | 006 633 | 339 966 | 66C C99 | 99F FCC | CCF FFF | 339 9FF | 99C CFF | CCC CFF | CC9 9FF | 996 6CC | 663 399 | 330 066 | 990 0CC | CC0 0CC | |
| 00F F33 | 33F F66 | 009 933 | 00C C66 | 33F F99 | 99F FFF | 99C CCC | 006 6CC | 669 9CC | 999 9FF | 999 9CC | 993 3FF | 660 0CC | 660 099 | CC3 3FF | CC0 0FF | |
| 00F F66 | 66F F99 | 33C C66 | 009 966 | 66F FFF | 66C CCC | 669 999 | 003 366 | 336 699 | 666 6FF | 666 6CC | 666 699 | 330 099 | 993 3CC | CC6 6FF | 990 0FF | |
| 00F F99 | 66F FCC | 33C C99 | 33F FFF | 33C CCC | 339 999 | 336 666 | 006 699 | 003 399 | 333 3FF | 333 3CC | 333 399 | 333 366 | 333 3CC | 663 6FF | 996 0FF | |
| 00F FCC | 33F FCC | 00F FFF | 00C CCC | 009 999 | 006 666 | 003 333 | 339 9CC | 336 6CC | 000 0FF | 000 0CC | 000 099 | 000 066 | 000 033 | 663 3FF | 330 0FF | |
| 00C C99 | © 2006 VisiBone | | | | | 009 9CC | 33C CFF | 66C CFF | 669 9FF | 336 6FF | 003 3CC | | | | | 330 0CC |
| | | | | | | 00C CFF | 009 9FF | 006 6FF | 003 3FF | | | | | | | |

Colori HTML



esempio l.css

```
body    { font-color: #000000 }  
h1      { font-color: #00CC00 }  
p       { font-color: #666666 }
```

**NB: L'ordine della lista
non è importante**

↓
Selettore

↓
Dichiarazione cioè { **proprietà: valore** }

esempio2.css

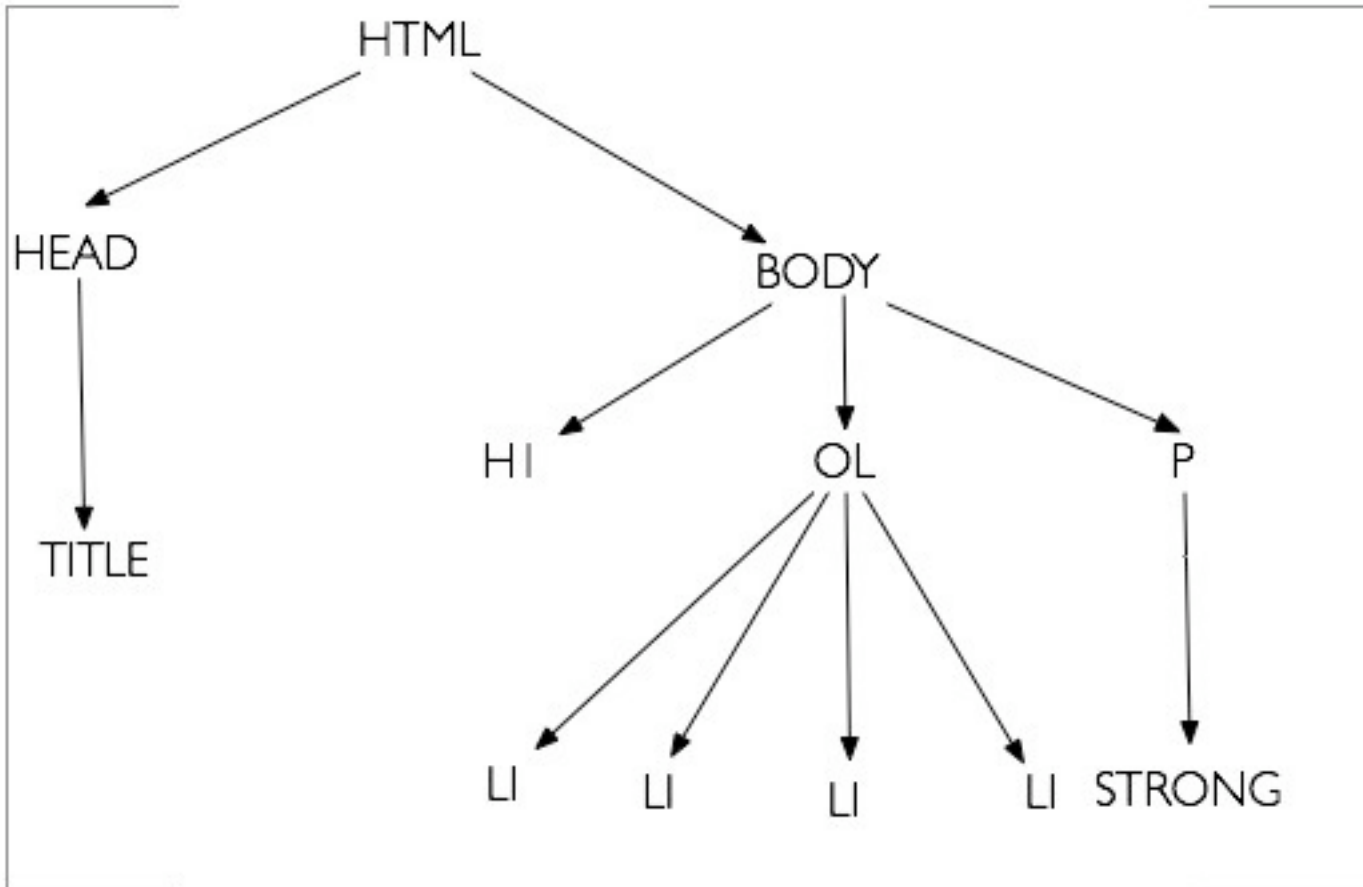
I caratteri

```
h1 {  
  font-size: 36pt;  
  font-family: serif;  
  font-weight: normal;  
}
```

=

```
h1 {  
  font: 36pt serif;  
}
```

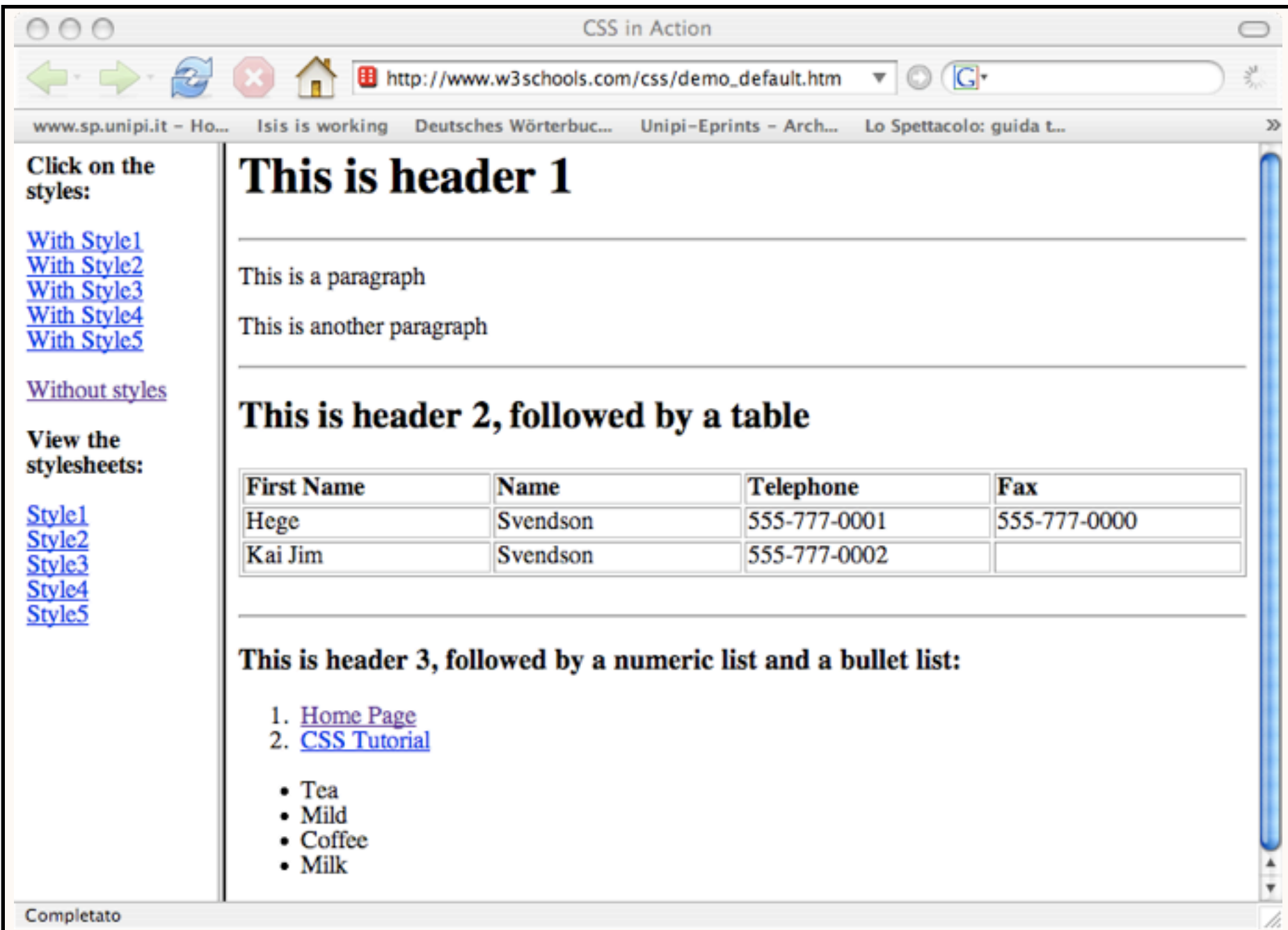
Ereditarietà:



Le proprietà attribuite a un ramo superiore vengono ereditate dai rami inferiori (se non viene specificato altrimenti)

```
<html>
  <head>
    <title></title>
  </head>
  <body>
    <h1> </h1>
    <ol>
      <li> </li>
      .....
    </body>
</html>
```

CSS Esempio I: senza stile



The screenshot shows a web browser window titled "CSS in Action". The address bar displays "http://www.w3schools.com/css/demo_default.htm". The browser's taskbar shows several open tabs, including "www.sp.unipi.it", "Isis is working", "Deutsches Wörterbuc...", "Unipi-Eprints - Arch...", and "Lo Spettacolo: guida t...".

The main content area of the browser displays the following elements:

- Click on the styles:**
 - [With Style1](#)
 - [With Style2](#)
 - [With Style3](#)
 - [With Style4](#)
 - [With Style5](#)
- Without styles**
- View the stylesheets:**
 - [Style1](#)
 - [Style2](#)
 - [Style3](#)
 - [Style4](#)
 - [Style5](#)

The main content area contains the following text and elements:

- This is header 1**
- This is a paragraph
- This is another paragraph
- This is header 2, followed by a table**

| First Name | Name | Telephone | Fax |
|------------|----------|--------------|--------------|
| Hege | Svendson | 555-777-0001 | 555-777-0000 |
| Kai Jim | Svendson | 555-777-0002 | |

- This is header 3, followed by a numeric list and a bullet list:**
 - [Home Page](#)
 - [CSS Tutorial](#)
 - Tea
 - Mild
 - Coffee
 - Milk

The browser's status bar at the bottom left shows "Completato".

CSS Esempio 2:

Stile I

This is header 1

This is a paragraph

This is another paragraph

This is header 2, followed by a table

| First Name | Name | Telephone | Fax |
|------------|----------|--------------|--------------|
| Hege | Svendson | 555-777-0001 | 555-777-0000 |
| Kai Jim | Svendson | 555-777-0002 | |

This is header 3, followed by a numeric list and a bullet list:

1. [Home Page](#)
2. [CSS Tutorial](#)

- Tea
- Mild
- Coffee
- Milk

```
h1,h2,h3
{
font-family: verdana, arial, 'sans serif';
}

p,table,li
{
font-family: verdana, arial, 'sans serif';
margin-left: 10pt;
}

ul
{
list-style: disc;
}

ol
{
list-style: decimal;
}

p,li,th,td
{
font-size: 75%;
}

body
{
background-color: #ffffff;
}

h1,h2,h3,hr
{
color:black;
}

a:link      {color:black}
a:visited  {color:black}
a:active   {color:mediumblue}
a:hover    {color:mediumblue}
```


CSS Esempio 2:

Stile I

Poiché a

h1, h2 e h3

vogliamo attribuire lo stesso carattere, possono essere raggruppati così.

Lo stesso vale per gli elementi p, table, li nell'esempio, e per quelli che seguono

a:link

i due punti permettono di attribuire un valore particolare a uno "stato" dell'elemento; il link che è stato visitato, ad esempio, viene visualizzato in modo diverso dal link su cui non si è cliccato.

```
h1,h2,h3
{
font-family: verdana, arial, 'sans serif';
}

p,table,li
{
font-family: verdana, arial, 'sans serif';
margin-left: 10pt;
}

ul
{
list-style: disc;
}

ol
{
list-style: decimal;
}

p,li,th,td
{
font-size: 75%;
}

body
{
background-color: #ffffff;
}

h1,h2,h3,hr
{
color:black;
}

a:link      {color:black}
a:visited  {color:black}
a:active   {color:mediumblue}
a:hover    {color:mediumblue}
```

CSS Esempio 3:

Stile 2

This is header 1

This is a paragraph

This is another paragraph

This is header 2, followed by a table

| First Name | Name | Telephone | Fax |
|------------|----------|--------------|--------------|
| Hege | Svendson | 555-777-0001 | 555-777-0000 |
| Kai Jim | Svendson | 555-777-0002 | |

This is header 3, followed by a numeric list and a bullet list:

1. [Home Page](#)
2. [CSS Tutorial](#)

- Tea
- Mild
- Coffee
- Milk

```
p,table,li,h1,h2,h3
{
font-family: verdana, arial, 'sans serif';
}

p, h1, h2, h3, table, li, hr
{
margin-left: 10pt;
}

p,li,th,td
{
font-size: 75%;
}

body
{
#ffffff;
}

h1,h2,h3,hr
{
color: firebrick;
}

a:link {COLOR: firebrick;}
a:visited {COLOR: firebrick;}
a:active {COLOR: navy;}
a:hover {COLOR: navy;}

a.content:link {COLOR: seashell;}
a.content:visited {COLOR: seashell;}
a.content:active {COLOR: seashell;}
a.content:hover {COLOR: papayawhip;}
```

CSS: tipi

I CSS possono essere interni ed esterni; quelli interni sono inclusi nel file HTML, i CSS esterni sono salvati in file che hanno l'estensione .css



1) Fogli di stile interni: vengono inseriti nell'head; sono contenuti all'interno dell'elemento style, così: `<style type="text/css"> </style>`.

```
<html>
<head>
  <title>My first styled page</title>
  <style type="text/css">
    body {
      color: #000000;
      background-color: #ffffff }
  </style>
</head>
etc.
etc.
</html>
```

styletype ci dice che questo è un foglio di stile e che è scritto in CSS ("text/css").

La seconda linea dice che aggiungiamo stile all'elemento "body".

La terza linea definisce il colore del testo in nero (#000000) e le linee successive definiscono il fondo in bianco (#ffffff).

L'esempio mostra che le regole possono essere combinate. Qui abbiamo definito due proprietà, così che potremmo aver scritto due regole separate:

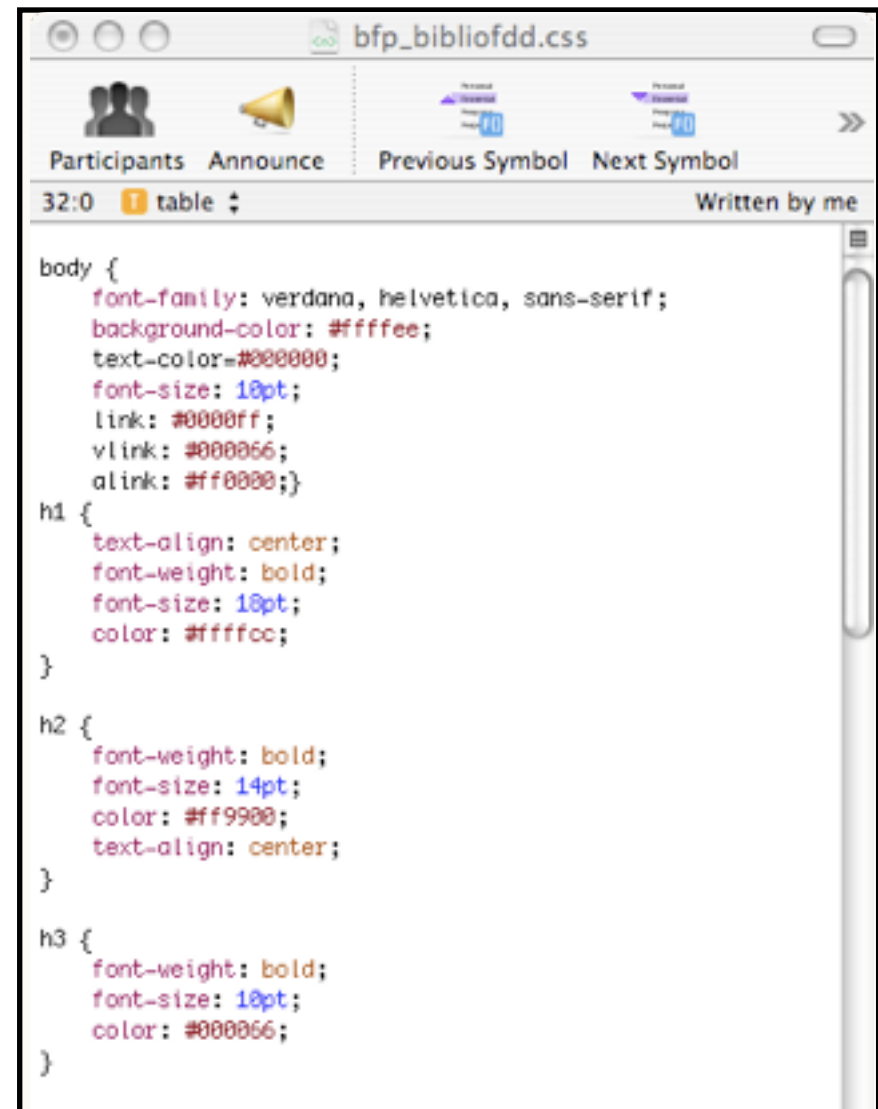
```
body { color: #000000 }
body { background-color: #ffffff }
```

ma poiché entrambe le regole riguardano 'body', abbiamo scritto solo una volta "body" e messo le proprietà ed i rispettivi valori insieme.

2) Fogli di stile esterni

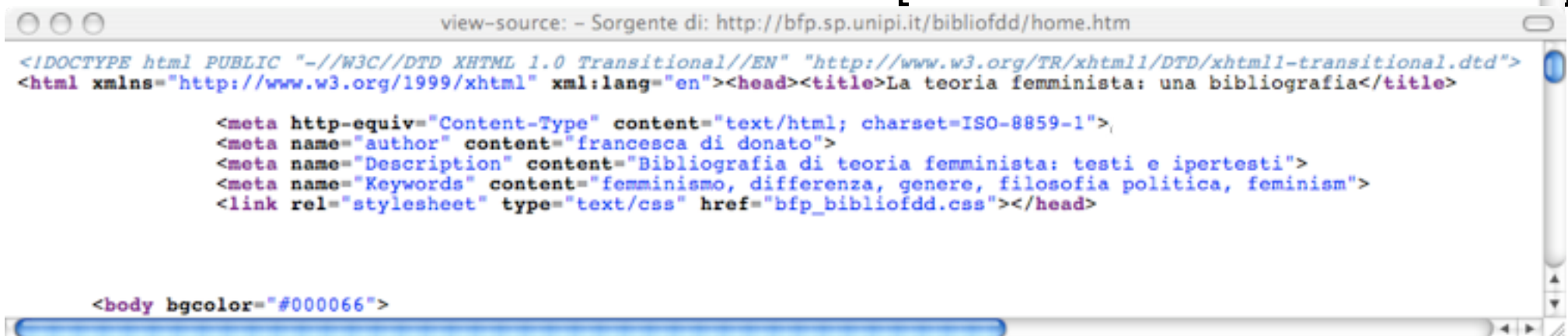
sono file salvati in formato .css.
Si mette un link ad essi nel file (x)
html, così:

```
<link rel="stylesheet"  
type="text/css"  
href="nome.css" />
```



The screenshot shows a presentation slide titled "bfp_biblio added". The slide content is a CSS file named "bfp_biblio added.css". The CSS code defines styles for the body, h1, h2, and h3 elements. The body has a light yellow background, 18pt font, and various link colors. h1 is bold, 18pt, and light blue. h2 is bold, 14pt, and purple. h3 is bold, 18pt, and blue.

```
body {  
    font-family: verdana, helvetica, sans-serif;  
    background-color: #ffffee;  
    text-color: #000000;  
    font-size: 18pt;  
    link: #0000ff;  
    vlink: #000066;  
    alink: #ff0000;}  
  
h1 {  
    text-align: center;  
    font-weight: bold;  
    font-size: 18pt;  
    color: #ffffcc;  
}  
  
h2 {  
    font-weight: bold;  
    font-size: 14pt;  
    color: #ff9900;  
    text-align: center;  
}  
  
h3 {  
    font-weight: bold;  
    font-size: 18pt;  
    color: #000066;  
}
```



The screenshot shows the source code of a web page. The page title is "La teoria femminista: una bibliografia". The code includes a meta tag for content type, author information, a description, keywords, and a link to an external CSS file named "bfp_biblio added.css".

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">  
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" xml:lang="en"><head><title>La teoria femminista: una bibliografia</title>  
  
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1">  
<meta name="author" content="francesca di donato">  
<meta name="Description" content="Bibliografia di teoria femminista: testi e ipertesti">  
<meta name="Keywords" content="femminismo, differenza, genere, filosofia politica, feminism">  
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="bfp_biblio added.css"></head>  
  
<body bgcolor="#000066">
```

Una guida alle singole proprietà e ai valori che possono essere a queste attribuiti

http://www.w3schools.com/css/css_reference.asp

HOME

CSS Basic

CSS HOME
 CSS Introduction
 CSS Syntax
 CSS How To
 CSS Background
 CSS Text
 CSS Font
 CSS Border
 CSS Margin
 CSS Padding
 CSS List

CSS Advanced

CSS Dimension
 CSS Classification
 CSS Positioning
 CSS Pseudo-class
 CSS Pseudo-element
 CSS Media Types
 CSS Summary

CSS Examples

CSS Examples

References

CSS2 Reference

CSS2 Print
 CSS2 Aural
 CSS Units
 CSS Colors
 CSS Colorvalues
 CSS Colornames

CSS Quiz

CSS Quiz
 CSS Exam

Selected Reading

Web Statistics
 Web Glossary
 Web Hosting

CSS2 Reference

◀ Previous Next ▶

The links in the "Property" column point to more useful information about each property.

- [Background](#)
- [Border](#)
- [Classification](#)
- [Dimension](#)
- [Font](#)
- [Generated Content](#)
- [List and Marker](#)
- [Margin](#)
- [Outlines](#)
- [Padding](#)
- [Positioning](#)
- [Table](#)
- [Text](#)
- [Pseudo-classes](#)
- [Pseudo-elements](#)

Browser support: IE: Internet Explorer, M: Mac IE only F: Firefox, N: Netscape.

W3C: The number in the "W3C" column indicates in which CSS recommendation the property is defined (CSS1 or CSS2).

Background

| Property | Description | Values | IE | F | N | W3C |
|---------------------------------------|---|--|----|---|---|-----|
| background | A shorthand property for setting all background properties in one declaration | <i>background-color</i> <i>background-image</i> <i>background-repeat</i> <i>background-attachment</i> <i>background-position</i> | 4 | 1 | 6 | 1 |
| background-attachment | Sets whether a background image is fixed or scrolls with the rest of the page | scroll fixed | 4 | 1 | 6 | 1 |
| background-color | Sets the background color of an element | <i>color-rgb</i> <i>color-hex</i> <i>color-name</i> transparent | 4 | 1 | 4 | 1 |
| background-image | Sets an image | url(URL) | 4 | 1 | 4 | 1 |

esercizio 13a

b) Associate a esercizio12.html un css esterno che definisca la famiglia di font del documento e il colore del titolo*.

* Usate le proprietà font-family e font-color.

esercizio 14

Inserite nel vostro file index.html gli stili che definiscano la famiglia di font del documento, il colore del testo, le dimensioni del/i titolo/i e del testo.

Imparare a usare i css è molto facile.. Qui una guida facile per imparare velocemente:

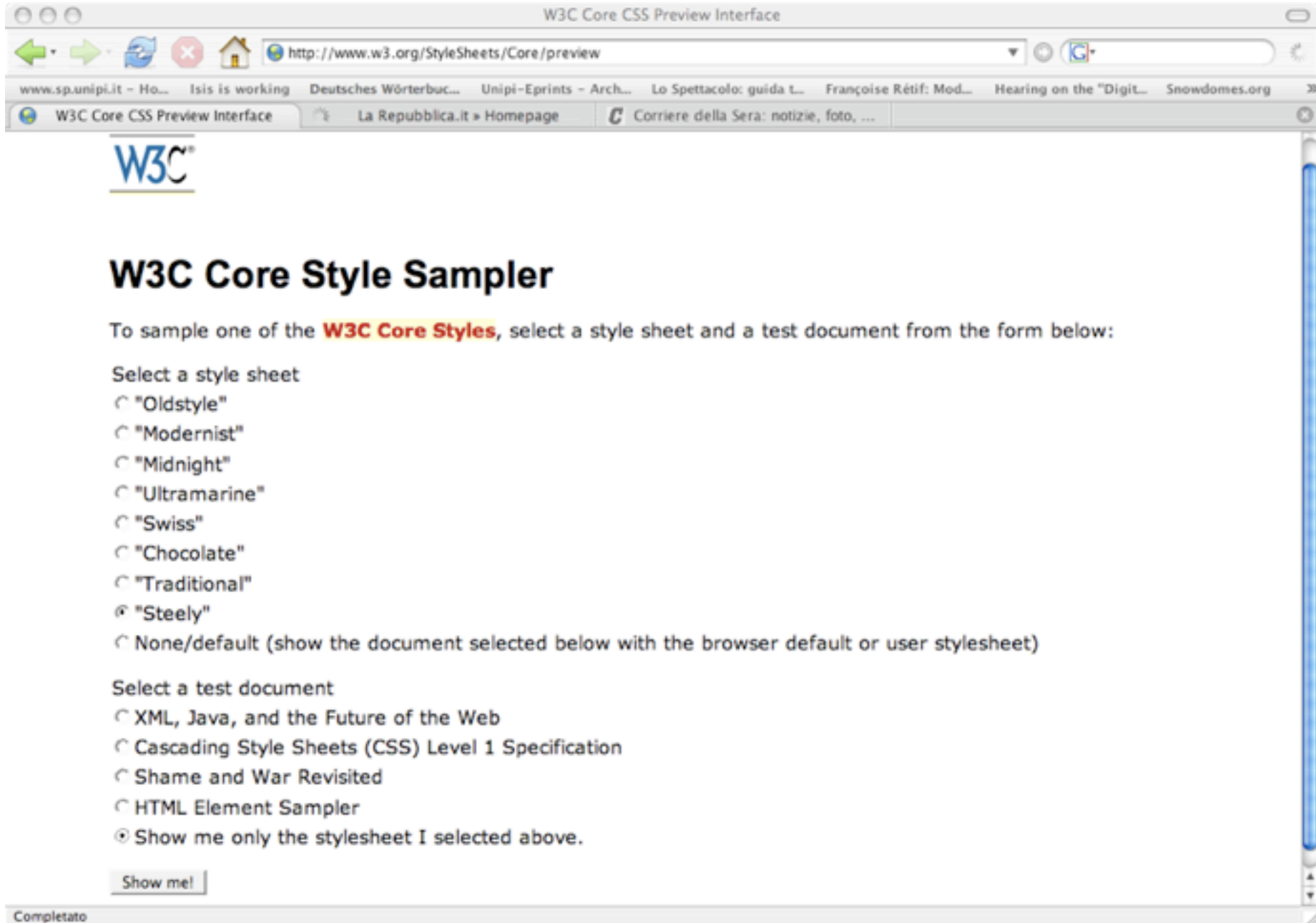
<http://www.w3schools.com/css/css_intro.asp>

A partire da questo indirizzo, alcuni fogli di stile che potete usare per cominciare, da modificare a vostro piacimento:

<<http://www.w3.org/StyleSheets/Core/>>

NB. Dal sorgente html di un file è possibile vedere il link al css. incollando l'indirizzo sul browser, possiamo vedere e scaricare il css di riferimento.

<http://www.w3.org/StyleSheets/Core/preview>



The screenshot shows a web browser window titled "W3C Core CSS Preview Interface". The address bar contains the URL "http://www.w3.org/StyleSheets/Core/preview". The browser's tab bar shows several tabs, including "W3C Core CSS Preview Interface", "La Repubblica.it » Homepage", and "Corriere della Sera: notizie, foto, ...". The main content area features the W3C logo at the top left, followed by the heading "W3C Core Style Sampler". Below the heading, there is a paragraph of text: "To sample one of the **W3C Core Styles**, select a style sheet and a test document from the form below:". This is followed by two sections of radio button options. The first section, "Select a style sheet", lists: "Oldstyle", "Modernist", "Midnight", "Ultramarine", "Swiss", "Chocolate", "Traditional", "Steely" (which is selected), and "None/default (show the document selected below with the browser default or user stylesheet)". The second section, "Select a test document", lists: "XML, Java, and the Future of the Web", "Cascading Style Sheets (CSS) Level 1 Specification", "Shame and War Revisited", "HTML Element Sampler", and "Show me only the stylesheet I selected above." (which is selected). At the bottom left of the form is a "Show me!" button. The browser's status bar at the bottom left shows the text "Completato".

W3C Core CSS Preview Interface

http://www.w3.org/StyleSheets/Core/preview

W3C Core CSS Preview Interface La Repubblica.it » Homepage Corriere della Sera: notizie, foto, ...

W3C

W3C Core Style Sampler

To sample one of the **W3C Core Styles**, select a style sheet and a test document from the form below:

Select a style sheet

- "Oldstyle"
- "Modernist"
- "Midnight"
- "Ultramarine"
- "Swiss"
- "Chocolate"
- "Traditional"
- "Steely"
- None/default (show the document selected below with the browser default or user stylesheet)

Select a test document

- XML, Java, and the Future of the Web
- Cascading Style Sheets (CSS) Level 1 Specification
- Shame and War Revisited
- HTML Element Sampler
- Show me only the stylesheet I selected above.

Show me!

Completato

Giocare ai tipografi con le estensioni di firefox

Web Developer 1.1.4

<https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/60>



AnalisiLinguaggioPolitico2 - Wiki del Bollettino telematico di filosofia politica

http://bfp.sp.unipi.it/moinwiki/AnalisiLinguaggioPolitico2?action=show

Come iniziare | Ultime notizie | Procedura colf e bad... | DENUNCIA DI RAPP... | TuttoInps - I lavorat...

Recently Bookmarked | YouTube - Non è l'a... | L'editoria delle Univ... | Academic Proofreadi... | ivy on concrete and ... | red ivy #2 | Poison Ivy's House | Ivy >>

Disable | Cookies | CSS | Forms | Images | Information | Miscellaneous | Outline | Resize | Tools | View Source | Optio

AnalisiLinguaggioPolit... | La Repubblica.it » Ho... | firefox estensione mo... | Web Developer :: Fire... | CSS - https://addons...

Login

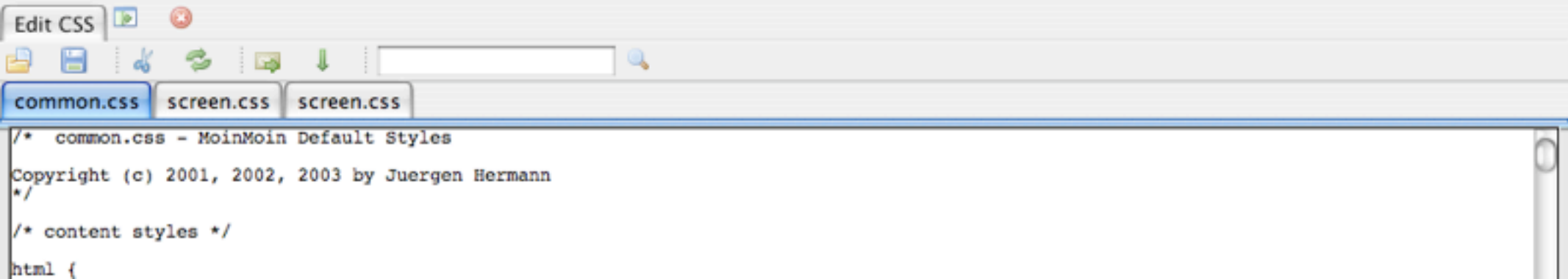
Cerca Titoli Testo

Bollettino telematico di filosofia politica: **AnalisiLinguaggioPolitico2**

RecentChanges | FindPage | HelpContents | **AnalisiLing...ioPolitico2**

Modifica (modo testuale) | Modifica (modo grafico) | Informazioni | Allegati | Altre Azioni:

Analisi del linguaggio politico II



Edit CSS

common.css | screen.css | screen.css

```
/* common.css - MoinMoin Default Styles
Copyright (c) 2001, 2002, 2003 by Juergen Hermann
*/
/* content styles */
html {
```

Validare un CSS: il validatore del W3C



Servizio di validazione del W3C per i fogli di stile a cascata (CSS)

http://jigsaw.w3.org/css-validator/

www.sp.unipi.it - Ho... Isis is working Deutsches Wörterbuc... Unipi-Eprints - Arch... Lo Spettacolo: guida t...
R La Repu... css w3c - ... Cascading ... Servizio di ... CSS Tutorial Learning CSS Web Style ...

Deutsch English Español Français Italiano Nederlands 日本語 Polski 中文

W3C[®] CSS Validation Service

Verifica i fogli di stile a cascata (CSS) e i documenti (X)HTML contenenti fogli di stile

tramite URI (indirizzo) **tramite trasferimento file** tramite immissione diretta

Inserisci il percorso (URI) di un documento (HTML con CSS o solamente CSS) che desideri sottoporre alla validazione:

Indirizzo:

► [Maggiori opzioni](#)

Nota: Se desideri verificare un foglio di stile CSS interno ad un documento (X)HTML, dovresti prima verificare la validità del codice (X)HTML.

[Informazioni](#) [Documentazione](#) [Download](#) [Commenti](#) [Riconoscimenti](#)

COPYRIGHT © 1994-2006 W3C® (MIT, ERCIM, KEIO), TUTTI I DIRITTI RISERVATI. SI APPLICANO LE REGOLE DEL W3C RIGUARDANTI LA RESPONSABILITÀ, MARCHI DEPOSITATI, L'UTILIZZO DEI DOCUMENTI E LE LICENZE SOFTWARE. L'INTERAZIONE CON I CONTENUTI DI QUESTI SITI È IN ACCORDO CON LE NOSTRE DEFINIZIONI DI PUBBLICO E PRIVATO PER QUANTO RIGUARDA LA RISERVATEZZA DELLE INFORMAZIONI.

Aiuta questo strumento, diventa un
W3C[®] Contributing Supporter

Completato

esercizio 15

Applicate il vostro foglio di stile a index.html, due.html e tre.html.

esercizio 16

Proviamo a validare primo.css al validatore:
<http://jigsaw.w3.org/css-validator/>

Biblio-linkografia

CSS

Cascading Style Sheets (sul sito del W3C)

<http://www.w3.org/Style/CSS/>

Tutorial (in ordine crescente di difficoltà)

Primi passi con HTML+CSS (in italiano)

<http://www.osservatoriosullacomunicazione.com/w3c/firstcss.html>

CSS Tutorial

<http://www.w3schools.com/css/default.asp>

Dave Raggett's intro to CSS

<http://www.w3.org/MarkUp/Guide/Style>

Håkon Wium Lie & Bert Bos, Cascading Style Sheets – designing for the Web “written by the creators of CSS” (3rd edition, Addison-Wesley, 2005), cap. 2 online a:

<http://www.w3.org/Style/LieBos2e/enter/>

Strumenti

Validatore CSS

<http://jigsaw.w3.org/css-validator/>