







L'esercizio mira a rendere responsive il file "articolo.html" già creato in precedenti esercitazioni.

A gusto e sensibilità dello sviluppatore dovranno essere aggiunte delle media queries per migliorare la fruizione del layout su schermi medi e grandi, adattando i contenuti in base a ciò che si vedrà. Si consiglia di partire dal viewport minimo di 320px e, allargando manualmente lo schermo nell'anteprima responsive di DevTools, verificare i potenziali breakpoint.

Si suggerisce di valutare:

- Grandezze e spaziature dei testi
- Margin e padding dei macro contenitori
- Formattazione della tabella e del form
- Valutazione globale della pagina su schermi grandi (da 1200px in su)

Inoltre andrà inserita una media query per la stampa, in modo da ottenere un risultato simile al file «print.pdf» e all'anteprima qui di seguito:





25/10/21, 00:52

Come creare un template per i post

☑ di Mario Rossi - **()** pubblicato il 25-10-2020



La prima cosa da fare è suddividere in blocchi logici la pagina, identificando le parti comuni da applicare a tutte le pagine

Le varie aree saranno quindi suddivise in:

- Contenuti di intestazione del tag (header)
- Contenuti centrali variabili del tag (main) (corpo principale)
- Contenuti di fine pagina comuni, da inserire nel tag <footer>

Formattazione del codice

Il testo dell'articolo dovrà essere formattato per identificare tutte le parti da selezionare con i CSS. Perciò i passi saranno:

- 1. Progettare su carta il markup finale, assegnando ad ogni specifico testo il tag appropriato
- 2. Scrivere l'HTML dai tag esterni a quelli interni e dall'alto verso il basso
- 3. Applicare gli stili CSS

L'applicazione di stili CSS è cresciuta negli anni fino a raggiungere la diffusione pressoché totale.

file:///C:/Users/Daniele/Desktop/Epicode/settimana2/giorno2/completo/articolo.html

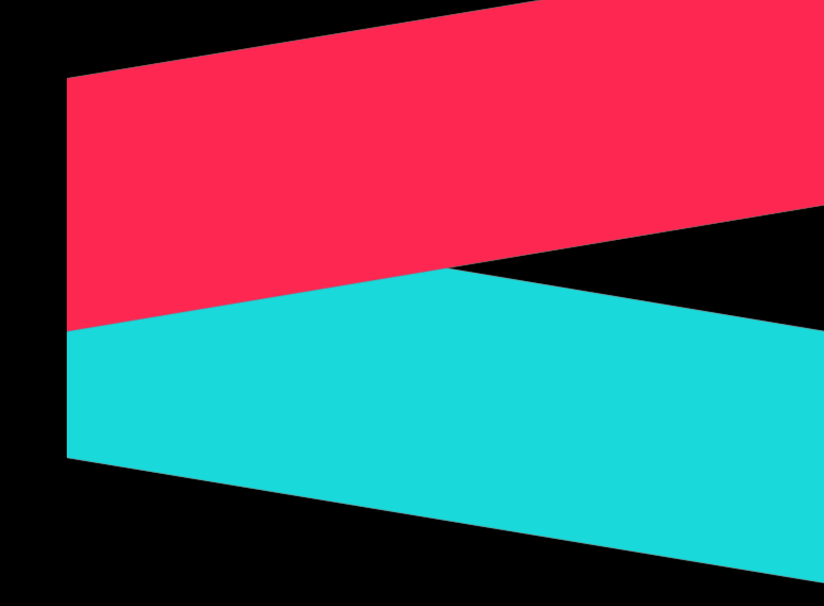
25/10/21, 00:52		Sviluppo di una pagina web - Blog Epicode Diffusione dei CSS	
	Anno	% di utilizzo	Supporto browsers
	2000	20%	17%
	2002	35%	22%
	2004	45%	42%
	2008	80%	51%
	2012	100%	76%

Un test di validazione potrà essere fatto tramite il tool online dedicato allo scopo. Una volta ottimizzato il tutto, avremo raggiunto il nostro obiettivo ed essere stati dei veri developers come loro:

file:///C:/Users/Daniele/Desktop/Epicode/settimana2/giomo2/completo/articolo.html

2/2





Grazie.

Epicode SchoolVia Baccio Baldini, 12
00146 - Roma
ammissioni@epicode.school