## **Esercitazione CSS**

### Esercizio 1 - Definizione del testo, colore, grandezza e peso

Crea una pagina web che includa heading (h1, h2, h3, etc.) con diverse proprietà di testo. Imposta colore, grandezza e peso per distinguere visivamente i vari livelli di heading. Definisci del testo per i paragrafi, listati e ancore e utilizza proprietà CSS per modificare l'aspetto del testo, come font-family, line-height e text-decoration.

#### Esercizio 2: Creazione di un Quadrato

Crea un elemento div che abbia le stesse dimensioni in altezza e larghezza per formare un quadrato perfetto. Utilizza unità di misura fisse come px o em.

### Esercizio 3: Background-color, box-shadow e :hover

Imposta background-color e box-shadow su diversi elementi. Aggiungi una pseudo-classe :hover per cambiare lo stile di un elemento quando l'utente ci passa sopra con il mouse.

### Esercizio 4: Media Query per Mobile e Desktop

Modifica il colore di sfondo, visualizzazione e dimensioni degli elementi quando la pagina è visualizzata su dispositivi mobili e desktop.

# Esercizio 5: Rettangolo con Dimensioni in Percentuale

Crea un rettangolo utilizzando percentuali per definire le dimensioni relative al contenitore genitore. Sperimenta con diverse proporzioni per vedere come cambiano le dimensioni del rettangolo al ridimensionamento della finestra.

#### Esercizio 6: Flexbox

Utilizza Flexbox per creare un layout di pagina flessibile. Definisci un container flex e gestisci l'allineamento di quattro elementi e la loro distribuzione.

Gli elementi dovranno avere una dimensione del 50% per dispositivi desktop e 25% per dispositivi mobile.