

“Cap. 8 - Il cuore del web - I link”

Percorsi assoluti e Relativi

Download files

Applicazione pratica

Link e suoi percorsi

Affrontiamo l'argomento che dà vita alla rete: i **link**, cioè quelle parole o immagini interattive che se cliccate danno modo di passare da una pagina all'altra e come spesso succede da un intero sito all'altro oppure richiamare punti precisi della stessa pagina, in questo caso si chiamano **ancore**. I link sono quelli che negli ipertesti si chiamavano “parole calde”.

Questa è la sintassi da adoperare per il tag o elemento link:

```
<a href="http://www.prolocoardea.it/" title="link al sito della Pro Loco Ardea" > Pro Loco città di Ardea</a>
```

L'attributo **href** significa hypertext reference, indica che ciò che si trova fra tag di apertura e tag di chiusura è un collegamento ipertestuale, ovvero permette di richiamare un'altra pagina, una immagine o un punto preciso della stessa pagina, nell'esempio richiama il sito della Pro Loco di Ardea;

http://www.prolocoardea.it/ è l'indirizzo web del sito che vogliamo richiamare;

title è l'attributo che contiene un breve testo che indica cosa fa questo link, è obbligatorio ai fini della accessibilità e conformità con gli standard del W3C

Esempio: [Vai al sito della Pro Loco](#) se si fa attenzione quando si passa con il mouse sopra al link in basso (per Firefox) compare tutta la destinazione del link.

La scritta 'Pro Loco città di Ardea' è la frase da cliccare.

Fra qualche lezione impareremo a mettere una immagine al posto della frase; qualche volta può essere utile.

Download file

Un link oltre che altre pagine web del proprio sito o di altri siti della rete, può indirizzare qualsiasi tipo di file; spesso indirizza file da scaricare come documenti di qualsiasi formato o moduli da riempire, eccetera...

Per questo tipo di link si mette **nome_file.pdf** (.doc, .jpg, odt, ...) al posto di nome_file.htm.

Per esempio per dire che si può scaricare questa lezione in formato pdf per potersela leggere e rileggere tranquillamente dal proprio PC senza accedere ad Internet si inserisce il seguente link:

```
<a href="lezione08.pdf" title="Scarica lezione 8 in formato PDF" > scarica file pdf </a>
```

nei contenuti si potrebbe scrivere:

... se vuoi **scarica file pdf 78KB** per studiare la lezione senza accedere ad Internet ...

Si nota anche una indicazione della dimensione del file **78KB**, è *una forma di cortesia* nei confronti dell'utente avvisando che il file è di 78 kilobytes; se il file fosse molto grosso l'utente potrebbe decidere se procedere o meno al download.

Prima applicazione dei link

Premesso che a questo punto del corso dovreste aver prodotto più esercizi e che avete caricato questi esercizi nella cartella a voi riservata del server .

Per prendere pratica con i link provate raccogliere i vostri lavori in un quaderno di esercizi così

Corso HTML_base – cap 8

fatto:

- ogni esercizio è una pagina web del quaderno;
- una prima pagina (copertina) contenente l'elenco o se volete una breve didascalia dei singoli compiti ed i link per andare alla pagina relativa.

Faccio un esempio:

1. se io ho fatto 4 esercizi che ho chiamato *prova_01.html*, *prova_02.html*, *prova_03.html*, *prova_04.html* ;
2. li ho caricati ogni volta nella mia cartella di nome 'giancarlo';
3. con le tecniche che conosco finora costruisco una pagina indice che avrà la funzione di indice degli esercizi;
4. per ogni voce dell'elenco inserisco una parola/frase calda (giusto per usare una terminologia conosciuta dal tempo dei famosi “ipertesti”;
5. il link generico è fatto così: ` Il mio primo esempio ` ;
- 6. attenzione!!! la forma precedente va bene solo e solo se le varie pagine linkate si trovano tutte nella stessa cartella;**
7. altrimenti il link diventa:

` Il mio primo esempio ` ;

Provate e pubblicate!