1)Per realizzare un sito web è necessario iniziare a definire l’argomento di cui trattare,parlare.

2)E’ necessario quindi realizzare le pagine HTML che compongono il sito

3)E’ necessario avere a disposizione un computer ( server) sempre acceso e collegato a internet

4)E’ necessario avere un sistema (applicazione) con cui spostare i file html creati al punto 2 sul server

5)E’ necessario avere un indirizzo univoco dove rendere raggiungibile il server .

Parlare di tutta la storia del gioco FIFA , creato dalla EA SPORT

Per scrivere delle pagine HTML devo ricordarmi dei suggerimenti disponibili sul sito <http://ww.galdusmaffi.tk>

Sezione documenti ,Link ,HTML e CSS inizio.

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

1. Il fatto che l’HTML, come è scritto nel documento, deve avere 2 elementi fondamentali la testa (head) dove scrivo tutte le istruzioni necessarie al browser per visualizzare la pagina .  
   Quindi il corpo (body)dove mettere tutti i contenuti che voglio far vedere a chi guarda la mia pagina.
2. Il fatto che per inserire delle immagini devo sapere dove sono(la cartella ) e il nome completo compresa la estensione (tipo di file).
3. Il fatto che se voglio cambiare colori, sfondo,testi devo usare i CSS

Per rendere disponibile un sito è necessario avere a disposizione un computer che sia sempre acceso, sufficientemente potente ed abbia installato un programma chiamato web server. Il web server è un programma disponibile su tutti i più importanti sistemi operativi.

Quello installato nelle aule qui a scuola si chiama APACHE. Questo web server è completamente gratuito, molto leggero (usa poche risorse del computer) e molto diffuso nel mondo, nel mondo sin stima che sia il più utilizzato, ed è il più affidabile.

Un altro web server molto diffuso è quello realizzato da Microsoft e si chiama IIS.

La funzione del web server è quella di aprire delle porte sul computer e consentire a chi vuole vedere il mio sito di aprire del file sul mio computer.

Il web server apre normalmente le porte: 80 per il protocollo HTTP, 443 per il protocollo HTTPS,

la connessine a internet deve essere di un tipo speciale, deve cioè consentire al server di avere un indirizzo (IP) unico al mondo.

Per rendere disponibile il mio sito devo copiare i miei file sul server, per fare questo è necessario usare un software che usa il protocollo FTP ( file, transfer, protocol).

1. Il più usato di questi applicativi si chiamano Fileilla anche questo è gratuito esiste anche nella versione PORTABLE.
2. Per scrivere le pagine html posso usare Notepad ++ oppure programmi molto più potenti come DREAMWEAVER che però è a pagamento.