

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LUCA CAMPANINI
Indirizzo Via Roma, 16 26010 Casaletto Ceredano (CR)
Telefono 331 5818491
Email campalubaer@gmail.com
Nazionalità Italiana
Data di nascita 12 Gennaio 1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Aprile 2018 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **GSD Sistemi Servizi s.c.a. rl**
- • Tipo di azienda o settore Sanitario
- • Tipo di impiego Full stack software developer
- Sviluppo di un web e mobile app per la prenotazione di prestazioni sanitarie erogate presso gli istituti clinici della fondazione Gruppo San Donato, con sistema integrato di pagamento.
- TECNOLOGIE UTILIZZATE : Java 8, Postgres, ReactJS, React Native

- Date (da – a) Agosto 2017 – Aprile 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Funambol Inc.**
- • Tipo di azienda o settore Software House
- • Tipo di impiego Backend software developer
- TECNOLOGIE UTILIZZATE : Java 8, Mysql

- Date (da – a) Novembre 2010 – Luglio 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ABS srl**
- • Tipo di azienda o settore Consulenza ICT
- • Tipo di impiego Technical Consultant
- **Progetto Click Reply**
Rifacimento modulo di billing per WMS: porting dell'attuale piattaforma sviluppata in PLSQL (back end) e JSP (front end) in Java 8 e framework proprietario Reply (back end) e YUI (front end)
- **Progetto i-Faber (fino a Dicembre 2016)**
Sviluppo piattaforma e-procurement per la Pubblica Amministrazione nei progetti di :
- Progetto Pleiade2: rifacimento di moduli dell'attuale piattaforma con tecnologia Java 8,

Spring, AngularJs, basato su DB Postgres, con cooperazione con la società ThoughtWorks; disegno e sviluppo di servizi Rest per l'interfacciamento tra il vecchio e il nuovo sistema. Partecipazione alla fase di rilascio automatizzato e post-implementazione.

- Provincia Autonoma di Bolzano: Gestione delle Schede di Aggiudicazione Gare - Disegno e sviluppo di Web Services per l'interfacciamento del sistema AVCP (Autorità di Vigilanza Contratti Pubblici) . Migrazione Dati dal vecchio sistema cliente al nuovo Oracle 10 g. Partecipazione alle fasi di assistenza cliente in post-implementazione con la gestione del rapporto con il fornitore del prodotto GGAP per le Schede Osservatorio Partecipazione ad attività di test con utilizzo di test book e test case. Sviluppo di un batch per la creazione di file XML contenenti dati presenti in piattaforma per adempimento obbligo di legge AVCP. Tecnologia utilizzata J2EE, in particolare Sprint Batch e Log4j per la scrittura del file. Sviluppo della gestione in piattaforma dei file XML.
- Sogei – manutenzione e bug fixing, Migrazione Data Base da una vecchia a una nuova infrastruttura Mysql . Controllo e consistenza dei dati.
- Comune di Verona – manutenzione e bug fixing ottimizzazione del codice PHP, creazione dei modelli dinamici dei documenti di legge per la risposta ai bandi
- Provincia di Belluno – creazione dei modelli dinamici dei documenti di legge per la risposta ai bandi
- Università di Brescia – manutenzione e bug fixing ottimizzazione del codice PHP, creazione dei modelli dinamici dei documenti di legge per la risposta ai bandi
- Università Cà de Foscari (VE) - manutenzione e bug fixing ottimizzazione del codice PHP
- Acqualatina - manutenzione e bug fixing ottimizzazione del codice PHP, sviluppo di nuove features richieste dal cliente. Controllo e consistenza dei dati su data base MySql
- Provincia Autonoma di Bolzano – sviluppo di un sistema di autenticazione SSO utilizzando Zend Framework, manutenzione, bug fixing e sviluppo della Library della piattaforma, sviluppo e integrazione di WebServices per scambio e invio di informazioni da e verso la piattaforma (AVCP) , progettazione e sviluppo di procedure automatizzate per l'aggiornamento dati a livello di database
- Etra S.p.A. – manutenzione e bug fixing
- Comune di Udine – manutenzione e bug fixing, ottimizzazione del codice PHP
- Comune di Sesto S. Giovanni – manutenzione e bug fixing, ottimizzazione del codice PHP
- Porting delle varie versioni del prodotto da MySql 4 a MySql 5 con relativa manutenzione del codice

TECNOLOGIE UTILIZZATE : PHP: 4*, 5.2.8, 5.3.2, Java 8, AngularJS, Ansible, Postgres, Spring

- *Percorso di formazione standard :*
 - o Sviluppo in ambiente Oracle, PL/SQL e PHP ad oggetti.
 - o Formazione su Zend Framework e presa visione di Spring.
 - o UXconference 2011, Lugano, 29 ottobre 2011

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Maggio – Agosto 2013

app4mi

Contest del Comune di Milano per lo sviluppo App4Mi è un concorso promosso dal Comune di Milano (di seguito Promotore) aperto a cittadini maggiorenni e alle microimprese per incentivare lo sviluppo di strumenti innovativi basati sull'utilizzo di dati pubblici (open data – diffusi dal Comune attraverso il portale tematico <http://dati.comune.milano.it>), capaci di portare alla luce il valore del patrimonio informativo pubblico.

Qualimi è un indice di valutazione della qualità della vita di una via di Milano. L'idea fondamentale è elaborare oggettivamente i dati messi a disposizione dal Comune di Milano ed estrapolare un valore che riassume in sé la bontà dell'indirizzo inserito dall'utente, valutando diversi aspetti: la distanza dal punto inserito rispetto ai punti di interesse, la qualità dei punti nel circondario e la distanza minima tra i punti. I dati messi a disposizione dal Comune riguardano centri commerciali, servizi alla persona, zone verdi, car sharing, metro, treno ed ancora altri. L'algoritmo divide tutti i dataset in cinque macro categorie (entertainment, services, commercial,

transportation e green) e per ogni categoria valuta i punti di ciascun dataset che lo compongono. La valutazione diventa soggettiva quando l'utente "gioca" con i cursori per indicare le sue preferenze sulle macro categorie oppure compila il questionario.

Elaborazione degli open data con la seguente memorizzazione dei dati in un db strutturato mySql. Sviluppo dell'algoritmo e relativa implementazione per il calcolo dell'indice. L'interfaccia grafica è stata sviluppata in html5 con la possibilità di scalare su qualsiasi dispositivo.

Il progetto ha conseguito il primo premio, la cui premiazione è avvenuta il 10.10.2013.

TECNOLOGIE: php5, mySql5, html5

- Date (da – a) Da giugno 2010– novembre 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro DV Informatica
 - Tipo di azienda o settore Consulente Tecnico
 - Tipo di impiego Progetto Sviluppo e Manutenzione di un sistema per la movimentazione di file (ordini, documenti di trasporto, fatture , giacenze stock) da clienti/fornitori verso sistemi ERP.
 - Principali mansioni e responsabilità
- Tecnologie utilizzate:
J2EE, Apache, Eclipse
- Date (da – a) *Da marzo 2006– a Ottobre 2006*
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *IBM Italia*
 - Tipo di azienda o settore Stage
 - Tipo di impiego *D.HUB.0206: Deal Hub Europe*
 - Principali mansioni e responsabilità *Lo stagista ha supportato il tutor nel reparto di Operations del Deal Hub Europe, ha collaborato nelle analisi finanziarie e nelle soluzioni applicative riguardanti i tool utilizzati nel reparto a Supporto delle Vendite*
- Progetti universitari*
- Laboratorio Software:*
sviluppo di una applicazione sotto piattaforma Android, per tracciare le attività dei vari contatti in rubrica sui vari Social Network con la pubblicazione dei link su piattaforme Mobile . Tecnologie utilizzate : linguaggio Java.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Gennaio 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione formazione Avanscoperta
 - Qualifica conseguita Event Storming Workshop
- Date (da – a) Aprile 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione formazione Scuola XP - Avanscoperta
 - Qualifica conseguita Workshop di 5 giorni su Extreme Programming (SCRUM)
- Date (da – a) Aprile 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione formazione A.B.S. S.r.l.
 - Qualifica conseguita Workshop di 5 giorni su uno stack tecnologico con Angular JS e Spring:
 - Data Binding, Controllers , Directives e Unit Test con Jasmin di Angular JS
 - Limiti e Best Practises di Angular JS

- Spring MVC – Spring JPA e Hibernate
- Spring Security
- Unit Test di Spring con Mockito

• Date (da – a)

Maggio 2010

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Politecnico di Milano - Facoltà di Ingegneria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA INFORMATICA - MI presso POLITECNICO DI MILANO

Tesi: ALGORITMI DI APPRENDIMENTO PER GIOCHI IN FORMA ESTESA: valutazione sperimentale e raffinamenti dell'algoritmo e sviluppo della soluzione.

Tecnologie utilizzate: linguaggio C

Voto 98 /110

• Date (da – a)

Marzo 2007

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Politecnico di Milano - Facoltà di Ingegneria

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA INFORMATICA - MI presso POLITECNICO DI MILANO

Tesi: ERMES: UN SISTEMA PER LA COMUNICAZIONE PCS.

Sviluppo di un tool per disabili con gravi problemi verbali di comunicazione per comporre e interpretare frasi attraverso i simboli PCS. Come strumenti di supporto si utilizzava un predittore automatico o uno scansore di simboli.

Tecnologie utilizzate: linguaggio C

Voto 102/110

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2003

diploma di maturità TECNICA INDUSTRIALE presso ISTITUTO TECNICO IND.LE GALILEO GALILEI (CREMA - ITALIA)

Voto 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

Ottimo

Buono

Buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi operativi: Windows, Linux

Linguaggi di Programmazione: PHP 5.3.2, C, C++ (cenni), JavaScript, Java 8, AngularJS, Scala (sufficiente)

Database: Microsoft Access, MySQL, Oracle, PostgreSQL

Framework: Zend, Spring, Hibernate

Linguaggi di Markup: XHTML, HTML, CSS, XML, HTML5, Bootstrap

Ambienti di Sviluppo: Eclipse, IntelliJ Idea,

Amministrazione Database: SqlDeveloper, PhpMyAdmin

Metodologia di sviluppo: Agile (Extreme programming, SCRUM)

--- Software Generici ---
Pacchetto Office: Ms Office, Open Office
FTP: Filezilla
Browser: Firefox, Internet Explorer, Chrome

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del d.lgs 196/03 e sue successive modifiche.