

Formazione multilingue e spiccato interesse per la tecnologia sono parole chiave che descrivono lo spirito che mi spinge ad imparare le tecniche più recenti per lo sviluppo web per poterle applicare in ambito professionale, completato da una forte propensione alla cooperazione e alla crescita professionale.

ISTRUZIONE

Nanodegree in Front-End Web Development, Udacity 2021

Corso online della piattaforma [Udacity.com](https://udacity.com) sullo sviluppo di pagine e app web con linguaggi di markup (HTML5, CSS3) e linguaggi OOP (Javascript, Python). Utilizzo di frameworks Javascript sia in back-end che in front-end (Node.js, React)

Diploma, Liceo linguistico ISIS Marie Curie, Tradate (Italia) 2008-2013

Percorso formativo incentrato sullo studio delle lingue straniere (Inglese, Francese e Tedesco) e le rispettive letterature.

COMPETENZE

Web Development: Buone capacità di sviluppo front-end. Conoscenza professionale di HTML5, CSS3, JavaScript (Node.js, Webpack, React) riconosciuta dal conseguimento del Front-End nanodegree sulla piattaforma di Udacity.

Suite Adobe: buone capacità di creazione contenuti soprattutto con Illustrator e Photoshop.

SOFT-SKILL

Team working
Problem solving
Flessibilità
Gestione del tempo e del lavoro di squadra
Spirito di iniziativa
Motivazione e orientamento agli obiettivi

LINGUE

Italiano (madrelingua), **Inglese** (professionale), **Francese** (limitata), **Tedesco** (base)

INTERESSI

Sport, appassionato di motori e tecnologia.

NANODEGREES

Front-End Web Developer

- HTML5, CSS3
- Javascript (ES6)
- Node.js
- Webpack
- React

Intro to Programming

- Principi base HTML5, CSS3
- Python
- Introduzione Javascript (ES5-ES6)

PROGETTI

Capstone github.com

Web app (PWA) sviluppata con l'utilizzo di express server (Node.js) e Webpack (loaders, plugins, SCSS) che ricerca il meteo per una località e una data inserita da un utente. Comprende 3 chiamate attraverso il server locale a 3 APIs diversi (Coordinate località, meteo, immagine località inserita) e il salvataggio dei dati inseriti e ricevuti dagli APIs sul server locale.

News Evaluator github.com

Web app basata su express server e Webpack che utilizza un API per analizzare il testo e contesto di un URL (valido) inserito da un utente attraverso NLP.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Operaio tessile presso Varano Borghi S.r.l.
09/2016-in corso
Assistente caporeparto

Apprendista gelataio presso Gelateria 16 Gusti
2016

Responsabile risorse umane presso Future Job S.r.l.
2014-2015