

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Salucci Nicola
Indirizzo Via Maiure n°3 – CAP 67050 Collelongo L'aquila, Italy
Telefono 0039 0863 948396
Cellulare 0039 347 5065697
E-mail nicola.salucci@gmail.com; nicola_salucci@hotmail.com; nicola_salucci@yahoo.it;
Nazionalità Italiana
Data di nascita 30 Settembre 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/03/2019 – Oggi

ALAMAVIVA SPA, ROMA, ITALIA.

Software Architect e presso OASI **Nexi** CEDACRI per lo sviluppo GIANOS 4D Generatore Indici di Anomalia per Operazioni Sospette, è uno strumento informatico di ausilio alla gestione degli della prevenzione dell'utilizzo del sistema finanziario a scopo di riciclaggio dei proventi di attività criminose e di finanziamento del terrorismo. Attua la 4° direttiva antiriciclaggio dell'UE.

Solution Architect.

| | |
|---------------------|---|
| Architecture | J2EE, Spring, JSF Java Server Face Prime Faces. |
| Servlet Container | Tomcat.9. |
| Framework Unit Test | JUNIT |
| Data Base | MongoDB, Compas, RoboT. |
| Versioning Tool CVS | TFS, Team Foundation Server. |
| IDE | Eclipse Photon. STS (Spring Tool Suite) |
| Operating System | Windows 10, Linux. |
| Bug Traking | Atlassian Jira |

Paradigma software basato su Servizi. Le applicazioni vengono quindi realizzate utilizzando due moduli distinti, un modulo di backend, esposto attraverso i servizi **REST** e un modulo di frontend che comunica con i servizi esposti da uno o più moduli. Il protocollo di autenticazione **SAML**.

01/03/2017 – 29/02/2019

ALTRAN SPA, MILANO, ITALIA.

Consulente per l'Analisi lo Sviluppo presso **UBIS** *UniCredit* Business Integrated Solutions per il sistema **ARAMIS**: Sistema di gestione del rischio di credito dell'Istituto, lavorando in strumenti finanziari **IFRS9**: International Financial Reporting Standard per la classificazione e la valutazione di strumenti finanziari.

Analista Funzionale Senior.

| | |
|---------------------|---|
| Architecture | J2EE, Struts, EJB 2, Tiles. |
| Servlet Container | Tomcat 9. |
| Web Server | Apache |
| Data Base | Oracle, Sqldveloper. |
| Versioning Tool CVS | Mercurial, Bitbucket, accessibile tramite SourceTree, TortoiseSH. |
| IDE | Eclipse Oxigen. |
| Operating System | Windows 7, Linux. |
| Bug Traking | Atlassian Jira |

Il software è strutturato con programmazione parallela e concorrente con architettura **ETL** - *Extract, Transform, Load*: perciò si utilizza lato Java la tecnologia basata sui Multithreading, lato Oracle si utilizzano tabelle partizionate ed ottimizzazione delle performance di query.

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/10/2014 – 28/02/2017

EURIS SPA, MILANO, ITALY.

Consulente per l'Analisi lo Sviluppo e Mantenimento software presso **Unicredit - UBIS** per il sistema **ARAMIS**: Sistema di gestione del rischio di credito dell'Istituto. Ovvero il calcolo del rischio di Default al quale ogni banca è soggetta. Simulazioni di Default che seguono gli standard di Basilea 3. Questa simulazione viene eseguita tramite l'algoritmo di Monte Carlo che simula il fenomeno di andamento economico su scenari macroeconomici. Studiando le transazioni e le esposizioni o cartolarizzazioni ed il loro impatto sulla banca gruppo.

Functional Analyst.

| | |
|---------------------|---|
| Architettura | J2EE 5, Spring 3, JSF Java Server Face. |
| Web Container | Jetty Servlet Container. |
| Data Base | Oracle, Sqldeveloper. |
| Versioning Tool CVS | Serena Dimension CM. |
| IDE | Eclipse Moon. |
| Sistema Operativi | Windows 7, Linux. |
| Macchina virtuale | Vmware. |

Il software è strutturato con programmazione parallela e concorrente, perciò si utilizza lato Java la tecnologia basata sui Thread, lato Oracle si utilizzano tabelle partizionate.

01/05/2014 – 01/10/2014

3WLAB SRL, ROMA, ITALIA.

Programmazione Web, Consulente per l'Analisi e lo Sviluppo software presso **INAIL** nell'ambito degli applicativi GRA e GRAI per la realizzazione della parte riguardante la Normalizzazione dell'Anagrafica Unica dell'Istituto, ovvero la migrazione di dati dal Database SIEBEL al Database Oracle, con la realizzazione di servizi Java REST che consentono il confronto di record dei due Database e successivamente in caso di uguaglianza, procedere con la storizzazione di questo nel Database Oracle di destinazione, con l'invocazione di stored procedure, scritte ad hoc da DBA

Analista Funzionale Junior.

| | |
|---------------------|---|
| Architettura | J2EE 5, Spring 3, Hibernate, JUnit, Apache Maven, Apache ANT. |
| Application Server | JBoss EAP 6.2. |
| Web Server | Apache. |
| Data Base | Oracle, SqlDeveloper. |
| Versioning Tool CVS | SVN, Subversion, TortoiseSVN. |
| IDE | Eclipse Kepler. |
| Sistema Operativi | Windows 7. |

Il software è strutturato con programmazione parallela e concorrente, perciò si utilizza lato Java la tecnologia basata sui Thread. Tool di analisi Enterprise Architect, Framework di unit testing JUnit, software Java e build automation Maven e ANT.

01/01/2014 – 30/04/2014

3WLAB SRL, ROMA, ITALIA.

Programmazione Web, Analisi e Sviluppo software presso 3Wlab per la realizzazione del sito web del comune di Alatri per il rilancio culturale e promuovere le bellezze archeologiche, con tecnologia Open Data orientata al Web Semantico utilizzando RDF su Google App Engine.

Analista Programmatore Senior.

| | |
|----------------------|--|
| Architettura | J2EE 5, Spring 3, JSTL, Apache Tiles, JQuery, JPA, Apache Maven. |
| Application Server | Google App Engine. |
| Data Base | MySQL, HeidiSQL, MySQLWorkbench. |
| Versioning Tool CVS | CVS. |
| IDE | Eclipse Juno. |
| Sistema Operativi | Linux Ubuntu 12, Windows 7. |
| Strumenti di Analisi | Enterprise Architect, MySQLWorkbench. |

Realizzazione dell'analisi, modellazione dati. implementazione del software, modellazione dati con schema ER e schemi NoSQL con database a grafi per il processamento dei metadati utilizzando lo standard RDF orientati al Web Semantico con tool come Virtuoso ed utilizzando il linguaggio di interrogazione SPARQL.

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/11/2012 – 31/12/2013

3WLAB SRL, ROMA, ITALIA

Consulente per l'Analisi e lo Sviluppo software presso *Accenture*: per la realizzazione della parte riguardante mWallet: Mobile Wallet e pagamenti elettronici tramite NFC, utilizzati in Supermercati.

Analista Programmatore Senior.

Realizzazione di API invocate da dispositivi Android o da Web, che aggiornano le Loyalty del cliente e invocavano componenti di Rule Engine che propongono sconti o promozioni al cliente.

| | |
|----------------------|--|
| Architettura | J2EE 5, EJB 3.0, JQuery, Struts 2, Hibernate. |
| Application Server | JBOSS 6.1. |
| Web Server | Apache. |
| Data Base | MySQL, HeidiSQL. |
| Versioning Tool CVS | GIT, ClearCase. |
| IDE | Eclipse Kepler. |
| Sistemi Operativi | Windows Xp, Windows 7 e Linux Fedora. |
| Strumenti di Analisi | Enterprise Architect, MySQLWorkbench, StarUML. |

Realizzazione dell'analisi, modellazione dati, schemi UML, implementazione del software, casi di test unitari, test di regressione, utilizzo di software per la qualità Gerrit.

01/01/2011 – 30/09/2012

GOPROJECT SRL, ROMA, ITALIA

Programmazione Web, Consulente per l'Analisi e lo Sviluppo software presso *Inpdap*: per la realizzazione della parte riguardante la Previdenza Complementare, il *TFR*, il *TFS* e *TFA*, con inserimento, elaborazione e rendicontazione dei dati.

Analista Programmatore Junior.

Previdenza Complementare: passaggio dal sistema retributivo al sistema contributivo, conteggi per il calcolo del *TFR* e *TFS*, parte riguardante la gestione dei *TFA*.

| | |
|-------------------------|---|
| Architettura | J2EE 4, EJB 2.0, Struts 1, JSP Tag Library. |
| Application Server | WebSphere 6.0. |
| Web Server | Apache. |
| Data Base | Oracle, Toad. |
| IDE | RAD 7.0/7.5 Rational Software Development Platform. |
| Sistema Operativi | Windows Xp, Windows 7 e Linux Fedora. |
| Strumenti di Analisi | Enterprise Architect. |
| Java Reporting Tool PDF | iReport e Jasper Report. |

Realizzazione dell'analisi, della implementazione del software, dei casi di test unitari, dei test di regressione, dei collaudi, della documentazione e dei rilasci nei vari ambienti di Test Collaudo e produzione, utilizzo di software per la qualità del codice McCabe.

01/01/2009 – 01/01/2011

SIAC.SRL, AVEZZANO, L'AQUILA, ITALIA.

Programmazione Web, Telematizzazione delle Accise e Documenti Amministrativi Elettronici. Software per l'interfacciamento con l'Agenzia delle Dogane.

Programmatore Senior.

TAWeb: Telematizzazione delle Accise, creazione di un software per il trasferimento di file posizionali, contenenti record corrispondenti a carichi e scarichi di merci soggette ad accise, con l'agenzia delle Dogane, per il pagamento delle Accise a carico del cliente, generando un E-Ad Documenti Amministrativi Elettronici, DAA documento cartaceo di accompagnamento, DAS documento di accompagnamento semplificato.

| | |
|-------------------------|---|
| Architettura | J2EE, JSF Java Server Face, Woodstock Public Library. |
| Application Server | JBoss e GlassFish. |
| Web Server | Apache. |
| Data Base | PostgreSQL. |
| IDE | NetBeans. |
| Sistemi Operativi | Windows Xp, Linux Fedora, As400. |
| Java Reporting Tool PDF | iReport e Jasper Report. |

Realizzazione dell'analisi, dell'implementazione del software, dei casi di test unitari.

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/01/2008 – 30/12/2008

GoPROJECT SRL, ROMA, ITALIA

Programmazione Web, Consulente sviluppatore Software presso SOGEI AAMS Amministrazione Autonoma Monopoli di Stato.

Programmatore Junior.

Creazione siti web con requisiti di Accessibilità e Usabilità. Sviluppo software per la creazione di Report per AAMS partendo dal volume di gioco effettuato tra il Totocalcio e l'Ippica ripartendo le vincite tra il compenso dei gestori e le tasse per il fisco.

| | |
|--------------------------------|--|
| Architettura | PHP v.5, SMARTY. |
| Data Base | ORACLE, PL/SQL, Store Procedure e Trigger. |
| IDE | NetBeans. |
| Sistemi Operativi | Windows Xp. |
| PHP Reporting Tool PDF e Excel | PDF-Lib, Library Pear. |
| XHTML e CSS, XML. | CSS Validator and HTM Validator |

Realizzazione dell'implementazione del software, dei casi di test unitari.

01/01/2007 – 30/12/2007

GoPROJECT SRL, ROMA, ITALIA

Programmazione Web, Consulente sviluppatore Software presso SOGEI Agenzia del Territorio Conservatorie.

Programmatore Junior.

Creazione siti web con requisiti di Accessibilità e Usabilità. Sviluppo software per la terza meccanizzazione delle conservatorie, mediante la realizzazione di eseguibili per la conversione di file COBOL in file compatibili per Data Base ORACLE; per una successiva esportazione ed elaborazione e per la creazione di documenti di reportistica con relative statistiche in formato Excel, tramite classi realizzate appositamente.

| | |
|--------------------------------|--|
| Architettura | PHP v.5, SMARTY. |
| Data Base | ORACLE, PL/SQL, Store Procedure e Trigger. |
| IDE | NetBeans. |
| Sistemi Operativi | Windows Xp. |
| PHP Reporting Tool PDF e Excel | PDF-Lib, Library Pear. |
| XHTML e CSS, XML. | CSS Validator and HTM Validator |

Realizzazione dell'implementazione del software, dei casi di test unitari.

- Date (da – a)
- Nome indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Certificazioni

[Certificazione OCA Java SE 8 1Z0-808.](#)



[Certificazione OCP Java SE 8 1Z0-809](#)



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Conoscenze Informatiche

01/10/1998 – 10/10/2006.

Università degli studi di L'Aquila, Facoltà Scienze MM.FF.NN Italy.
Informatica.

Agenti Intelligenti applicati alla Robotica cognitiva.

Laurea quinquennale vecchio ordinamento.

Laurea quinquennale.

01/10/1993 – 10/07/1998

Scuola Superiore Istituto Tecnico Commerciale Galileo Galilei di Avezzano, L'Aquila, Italy.

Ragioniere Programmatore.

Informatica, Ragioneria, Diritto Commerciale, Macro Economia, Micro Economia e Finanza.

Diploma di Maturità di scuola Superiore

Diploma di scuola Superiore

Sistemi Operativi:

- Windows 95 / 98 / 2000 / Xp / Vista / 7
- Linux Fedora, Madrake, Mandriva, Ubuntu
- AS 400

Linguaggi:

- Imperativi
 - Pascal
 - C Ansi
 - Cobol
 - Assembler
- Object Oriented
 - Java SE 8, 2EE
 - C++
- Programmazione Orientata a Componenti
 - Java EJB
 - Web Services WSDL
- Programmazione Orientata ad Aspetti
 - Java Spring
- Functional
 - CAML
 - LISP
 - COQ
 - Prolog
- Scripting
 - PHP
 - Java Script
 - Ajax
 - Action Script Flash
 - Bash Script
- Data Base
 - ORACLE
 - MongoDB
 - PL/SQL
 - PostgreSQL
 - My SQL
 - Access

- Markup
 - HTML, DTD, CSS
 - XML, XSL, XSLT, XSD
 - DOM, XPath
- Strumenti Web Master e Web Designer
 - Macchine Virtuali
 - Vmware
 - Virtual Box
 - Web Server
 - Apache HTTP Server
 - Web Container
 - Jetty
 - Tomcat
 - Web Data Base
 - Xampp
 - Easy PHP
 - PHP MyAdmin
 - Applications Server
 - JBoss RedHat
 - GlassFish Oracle
 - WebSphere IBM
 - Pattern Architetturale
 - Model-View-Controller (MVC)
 - DAO
 - Framework MVC
 - Java Server Faces
 - Struts
 - Zend Framework
 - Servlet
 - SMARTY automatic generator of Templates HTML
 - CMS: Content management system
 - Joomla
 - Cake PHP
 - CVS Concurrent Versioning System: Controllo di versione
 - Apache Subversion:
 - Client grafico TortoiseSVN
 - Eclipse Subversive.
 - Bitbucket
 - GIT
 - Mercurial
 - Reporting tool PDF
 - iReport , Jasper Report, iText
 - PDF Lib
 - Reporting tool Excel
 - Library Pear
 - Apache POI
 - IDE: Integrated development environment
 - Quanta Plus
 - XML Spy
 - Zend Studio
 - Eclipse
 - RAD Rational Application Developer
 - NetBeans
 - Suite Macromedia
 - Flash MX
 - Dreamweaver
 - Director

- Compilers
 - Lex
 - Yacc
- Text Editor
 - LaTeX generator file PDF
 - Emacs
 - Open Office
 - Suite Office
 - Word
 - Excel
 - Power Point
 - Front Page
- Matlab

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

ENGLISH

SPANISH

FRENCH

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

livello: buono.

livello: ottimo.

livello: scolastico.

livello: buono.

livello: ottimo.

livello: scolastico.

livello: buono.

livello: ottimo.

livello: scolastico.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Sono una persona Allegra. Capacità di lavorare in gruppo, in team di 10 o 15 persone. Persona Socievole, creo subito un clima amichevole, capacità di organizzazione del lavoro in un equipe. Mi piace conoscere gente nuova anche di diverse culture, perché voglio imparare a conoscere cose nuove.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Capacità di sintesi per arrivare subito al cuore del problema, capacità di schematizzare il problema così da essere in grado di suddividerlo in parti, capacità attuative in tempi ragionevoli.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Realizzazione di siti web con i requisiti di usabilità e accessibilità, secondo la legge 40 legge "Stanca" interfacciamento delle applicazioni web con vari tipi di Data Base: Oracle, PostgreSQL, MySQL. Realizzazione di documenti di reportistica con le PDF-Lib, Pear e Jasper Report, iReport.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE.**

Mi piacciono i balli Caraibici: Salsa, Bachata, Merengue ed anche il Tango Argentino. Mi piace il trekking, la Kick Boxing, la Mountain Bike, il tiro con l'Arco. Mi piace viaggiare.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE.

Mi appassionano gli enigmi matematici, i rompicapo, la steganografia e la crittografia. Mi affascina l'astronomia, mi piacciono le stelle, le costellazioni, le nebulose, e gli strumenti che si usavano per misurare il tempo e la posizione: meridiane e sestanti. Mi piacciono gli Scacchi.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida Automobilistica categoria B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data _____

Firma _____