Milano(MI) •

+39 3342655103

simonegarofalo96@gmail.com

https://linkedin.com/in/simone-garofalo in

https://github.com/simonegarofalo

COMPETENZE

Front-End: HTML5, CSS3 (Grid e Flexbox layout), JavaScript, Principi di UX/UI, Ottimizzazione SEO

Framework: Astro, Tailwind, Bootstrap, GSAP

Back-End: PHP, MySQL

Tools e software: Git, npm, XAMPP, Wordpress, Google Search Console, Figma, ChatGPT, Copilot

Lingue: Inglese - Intermedio (B2)

Soft skills: Ascolto attivo, Apprendimento continuo, Lavoro in team, Reverse engineering

FORMAZIONE

Corso Web Designer / Front-End Development

Ott 2024 - In corso

Gen 2024 - Set 2024

Nuova Accademia Belle Arti di Milano (NABA)

HTML5, CSS3 (Grid e Flexbox layout), JavaScript, Astro, GSAP, Git, Principi di UX/UI, Bootstrap, Figma, Wordpress, Google Search Console

Web Development Bootcamp

Udemy

HTML5, CSS3, JavaScript, Tailwind, PHP, MySQL, XAMPP, Visual Studio Code, Ottimizzazione SEO

Diploma in Amministrazione, Finanza e Marketing

I.I.S. Luigi Einaudi

2017

ULTIMO PROGETTO

Una home page dinamica di un sito web che include una sezione dedicata alla newsletter. Gli utenti possono inserire le proprie informazioni personali, che vengono raccolte e archiviate in modo sicuro in un database.

GitHub repository: https://github.com/simonegarofalo/landing-page

Stack utilizzato:

- **HTML** e **CSS** (con Grid e Flexbox) per creare un design moderno e intuitivo e ottimizzare la flessibilità del layout.
- **JavaScript** per gestire il banner interattivo della cookie policy, animare il menù hamburger su dispositivi mobili e implementare uno scrolling dinamico della navbar.
- **GSAP** (animation framework JavaScript) per aggiungere transizioni fluide che migliorano l'esperienza utente complessiva.
- PHP e MySQL per raccogliere i dati dei clienti (tramite metodo POST) e archiviarli in un database in modo sicuro ed efficiente.

ESPERIENZA LAVORATIVA RECENTE

Web Designer Freelance

Ott 2024 - In corso

Attività principali:

- Analisi struttura e condizione attuale del sito web in modo da identificare le modifiche e i miglioramenti attuabili
- Revisione di eventuali problemi tecnici, del codice, dei contenuti e del layout
- Ottimizzazione in ottica SEO e miglioramento delle prestazioni del sito web

Sofware utilizzati:

Wordpress, Google Search Console, Figma