

```
1 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "
http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">
2 <html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
3   <head>
4     <title> introduzione ai fogli di stile a cascata CSS </title>
5   </head>
6   <body>
7     <h3>CSS - introduzione</h3>
8     <p>
9       Con CSS si intende <i>cascade style sheet</i> (foglio di stile a cascata) ed
è il linguaggio <u>sensibile al maiuscolo</u> che si usa per impostare
l'aspetto delle pagine HTML. Le varie <em>regole di stile</em> (vedremo pi
&ugrave; avanti cosa intendiamo con questo termine) si possono specificare
in tre modi:
10    </p>
11    <dl>
12      <dt>Direttamente dentro al singolo tag HTML (<b>foglio di stile in linea
</b>)</dt>
13      <dd><i>le regole valgono soltanto per quell'elemento</i></dd>
14      <dt>Nella sezione HEAD della pagina (<b>foglio di stile incorporato</b>)</dt>
15      <dd><i>le regole valgono per tutta la pagina</i></dd>
16      <dt>Come file esterno (<b>foglio di stile esterno</b>)</dt>
17      <dd><i>le regole valgono per tutte le pagine che lo usano</i></dd>
18    </dl>
19    <h3>le regole di stile</h3>
20    <p>
21      Usando CSS si specificheranno delle regole di stile, cio&egrave; si
definiranno formattazioni specifiche. Ogni regola di stile &egrave; composta
da un attributo ed un valore separati dai due punti (invece che dall'uguale
che si usa in HTML); le varie regole sono separate da punto e virgola.
Esempio: <br />
22    <i>
23      attributo 1 : valore; <br />
24      attributo 2 : valore; <br />
25      attributo 3 : valore; <br />
26      attributo n : valore; <br />
27    </i><br />
28    &Egrave; buona norma usare il punto e virgola anche dovendo specificare una
sola regola, come chiudere con il punto e virgola anche l'ultima.
29    </p>
30  </body>
31 </html>
```