

LORENZO BREDA

Full-Stack Web Developer

@ lorenzo@lbreda.com
github.com/lbreda

+39 3396208225

Roma

www.lbreda.com

linkedin.com/in/lbreda



ESPERIENZA PROFESSIONALE

Full stack web developer, PM

TwoBeeSolution S.r.l.

Dicembre 2015 - In corso

Via Pietro Bembo 36a, 00168 Roma

- Progettazione e sviluppo di una serie di software per la logistica di costruzione e gestione di linee metropolitane. Tali software sono utilizzati per diverse linee metropolitane in tutto il mondo (Roma, Milano, Napoli, Copenaghen, Aarhus, Riyadh, Salonicco, Lima, Oslo).
- Progettazione e direzione dello sviluppo di un software gestionale per albi professionali e associazioni. Il software si interfaccia con diversi sistemi della Pubblica Amministrazione.
- Altri progetti minori in Laravel 7/8 e NodeJS, amministrazione di piccoli sistemi.

Webmaster, supporto tecnico

Istituto Don Calabria

Aprile 2012 - Dicembre 2015

Via Giambattista Soria 13, 00167 Roma

- Gestione del sito web istituzionale
- Supporto tecnico interno

FORMAZIONE

Diploma di maturità scientifica

LSS Evangelista Torricelli, Roma

Settembre 2002 - Luglio 2007

- Ho vinto uno stage presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, durante il quale ho studiato e utilizzato il sistema di simulazione Monte Carlo FLUKA.

ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE

Ho studiato Fisica presso Sapienza Università di Roma tra il 2007 e il 2010 con buoni risultati nell'informatica applicata (principalmente C), nella matematica applicata e nella fisica classica.

Sono passato da Fisica a Informatica nel 2010 con buoni risultati nello studio di matematica applicata, architettura degli elaboratori, programmazione a oggetti, database e sistemi operativi. Ho affrontato anche lo studio delle strutture dati e della programmazione funzionale. Ho lasciato l'università a seguito di un aumento degli impegni lavorativi.

INTERESSI

Sono appassionato di sistemi embeded, e sono in grado di progettare applicazioni basate su RaspberryPI e Arduino.

Sono inoltre un buon fotografo hobbista.

SONO FIERO DI



Decodifica dei misteri della PA

Ho creato con successo interfacce verso software della Pubblica Amministrazione nonostante la documentazione poco chiara

LINGUE

Italiano
Inglese



PROGRAMMAZIONE

php
Laravel
CodeIgniter



JavaScript
ES6
NodeJS
jQuery



HTML5
CSS3
Bootstrap



MySQL/MariaDB
postgreSQL
SQLite



C
Java
Python3



SISTEMI E TECNOLOGIE

GNU/Linux
Windows
MacOS
git
Docker



PUNTI DI FORZA

Competenze da sysadmin

Veloce ad apprendere

Buon insegnante