

## LE ESTENSIONI

Facendo doppio clic su un file, il PC fa tre cose:

1. Cerca di capire di quale tipo di file si tratta (musica, testo, ecc...).
2. Avvia automaticamente un programma coerente con il tipo di file (ammesso che sia riuscito a trovarne uno).
3. Utilizza il programma avviato al punto 2 per aprire il file su cui abbiamo fatto doppio clic.

E' utile sapere come il PC riesce a riconoscere i vari tipi di file. Ogni file ha un nome, seguito da un punto e da una sigla di 3 o 4 lettere. Questa sigla si chiama **ESTENSIONE**, e serve proprio per etichettare i file in base alla tipologia. Nella maggior parte dei casi, l'estensione non viene mostrata all'utente, mentre in altri (ad esempio quando arriva un file via email) l'estensione viene mostrata per permettere all'utente di capire di quale tipo di file si tratta e per permettergli di scegliere se aprirlo o meno.

Le estensioni più comuni, da imparare, sono:

<b>Audio</b>	.mp3
<b>Documenti</b>	.doc .docx .txt .pdf .odt
<b>Presentazioni</b>	.ppt .pptx
<b>Immagini</b>	.jpg .bmp .gif
<b>Video</b>	.mpg .mp4 .avi
<b>File compressi</b>	.zip .rar
<b>Programmi</b>	.exe .com .bat

Va notato che il computer riconosce le CARTELLE anche senza l'estensione. Facendo doppio clic su una cartella, il PC avvia il programma ESPLORA FILE e successivamente mostra nell'area principale il contenuto della cartella.

Vista l'importanza e la frequenza con cui si lavora sui documenti, val la pena distinguere nel dettaglio le varie estensioni:

.doc e .docx identificano i file creati con il programma Word dell'azienda Microsoft. L'estensione standard è stata .doc fino all'anno 2003, mentre è diventata .docx dalla versione 2007 e seguenti.

.pdf identifica un file di testo non modificabile. Se il PC non permette di visualizzare questi file, sarà necessario scaricare uno dei tanti software gratuiti di visualizzazione, il più noto dei quali è Acrobat Reader. Il formato pdf/a è considerato standard universale, quindi risulta inalterato indipendentemente dal sistema utilizzato.

Il formato .odt identifica un documento creato con Writer (Openoffice), un software di videoscrittura gratuito con caratteristiche simili a Word. Poiché la compatibilità tra Word e Writer

non è perfetta, aprire un documento Word con Writer (e viceversa) può causare errori o anomalie di grafica e di impaginazione.