Declaration: proprità con un valore

Es

H1 {color:blue; font-size:12px;}

In questo caso usa la seguente formattazione per h1 à

Ricorda si applica sempre la regola più specifica

Es faccio regola per tutto il documento o tutto il body ad esempio e ne faccio una contrastante su un elemento del body, vince quella più piccola contrastante l’elemento

Esiste anche l’unità relativa em che rappresenta invece la dimensione rispetto al valore base della pagina

Width permette di definire la larghezza specifica di un elemento

Lo stile relativo quale per esempio width = 50% è utile sia per strumenti web da computer sia per web da telefono

Class selector: si da un etichetta all’interno di un html e tutti gli elementi con questa etichetta ricevono la regola applicata al file

Per indicare che è una classe si crea il tag .”nometag” e si gestisce come un normale tag css

Esiste anche il tag relativo al singolo elemento (riferito all’id dell’elemento)

#”nomeid” { scrivi le specifiche} così si assegna uno stile specifico all’id

Posso fare anche footer, p per applicare lo stile sia a footer che a p mentre invece se faccio footer p significa applica la regola a qualsiasi paragrafo p trovi all’interno di footer

Posso assegnar eanche lo style interno al tag, non è un granchè bello però funzioa (anche s enon fare mai così)

Il modo migliore per procedere è fare un fyle a parte chiamato fogli di style

Modello a scatola guarda esempio

Position = scroller permette di essere fisso anche mentre si scrolla

Mentre con absolute la posizione è fissa ma quando si muove si muove