



Enrico Renzi

Luogo di nascita: xxxxxxxxxxxx

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1995 – 2000 Nereto, Italia

DIPLOMA SECONDARIO: MATURITA' SCIENTIFICA Liceo Scientifico Nereto

Voto Diploma: 98 / 100

2004

TIROCINIO UNIVERSITARIO Universita' degli Studi di Bologna, Facolta' di SMFN corso di INFORMATICA

Laboratorio di Tecnologie Internet per il Design delle Interfacce

2000 – 2006

LAUREA TRIENNALE IN INFORMATICA Universita' degli Studi di Bologna, Facolta' di SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI

Denominazione corso: INFORMATICA

Classe delle lauree in scienze e tecnologie informatiche

Tipo di Corso: Laurea a 3 anni (post riforma)

Votazione finale: 97 (su 110)

Data di conseguimento del titolo: 11-07-2006

Materia di Tesi: TECNOLOGIE WEB

Titolo di Tesi:

UN'ARCHITETTURA FLESSIBILE DI GESTIONE E SEGNALAZIONE EVENTI DI SISTEMA PER UN CONTENT MANAGEMENT SYSTEM

Parole chiave: CMS WIKI FLESSIBILITA' SCALABILITA'

Relatore: VITALI FABIO

Durata Tesi (mesi): 5

Descrizione tesi:

L'obiettivo della tesi ha riguardato la modifica e integrazione di funzionalita' del server di IsaWiki, un CMS sviluppato dall' universita di Bologna nell'ottica di creare un' architettura flessibile di gestione e segnalazione eventi. In particolare alcune aree di interesse su cui si e' operato sono : controllo degli accessi alle risorse basato sui gruppi, funzionalita' di controllo nella creazione e modifica di documenti, meccanismo flessibile di gestione degli errori, caching lato server personalizzabile.

ESPERIENZA LAVORATIVA



WEB DEVELOPER – 2011 – 2012

Sviluppo di mappe interattive in Adobe Flash per integrazioni su siti e portali web



AMMINISTRATORE DEI CONTENUTI WEB – 01/2014 – 06/2014

Collaborazione con CTS Alba Adriatica

ARGOSERV SRL – NERETO

STAGE COME WEB DEVELOPER – 10/2016 – 04/2017





WEB DEVELOPER/DESIGNER – 2018 – ATTUALE

Come Web Designer-Developer freelance, ha realizzato siti web ed e-commerce, utilizzando prevalentemente Wordpress

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B2	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE

Ottima conoscenza e gestione di sistemi operativi Unix-Based, Linux (Ubuntu, Debian) | Windows (Windows 9x Windows XP Windows 7, 8, 10) in ambiente desktop/server e relativi applicativi. | Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel and PowerPoint); | Conoscenza discreta delle applicazioni di progettazione grafica (Adobe Photoshop, Gimp) | Capacità di configurazione ed installazione hardware/software, configurazione e cablaggio reti Lan

Linguaggi di Programmazione

C, C++, Java

Web Programming e linguaggi di scripting

Web development (HTML, CSS, JavaScript, PHP) | CSS3, Bootstrap, JQuery | Ottima conoscenza e gestione di Content Management System in PHP, come Wordpress e Joomla | Realizzazione e gestione e-commerce | SEO SEM Google Ads Analytics

Gestione database

Database basati su SQL, MySQL, HyperSQL in ambiente Linux e Windows

Server side

Jboss (java application server), Apache HTTP Server

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Ottima capacità nella gestione e organizzazione di progetti di gruppo derivante dall'esperienza universitaria e lavorativa.

Flessibilità e ottima predisposizione nell'apprendere nuovi linguaggi di programmazione.