

Curriculum Vitae

Dati personali

Nome e cognome	Giancarlo Cicellyn Comneno
Data di nascita	4 dicembre 1974
Residenza	Capannori (Lucca)
Telefono	349 6307716

Esperienze di lavoro

Marzo 2024 / Maggio 2024

Axieme/Vitanuova, Cagliari

Sviluppatore Software Senior

Contesto: Web, Full Stack

Tecnologie

- BackEnd: Code Igniter 4 PHP Framework, PHP 8.x, MySQL, JSON, REST API
- FrontEnd: Astro, HTML, JavaScript, CSS

Strumenti

- Sistema Operativo: Linux Ubuntu
- IDE: Visual Studio Code
- Version Control: GIT (GitKraken)
- Web Server: NGinx/Apache
- API: PostMan
- Gestione Database: DBeaver
- Strumenti di gestione e collaborazione dei progetti:
 - ASANA (Ticketing System)
 - GitLab/Bit Bucket (Version Control)
 - JIRA (Agile SCRUM Board)
 - Microsoft Teams, Google Meet (Comunicazione)

Sviluppatore web per la gestione della piattaforma aziendale di Axieme/Vitanuova SpA, ambito "insuretech".

Reverse Engineering della piattaforma software, con scrittura della relativa documentazione Funzionale e di Dettaglio. ho lavorato su un'attività che ha richiesto l'analisi e la documentazione di un sistema complesso, con l'obiettivo di migliorare la comprensione del software per il team di sviluppo.

Settembre 2023 / Febbraio 2024

Bakeca.it, Torino

Sviluppatore Software Senior

Contesto: Web, Backend Enterprise

Tecnologie: Zend Framework, PHP 7.x, MySQL, JSON, REST API

Strumenti: Linux Ubuntu, Visual Studio Code, GIT (SourceTree), NGnix, API, PostMan, SequelPro

Assunzione a tempo indeterminato come sviluppatore software per il web per la gestione del portale aziendale, bakeca.it, ambito Annunci on-line.

Manutenzione ordinaria ed evolutiva del portale web dell'azienda utilizzando tecnologie come PHP, JavaScript e MySQL. Ho collaborato con il team di sviluppo per implementare nuove funzionalità che hanno migliorato l'esperienza utente grazie ad un nuovo sistema di Form auto-configuranti. Ho anche partecipato alla migrazione del codice legacy verso tecnologie più moderne per migliorare la scalabilità del sistema.

Dicembre 2019 / Agosto 2023

Immobiliare SpA, Roma

Sviluppatore Software Senior

Contesto: Web, Backend Enterprise

Tecnologie: Laravel/Lumen Framework, PHP 5.6, 7.x, 8.x, MySQL, JSON, REST API

Strumenti: MacOSX, Visual Studio Code, GIT, Apache, NGnix, API PostMan, SequelPro

Assunzione a tempo indeterminato come sviluppatore software per il web in contesto Enterprise. Gestione dei portali web di vari clienti della società Immobiliare.it (Unicredit SubitoCasa, Intesa SanPaolo Casa, Arianna, Banca Popolare di Sondrio, Alessandria Affitti) in ambito Annunci on-line.

Manutenzione ordinaria ed evolutiva dei portali in essere. Refactoring della infrastruttura esistente ma anche progettazione ed implementazione di nuovi moduli per la gestione del flusso di lavoro in ambito immobiliare, gestione degli annunci, delle ricerche immobiliari ecc... utilizzando tecnologie come PHP Laravel, JavaScript e MySQL. Ho collaborato strettamente con il team di prodotto per garantire che le funzionalità sviluppate rispondessero alle esigenze degli utenti e migliorassero l'usabilità dei siti. Uno dei progetti principali che ho gestito è stata la migrazione di un vecchio sito, utilizzando Lumen e API REST. Questo progetto ha migliorato significativamente la performance e la scalabilità del sistema, facilitando l'integrazione con altri servizi e riducendo i tempi di risposta.

Settembre 2019 / Novembre 2019

Sincrono SpA, Roma

Sviluppatore Software Senior

Contesto: Web, Full Stack

Tecnologie: PHP 7.x, MySQL, CMS WordPress, HTML, CSS, JavaScript, **JSON**, REST API
Strumenti: PHP Storm, Visual Studio Code, GIT, MAMP, Docker, Apache, API PostMan

Consulenza informatica full-time su web application già in essere sviluppati in PHP 5.6 con supporto CMS WordPress

Ho fornito consulenza tecnica e supporto nello sviluppo di applicazioni web complesse, utilizzando tecnologie come PHP, JavaScript, MySQL e WordPress.

Febbraio 2019 / Agosto 2019

OpenReply, Roma

Programmatore PHP / WordPress

Contesto: Web, Full Stack

Tecnologie: PHP 7.x, MySQL, CMS WordPress, HTML, CSS, JavaScript, JSON, REST API
Strumenti: PHP Storm, Visual Studio Code, GIT (SourceTree), MAMP, Docker, Apache, API PostMan

Gestione dei portali web dell'azienda WKI – Wolters Kluwer Italia (Effects, Effects KC, Kleos, Kleos KC, Legalway Essentials) dell'azienda inglese di recruitment LynxPRO (IT talents network) e LynxRecruitment ed, infine, della società PAYBACK (carte punti, offerte & coupon).

Ho lavorato come programmatore PHP / WordPress, occupandomi della gestione dei portali web di diverse aziende. Le mie responsabilità includevano la manutenzione e lo sviluppo di nuove funzionalità per questi portali utilizzando tecnologie come PHP 7.x, MySQL, CMS WordPress, HTML, CSS, JavaScript, JSON e REST API.

Mi sono occupato della personalizzazione e ottimizzazione dei siti WordPress per adattarli alle esigenze specifiche dei clienti, garantendo un'esperienza utente ottimale e una navigazione intuitiva. Ho collaborato con il team per definire i requisiti dei progetti e ho lavorato autonomamente per implementare soluzioni efficaci e di alta qualità.

Durante questa esperienza, ho acquisito competenze nell'uso di strumenti come PHP Storm, Visual Studio Code, GIT (SourceTree), MAMP, Docker, Apache e API PostMan. Ho anche sviluppato una solida comprensione delle dinamiche di lavoro in un ambiente professionale e ho affinato le mie abilità nella gestione dei progetti e nella comunicazione con il team e i clienti.

Settembre 2018 / Gennaio 2019

SenseReply, Roma

Programmatore TypeScript/NodeJS

Contesto: IoT per la piattaforma Enel-X sviluppata su AWS (Amazon Web Services)

Tecnologie: ES6 Javascript, TypeScript, NodeJS Strumenti: IDE Visual Studio Community Edition 2017, LAMP, NPM, GIT Versioning (SourceTree), Oracle VM VirtualBox per ambienti Linux Ubuntu virtuali, MySQL

Porting dell'applicazione Java, denominata ThingMapper, in TypeScript con NodeJS. Sviluppo di un driver di comunicazione in protocollo OCPP in TypeScript con NodeJS. Adattamento al contesto IoT di una libreria di terze parti per la ricezione del sistema GPS scritta in linguaggio C su ambienti Linux/Unix

Presso SenseReply, ho lavorato come programmatore specializzato in TypeScript e NodeJS nell'ambito del progetto IoT per la piattaforma Enel-X, sviluppata su AWS (Amazon Web Services). Le mie principali responsabilità includevano il porting dell'applicazione Java denominata ThingMapper in TypeScript con NodeJS e lo sviluppo di un driver di comunicazione in protocollo OCPP in TypeScript con NodeJS.

Inoltre, ho contribuito all'adattamento al contesto IoT di una libreria di terze parti per la ricezione del sistema GPS, originariamente scritta in linguaggio C su ambienti Linux/Unix. Durante questo periodo, ho lavorato con tecnologie come ES6 JavaScript, TypeScript e NodeJS, utilizzando strumenti come Visual Studio Community Edition 2017, LAMP, NPM, GIT Versioning (SourceTree), Oracle VM VirtualBox per ambienti Linux Ubuntu virtuali e MySQL.

Il mio ruolo ha richiesto una solida comprensione delle tecnologie IoT e delle best practice di sviluppo software, nonché una capacità di adattamento rapido a nuovi strumenti e metodologie.

Giugno 2018 / Agosto 2018

FastWeb, Roma

Programmatore PHP

Contesto: Web, Full Stack

Tecnologie: PHP, REACT JS, MySQL, JSON, HTML, CSS, Javascript, NextCloud, REST API Strumenti: IDE Visual Studio Code, Composer, NPM (Node), GIT Versioning, SASS, LAMP, API PostMan

Consulenza informatica per lo sviluppo della web application MyFastCloud, personalizzando per il cliente la piattaforma di cloud NEXT-CLOUD

Ho ricoperto il ruolo di programmatore PHP, lavorando principalmente sullo sviluppo della web application MyFastCloud. Questa applicazione è stata personalizzata per il cliente utilizzando la piattaforma di cloud NextCloud.

Le mie responsabilità includevano lo sviluppo e la personalizzazione delle funzionalità della piattaforma utilizzando tecnologie come PHP, REACT JS, MySQL, JSON, HTML, CSS, JavaScript e REST API. Ho lavorato con strumenti moderni come Visual Studio Code, Composer, NPM, GIT Versioning, SASS e API PostMan.

Durante questo periodo, ho avuto l'opportunità di approfondire le mie competenze nello sviluppo web e acquisire familiarità con le tecnologie emergenti nel settore del cloud computing.

Aprile 2018 / Maggio 2018

OpenREPLY, Roma

Programmatore PHP

Contesto: Web, BackEnd

Tecnologie: PHP, JavaScript/JQUERY, JSON, MySQL, Drupal Migration Module, HTML, CSS
Strumenti: IDE PHPSTORM, Composer, Docker, GIT Versioning, LAMP.

Consulenza informatica per lo sviluppo di un servizio di back-end per l'import e l'elaborazione di dati esterni (XLS) in database MYSQL. Migrazione della basi utenti dal sistema WindForBusiness al nuovo portale Wind.

Durante il mio incarico presso OpenREPLY, ho lavorato come programmatore PHP nell'ambito dello sviluppo web. Le mie principali responsabilità includevano la consulenza informatica per lo sviluppo di un servizio di back-end per l'importazione e l'elaborazione di dati esterni (formato XLS) in un database MySQL. Inoltre, ho lavorato sulla migrazione delle basi utenti dal sistema WindForBusiness al nuovo portale Wind.

Nel corso di questo periodo, ho acquisito esperienza nell'utilizzo delle tecnologie web, tra cui PHP, JavaScript/JQuery, JSON, MySQL, Drupal Migration Module, HTML e CSS. Ho lavorato con strumenti moderni come PHPSTORM, Composer, Docker, GIT Versioning e LAMP.

Gennaio 2018 / Marzo 2018

Sicheo srl, Roma

Programmatore PHP

Contesto: Gestionale Stand-alone

Tecnologie: MVC Zend Framework 2.x, PHP, Javascript/JQUERY, MySQL Strumenti: IDE PHPSTORM

Consulenza informatica esterna finalizzata alla realizzazione di un "sistema di gestione commesse e Timesheet" web-based (GECO).

Durante il mio incarico presso Sicheo Srl, ho svolto il ruolo di programmatore PHP all'interno di un progetto di sviluppo di un sistema di gestione commesse e Timesheet web-based, denominato GECO, un'applicazione robusta e funzionale per soddisfare le esigenze specifiche dell'azienda stessa nel campo della gestione delle commesse e dei tempi di lavoro.

Le mie responsabilità includevano la consulenza informatica esterna finalizzata alla realizzazione di questo sistema. Ho lavorato con tecnologie di sviluppo web moderne, tra cui MVC Zend Framework 2.x, PHP, JavaScript/JQuery e MySQL. Ho utilizzato strumenti avanzati come PHPSTORM per migliorare l'efficienza e la qualità del codice.

Settembre 2014 / Dicembre 2017 (con Partita IVA, poi già chiusa nel Dicembre 2018)
c/o Vari Clienti (piccoli dettaglianti)

Programmatore PHP

Contesto: Web

Tecnologie: CMS Joomla/Wordpress, PHP, HTML, JavaScript, CSS, LAMP, JSON, Bootstrap, MySQL

Attività privata di progettazione, sviluppo e manutenzione siti Web, chiavi in mano.

Durante questo periodo, ho lavorato come libero professionista, fornendo servizi di progettazione, sviluppo e manutenzione di siti Web per diversi clienti, principalmente piccoli dettaglianti.

Le mie responsabilità comprendevano la creazione di siti Web completi e funzionali utilizzando CMS come Joomla e WordPress, nonché lo sviluppo di soluzioni personalizzate utilizzando tecnologie come PHP, HTML, JavaScript, CSS, Bootstrap e MySQL.

Ho gestito progetti in modo indipendente, collaborando direttamente con i clienti per comprendere le loro esigenze e garantire che i siti Web rispecchiassero fedelmente la loro visione e gli obiettivi aziendali. Questa esperienza mi ha fornito una solida base di competenze tecniche e una capacità comprovata di lavorare in modo autonomo e gestire con successo progetti di sviluppo Web di piccole dimensioni.

Maggio 2013 / Settembre 2013

Coming Soon Srl, Roma

Programmatore PHP

Contesto: Web

Tecnologie: PHP, CodeIgniter, CSS, JSON, Javascript, HTML, CSS, MySQL Strumenti: WAMP

Sviluppo evolutivo piattaforma Web aziendale, Filmeter.net

Ho lavorato come programmatore PHP nel contesto del web. Le mie principali responsabilità comprendevano lo sviluppo evolutivo della piattaforma Web aziendale Filmeter.net.

Utilizzando tecnologie come PHP, CodeIgniter, CSS, JSON, JavaScript, HTML e MySQL, ho contribuito al miglioramento continuo della piattaforma, implementando nuove funzionalità, ottimizzando le prestazioni e risolvendo eventuali bug o problemi tecnici.

Settembre 2011 / Aprile 2013

c/o Vari Clienti

Programmatore PHP

Contesto: Web

Tecnologie: CMS Joomla/Wordpress, PHP, HTML, JavaScript, CSS, JSON, Bootstrap, MySQL
Strumenti: LAMP, Server Linux dedicato (VPS) gestito in autonomia

Attività di sviluppo di funzionalità evolutive e manutenzione software su progetti personali web-oriented.

Durante questo periodo ho lavorato come programmatore PHP per vari clienti, principalmente su progetti web-oriented. Le mie responsabilità includevano lo sviluppo di funzionalità evolutive e la manutenzione del software su progetti basati su CMS come Joomla e WordPress.

Utilizzando tecnologie come PHP, HTML, JavaScript, CSS, JSON, Bootstrap e MySQL, ho contribuito al miglioramento e all'espansione dei progetti esistenti, garantendo che rispondessero alle esigenze dei clienti e fossero allineati agli standard di qualità.

Inoltre, ho gestito autonomamente un server Linux dedicato (VPS), garantendo la sua operatività e sicurezza, oltre a fornire supporto tecnico ai clienti.

Questa esperienza mi ha permesso di sviluppare una vasta gamma di competenze nel campo dello sviluppo web e di acquisire una buona comprensione delle esigenze dei clienti e della gestione dei progetti in un contesto freelance.

Contesto: CTI (Computer & Telephony Integration)

Gennaio 2011 / Luglio 2011

Telecom SpA, Parco De Medici, Roma
Analista/Progettista sistemi CTI

Tecnologie: IN7, Prepagato Mobile

**Analisi e progettazione di nuovi sistemi VAS calati nel contesto del “prepagato” mobile.
Conoscenza del sistema prepagato N-MSCC.**

Durante il mio impiego presso Telecom SpA, mi sono occupato dell'analisi e della progettazione di nuovi sistemi VAS (Value-Added Services) integrati nel contesto del segmento "prepagato" mobile. La mia attività ha incluso la comprensione e l'applicazione delle tecnologie IN7 e del sistema prepagato N-MSCC.

Il mio ruolo consisteva nel concepire soluzioni innovative per migliorare l'esperienza dei clienti e aumentare il valore aggiunto dei servizi offerti attraverso il sistema prepagato mobile. Ho collaborato attivamente con il team per identificare le esigenze dei clienti e tradurle in specifiche tecniche per lo sviluppo dei nuovi sistemi VAS.

Durante questo periodo, ho sviluppato una solida comprensione delle dinamiche del settore delle telecomunicazioni e ho affinato le mie competenze nell'analisi dei requisiti, nella progettazione di sistemi e nella gestione dei progetti, contribuendo al successo delle iniziative aziendali.

Gennaio 2007 / Dicembre 2009

ORGA System, Roma (Telecom SpA)
Programmatore C/C++ UNIX

Progetto di “porting” del sistema di billing denominato OPSC da un’architettura TRU64 a quella HP-UX. Manutenzione e aggiornamento evolutivo del prodotto di Billing (OPSC).

Durante il mio impiego presso ORGA System, all'interno del progetto per Telecom SpA, ho lavorato come programmatore specializzato in C/C++ su sistemi UNIX. La mia principale responsabilità è stata il "porting" del sistema di billing denominato OPSC da un'architettura TRU64 a quella HP-UX.

Questo progetto richiedeva una solida comprensione delle differenze tra le due architetture e la capacità di adattare il software esistente per garantire un funzionamento ottimale sulla nuova piattaforma. Ho svolto anche attività di manutenzione e aggiornamento evolutivo del prodotto di billing OPSC, assicurando che rispondesse alle esigenze in continua evoluzione del cliente.

Durante questo periodo, ho sviluppato competenze approfondite nella programmazione in linguaggio C/C++ e nell'ambiente UNIX, oltre a migliorare le mie capacità di problem-solving e di adattamento a nuove tecnologie e contesti operativi.

Contesto: WEB

Settembre 2006 / Dicembre 2006

WEBSHELL SAS, Napoli

Programmatore Java (AGILE, TDD)

Attività di sviluppo evolutivo su progetti interni. Microsoft Windows XP (lato client) e GNU/Linux (Gentoo) lato server. Tecnologie: Java (Servlet e JSP), HTML/XML, con Tomcat Web Server e PostGreSQL come RDBMS. IDE di sviluppo utilizzato è Eclipse.

Durante il mio impiego presso WEBSHELL SAS, ho lavorato come programmatore Java su progetti interni. Il mio ruolo comprendeva lo sviluppo evolutivo di software utilizzando metodologie AGILE e pratiche di sviluppo guidate dal Test-Driven Development (TDD).

Ho lavorato su una varietà di progetti, sia lato client su Microsoft Windows XP che lato server su sistemi GNU/Linux (Gentoo). Le tecnologie principali utilizzate includono Java (Servlet e JSP) per lo sviluppo web, HTML/XML per la presentazione dei dati e PostGreSQL come sistema di gestione di database relazionali. Per il server web, abbiamo utilizzato Tomcat Web Server. Come IDE di sviluppo, abbiamo utilizzato Eclipse.

Quest'esperienza mi ha fornito una solida comprensione delle best practice di sviluppo software AGILE e TDD, oltre a consolidare le mie competenze nello sviluppo web con Java e nell'utilizzo di strumenti e tecnologie correlati.

Gennaio 2006 / Aprile 2006

AGILEENGINEERING, Roma

Programmatore Java

Svolge mansioni di programmatore Web per progetti interni e presso cliente (ENGINEERING SpA di Roma) su sistemi GNU/Linux (Fedora) e tecnologie J2EE (Servlet e JSP), Struts, Tomcat con database PostGreSQL utilizzando ambienti IDE quali Eclipse (e JBuilder) oltre a tools applicativi quali Ant e librerie open-source general-purpose come Jakarta-Commons e Log4J.

Presso AGILEENGINEERING, ho ricoperto il ruolo di programmatore Java, lavorando su progetti interni e presso il cliente ENGINEERING SpA di Roma.

Le mie responsabilità includevano lo sviluppo di applicazioni web su sistemi GNU/Linux (Fedora), utilizzando tecnologie J2EE come Servlet e JSP, framework come Struts e server web come Tomcat. Abbiamo lavorato con database PostGreSQL per la persistenza dei dati.

Per lo sviluppo, abbiamo utilizzato ambienti di sviluppo integrati (IDE) come Eclipse e JBuilder, insieme a strumenti di automazione delle build come Ant. Inoltre, abbiamo sfruttato librerie open-source general-purpose come Jakarta-Commons e Log4J per migliorare l'efficienza e la robustezza delle nostre applicazioni.

Questa esperienza mi ha fornito una solida base nello sviluppo di applicazioni Java enterprise, nonché una comprensione pratica delle best practice di sviluppo e dell'utilizzo di strumenti di sviluppo moderni.

Contesto: CTI (Computer & Telephony Integration)

Maggio 2001 / Gennaio 2004

Sema S.p.A., poi Schlumberger Sema, poi Atos, poi Engineering SpA, Napoli

Programmatore C/C++ UNIX

Svolge mansioni di programmatore acquisendo ulteriore esperienza nello sviluppo di software in linguaggio C / C++ su ambienti UNIX (TRU64) contribuendo all'analisi e sviluppo di una nuova release della piattaforma per applicazioni telefoniche denominata SG5. Progetta e sviluppa un driver ISUP per l'interfacciamento fra la rete telefonica IN7 e la suddetta piattaforma SG5; sviluppa processi d' interfacciamento con sistemi esterni di billing (PRESS/OPSC). Nell' ultimo trimestre 2003 svolge mansioni di analista/sviluppatore per il progetto denominato InStranet contribuendo allo studio di un framework per lo sviluppo di applicazioni di Content Managment in un contesto di CRM; durante questo periodo acquisisce conoscenze tecniche legate alla tecnologia Java (Servlet, JSP, HTML/XML, Tomcat) ed affronta problematiche relative la gestione del flusso dei contenuti documentali in un Call Center. Dal gennaio 2003 e fino al Settembre 2003 entra a far parte del gruppo di "Professional Service" durante il quale cura la manutenzione e l'aggiornamento dei sistemi informativi per piattaforme telefoniche già installati presso vari clienti internazionali della società.

Ottobre 1999 / Maggio 2001

ATS srl, Napoli

Programmatore C/UNIX

Durante tale periodo, svolge mansioni di consulente esterno presso la DS Telematica (con sede a Roma) collaborando, sin dalle origini, al progetto SG5 (un framework per sviluppo di applicazioni telefoniche), sviluppando in linguaggio C su piattaforma Unix. Inoltre ha collaborato allo sviluppo di applicazioni per la realizzazione di un sistema internazionale di prepagato in roaming basato sul protocollo USSD ed integrato nel contesto della suddetta piattaforma SG5; svolge attività di consulente esterno a supporto della prima installazione e configurazione ditale sistema presso un gestore telefonico svizzero (DiAx) per la durata di 15 giorni nella sede di Zurigo.

Contesto: DataBase & Gestionali

Aprile 1999 / Giugno 1999

Procura della Repubblica, Napoli Impiegato generico ("**Addetto alla gestione dei dati informatici**")

Durante tale periodo mette in pratica ed approfondisce le conoscenze sul linguaggio di sviluppo **Clipper 5.x** e sulla gestione dei dati informatici.

1995 / 1998

c/o Vari Clienti (Piccoli Dettaglianti), Napoli

Analista / Sviluppatore software gestionale

Nell'ambito della gestione della piccola azienda affronta problematiche di analisi e progettazione di soluzioni software mirate all'automatizzazione di alcuni processi di gestione aziendale, quali il personale, le vendite al dettaglio (con supporto di penna ottica), il magazzino e la produzione, la contabilità, la gestione della documentazione. In tale periodo approfondisce e consolida conoscenze tecniche su linguaggi Visual Basic / SQL in ambienti operativi Microsoft Windows con supporto di tool database oriented quali Microsoft Access / Dbase.

Formazione

1991-1992 diploma di perito industriale capotecnico per l'informatica conseguito presso VIII IT.IS. di Napoli

1998: partecipazione alla borsa di studio finalizzata all' acquisizione di esperienza informatica presso Spett.le Soc.tà GEPIN ENGINEERING spa di Napoli

Argomenti trattati durante tale corso:

1. Informatica di base;
2. Seminario sull' ingegneria del software;
3. Linguaggio di interrogazione dati SQL;
4. Visual Basic

1999: partecipazione alla borsa di studio finalizzata all' acquisizione di esperienza informatica presso Spett.le Soc.tà ATS srl di Casalnuovo (NA).

Argomenti trattati durante tale corso:

1. linguaggio di sviluppo C;
2. sistema operativo UNIX;

Conoscenza delle lingue straniere

Inglese: ottimo (parlato e scritto)

Competenze (in base agli anni di esperienza)

Sistemi operativi: Microsoft Windows (9x, NT, 2000, XP, 7, 10), DOS, SCO UNIX, TRU64 UNIX, HP UNIX, GNU/Linux (Gentoo, Ubuntu, Debian), Mac OSX

Linguaggi: C/C++, PHP, Unix/Linux Shell Scripting, SQL, Visual Basic, Clipper

Web Frontend: HTML, JSON, CSS, JavaScript/Jquery, TypeScript/Node JS, Java (Servlet e JSP)

Web Backend: PHP Framework (Zend, Code Igniter, Laravel), Composer, GIT, PostMan, Docker, Joomla, WordPress

DB relazionali: MySQL, PostgreSQL, Dbase III / IV, Microsoft Access

IDE: (Unix-like) VI Editor, Visual Studio Code, Eclipse IDE

Enterprise: J2EE

Note aggiuntive

Decennale esperienza come sviluppatore C/UNIX in ambienti real-time in ambito CTI (Computer & Telephony Integration) e, successivamente, pari esperienza come sviluppatore PHP in ambienti WEB oriented.

Ottime conoscenze informatiche di base relativamente ai sistemi informativi in generale ed alle reti di computer (protocollo TCP/IP). Ottima dimestichezza su progettazione di basi di dati relazionali. Progettazione e sviluppo di applicazioni stand-alone e modulari, in linguaggi procedurali e object-oriented (OOP) e Web Application con i CMS e/o i frameworks più diffusi.

Ottima esperienza di gestione di sistemi Linux-based (configurazione ed amministrazione web-server) e di ambienti virtualizzati (VMWare e Docker).

Buona capacità di organizzare e gestire le attività da svolgere sia in gruppo che in maniera autonoma. Ottima conoscenza della lingua Inglese.

“Ai sensi della legge 675/96 (Tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) ed ai sensi dell’art. 13 d.lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali” autorizzo trattamento dei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae per permettere una adeguata valutazione della mia candidatura, con procedure sia manuali che informatiche.”