



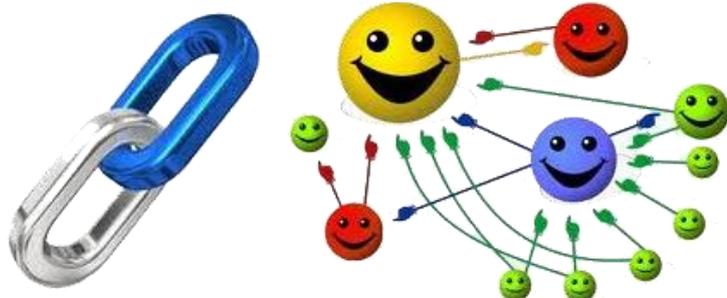
IL SITO INTERNET

La struttura di un sito Internet è simile a un libro virtuale:

c'è la copertina detta **HOMEPAGE** (index)



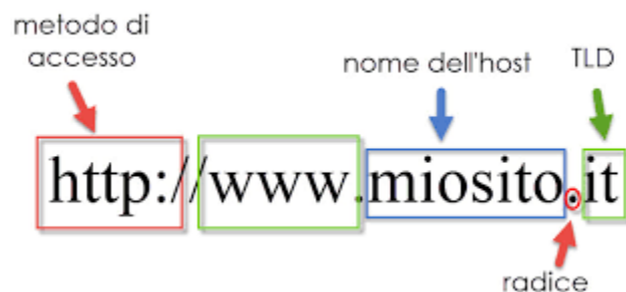
e, al suo interno, tante pagine collegate tra loro mediante i **LINK**, in italiano "**collegamenti ipertestuali**"



Tutto il "libro virtuale" è interamente salvato in una stessa cartella.

Questa cartella viene poi pubblicata su uno spazio riservato di un server collegato a Internet, mediante un software di trasferimento dati (FTP)

Da questa procedura deriva il nome dei siti: ogni sito ha un suo indirizzo, detto **URL** costituito da 4 o più blocchi detti "domini".



Il primo è **http://** **HyperText Transfer Protocol** che
indica il protocollo dell'ipertesto utilizzato per realizzare il sito.

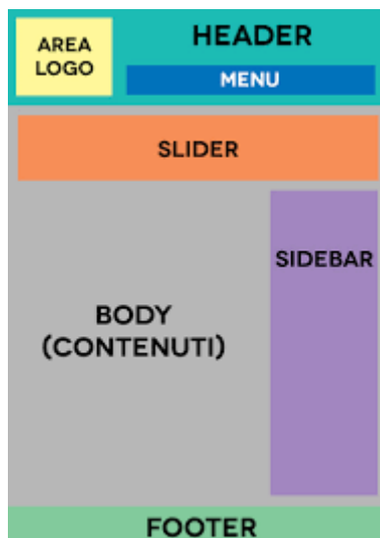
Il secondo è **WWW**. **world wide web** = vasta ragnatela sul mondo, che rappresenta la rete di Internet

Il terzo è il nome dell'host o server che gestisce il sito e dà il **nome** al sito

Il quarto identifica la **nazionalità** del sito o il suo **scopo**



L'URL nasconde al suo interno, il codice numerico di protocollo IP: per es. `http://173.194.35.152` è l'accesso alla pagina di Google.



Per costruire un sito si procede alla creazione delle diverse pagine che poi vengono collegate