

Michele Bof

Email: michele@shair.tech



Esperienza Personale

02/2019 – 12/2020

Sviluppatore web

Fondazione Bruno Kessler, Trento

Mantenimento e sviluppo di applicazioni progettate in Ruby on Rails, con particolare riferimento all'applicazione BringTheFood. Supporto alle attività progettuali dell'Unità e sviluppo di progetti in ambito di economia circolare (preparazione di materiale didattico, presentazioni, raccolte di dati).

11/2018 – 06/2019

Assistente tecnico

Liceo Statale 'G. Dal Piaz', Feltre

Supplente dell'assistente tecnico, con mansioni di manutenzione dei pc, preparazione dei laboratori e attività di supporto tecnico ai docenti.

02/2018 – 03/2019

Sviluppatore web

Fondazione Bruno Kessler, Trento

Tirocinio formativo e progetto di tesi per la laurea Magistrale. L'attività principale del tirocinio è stata lo studio e sviluppo di nuove funzionalità da inserire in un'applicazione, sviluppata con il framework Ruby on Rails, utilizzata come gestionale da un Gruppo di Acquisto Solidale della Fondazione.

L'obiettivo della tesi è stato quello di analizzare i dati riguardanti le scelte, le valutazioni dei piatti e gli sprechi individuali degli utenti della mensa della Fondazione per ricercare una correlazione tra i voti medi di ogni piatto con la quantità sprecata.

01/2015 – 03/2016

Sviluppatore web

Fondazione Bruno Kessler, Trento

Tirocinio formativo e progetto di tesi per la laurea Triennale. Durante il tirocinio mi sono occupato della migrazione del sito internet del gruppo ICT4G dal framework Jekyll a Middleman, un generatore di siti statici che utilizza il linguaggio di programmazione Ruby.

L'obiettivo della tesi invece è stato la progettazione di un'applicazione web, sviluppata in Ruby on Rails, in grado di misurare lo spreco individuale di ogni studente per sensibilizzarli sulla problematica dello spreco e per raccogliere informazioni utili ai gestori delle mense.

2011 - 2018

Commesso di prodotti alimentari

Frutta e Verdura da Maurizio

Lavoro occasionale, principalmente svolto nel weekend e nel periodo estivo, con mansioni di commesso alla vendita, magazziniere e attività di carico/scarico.

Istruzione e formazione

09/2016 – 03/2019	Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Informatiche <i>Università degli Studi di Trento</i> Ho scelto il percorso "Service design and engineering" focalizzandomi su corsi riguardanti lo sviluppo di applicazioni, la sicurezza nelle reti e nel software, l'apprendimento automatico ed i sistemi distribuiti.
09/2012 – 03/2016	Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Informatiche <i>Università degli Studi di Trento</i>
2007 – 2012	Perito Informatico <i>Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Segato", Belluno</i>

Competenze personali

Lingua madre	Italiano
Altre lingue	Inglese - B1 (Certificazione LCCI JETSET Level 4)
Competenze comunicative	Le esperienze come commesso hanno migliorato il mio modo di interagire con le persone e soprattutto di lavorare in gruppo; queste capacità sono state raffinate sia negli ambiti sociali, ballando in un gruppo folkloristico, e sportivo, giocando a calcio, sia nell'ambito universitario, grazie ai progetti di gruppo. Questi ultimi sono stati anche utili per accrescere le mie capacità organizzative, già sviluppate grazie all'organizzazione di manifestazioni annuali con una associazione ONLUS. Nella mia ultima esperienza lavorativa, inoltre, ho migliorato le mie capacità di comunicare in pubblico tenendo un seminario di due ore rivolto a degli studenti universitari.
Competenze digitali	Certificazione ECDL Core. Durante il mio percorso di studio e la mia prima esperienza lavorativa nel ramo dello sviluppo software ho cercato di approfondire le tematiche della programmazione utilizzando diverse tipologie di linguaggi come HTML, PHP, CSS, Ruby, Python, Java, C++, JavaScript, JQuery.
Patente di guida	AM, B