

Badr Rahmaouy

rahmaouy@gmail.com
+39 3332761710
[linkedin.com/in/badr-rahmaouy](https://www.linkedin.com/in/badr-rahmaouy)
github.com/Badrrahmaouy

Determinazione e spiccato interesse per l'innovazione descrivono lo spirito che mi spinge ad imparare le tecnologie più recenti per lo sviluppo web in ambito professionale, con l'obiettivo di migliorare costantemente tramite condivisione e team working.

ISTRUZIONE

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.

CERTIFICAZIONI

Front-End Web Developer Udacity.com
01/2021-03/2021

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

Intro to Programming Udacity.com
12/2020

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

HARD SKILLS

- HTML5
- CSS3 (SCSS, SASS, LESS)
- Javascript (ES6)
- Node.js
- Webpack
- React
- React native
- Illustrator
- Photoshop

LINGUE

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

SOFT-SKILL

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

PROGETTI

Capstone
03/2021
github.com/Badrrahmaouy/Capstone

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
02/2021
github.com/Badrrahmaouy/News-Evaluator

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.

Rock, paper, scissors
01/2021
github.com/Badrrahmaouy/Rock-paper-scissors

Classico gioco "sasso, carta, forbice" scritto in Python in cui l'utente decide la durata della partita e la difficoltà del computer.

ESPERIENZE LAVORATIVE

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

Gelataio presso Gelateria 16 Gusti
2016

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

INTERESSI

Sport, appassionato di motori e tecnologia.