

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo di Residenza  
Indirizzo di Domicilio  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita  
Codice Fiscale  
Recapito Skype

**FINAZZO IGNAZIO VALERIO**

valerio.finazzo@gmail.com

**ALBO PROFESSIONALE**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

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

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

**DA LUGLIO 2007 Ad OGGI**

*I PUBLIC SRL*

Servizi informatici per le imprese  
Dipendente  
Analista e Team Leader

L'attività prevede la progettazione di applicativi per la Direzione Casa e Opere Pubbliche e Cultura il coordinamento di un team di sviluppatori con funzione di supporto tecnico agli enti della regione.

L'attività di progetto prevede l'analisi funzionale dell'applicativo e relativa stima tramite function point analysis, il design della soluzione software, della base dati e di schemi xsd per il caricamento massivo di dati.

**DA GIUGNO 2012 Ad OGGI**

*I PUBLIC SRL*

Servizi informatici per le imprese  
Dipendente  
Analista e Team Leader

L'attività prevede la migrazione dei servizi del SISS del comune di Milano da una architettura basata su PROGRESS ad una architettura web basata su Java. Per la direzione dei servizi cimiteriali l'attività prevede la migrazione dell'attuale architettura basata su Visual Basic ad una architettura web basata su Java

**MARZO 2007 – GIUGNO 2007**

*Glwing Technologies* □

Servizi informatici per le imprese  
*Dipendente*  
Solution Architect

Analisi dei requisiti, progetto e sviluppo di un portale di integrazione con il POC server di Nokia.

L'attività ha richiesto il design e lo sviluppo di una soluzione in alta affidabilità, individuando le caratteristiche hardware della soluzione, della rete e di un sistema di

monitoring interno.

Si è sviluppata una web application con framework struts e un layer servizi di integrazione al POC server.

La web application presenta un'interfaccia SNMP per consentire una agevolazione integrazione con i sistemi di monitoring interni al cliente. □

- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

**SETTEMBRE 2005 – FEBBRAIO 2007** □

*Glowing Technologies* □

Servizi informatici per le imprese

*Dipendente*

Analista Programmatore

Consulente presso Ericsson Network System Integration nel gruppo di progetto per la piattaforma di Messaging.

L'attività ha richiesto lo sviluppo di una suite JMTS (Java Mobile Testing Suite) per l'automazione dei test e la relativa reportistica per l'accettazione dei terminali, presentato il 28/06/06 alla Java Conference 2006– Parallel 4 - Mobile Devices.

L'attività ha richiesto il design di una soluzione per la configurazione automatica dei telefonini a primo accesso alla rete 3 tramite l'invio di sms binari.

- Date (da – a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

**OTTOBRE 2003 – AGOSTO 2005**

*Glowing Technologies*

Azienda Privata che si occupa di servizi informatici per le imprese

*Dipendente*

Test Engineer

Consulente presso l'operatore di telefonia mobile H3g per la piattaforma di Messaging come tester (test di accettazione e Trouble shooting per problemi di interworking tra le funzionalità da testare e gli altri elementi della rete).

## **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)

*Settembre 1995 – Aprile 2003*

*Università degli Studi di Palermo, Corso di Ingegneria Informatica* □

Ingegneria del Software, Robotica, Intelligenza Artificial

Ingegnere Informatico (110 e lode)

*Settembre 1990 – Giugno 1995*

Liceo classico Mandralisca

Greco, Latino

Maturità Classica (58/60) □

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Certificazione Sun: Sun Certified Programmer for the Java 2 Platform, Standard Edition 5.0, conseguita il 20 aprile 2006

J2EE e Framework struts

Sun Java(TM) System Communication Services: Operation and Maintenance

Sun Java System Directory Server: Plan, Design & Administration

WJB-000-180 All Java Programming Bundle

Corso di inglese presso la International House □

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

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

**Inglese**

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

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

**Francese**

Sufficiente

Sufficiente

Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**COORDINAMENTO DI UN TEAM DI SVILUPPATORI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

ECLIPSE, MAVEN, SPRING-WS, FLEX, SVN, ENTERPRISE ARCHITECT, FUNCTION POINT ANALYSIS, MYSQL, IREPORT, SOAP UI, HIBERNATE, LIFERAY, CAS SERVER, TOMCAT, MANTIS, ERWIN, TOAD, XMLBEANS, DB ORACLE, MICROSOFT PROJECT, NEXUS, ANDROID, JOOMLA, OPENPROJ, GWT, GXT ☐

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

**PATENTE O PATENTI  
ULTERIORI INFORMAZIONI**

Patente di Guida B.

## **Pubblicazioni**

A. Chella, R. Sorbello, I. V. Finazzo, L. Papuzza, D. Ribaudo "Metaphor of Italian Politics: A New Approach for Multirobot Coalition Formation", accettato all'ECMR 2003, European Conference on Mobile Robots, Radziejowice (Varsavia).

A. Chella, R. Sorbello, D. Ribaudo, I. V. Finazzo, L. Papuzza, "Metaphor of Italian Politics: A New Architecture for Coalition Formation on a Robot Colony", accettato alla FIRA World Congress, Federation of International Robot-Soccer Association, Vienna, Austria.

A. Chella, R. Sorbello, L. Papuzza, D. Ribaudo, I. V. Finazzo, "Metaphor of Politics: Coalition Formation in a Robot Agency", accettato dalla Special Session "Recent Developments in Cooperative Robotics" 9th IEEE International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics MMAR 2003, Miedzyzdroje, Polonia.

A. Chella, R. Sorbello, D. Ribaudo, I. V. Finazzo, L. Papuzza, "A Mechanism of Coalition Formation in the Methaphor of Politcs Multiagent Architecture", accettato all'8th Congresso Nazionale AI\*IA 2003, Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale, Pisa.  
[[http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/f/Finazzo:Ignazio\\_V=.html](http://www.informatik.uni-trier.de/~ley/db/indices/a-tree/f/Finazzo:Ignazio_V=.html)]

A. Chella, R. Sorbello, L. Papuzza, D. Ribaudo, I. V. Finazzo, "A Mechanism of Coalition Formation for the Coordination of Surveillance Expert Robot Team" accettato al Workshop "Multiagent Robotic Systems trends and industrial applications" organizzato dalla SIRI, Padova, Italia

## **Allegati**

Ai sensi della legge 196/03 " Codice in materia di protezione dei dati personali " si autorizza al trattamento dei dati personali.