1. Per realizzare un sito web è necessario iniziare a definire l’argomento di cui parlare.
2. È necessario quindi realizzare le pagine HTML che compongono il sito compreso il layout e la grafica.
3. È necessario avere a disposizione un computer (server) sempre accesso è collegato ad internet.
4. È necessario avere un sistema (applicazioni) con cui spostare i file HTML creati al punto 2° sul server indicato al punto 3°.
5. È necessario avere un indirizzo univoco dove rendere raggiungibile il server su internet.

Il tema o l’argomento di cui parlare sul sito normalmente dipende da un cliente.

Nel mio caso io parlerò del : nuovo ipod 5

Per realizzare le pagine HTML devo ricordarmi dei suggerimenti disponibili sul sito (http//galdusmaffi.tk/documenti).

Come è scritto nel documento le parti fondamentali da ricordare sono:

1. Il fatto che l’HTML deve avere 2° elementi fondamentali: la testa (head) dove devo scrivere tutte le informazioni necessarie al browser per visualizzare correttamente la pagina.

Quindi il corpo (body) dove mettere tutti i contenuti per chi guarderà la mia pagina.

1. Il fatto che per inserire delle immagini devo sapere dove sono (la cartella) e il loro nome completo compresa l’estensione.
2. Il fatto che se voglio cambiare sfondo, testi, colori e layout devo usare il css.

Per rendere disponibile un sito è necessario avere a disposizione un computer che sia sempre acceso, sufficientemente potente e abbia installato un applicativo (programma) chiamato “Web Server”.

Il Web Server è un programma disponibile su tutti i più importanti sistemi operativi.

Quello installato nelle aule si chiama “Apache” (apaci).

Questo Web Server è completamente gratuito molto leggero (usa poche risorse di computer) e molto diffuso nel mondo.