Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Raffaelli Simone



Viale cengio 5, 47838 Riccione (Italia)

3342017127

x simoneraffaelli2@gmail.com

DICHIARAZIONI PERSONALI

Laureando in Ingegneria e Scienze Informatiche cerca un'occupazione anche come stage/tirocinio in attesa di completare il suo percorso di studi.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2013-2017

Adetto supporto informatico

Geom Protti Edoardo, Riccione (Italia)

Nei periodi estivi dal 2013 al 2017 ho svolto un attività di supporto informatico e compilazione pratiche presso lo studio tecnico del geometra Protti Edoardo

09/2017-12/2017

Tirocinio curricolare

WE DO, Cesena (Italia)

Sviluppo front-end e back-end di una piattaforma per la gestione degli iscritti dell'Università Bocconi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2010-2015

Diploma di Liceo Scientifico

Liceo Scientifico A. Volta, Riccione (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA			
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale				
B1	B1	B1	B1	B1			
idoneità lingua inglese livello B1							

inglese

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE						
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi		
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo		

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione



Curriculum vitae Raffaelli Simone

Buona padronanza suite office

Buona padronanza software grafico Adobe Illustrator e Photoshop acquisita tramite esperienze personali nel tempo

Patente di guida

A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti Realizzazione a titolo di passatempo sito www.geomraffaelli.it utlizzando il CMS Joomla

Progetti Realizzazione come progetto universitario il sito www.foodonthego.altervista.org. E' stata sviluppata la parte fornt-end utilizzando il linguaggio html, css e js, in particolare con il toolkit bootstrap, mentre il

back-end è stato sviluppato interamente in php.

Progetti Realizzazione come progetto univeritario l'applicazione Android presente sullo store di Google

chiamata "Promemoria per lenti a contatto".

Progetti Per conto del geom. Protti ho sviluppato un applicativo per macOS utilizzato per l'autocompilazione dei moduli PDF. Scritto in linguaggio Java utlizza come libreria principale Apache PDFBox mentre

come banca dati viene utlizzato un foglio Excel analizzato nell'applicazione grazie alla libreria Apache

POI