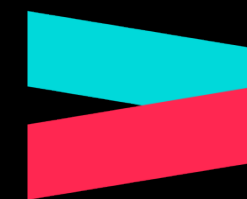


Esercizio: creare un layout responsive



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

Sviluppo di una pagina web - Blog Epicode

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.html1/2

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/giorno2/completo/articolo.html2/2



Grazie.

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