1. Per realizzare un sito web è necessario 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 acceso e collegato a internt.
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 argomento di cui parlare sul sito normalmente dipende da un cliente.

Nel mio caso io parlerò delle Mercurial.

Per realizzare le pagine html devo ricordarmi dei suggerimenti disponibili sul sito <http://galdusmaffi.tk/Galdus/documenti/> html e CSSinizio.pdf

Come scritto nel documento le parti fondamentali da ricordare sono :

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

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

Quello installato nelle aule si chiama Apache.

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