

```
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> le unit&agrave; di misure delle altezze nelle pagine HTML </title>
5   </head>
6   <body>
7     <h3>unit&agrave; di misura delle altezze</h3>
8     <p>
9     Come visto nella esercitazione precedente si è specificata l'altezza del
10    testo come 16pt. Oltre che per il testo, in generale, parlando di CSS, le
11    unit&agrave; di misura che specificano le altezze sono le seguenti:
12  </p>
13  <dl>
14    <dt><b>punti</b></dt>
15    <dd><i>sono punti tipografici, cioè un settantaduesimo di pollice.
16      Si indicano con </i><b>pt</b>
17    </dd>
18    <dt><b>pixel</b></dt>
19    <dd><i>sono punti sullo schermo la cui densità varia con la
20      risoluzione. Si indicano con </i><b>px</b></dd>
21    <dt><b>pollici</b></dt>
22    <dd><i>unit&agrave; di misura anglosassone che vale 2,56 cm. Si indicano
23      con </i><b>in</b>
24    </dd>
25    <dt><b>centimetri</b></dt>
26    <dd><i>unit&agrave; di misura occidentale poco usata nella grafica. Si
27      indicano con </i><b>cm</b>
28    </dd>
29    <dt><b>percentuale</b></dt>
30    <dd><i>unit&agrave; di misura riferita a quella di default (predefinita)
31      impostata nel browser. Si indica con </i><b>numero%</b>
32    </dd>
33  </dl>
34 </body>
35 </html>
```